

ESTACIÓN METEOROLÓGICA AUTOMÁTICA

ALTO VALLE



Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria
Centro regional Patagonia Norte
Estación Experimental Agropecuaria Alto Valle

2008

Ubicación:
Contralmirante, M. Guerrico
Allen - Río Negro - Argentina

Lat: 39° 01' 00" S
Long: 67° 40' 00" W
Elevación: 242 m snm.

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Enero 2008

Contralmirante, M, Guerrico - Allen - Río Negro,

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm,

Año: 2008

Día	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento						Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *	
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10.0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10.0 m. km/h.	Dirección Dominante 10.0 m.	Velocidad Media 2.00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2.00 m. km/h.	Dirección Dominante 2.00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2	UV Indice		
01-Ene-2008	24,2	32,7	12,6	32,3	12,2	0,0	1,4	33,8	WNW	6,8	41,8	W	36	76	18	684,0	9,6	6,9	
02-Ene-2008	24,9	33,8	13,8	37,8	10,1	0,0	2,3	43,5	WSW	1,7	17,7	W	29	59	13	653,0	9,2	6,9	
03-Ene-2008	21,3	28,4	13,8	37,2	10,1	0,0	2,1	32,2	SSE	3,3	38,6	SW	30	70	9	696,0	9,6	10,5	
04-Ene-2008	24,1	33,2	14,6	29,4	8,6	0,0	2,9	38,6	N	4,2	30,6	S	30	52	18	657,0	9,3	8,5	
05-Ene-2008	27,3	35,4	15,4	35,5	4,3	0,0	1,4	38,6	N	3,0	30,6	WNW	39	82	19	670,0	10,1	8,0	
06-Ene-2008	28,3	36,3	19,2	34,1	13,3	1,8	4,7	49,9	WSW	7,4	38,6	W	40	88	8	698,0	11,6	8,0	
07-Ene-2008	26,8	33,9	16,7	37,9	16,0	0,0	7,1	59,5	WSW	10,8	53,1	W	29	59	14	680,0	11,2	9,5	
08-Ene-2008	25,3	32,4	15,6	31,3	6,4	0,0	6,1	51,5	WSW	7,0	33,8	WSW	37	71	20	672,0	11,0	10,5	
09-Ene-2008	23,7	31,3	14,9	34,3	6,9	0,0	11,3	61,2	WNW	11,0	62,8	WNW	34	65	16	656,0	10,0	10,0	
10-Ene-2008	16,0	19,9	11,6	31,8	9,0	0,0	21,6	80,5	WSW	8,1	46,7	W	30	43	18	736,0	8,4	8,0	
11-Ene-2008	16,9	26,1	6,6	37,8	5,9	0,0	2,4	38,6	NW	2,4	19,3	NW	38	78	15	742,0	9,6	8,0	
12-Ene-2008	20,9	33,7	8,6	43,4	6,4	0,0	1,0	27,4	NW	0,6	12,9	NW	50	88	17	669,0	10,7	8,0	
13-Ene-2008	25,2	34,8	13,2	39,5	12,7	0,0	1,1	27,4	WSW	7,2	51,5	S	43	84	21	665,0	11,0	8,0	
14-Ene-2008	25,6	33,6	15,8	36,0	7,5	3,8	0,2	48,3	SE	4,4	40,2	W	51	90	26	657,0	11,2	8,0	
15-Ene-2008	24,6	32,3	15,6	40,6	7,8	0,0	2,6	41,8	WSW	1,7	24,1	S	48	93	8	674,0	12,2	6,0	
16-Ene-2008	19,8	28,1	9,3	41,6	15,5	0,0	1,0	25,7	WSW	5,8	37,0	N	46	90	12	685,0	11,7	6,0	
17-Ene-2008	22,5	32,3	10,4	44,3	17,0	0,0	2,3	40,2	WNW	1,8	20,9	N	42	83	12	680,0	11,6	8,0	
18-Ene-2008	21,1	29,6	13,6	41,9	12,7	0,0	1,9	35,4	SE	0,9	14,5	SSE	48	80	20	666,0	10,7	6,5	
19-Ene-2008	22,6	30,9	13,8	43,4	11,4	0,0	4,3	35,4	SE	0,6	17,7	SSE	40	91	18	668,0	10,3	6,5	
20-Ene-2008	23,7	34,1	12,9	41,7	13,7	0,0	3,7	41,8	N	2,8	33,8	W	39	74	19	750,0	9,8	6,5	
21-Ene-2008	22,3	27,2	16,5	40,4	14,1	0,0	1,0	56,3	WSW	1,6	20,9	W	40	69	21	772,0	10,4	3,0	
22-Ene-2008	18,7	23,9	15,3	39,7	14,2	1,5	0,0	1,6	ENE	5,7	35,4	N	75	90	51	661,0	7,4	0,5	
23-Ene-2008	20,6	28,3	13,8	40,3	11,7	0,3	0,0	0,0	---	2,6	25,7	WNW	68	97	33	711,0	10,1	2,0	
24-Ene-2008	21,8	29,4	16,8	34,2	9,7	16,0	0,0	16,1	ESE	3,6	25,7	SE	74	98	49	700,0	9,2	0,0	
25-Ene-2008	22,3	31,9	15,3	35,8	12,0	5,6	--	--	--	1,8	17,7	SE	72	98	37	776,0	10,8	1,5	
26-Ene-2008	22,5	32,3	15,6	42,1	11,9	0,0	--	--	--	2,8	29,0	N	69	97	28	649,0	11,2	1,5	
27-Ene-2008	21,3	26,8	15,1	39,7	16,7	0,0	--	--	--	2,6	29,0	N	77	98	51	369,0	6,8	1,5	
28-Ene-2008	20,7	25,4	17,9	40,2	13,8	2,0	--	--	--	2,8	25,7	NW	86	96	68	460,0	7,6	1,0	
29-Ene-2008	20,4	27,5	14,4	41,3	13,1	0,3	--	--	--	4,0	27,4	W	70	97	26	663,0	11,4	0,5	
30-Ene-2008	19,0	28,9	8,8	37,4	13,0	0,0	--	--	--	8,3	40,2	W	69	97	34	662,0	11,7	6,5	
31-Ene-2008	22,9	35,2	11,0	37,9	13,4	0,0	--	--	--	2,1	22,5	W	57	95	13	662,0	11,6	11,5	
Tot:						31,3													187,8
Med	22,5	30,6	13,8	38,1	11,3		3,4	38,6	WSW	4,2	31,1	W	50	82	24	669,1	10,2		
Max:	28,3	36,3	19,2	44,3	17,0		21,6	80,5		11,0	62,8		86	98	68	776,0	12,2		
Min:	16,0	19,9	6,6	29,4	4,3		0,0	0,0		0,6	12,9		29	43	8	369,0	6,8		

* Lectura directa de tanque

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Febrero 2008

Contralmirante, M, Guerrico - Allen - Río Negro,

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm,

Año: 2008

Dia	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento					Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *	
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10.0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10.0 m. km/h.	Dirección Dominante 10.0 m.	Velocidad Media 2.00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2.00 m. km/h.	Dirección Dominante 2.00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2		UV Indice
01-Feb-2008	26,4	35,2	18,8	43,9	17,3	0,0	--	--	--	0,6	17,7	W		67	17	656,0	11,9	4,5
02-Feb-2008	23,6	31,9	15,6	40,5	14,2	0,0	--	--	--	2,3	22,5	SSE	50	76	27	650,0	11,7	4,5
03-Feb-2008	24,5	34,7	13,1	43,1	11,7	0,0	0,8	22,5	SE	0,9	19,3	NE	56	91	22	642,0	12,4	4,5
04-Feb-2008	26,7	33,1	15,6	39,3	14,3	0,0	4,2	32,2	ESE	2,5	27,4	N	46	90	27	631,0	11,6	10,5
05-Feb-2008	23,5	30,2	17,0	40,0	16,0	0,0	2,7	35,4	SE	1,7	17,7	SE	42	71	27	703,0	10,9	7,0
06-Feb-2008	23,7	35,2	13,7	44,9	12,7	4,1	2,6	46,7	ESE	2,2	43,5	NNE	53	90	22	629,0	10,6	8,3
07-Feb-2008	19,6	25,9	15,3	37,2	14,9	3,0	7,4	38,6	SE	5,5	30,6	SE	46	69	24	676,0	9,9	6,5
08-Feb-2008	21,2	30,1	12,4	39,1	10,7	0,3	1,3	46,7	N	2,0	38,6	N	50	77	27	630,0	10,5	2,5
09-Feb-2008	20,6	26,1	13,9	38,5	12,3	0,0	2,1	40,2	SSE	2,0	30,6	W	47	84	25	819,0	10,4	2,5
10-Feb-2008	19,2	29,4	8,3	36,2	7,2	0,0	1,3	22,5	NW	0,9	12,9	NW	60	95	24	632,0	10,8	2,5
11-Feb-2008	22,2	32,9	9,6	40,4	8,6	0,0	3,7	41,8	N	3,1	32,2	N	53	94	15	633,0	11,0	9,5
12-Feb-2008	25,4	34,6	18,7	42,2	16,2	0,0	1,6	38,6	N	2,0	29,0	N	48	90	26	619,0	10,4	9,0
13-Feb-2008	25,3	35,2	13,1	40,9	11,7	0,0	1,3	38,6	WSW	1,6	27,4	N	48	92	12	630,0	10,4	8,0
14-Feb-2008	22,4	30,6	12,6	40,6	10,8	0,0	1,6	33,8	WSW	1,7	24,1	WSW	41	81	15	631,0	10,1	6,0
15-Feb-2008	20,5	30,2	9,0	37,0	7,7	0,0	0,5	29,0	WSW	0,6	14,5	S	46	91	20	624,0	9,9	4,5
16-Feb-2008	21,5	35,2	10,1	43,2	8,9	0,0	0,5	25,7	NW	0,4	14,5	WNW	56	94	16	627,0	9,9	4,5
17-Feb-2008	22,7	31,1	12,1	38,8	10,2	0,0	0,8	35,4	NW	1,3	25,7	W	39	82	15	628,0	9,7	4,5
18-Feb-2008	20,8	28,5	15,4	38,1	14,4	0,0	4,3	30,6	SE	4,5	27,4	SE	61	88	43	614,0	9,5	6,5
19-Feb-2008	23,5	31,5	18,2	40,6	17,1	0,0	0,5	17,7	ESE	0,7	12,9	ESE	73	94	44	591,0	9,5	5,5
20-Feb-2008	24,2	34,2	15,6	41,6	13,9	0,0	0,5	27,4	NW	0,5	12,9	SSE	60	96	20	600,0	9,7	6,0
21-Feb-2008	24,7	33,8	15,8	41,1	13,7	0,0	0,5	22,5	NW	0,5	14,5	S	44	83	21	598,0	9,7	6,5
22-Feb-2008	24,5	33,1	15,1	41,8	12,7	0,0	1,0	19,3	ENE	1,1	17,7	SSW	45	91	20	598,0	9,2	4,3
23-Feb-2008	21,9	29,7	15,7	36,3	13,8	0,0	0,5	16,1	ESE	0,8	14,5	ENE	60	92	36	660,0	9,3	4,3
24-Feb-2008	22,2	27,4	14,4	33,6	13,0	0,0	1,0	41,8	ESE	1,1	29,0	ESE	64	94	35	409,0	5,7	4,3
25-Feb-2008	20,6	25,9	14,2	31,4	13,1	0,3	1,1	25,7	SE	1,4	22,5	ESE	79	97	46	549,0	7,0	4,0
26-Feb-2008	21,7	27,9	18,8	38,0	16,2	0,5	1,4	27,4	SSE	1,4	22,5	SE	83	97	52	583,0	8,2	5,5
27-Feb-2008	22,5	33,8	14,0	42,3	13,3	0,3	0,2	12,9	WSW	0,2	11,3	NE	76	100	28	568,0	9,0	4,0
28-Feb-2008	24,6	34,2	15,4	42,4	13,6	0,0	0,3	16,1	ENE	0,5	11,3	E	51	93	21	570,0	8,4	4,0
29-Feb-2008	24,6	34,7	15,9	43,0	13,7	0,0	1,0	40,2	NW	1,5	22,5	NE	50	92	16	572,0	8,7	3,3

Tot:						8,5			SE			SE						157,5
Med	22,9	31,6	14,4	39,9	12,9		1,7	30,6		1,6	22,3		55	88	26	619,7	9,9	
Max:	26,7	35,2	18,8	44,9	17,3		7,4	46,7		5,5	43,5		83	100	52	819,0	12,4	
Min:	19,2	25,9	8,3	31,4	7,2		0,2	12,9		0,2	11,3		39	67	12	409,0	5,7	

* Lectura directa de tanque

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Marzo 2008

Contralmirante. M. Guerrico - Allen - Río Negro.

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm.

Año: 2008

Día	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento					Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *		
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10,0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10,0 m. km/h.	Dirección Dominante 10.0 m.	Velocidad Media 2.00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2.00 m. km/h.	Dirección Dominante 2,00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2		UV Indice	
01-Mar-2008	22,6	29,0	16,6	39,4	14,9	0,5	0,8	33,8	WSW	1,2	19,3	SW	61	92	33	738,0	9,4	3,3	
02-Mar-2008	19,6	25,1	14,7	33,1	13,8	0,3	2,3	33,8	ESE	2,2	25,7	ESE	62	93	34	650,0	8,9	3,3	
03-Mar-2008	17,4	26,1	7,2	32,1	5,4	0,0	2,1	19,3	ESE	1,4	16,1	SE	52	88	27	568,0	8,7	5,0	
04-Mar-2008	18,6	29,8	8,2	22,8	6,8	0,0	1,4	20,9	ESE	0,4	9,7	ESE	59	91	27	566,0	8,6	5,0	
05-Mar-2008	21,1	30,0	11,3	--	--	0,0	2,6	38,6	NW	--	--	--	56	91	21	572,0	8,3	4,5	
06-Mar-2008	21,3	28,7	15,7	38,0	14,1	0,0	1,6	32,2	SE	0,7	14,5	NE	61	89	29	612,0	8,1	6,0	
07-Mar-2008	20,3	31,5	12,1	39,4	10,7	0,0	0,2	19,3	WSW	0,6	11,3	NE	63	88	26	548,0	8,4	5,5	
08-Mar-2008	22,5	26,9	16,1	35,7	13,5	0,0	2,3	38,6	WSW	2,8	27,4	SW	40	59	27	589,0	7,9	5,5	
09-Mar-2008	16,5	23,2	7,3	32,3	5,1	0,0	2,3	32,2	SSE	2,6	27,4	SSE	40	83	11	556,0	7,4	5,5	
10-Mar-2008	14,8	25,9	3,0	33,1	1,4	0,0	3,7	32,2	N	2,7	27,4	N	52	88	21	535,0	7,1	6,0	
11-Mar-2008	18,8	30,6	10,6	38,2	8,9	0,0	0,2	19,3	ESE	0,4	14,5	SSE	63	89	29	553,0	6,6	5,0	
12-Mar-2008	20,7	31,5	13,1	39,8	11,1	0,0	0,0	9,7	NW	0,2	9,7	SSE	55	90	22	529,0	6,9	3,0	
13-Mar-2008	19,3	28,3	9,7	33,7	8,3	0,0	4,2	30,6	ESE	3,8	27,4	ESE	60	92	35	511,0	6,5	5,5	
14-Mar-2008	24,1	32,4	14,7	38,2	13,7	0,0	9,3	49,9	N	6,9	41,8	N	43	74	18	516,0	6,8	7,0	
15-Mar-2008	21,4	31,4	9,3	39,6	7,6	0,0	0,6	41,8	NW	0,9	24,1	W	46	87	17	505,0	6,3	6,0	
16-Mar-2008	19,8	27,3	10,7	34,6	9,5	0,0	1,8	30,6	WSW	2,3	22,5	W	49	90	22	514,0	6,0	6,0	
17-Mar-2008	18,7	29,4	9,8	23,4	9,1	0,0	1,1	22,5	N	0,7	19,3	W	51	89	20	508,0	6,0	4,0	
18-Mar-2008	20,3	31,5	5,8	--	--	0,0	11,4	62,8	N	--	--	--	58	94	29	529,0	6,0	4,0	
19-Mar-2008	21,4	27,6	14,0	--	--	0,0	9,7	51,5	N	--	--	--	35	65	19	536,0	5,6	0,7	
20-Mar-2008	18,1	27,7	7,7	--	--	0,0	3,9	29,0	N	--	--	--	49	87	21	495,0	6,0	0,7	
21-Mar-2008	18,4	27,7	9,8	--	--	0,0	4,8	30,6	N	--	--	--	52	90	24	485,0	5,5	0,7	
22-Mar-2008	14,2	23,1	4,5	--	--	0,0	4,0	29,0	N	--	--	--	56	94	21	487,0	5,0	0,7	
23-Mar-2008	16,2	26,7	8,8	35,4	9,2	0,0	1,4	16,1	N	0,2	8,0	SE	63	94	31	474,0	5,3	0,7	
24-Mar-2008	16,6	32,2	6,3	41,1	5,0	2,0	3,7	57,9	N	1,4	37,0	SE	77	97	31	467,0	5,3	0,7	
25-Mar-2008	18,3	27,0	9,2	33,8	7,3	1,3	3,4	45,1	NNE	0,2	16,1	W	61	99	25	494,0	6,5	0,7	
26-Mar-2008	16,8	24,7	8,3	31,8	7,6	0,5	0,8	32,2	NNE	0,2	16,1	W	58	94	27	495,0	6,4	0,7	
27-Mar-2008	14,2	22,4	6,0	29,6	5,2	0,5	--	--	--	0,0	16,1	SE	66	95	34	573,0	6,2	0,7	
28-Mar-2008	16,2	24,8	7,6	32,6	6,3	0,0	--	--	--	0,2	20,9	N	63	92	32	522,0	6,0	0,7	
29-Mar-2008	16,8	24,9	9,3	32,4	8,1	0,0	--	--	--	0,5	19,3	N	72	95	46	623,0	5,2	0,7	
30-Mar-2008	19,1	26,3	10,9	32,6	9,3	0,0	--	--	--	0,2	16,1	WNW	69	92	21	493,0	5,9	0,7	
31-Mar-2008	15,8	25,3	7,3	33,2	4,7	0,0	--	--	--	0,0	3,2	W	60	90	28	472,0	5,7	4,0	
Tot:						5,1													102,5
Med	18,7	27,7	9,9	34,2	8,7		3,1	33,1	N	1,3	19,6	SE	57	89	26	539,2	6,7		
Max:	24,1	32,4	16,6	41,1	14,9		11,4	62,8		6,9	41,8		77	99	46	738,0	9,4		
Min:	14,2	22,4	3,0	22,8	1,4		0,0	9,7		0,0	3,2		35	59	11	467,0	5,0		

* Lectura directa de tanque

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Abril 2008

Contralmirante. M. Guerrico - Allen - Río Negro.

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm.

Año: 2008

Dia	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento					Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *		
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10,0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10,0 m. km/h.	Dirección Dominante 10,0 m.	Velocidad Media 2,00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2,00 m. km/h.	Dirección Dominante 2,00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2		UV Indice	
01-Abr-2008	13,5	23,6	4,7	30,0	3,8	0,0	0,0	0,0	---	0,0	6,4	SE	76	96	38	131,9	1,6	3,5	
02-Abr-2008	15,2	27,9	4,9	33,8	3,8	0,0	0,0	0,0	---	0,1	11,3	SE	68	96	23	131,6	1,7	3,5	
03-Abr-2008	17,3	30,7	7,4	36,6	6,3	0,0	1,0	16,1	NW	0,0	6,4	S	68	96	24	126,8	1,8	2,7	
04-Abr-2008	19,7	30,8	9,3	37,6	7,3	0,0	3,7	30,6	WNW	0,1	14,5	WSW	56	96	26	122,8	1,9	4,0	
05-Abr-2008	18,7	28,9	6,4	33,8	5,1	0,0	7,6	51,5	WNW	1,8	33,8	WNW	51	91	22	122,8	1,7	4,0	
06-Abr-2008	18,3	22,8	13,4	28,1	10,2	0,0	16,1	61,2	WSW	4,7	40,2	W	33	48	24	102,6	1,4	4,0	
07-Abr-2008	16,8	24,1	5,6	29,4	4,0	0,0	11,9	57,9	WSW	3,0	32,2	W	43	82	23	123,5	1,4	3,5	
08-Abr-2008	17,6	24,3	12,3	29,2	10,5	0,0	5,1	41,8	WNW	0,7	25,7	WNW	42	62	25	81,1	1,2	2,5	
09-Abr-2008	17,0	29,3	4,9	35,1	3,1	0,0	3,9	54,7	NW	0,2	33,8	WNW	48	89	9	117,2	1,5	2,0	
10-Abr-2008	9,7	13,8	7,4	13,5	6,6	1,0	4,0	38,6	SSE	0,1	19,3	SSE	83	96	65	30,3	0,6	2,0	
11-Abr-2008	8,9	15,1	2,1	22,2	0,3	11,7	2,1	57,9	WNW	0,2	16,1	W	73	96	36	126,9	1,2	2,0	
12-Abr-2008	8,1	14,4	2,7	18,8	0,4	0,0	5,3	48,3	WNW	0,4	30,6	W	57	76	38	60,1	0,7	3,0	
13-Abr-2008	6,7	14,6	0,6	21,6	-0,9	0,0	2,4	51,5	WNW	0,0	12,9	S	56	87	18	119,5	1,0	2,5	
14-Abr-2008	6,1	18,0	-1,9	25,5	-3,5	0,0	0,6	51,5	NW	0,0	8,0	N	67	93	24	117,0	1,1	3,5	
15-Abr-2008	6,7	19,9	-2,7	25,3	-3,7	0,0	1,9	35,4	WNW	0,1	12,9	WNW	70	97	20	110,7	1,1	4,1	
16-Abr-2008	14,1	22,9	1,9	27,2	0,3	0,0	7,7	59,5	W	2,1	32,2	W	47	92	27	87,1	1,2	3,2	
17-Abr-2008	13,9	23,2	4,0	29,6	2,6	0,0	2,1	27,4	WSW	0,0	9,7	NW	59	94	29	107,9	1,3	2,7	
18-Abr-2008	14,7	26,2	5,7	31,3	4,1	0,0	3,2	27,4	WNW	0,2	14,5	NW	68	95	20	106,0	1,3	3,5	
19-Abr-2008	16,3	26,8	9,3	33,5	7,8	0,0	1,1	12,9	NW	0,0	1,6	WNW	72	95	35	104,1	1,4	3,5	
20-Abr-2008	14,8	27,5	6,5	34,1	5,2	0,0	1,3	17,7	WNW	0,0	6,4	WSW	78	97	31	77,5	1,1	3,5	
21-Abr-2008	14,7	27,4	5,4	33,4	4,3	0,0	2,3	32,2	NW	0,0	16,1	WSW	73	98	34	77,2	1,0	2,0	
22-Abr-2008	12,8	20,8	5,2	28,5	4,1	0,0	3,2	22,5	SSE	0,0	19,3	SSE	58	92	30	101,3	1,1	3,5	
23-Abr-2008	11,3	23,2	1,9	28,4	0,5	0,0	2,6	27,4	NW	0,1	12,9	WNW	71	98	24	103,3	1,1	4,0	
24-Abr-2008	13,3	25,8	4,6	32,6	2,4	0,0	2,1	16,1	NW	0,0	3,2	WNW	59	95	19	104,1	1,2	3,5	
25-Abr-2008	9,8	22,1	0,9	30,5	-0,8	0,0	1,9	22,5	NW	0,0	16,1	SE	66	94	24	102,4	1,0	3,7	
26-Abr-2008	11,1	21,0	0,9	25,3	-0,2	0,0	4,7	40,2	WSW	0,2	19,3	W	61	97	27	72,1	0,8	3,7	
27-Abr-2008	11,9	17,4	4,7	20,2	3,3	0,0	5,3	38,6	WSW	0,3	25,7	W	56	92	28	42,5	0,7	3,7	
28-Abr-2008	7,7	16,8	-1,4	21,6	-3,3	0,0	6,4	49,9	S	1,5	30,6	S	53	93	19	96,8	0,8	3,9	
29-Abr-2008	7,2	16,6	0,1	23,0	-1,9	0,0	3,4	25,7	NW	0,8	12,9	WNW	59	89	27	95,1	0,9	3,9	
30-Abr-2008	6,9	20,4	-3,9	25,8	-4,9	0,0	3,7	30,6	N	2,3	25,7	N	62	95	19	94,2	0,9	3,9	
Tot:						12,7													99,0
Med	12,7	22,5	4,1	28,2	2,6		3,9	34,9	NW	0,6	18,3	W	61	91	27	99,9	1,2		
Max:	19,7	30,8	13,4	37,6	10,5		16,1	61,2		4,7	40,2		83	98	65	131,9	1,9		
Min:	6,1	13,8	-3,9	13,5	-4,9		0,0	0,0		0,0	1,6		33	48	9	30,3	0,6		

* Lectura directa de tanque

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Mayo 2008

Contralmirante. M. Guerrico - Allen - Río Negro.

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm.

Año: 2008

Dia	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento						Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *	
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10,0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10,0 m. km/h.	Dirección Dominante 10.0 m.	Velocidad Media 2.00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2.00 m. km/h.	Dirección Dominante 2,00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2	UV Indice		
01-May-2008	9,9	21,7	2,2	29,3	0,4	0,0	4,0	27,4	WNW	1,4	14,5	N	60	86	22	417,0	3,30	3,9	
02-May-2008	5,7	17,9	-3,6	24,6	-4,9	0,0	1,6	16,1	W	0,6	14,5	E	73	94	32	371,0	3,30	3,9	
03-May-2008	9,6	23,5	-2,3	27,6	-3,7	0,3	6,1	41,8	N	3,7	35,4	N	61	97	18	361,0	3,30	3,9	
04-May-2008	11,7	20,7	1,4	27,2	0,1	0,0	2,1	20,9	N	0,8	17,7	SW	57	90	27	356,0	3,30	3,9	
05-May-2008	12,1	22,2	3,6	26,7	2,0	0,0	4,7	30,6	WNW	1,8	19,3	SW	64	89	29	342,0	3,20	0,0	
06-May-2008	10,7	18,3	5,0	24,6	3,1	0,0	4,8	38,6	NW	2,1	27,4	W	56	89	28	401,0	2,90	0,0	
07-May-2008	7,6	17,6	0,9	21,3	-0,3	0,0	4,7	33,8	NW	2,3	20,9	SSE	55	85	16	324,0	2,90	0,0	
08-May-2008	5,8	18,2	-2,1	22,6	-3,4	0,0	2,3	19,3	WNW	0,8	12,9	NW	64	89	23	295,0	2,80	0,0	
09-May-2008	6,0	20,1	-3,4	24,9	-4,4	0,0	2,4	16,1	NW	0,8	11,3	WNW	66	92	22	319,0	2,90	2,2	
10-May-2008	6,0	18,0	-2,0	22,8	-3,6	0,0	1,3	11,3	NW	0,3	8,0	WNW	64	88	24	274,0	2,50	2,2	
11-May-2008	6,4	17,4	-1,0	21,9	-2,0	0,0	1,6	16,1	WNW	0,6	11,3	WNW	68	91	29	306,0	2,50	0,0	
12-May-2008	10,3	21,8	3,9	26,4	2,2	0,0	4,2	17,7	WNW	1,3	12,9	WNW	62	89	29	307,0	2,70	0,0	
13-May-2008	10,2	24,3	0,9	28,6	-0,4	0,0	3,4	17,7	WNW	1,3	11,3	WNW	69	94	25	305,0	2,70	0,0	
14-May-2008	12,3	23,7	0,6	26,3	-1,4	0,0	5,8	27,4	WNW	2,3	17,7	WNW	53	91	16	307,0	2,60	0,0	
15-May-2008	9,7	14,4	5,7	19,3	4,6	0,0	8,0	33,8	ESE	3,9	29,0	ESE	59	74	27	264,0	2,20	0,0	
16-May-2008	7,0	11,7	1,3	14,8	0,0	0,0	1,8	16,1	SE	0,6	12,9	E	78	92	60	191,0	1,70	0,0	
17-May-2008	11,4	22,4	-1,0	25,9	-2,1	0,0	13,5	57,9	WNW	8,4	43,5	WNW	59	97	26	309,0	1,80	0,0	
18-May-2008	15,5	21,8	7,1	30,3	5,6	0,0	4,0	35,4	NW	1,6	25,7	NW	56	86	28	169,0	1,40	0,0	
19-May-2008	12,4	17,4	8,7	22,7	7,4	3,0	4,0	19,3	SE	1,8	16,1	WNW	75	93	46	173,0	1,40	0,5	
20-May-2008	6,7	8,7	5,2	8,2	4,8	35,1	1,3	33,8	SE	2,4	19,3	E	97	99	88	60,0	0,90	0,0	
21-May-2008	12,1	18,4	4,7	23,2	3,5	0,8	0,5	27,4	ESE	2,1	19,3	SSE	80	100	49	335,0	2,70	0,0	
22-May-2008	8,9	11,1	7,8	--	--	19,8	1,3	25,7	E	--	--	--	96	99	88	50,0	0,80	0,0	
23-May-2008	10,6	15,2	3,6	14,7	1,6	0,3	9,5	74,0	WSW	2,1	24,1	W	68	100	37	429,0	2,30	1,0	
24-May-2008	7,4	16,3	1,1	22,9	-0,6	0,0	3,5	19,3	WNW	1,4	14,5	N	73	94	35	306,0	2,50	1,0	
25-May-2008	7,5	14,0	0,9	17,7	-0,2	0,0	2,4	19,3	WNW	1,0	17,7	WNW	84	97	57	225,0	2,00	1,0	
26-May-2008	6,2	11,9	2,1	11,6	1,4	6,3	3,5	27,4	SE	1,6	16,1	SE	68	95	44	108,0	1,20	0,0	
27-May-2008	4,1	10,0	-0,9	14,0	-2,6	4,8	4,0	30,6	SSE	2,6	22,5	NW	79	98	37	295,0	2,00	0,0	
28-May-2008	2,1	8,7	-3,0	14,3	-4,6	0,3	3,9	25,7	WNW	1,8	17,7	SSW	60	93	20	317,0	2,30	0,0	
29-May-2008	0,9	8,2	-3,2	14,2	-4,7	0,0	3,1	19,3	NW	1,1	12,9	WNW	72	92	40	301,0	2,20	1,5	
30-May-2008	-0,1	8,3	-6,0	15,5	-7,5	0,0	1,9	22,5	ESE	1,0	16,1	E	81	95	52	298,0	2,10	1,5	
31-May-2008	2,4	10,8	-3,0	17,7	-4,2	0,0	1,6	11,3	SE	0,5	11,3	ESE	79	95	46	297,0	2,20	1,5	
Tot:						70,7													28,0
Med	8,0	16,6	1,1	21,4	-0,5	2,3	3,8	26,9	WNW	1,8	18,5	WNW	69	92	36	284,3	2,3		
Max:	15,5	24,3	8,7	30,3	7,4	35,1	13,5	74,0	0,0	8,4	43,5	0,0	97	100	88	429,0	3,3		
Min:	-0,1	8,2	-6,0	8,2	-7,5	0,0	0,5	11,3	0,0	0,3	8,0	0,0	52,8	74,0	16,0	50,0	0,8		

* Lectura directa de tanque

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Junio 2008

Contralmirante. M. Guerrico - Allen - Río Negro.

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm.

Año: 2008

Día	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento						Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10,0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10,0 m. km/h.	Dirección Dominante 10,0 m.	Velocidad Media 2,00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2,00 m. km/h.	Dirección Dominante 2,00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2	UV Indice	
01-Jun-2008	1,1	7,8	-4,4	9,1	-5,7	0,3	4,3	22,5	SE	2,3	17,7	SE	84	97	63	193,0	1,60	1,5
02-Jun-2008	4,4	10,4	-1,6	15,6	-2,8	0,0	4,2	19,3	SE	1,8	16,1	SE	78	95	57	299,0	2,10	2,0
03-Jun-2008	5,6	9,5	1,9	9,6	0,9	0,0	2,7	16,1	ESE	0,6	9,7	ESE	80	95	64	154,0	1,40	1,5
04-Jun-2008	4,2	7,9	0,7	--	--	0,0	1,6	19,3	NNW	--	--	--	94	99	85	89,0	0,80	2,0
05-Jun-2008	8,3	16,1	2,2	--	--	0,3	10,5	61,2	WNW	--	--	--	75	100	34	359,0	1,90	3,5
06-Jun-2008	5,9	16,2	-1,0	23,3	-1,2	0,0	3,5	19,3	WNW	0,5	9,7	N	70	95	30	283,0	2,20	1,3
07-Jun-2008	5,5	16,8	-2,3	19,7	-4,1	0,0	6,4	46,7	W	3,5	38,6	N	70	96	27	280,0	1,90	1,3
08-Jun-2008	4,8	12,4	-2,2	16,0	-3,4	0,3	7,7	48,3	WSW	4,7	38,6	WSW	73	97	33	281,0	1,60	1,3
09-Jun-2008	6,0	13,6	-3,1	17,6	-4,6	0,0	8,0	43,5	NW	4,0	30,6	W	67	96	35	302,0	2,00	1,5
10-Jun-2008	8,7	17,2	-1,3	20,9	-2,8	0,0	8,4	64,4	WSW	4,3	41,8	NW	57	94	26	334,0	2,10	2,0
11-Jun-2008	11,7	15,6	4,3	19,1	1,3	0,0	16,4	57,9	WSW	10,3	37,0	WSW	39	69	22	281,0	2,00	0,5
12-Jun-2008	8,9	16,2	3,8	20,2	1,9	0,0	10,0	43,5	W	5,3	30,6	WSW	45	70	20	374,0	2,20	0,7
13-Jun-2008	6,7	14,0	-1,2	13,4	-3,6	0,0	9,8	62,8	NW	5,0	45,1	W	58	80	34	237,0	1,10	0,7
14-Jun-2008	8,9	12,4	3,2	15,8	0,7	0,0	18,2	67,6	WSW	11,6	48,3	WSW	36	49	24	212,0	1,50	0,7
15-Jun-2008	4,9	13,9	-4,7	16,7	-6,8	0,0	8,0	33,8	WNW	3,9	25,7	WNW	57	89	29	270,0	2,10	0,7
16-Jun-2008	6,8	16,3	0,2	18,9	-1,7	0,0	4,5	22,5	WNW	1,6	16,1	NW	62	86	34	288,0	2,40	0,7
17-Jun-2008	6,4	10,9	1,4	14,4	-0,4	0,0	4,0	27,4	ESE	1,3	25,7	NW	67	92	48	335,0	1,90	0,5
18-Jun-2008	5,6	10,3	2,4	14,8	1,4	0,0	8,7	30,6	ESE	3,7	22,5	ESE	66	84	46	228,0	1,30	0,0
19-Jun-2008	4,1	6,0	2,8	5,8	2,2	21,6	10,6	32,2	SE	5,3	22,5	ESE	92	96	67	58,0	0,60	0,0
20-Jun-2008	3,8	7,2	2,3	11,9	1,6	2,3	1,0	9,7	SSE	0,2	6,4	ESE	93	99	77	139,0	1,20	0,0
21-Jun-2008	3,2	5,8	0,2	8,2	-1,1	0,3	1,3	12,9	NE	0,3	11,3	ESE	90	100	73	138,0	1,20	0,0
22-Jun-2008	1,6	6,9	-3,7	13,9	-4,7	0,3	1,8	16,1	SE	0,6	11,3	NE	92	100	81	247,0	1,40	0,0
23-Jun-2008	2,4	9,0	-1,7	14,5	-2,8	0,0	1,6	16,1	NW	0,3	9,7	NE	93	100	71	274,0	1,90	1,0
24-Jun-2008	4,8	7,7	0,2	11,9	-1,1	0,0	3,4	17,7	NW	1,3	16,1	N	87	97	77	267,0	1,70	0,5
25-Jun-2008	3,8	8,2	0,4	11,9	-0,4	0,0	5,0	22,5	WNW	2,6	16,1	WNW	88	99	71	229,0	1,70	0,0
26-Jun-2008	5,3	13,1	-2,5	15,8	-3,7	0,5	3,9	19,3	NW	1,1	12,9	WNW	83	100	51	255,0	1,90	1,0
27-Jun-2008	9,7	18,9	3,9	21,9	1,7	0,0	4,0	19,3	WNW	0,6	11,3	WNW	49	75	23	184,0	1,70	0,3
28-Jun-2008	6,2	11,7	1,9	12,8	0,8	0,0	0,8	9,7	SSE	0,0	6,4	WNW	73	89	45	103,0	1,20	0,3
29-Jun-2008	5,9	10,7	1,1	16,1	-0,8	0,0	3,7	19,3	SSE	1,1	14,5	SSW	85	96	68	267,0	1,60	0,3
30-Jun-2008	8,3	19,6	0,4	24,4	-1,0	0,0	7,6	41,8	SE	3,7	32,2	SW	62	100	16	396,0	2,40	0,5
Tot:						25,9			WNW			WNW						26,3
Med	5,8	12,1	0,1	15,5	-1,4	0,9	6,1	31,4		2,9	22,3		72	91	48	245,2	1,7	
Max:	11,7	19,6	4,3	24,4	2,2	21,6	18,2	67,6	0,0	11,6	48,3	0,0	94	100	85	396,0	2,4	
Min:	1,1	5,8	-4,7	5,8	-6,8	0,0	0,8	9,7	0,0	0,0	6,4	0,0	36	49	16	58,0	0,6	

* Lectura directa de tanque

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Julio 2008

Contralmirante. M. Guerrico - Allen - Río Negro.

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm.

Año: 2008

Día	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento					Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *		
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10,0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10,0 m. km/h.	Dirección Dominante 10.0 m.	Velocidad Media 2.00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2.00 m. km/h.	Dirección Dominante 2,00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2		UV Indice	
01-Jul-2008	4,2	8,9	0,3	10,6	-1,3	0,0	1,9	35,4	N	0,5	12,9	SSE	65	88	33	137,0	1,0	0,5	
02-Jul-2008	2,8	9,7	-3,6	12,8	-5,0	0,0	2,4	16,1	NW	1,0	11,3	NW	82	97	57	267,0	1,9	0,5	
03-Jul-2008	3,8	13,9	-2,6	13,3	-3,6	0,3	1,9	16,1	NW	0,5	9,7	NW	84	100	52	297,0	2,2	0,2	
04-Jul-2008	6,7	17,6	-1,5	21,2	-2,4	1,3	4,2	27,4	NW	1,6	17,7	NW	79	100	38	272,0	2,3	0,2	
05-Jul-2008	14,1	20,7	7,1	23,8	5,1	0,3	10,8	40,2	NW	5,3	29,0	NW	51	88	26	283,0	2,3	0,2	
06-Jul-2008	8,4	17,6	2,3	23,1	1,2	0,0	2,4	19,3	N	0,6	12,9	N	76	96	43	285,0	2,3	0,5	
07-Jul-2008	8,7	19,3	0,2	21,7	-1,4	0,0	7,1	41,8	WNW	3,5	29,0	WNW	66	100	23	289,0	2,3	0,5	
08-Jul-2008	9,8	14,7	1,4	16,4	0,2	0,0	5,0	30,6	WNW	1,8	20,9	NW	53	78	27	296,0	2,0	0,0	
09-Jul-2008	6,6	10,0	2,3	11,2	1,0	0,0	12,2	33,8	ESE	5,5	22,5	ESE	57	77	36	140,0	1,2	0,0	
10-Jul-2008	4,2	5,8	2,7	5,6	2,3	0,8	5,1	25,7	SE	2,6	20,9	SE	91	99	58	67,0	0,8	0,0	
11-Jul-2008	6,3	8,8	4,0	9,6	3,3	0,5	1,6	11,3	SE	0,3	8,0	SE	98	100	93	87,0	1,0	1,2	
12-Jul-2008	12,0	16,0	6,6	18,6	3,7	0,5	6,1	38,6	SE	3,1	30,6	SE	84	100	36	267,0	1,8	1,2	
13-Jul-2008	6,8	16,3	-2,0	20,1	-3,3	0,3	4,0	38,6	N	2,1	27,4	N	68	95	31	296,0	2,6	1,2	
14-Jul-2008	8,3	17,8	0,2	21,8	-1,1	0,0	1,6	11,3	SE	0,2	9,7	NW	70	95	36	293,0	2,7	2,0	
15-Jul-2008	8,7	23,2	0,1	29,3	-1,1	0,0	1,1	19,3	SSW	0,3	16,1	ESE	71	94	27	308,0	2,8	1,0	
16-Jul-2008	9,6	21,8	-0,5	27,1	-2,2	1,3	3,9	45,1	WNW	1,8	30,6	WNW	65	95	26	299,0	2,8	0,0	
17-Jul-2008	11,2	15,4	7,7	17,8	6,2	0,0	17,4	61,2	W	11,7	40,2	W	53	87	25	363,0	2,2	1,0	
18-Jul-2008	6,2	13,4	0,4	17,5	-1,6	0,0	4,2	27,4	WNW	1,4	19,3	NW	55	77	22	302,0	2,3	0,3	
19-Jul-2008	2,8	10,7	-4,9	13,2	-6,4	0,0	3,5	20,9	ESE	1,1	17,7	ESE	60	86	31	305,0	2,3	0,3	
20-Jul-2008	5,1	8,4	1,4	9,6	0,2	0,0	9,3	29,0	ESE	4,2	19,3	ESE	57	66	51	200,0	1,3	0,3	
21-Jul-2008	4,9	10,5	0,4	15,8	-1,2	0,0	2,1	17,7	SSE	0,5	14,5	SSE	74	91	54	353,0	2,2	1,0	
22-Jul-2008	6,3	12,3	1,6	15,3	0,0	0,0	6,1	27,4	ESE	2,3	27,4	NE	82	99	54	317,0	2,2	1,0	
23-Jul-2008	8,6	14,9	3,1	16,8	2,0	0,3	7,6	33,8	W	4,2	29,0	W	67	97	30	312,0	2,3	1,5	
24-Jul-2008	6,3	14,4	-1,4	18,6	-3,9	0,0	5,5	35,4	WNW	1,9	24,1	NW	52	85	21	329,0	2,6	2,0	
25-Jul-2008	8,7	15,9	1,1	18,1	-1,7	0,0	5,5	33,8	WNW	2,9	24,1	WNW	49	79	24	326,0	2,5	1,7	
26-Jul-2008	4,6	17,3	-4,6	21,2	-6,7	0,0	0,8	11,3	NNW	0,2	9,7	WNW	65	91	29	320,0	2,4	1,7	
27-Jul-2008	5,2	17,0	-3,8	20,2	-6,1	0,0	4,3	27,4	WNW	2,1	19,3	NW	65	95	25	323,0	2,4	1,7	
28-Jul-2008	5,0	16,7	-3,8	19,4	-5,8	0,0	4,2	27,4	WNW	2,1	20,9	W	63	91	24	333,0	2,6	1,0	
29-Jul-2008	4,9	13,7	-1,1	15,8	-3,1	0,0	7,1	30,6	WNW	3,5	22,5	NW	55	83	17	320,0	2,1	1,0	
30-Jul-2008	6,5	15,4	-0,6	14,6	-2,2	0,0	3,7	38,6	WSW	1,6	27,4	WSW	61	84	34	301,0	2,1	0,5	
31-Jul-2008	4,8	12,9	-2,0	16,0	-3,7	0,0	4,3	27,4	WNW	2,1	17,7	NW	75	96	39	338,0	2,6	0,5	
Tot:						5,6			WNW			NW							24,7
Med	6,8	14,5	0,3	17,3	-1,2	0,2	5,1	29,0		2,3	20,7		68	91	36	278,2	2,1		
Max:	14,1	23,2	7,7	29,3	6,2	1,3	17,4	61,2	0,0	11,7	40,2	0,0	98	100	93	363,0	2,8		
Min:	2,8	5,8	-4,9	5,6	-6,7	0,0	0,8	11,3	0,0	0,2	8,0	0,0	48,8	66,0	17,0	67,0	0,8		

* Lectura directa de tanque

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Agosto 2008

Contralmirante. M. Guerrico - Allen - Río Negro.

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm.

Año: 2008

Dia	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento						Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10,0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10,0 m. km/h.	Dirección Dominante 10.0 m.	Velocidad Media 2.00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2.00 m. km/h.	Dirección Dominante 2,00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2	UV Indice	
01-Ago-2008	4,9	6,9	2,1	6,4	0,7	9,7	8,4	38,6	SSE	4,7	27,4	SE	91	100	79	135,0	1,2	0,0
02-Ago-2008	3,2	5,4	1,4	9,1	0,2	0,8	5,3	27,4	SSE	2,6	20,9	SE	87	94	74	175,0	1,7	0,0
03-Ago-2008	5,8	11,9	1,4	11,7	0,1	0,3	3,2	33,8	NW	1,6	22,5	W	83	98	50	304,0	2,2	0,0
04-Ago-2008	6,8	12,7	1,1	15,4	-0,9	0,0	12,2	57,9	WSW	7,4	56,3	W	64	97	24	371,0	2,5	4,5
05-Ago-2008	8,9	17,7	-1,5	19,8	-3,7	0,0	14,0	67,6	WNW	9,0	46,7	W	40	79	10	359,0	2,9	5,0
06-Ago-2008	10,2	14,9	5,6	16,9	3,3	0,0	18,2	64,4	WNW	12,1	48,3	W	36	60	20	370,0	2,7	4,0
07-Ago-2008	7,6	12,8	-1,2	15,4	-3,8	0,0	16,1	51,5	W	10,8	35,4	W	38	63	16	378,0	2,7	5,0
08-Ago-2008	3,4	13,3	-5,8	17,9	-8,0	0,0	2,7	19,3	WNW	1,1	14,5	NW	58	87	22	413,0	3,1	3,3
09-Ago-2008	3,9	10,6	-2,8	11,8	-4,7	0,0	1,3	11,3	NW	0,3	9,7	WNW	69	89	40	300,0	2,1	3,3
10-Ago-2008	10,9	18,3	4,4	20,2	1,5	0,0	14,3	62,8	WNW	8,5	49,9	WNW	49	81	20	374,0	2,7	3,3
11-Ago-2008	7,0	15,2	0,7	16,2	-2,2	0,0	16,9	74,0	WSW	10,5	61,2	WSW	44	70	18	392,0	2,7	1,0
12-Ago-2008	6,4	18,6	-4,3	20,7	-6,4	0,0	6,6	33,8	W	3,4	27,4	W	45	82	6	391,0	3,1	2,0
13-Ago-2008	6,6	12,3	1,8	15,6	0,1	0,0	2,6	16,1	NW	0,6	11,3	N	57	72	43	215,0	1,8	2,0
14-Ago-2008	10,4	18,4	1,8	21,5	-0,3	0,0	4,7	30,6	SSW	1,8	24,1	WNW	53	86	23	456,0	3,5	2,0
15-Ago-2008	11,4	19,7	7,9	23,7	6,5	0,0	9,3	67,6	WNW	5,5	49,9	WNW	54	74	30	370,0	3,2	1,5
16-Ago-2008	7,4	12,4	0,6	15,9	-2,3	0,0	14,0	57,9	W	9,2	48,3	W	44	74	20	475,0	3,0	1,5
17-Ago-2008	4,2	13,2	-4,4	16,4	-7,1	0,0	8,0	30,6	WNW	4,3	22,5	WNW	47	76	22	402,0	3,0	1,5
18-Ago-2008	5,2	17,2	-5,7	23,5	-8,2	0,0	2,1	17,7	NW	0,6	12,9	NE	51	84	17	401,0	3,4	1,5
19-Ago-2008	8,8	15,1	2,7	20,1	0,1	0,0	7,6	27,4	ESE	3,2	22,5	E	46	75	33	453,0	2,5	1,5
20-Ago-2008	6,4	15,6	-2,4	19,3	-4,5	0,0	5,5	40,2	WSW	2,9	30,6	WSW	57	92	17	447,0	3,1	3,0
21-Ago-2008	7,2	15,6	-0,7	18,0	-3,2	0,0	10,1	41,8	W	5,5	30,6	WSW	45	71	23	410,0	3,4	1,0
22-Ago-2008	6,7	16,8	-2,1	21,8	-4,8	0,0	5,3	22,5	NW	2,3	19,3	NNW	56	85	26	410,0	3,6	1,7
23-Ago-2008	7,4	18,0	-1,0	22,2	-3,6	0,0	4,3	30,6	SE	1,6	17,7	NW	54	78	27	405,0	3,3	1,7
24-Ago-2008	7,6	19,2	-2,4	24,8	-4,6	0,0	1,8	20,9	NNW	0,6	16,1	N	56	87	24	435,0	3,6	1,7
25-Ago-2008	13,7	25,8	4,5	32,9	1,3	0,0	3,9	29,0	N	1,1	19,3	ENE	42	70	12	426,0	4,1	3,0
26-Ago-2008	9,9	19,7	-0,7	22,8	-2,6	0,0	6,9	57,9	W	4,2	41,8	W	54	83	30	436,0	3,2	2,5
27-Ago-2008	8,6	17,8	-2,3	20,3	-5,0	0,0	5,5	38,6	NNW	2,4	25,7	S	43	81	13	432,0	3,5	2,0
28-Ago-2008	11,4	17,4	5,8	19,5	3,7	0,0	16,1	53,1	W	10,5	45,1	W	41	69	21	517,0	3,3	2,5
29-Ago-2008	11,0	20,8	0,1	24,6	-2,7	0,2	6,3	41,8	NW	3,1	29,0	W	52	89	24	416,0	3,7	1,7
30-Ago-2008	12,6	21,6	4,7	23,4	2,4	0,0	3,9	38,6	NNW	1,8	24,1	WNW	57	91	22	500,0	4,1	1,7
31-Ago-2008	10,8	17,9	2,7	19,9	-0,1	0,0	1,6	16,1	SSE	0,5	12,9	SW	58	76	37	298,0	3,1	1,7
Tot:						11,0			WNW			WNW						67,0
Med	7,9	15,9	0,4	19,0	-1,9	0,4	7,7	39,4		4,3	29,8		54	81	27	382,8	3,0	
Max:	13,7	25,8	7,9	32,9	6,5	9,7	18,2	74,0	0,0	12,1	61,2	0,0	91	100	79	517,0	4,1	
Min:	3,2	5,4	-5,8	6,4	-8,2	0,0	1,3	11,3	0,0	0,3	9,7	0,0	36,5	60,0	6,0	135,0	1,2	

* Lectura directa de tanque

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Septiembre 2008

Contralmirante. M. Guerrico - Allen - Río Negro.

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm.

Año: 2008

Dia	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento						Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10,0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10,0 m. km/h.	Dirección Dominante 10,0 m.	Velocidad Media 2,00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2,00 m. km/h.	Dirección Dominante 2,00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2	UV Indice	
01-Sep-2008	12,2	20,7	8,4	22,7	5,9	0,8	8,5	48,3	WSW	5,3	41,8	SE	59	76	25	322,0	3,6	1,7
02-Sep-2008	8,8	14,3	2,3	15,0	-0,8	0,0	12,2	45,1	W	7,9	37,0	W	61	83	31	403,0	3,2	1,0
03-Sep-2008	5,1	10,1	-1,5	12,6	-4,5	0,0	4,2	30,6	SE	1,8	20,9	SE	72	92	46	537,0	3,8	1,5
04-Sep-2008	3,1	13,8	-6,6	20,2	-8,3	0,2	1,3	16,1	NNW	0,6	16,1	SSW	56	93	14	462,0	4,2	2,0
05-Sep-2008	6,3	17,8	-4,4	25,3	-6,1	0,0	3,9	30,6	N	1,9	25,7	N	46	83	16	473,0	4,4	2,0
06-Sep-2008	9,1	19,7	-2,8	25,4	-4,1	0,0	6,8	29,0	NW	3,4	24,1	NW	44	74	23	463,0	4,1	2,0
07-Sep-2008	10,8	19,9	0,6	27,3	-1,0	0,0	3,1	35,4	NW	1,1	27,4	NW	45	84	20	479,0	4,2	2,0
08-Sep-2008	10,1	17,7	2,7	26,7	0,2	0,0	3,4	17,7	W	1,0	14,5	NW	45	73	26	485,0	3,4	3,5
09-Sep-2008	10,6	18,7	1,4	25,4	-0,3	0,0	5,1	32,2	WNW	2,6	27,4	WNW	44	78	16	482,0	4,1	3,0
10-Sep-2008	11,9	18,0	7,3	22,8	6,4	0,0	6,6	40,2	WSW	3,5	27,4	WSW	43	71	19	536,0	4,2	4,0
11-Sep-2008	8,1	15,8	-0,7	30,3	-2,6	0,0	3,4	25,7	S	1,3	19,3	SSE	32	61	16	494,0	4,1	3,5
12-Sep-2008	5,9	18,0	-4,1	20,6	-5,0	0,0	1,3	17,7	SSE	0,5	16,1	NW	47	83	13	489,0	4,5	3,7
13-Sep-2008	7,9	20,0	-3,7	21,7	-4,6	0,0	5,8	30,6	ESE	2,3	27,4	E	45	87	12	487,0	4,3	3,7
14-Sep-2008	11,4	21,6	4,2	23,4	3,2	0,0	7,7	30,6	ESE	2,9	29,0	ESE	44	71	18	516,0	4,4	3,7
15-Sep-2008	12,9	25,7	3,2	26,7	1,9	0,0	3,9	25,7	ESE	1,4	19,3	SE	47	78	19	536,0	4,5	8,0
16-Sep-2008	20,0	28,1	12,1	30,1	9,5	0,0	10,3	45,1	N	6,0	37,0	N	25	46	14	514,0	4,5	3,0
17-Sep-2008	17,4	21,9	10,9	23,4	9,6	0,0	10,6	51,5	WSW	6,1	37,0	WSW	32	53	20	457,0	4,3	4,5
18-Sep-2008	10,1	14,1	6,9	13,8	5,9	0,0	13,7	48,3	SSE	8,4	40,2	SE	57	79	23	249,0	2,5	5,5
19-Sep-2008	9,8	17,0	2,7	20,2	1,6	0,0	3,4	30,6	SSW	1,6	45,1	SE	54	83	22	512,0	4,7	3,9
20-Sep-2008	8,8	20,4	-1,3	22,7	-2,2	0,0	2,3	22,5	SSW	0,8	19,3	W	57	92	20	501,0	5,2	3,9
21-Sep-2008	13,4	24,8	1,7	27,3	0,8	0,0	5,1	46,7	SSW	2,4	33,8	N	44	82	20	519,0	5,8	3,9
22-Sep-2008	17,2	27,0	8,4	29,6	6,9	0,0	7,1	38,6	N	3,4	32,2	N	35	58	21	587,0	6,0	4,0
23-Sep-2008	17,9	24,4	9,8	25,8	8,4	0,0	6,8	33,8	WSW	3,4	32,2	SW	37	66	19	524,0	5,6	5,0
24-Sep-2008	15,7	24,8	7,7	27,9	6,7	0,0	2,4	22,5	WNW	1,0	19,3	SW	44	73	20	524,0	5,7	5,5
25-Sep-2008	17,4	30,3	5,1	31,4	4,4	0,0	6,3	38,6	SSE	3,1	29,0	ENE	53	92	18	502,0	5,2	5,0
26-Sep-2008	18,9	28,5	12,4	31,0	11,3	9,2	8,7	56,3	N	4,2	40,2	N	52	97	23	558,0	5,0	3,5
27-Sep-2008	14,4	20,7	7,9	23,3	6,6	0,2	5,6	25,7	SE	2,6	22,5	W	60	91	41	635,0	5,6	3,5
28-Sep-2008	12,7	21,9	3,6	23,3	2,6	0,0	4,2	27,4	ESE	1,8	22,5	ESE	65	96	26	545,0	5,5	3,5
29-Sep-2008	14,3	24,4	3,4	28,8	2,5	0,0	5,0	43,5	SE	2,4	37,0	N	54	91	21	554,0	6,4	5,0
30-Sep-2008	16,9	22,9	11,3	26,4	10,5	0,0	9,2	41,8	N	5,6	33,8	N	50	79	26	565,0	5,5	4,0
Tot:						10,4			SE			SE						109,0
Med	12,0	20,8	3,6	24,4	2,2	0,3	5,9	34,3		3,0	28,5		48	79	22	497,0	4,6	
Max:	20,0	30,3	12,4	31,4	11,3	9,2	13,7	56,3	0,0	8,4	45,1	0,0	72	97	46	635,0	6,4	
Min:	3,1	10,1	-6,6	12,6	-8,3	0,0	1,3	16,1	0,0	0,5	14,5	0,0	24,6	46,0	12,0	249,0	2,5	

* Lectura directa de tanque

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Octubre 2008

Contralmirante. M. Guerrico - Allen - Río Negro.

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm.

Año: 2008

Día	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento						Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10,0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10,0 m. km/h.	Dirección Dominante 10,0 m.	Velocidad Media 2,00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2,00 m. km/h.	Dirección Dominante 2,00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2	UV Indice	
01-Oct-2008	16,2	21,8	11,2	24,8	11,1	0,0	13,0	54,7	WSW	7,9	41,8	WSW	40	65	21	631	6,3	4,5
02-Oct-2008	13,6	21,3	5,6	26,1	4,3	0,0	8,9	41,8	WNW	5,0	29,0	W	45	80	17	634	6,5	3,5
03-Oct-2008	11,3	16,8	5,8	20,7	4,8	0,0	11,9	41,8	WSW	7,4	30,6	W	36	60	17	599	6,3	4,0
04-Oct-2008	11,0	18,3	2,3	22,6	0,4	0,0	8,2	38,6	WNW	4,5	25,7	WNW	34	71	9	587	6,4	4,0
05-Oct-2008	12,2	20,3	2,6	23,1	1,4	0,0	10,6	49,9	W	6,4	35,4	W	39	70	16	636	7	4,0
06-Oct-2008	16,1	24,7	8,7	27,7	8,3	0,0	10,1	51,5	WSW	5,3	33,8	W	37	59	14	582	7,1	3,5
07-Oct-2008	10,8	18,3	-0,5	22,1	-1,6	0,0	7,2	33,8	ENE	3,5	27,4	ENE	39	80	18	580	6,5	4,0
08-Oct-2008	15,1	24,0	8,6	27,7	8,4	0,0	4,7	22,5	N	1,9	20,9	N	45	81	24	572	6,9	6,0
09-Oct-2008	16,1	26,9	5,9	30,8	5,4	0,0	3,5	30,6	SSW	1,6	20,9	WNW	57	90	17	588	7,6	4,0
10-Oct-2008	16,8	28,2	5,2	33,2	4,6	0,0	2,1	25,7	WSW	0,8	20,9	WNW	52	88	18	618	6,9	5,5
11-Oct-2008	16,4	21,9	10,7	24,8	9,0	0,0	10,5	46,7	WSW	6,0	33,8	W	32	56	15	588	6,1	5,5
12-Oct-2008	13,8	20,6	7,4	25,9	5,8	0,0	2,6	38,6	NW	1,0	20,9	SSE	50	70	27	602	6,2	5,5
13-Oct-2008	14,4	20,9	7,3	25,2	7,2	1,2	7,2	33,8	W	4,0	24,1	W	55	93	25	594	6,5	5,5
14-Oct-2008	13,6	24,8	3,4	29,9	2,6	0,0	2,1	22,5	NW	0,6	17,7	NW	59	95	18	597	6,5	6,0
15-Oct-2008	15,4	26,5	2,4	30,7	1,8	0,0	3,1	22,5	NW	1,1	17,7	N	52	96	14	609	6,9	6,0
16-Oct-2008	17,8	27,9	4,8	31,7	3,8	0,0	3,7	27,4	N	1,8	22,5	NNW	48	90	15	604	7	4,5
17-Oct-2008	17,1	27,4	6,5	32,4	5,8	0,0	3,5	27,4	SSE	1,6	20,9	SE	51	88	19	605	7,3	5,0
18-Oct-2008	18,1	28,3	8,7	32,2	7,5	0,0	3,5	33,8	SSE	1,0	20,9	SSE	42	75	15	634	7,4	5,0
19-Oct-2008	17,4	26,4	6,1	31,9	5,4	0,0	4,5	33,8	WSW	1,6	29,0	W	44	86	20	626	7,5	5,0
20-Oct-2008	17,3	24,3	10,1	28,2	9,4	0,0	4,3	30,6	WSW	1,8	29,0	SW	37	66	23	665	7,1	6,0
21-Oct-2008	14,1	17,6	9,7	21,8	9,1	0,0	19,3	70,8	WSW	11,6	57,9	W	31	54	16	614	7,3	6,5
22-Oct-2008	13,9	24,0	1,7	30,2	0,5	0,0	6,3	38,6	WNW	2,7	25,7	WSW	37	77	11	622	7,8	5,0
23-Oct-2008	16,0	25,3	3,8	30,1	2,9	0,0	4,5	30,6	WNW	1,8	20,9	SW	44	81	22	619	8,5	5,0
24-Oct-2008	14,6	26,1	5,3	31,0	4,4	0,0	1,8	22,5	W	0,8	17,7	NE	49	89	15	675	8,2	7,0
25-Oct-2008	18,1	29,3	8,4	32,3	7,6	0,0	8,9	56,3	WSW	4,2	40,2	WSW	38	69	13	619	8	7,0
26-Oct-2008	16,5	23,3	10,5	27,1	8,6	0,0	5,8	48,3	WSW	2,4	29,0	SW	34	69	13	644	8,6	7,0
27-Oct-2008	17,4	26,6	9,2	30,8	8,2	0,0	6,9	41,8	N	3,5	30,6	N	40	72	19	737	7,9	5,0
28-Oct-2008	16,6	21,6	8,7	26,3	7,4	0,0	8,2	48,3	WSW	4,2	32,2	W	34	57	24	681	7	5,0
29-Oct-2008	15,9	26,2	6,0	29,3	4,8	0,0	4,3	41,8	NW	1,6	25,7	W	44	82	16	628	8	4,0
30-Oct-2008	18,1	30,7	5,3	33,9	4,1	0,0	4,7	32,2	N	1,8	27,4	N	42	76	14	632	8,2	5,0
31-Oct-2008	20,3	28,9	8,9	31,3	7,8	0,0	6,4	41,8	W	2,9	25,7	WNW	33	64	14	721	9	5,0
Tot:						1,2			WSW			W						158,5
Med	15,5	24,2	6,5	28,3	5,5	0,0	6,5	38,1	0,0	3,3	27,6	0,0	43	76	17	624,0	7,2	
Max:	20,3	30,7	11,2	33,9	11,1	1,2	19,3	70,8	0,0	11,6	57,9	0,0	59	96	27	737,0	9,0	
Min:	10,8	16,8	-0,5	20,7	-1,6	0,0	1,8	22,5	0,0	0,6	17,7	0,0	30,9	54,0	9,0	572,0	6,1	

* Lectura directa de tanque

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Noviembre 2008

Contralmirante. M. Guerrico - Allen - Río Negro.

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm.

Año: 2008

Dia	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento					Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *	
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10,0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10,0 m. km/h.	Dirección Dominante 10.0 m.	Velocidad Media 2.00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2.00 m. km/h.	Dirección Dominante 2,00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2		UV Indice
01-Nov-2008	19,4	26,3	12,7	29,9	11,3	0,0	4,8	38,6	E	1,9	27,4	ESE	37	62	16	655,0	8	3,0
02-Nov-2008	19,1	27,0	10,2	31,8	9,3	0,0	3,7	33,8	NW	1,3	22,5	WNW	43	71	25	673,0	8,2	3,0
03-Nov-2008	20,6	29,0	9,3	31,1	8,3	0,0	7,6	40,2	WSW	3,5	25,7	W	35	74	15	635,0	8,3	4,0
04-Nov-2008	19,8	24,8	10,5	28,8	9,6	0,0	10,1	48,3	W	5,5	29,0	W	35	69	17	688,0	8,2	5,0
05-Nov-2008	20,1	28,7	13,8	30,9	13,9	0,0	12,7	72,4	WNW	7,4	57,9	W	32	53	18	674,0	7	7,0
06-Nov-2008	19,1	29,3	7,1	32,4	6,4	0,0	4,7	33,8	WSW	1,9	22,5	SW	42	82	13	670,0	8,7	8,5
07-Nov-2008	20,0	27,9	10,4	30,2	10,0	0,0	14,3	66,0	WNW	9,2	46,7	WNW	45	90	19	691,0	7,9	9,0
08-Nov-2008	20,5	25,6	16,4	28,7	16,2	0,0	14,3	61,2	WNW	8,0	41,8	W	29	48	17	738,0	8,2	7,5
09-Nov-2008	20,1	28,1	10,4	30,7	9,8	0,0	6,1	30,6	WSW	2,3	19,3	SW	39	75	18	642,0	9	7,5
10-Nov-2008	19,6	27,6	8,2	30,3	7,3	0,0	4,5	27,4	SE	2,1	19,3	SSE	40	81	20	645,0	8,5	7,5
11-Nov-2008	21,4	32,0	10,8	34,4	10,1	0,0	3,5	19,3	SE	1,1	16,1	E	49	88	23	637,0	8,6	10,0
12-Nov-2008	23,8	35,3	11,8	37,4	11,1	0,0	3,1	20,9	S	1,3	19,3	SSE	48	93	19	646,0	9,1	12,0
13-Nov-2008	25,7	37,4	13,8	41,2	13,4	0,0	3,2	30,6	SSE	1,1	22,5	NNE	37	82	13	648,0	8,7	9,0
14-Nov-2008	17,7	24,9	10,0	28,4	8,3	0,0	11,6	61,2	S	6,8	46,7	S	37	75	13	694,0	8,3	8,5
15-Nov-2008	12,9	22,2	1,8	25,6	1,7	0,0	2,3	22,5	SSW	1,1	20,9	SSE	47	88	14	661,0	7,8	10,0
16-Nov-2008	17,6	30,2	2,8	32,9	2,6	0,0	3,4	27,4	SSW	1,0	16,1	WNW	45	90	13	680,0	8,9	10,0
17-Nov-2008	18,5	24,9	6,7	28,4	6,3	0,0	7,7	38,6	SE	3,9	30,6	SE	38	81	15	756,0	9,7	10,0
18-Nov-2008	19,6	28,3	9,7	31,3	8,8	0,0	6,0	29,0	SE	2,4	25,7	SE	43	79	18	649,0	9,3	9,5
19-Nov-2008	23,3	34,8	14,9	36,2	14,1	0,0	3,9	22,5	SE	1,6	19,3	SE	53	89	23	642,0	9,1	10,0
20-Nov-2008	25,8	34,6	13,4	38,4	13,1	0,0	2,9	35,4	S	0,8	30,6	WNW	45	88	10	648,0	9,5	12,5
21-Nov-2008	25,7	31,9	18,1	35,2	18,1	0,0	7,6	53,1	WSW	2,9	33,8	WSW	23	44	9	714,0	9,3	10,0
22-Nov-2008	20,8	29,3	9,6	32,7	8,9	0,0	4,7	35,4	S	1,4	29,0	SW	40	79	15	746,0	9,1	10,0
23-Nov-2008	20,4	28,2	12,4	31,2	11,7	0,0	5,5	33,8	WSW	2,3	22,5	W	39	77	18	661,0	8,9	10,0
24-Nov-2008	21,2	31,6	8,2	35,2	7,8	0,0	4,0	35,4	W	1,3	16,1	W	43	86	11	664,0	9,3	12,0
25-Nov-2008	21,8	30,7	12,4	35,2	11,4	1,2	6,0	56,3	WSW	2,9	49,9	SSW	49	76	23	732,0	8,5	7,5
26-Nov-2008	24,4	33,2	13,2	36,5	12,9	0,8	0,6	29,0	N	1,1	24,1	SSE	57	98	25	722,0	10,6	5,0
27-Nov-2008	25,4	32,3	20,6	35,4	20,3	0,0	0,0	0,0	---	2,3	27,4	NNW	32	69	13	717,0	10,5	5,5
28-Nov-2008	22,2	30,0	10,7	32,8	10,2	0,0	3,4	43,5	WSW	2,6	29,0	W	42	84	23	699,0	10,2	7,2
29-Nov-2008	21,9	28,5	13,4	31,3	12,9	0,0	3,5	22,5	S	1,4	16,1	SE	47	79	27	771,0	10,6	7,2
30-Nov-2008	22,5	29,1	17,0	33,1	17,1	0,0	6,1	27,4	SE	2,1	20,9	E	44	60	24	770,0	10,9	7,2
Tot:						2,0			WSW			W						245,0
Med	21,0	29,5	11,3	32,6	10,8	0,1	5,7	36,5		2,8	27,6		41	77	18	685,6	9,0	
Max:	25,8	37,4	20,6	41,2	20,3	1,2	14,3	72,4	0,0	9,2	57,9	0,0	57	98	27	771,0	10,9	
Min:	12,9	22,2	1,8	25,6	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	16,1	0,0	22,5	44,0	9,0	635,0	7,0	

* Lectura directa de tanque

EEA - INTA Alto Valle

Resumen Mensual: Diciembre 2008

Contralmirante. M. Guerrico - Allen - Río Negro.

Lat: 39° 01' 00" S Long: 67° 40' 00" W Elevación: 242 m snm.

Año: 2008

Dia	Temperatura °C					Lluvia mm.	Viento					Humedad Relativa (HR%)			Radiación		ET mm. *	
	Temperatura Media °C	Temperatura Máxima °C	Temperatura Mínima °C	Temperatura Máxima S/Abrigo °C	Temperatura Mínima S/Abrigo °C		Velocidad Media 10,0 m. km/h.	Velocidad Máxima 10,0 m. km/h.	Dirección Dominante 10.0 m.	Velocidad Media 2.00 m. km/h.	Velocidad Máxima 2.00 m. km/h.	Dirección Dominante 2,00 m.	HR % Media	HR % Máxima	HR % Mínima	Radiación Global w/m2		UV Indice
01-Dic-2008	23,9	30,0	17,0	33,3	17,3	0,0	7,6	30,6	ENE	3,1	27,4	ENE	30	55	20	664,0	11,0	6,5
02-Dic-2008	23,7	32,6	13,4	36,0	12,3	0,0	3,5	27,4	SSE	1,3	19,3	SE	38	82	19	664,0	10,9	7,0
03-Dic-2008	26,1	33,4	15,1	38,1	14,6	0,0	7,2	33,8	N	3,5	27,4	N	30	65	15	677,0	10,5	7,5
04-Dic-2008	22,4	27,5	16,1	31,4	15,5	0,2	10,0	45,1	SSE	5,6	41,8	SE	43	66	21	720,0	10,0	6,0
05-Dic-2008	20,4	27,8	13,3	32,4	12,9	0,0	3,2	29,0	ESE	1,4	22,5	NE	57	88	26	768,0	11,3	5,8
06-Dic-2008	22,4	33,1	11,5	36,2	11,4	0,0	2,7	17,7	S	0,8	12,9	SE	60	95	23	666,0	10,8	5,8
07-Dic-2008	24,7	35,4	15,3	41,0	14,8	0,0	5,0	57,9	SSE	2,1	56,3	SE	49	78	14	682,0	11,3	5,8
08-Dic-2008	22,7	34,3	11,0	39,1	10,3	0,0	2,6	27,4	SSW	0,8	25,7	NE	47	78	20	667,0	10,6	5,8
09-Dic-2008	21,2	28,3	15,4	32,4	14,8	0,0	10,1	54,7	SE	5,5	40,2	SE	51	73	24	716,0	10,3	0,5
10-Dic-2008	15,6	21,4	12,3	25,3	12,7	3,4	10,8	45,1	SE	6,9	33,8	SE	65	84	43	448,0	7,2	5,3
11-Dic-2008	17,3	22,6	12,1	24,2	12,4	0,4	2,3	82,1	NE	3,1	19,3	E	77	91	56	241,0	4,3	0,9
12-Dic-2008	21,5	30,5	15,1	33,5	14,7	0,0	2,9	20,9	S	1,0	16,1	NE	74	95	36	694,0	10,9	6,5
13-Dic-2008	24,3	34,3	12,4	37,9	12,3	0,0	2,6	27,4	ESE	0,8	22,5	S	57	97	17	693,0	11,7	6,5
14-Dic-2008	27,1	36,6	14,9	39,4	14,5	0,0	3,4	35,4	SE	1,1	24,1	ESE	52	96	19	676,0	12,0	6,5
15-Dic-2008	28,3	35,0	17,1	37,9	16,7	0,0	5,6	38,6	WSW	1,9	27,4	NNW	28	68	11	690,0	12,0	10,0
16-Dic-2008	22,2	27,9	14,9	32,3	13,7	0,0	6,1	35,4	WSW	2,3	25,7	SW	34	57	13	791,0	12,5	6,0
17-Dic-2008	21,6	30,6	14,4	34,6	13,8	0,0	1,9	20,9	NW	0,5	16,1	S	43	83	20	765,0	11,4	6,5
18-Dic-2008	22,2	32,0	14,3	34,7	13,7	2,6	3,1	27,4	NW	1,1	19,3	NE	51	89	26	693,0	10,9	6,5
19-Dic-2008	24,1	32,0	15,8	36,2	15,4	0,0	4,2	33,8	WSW	1,1	22,5	NE	52	95	18	745,0	10,8	6,5
20-Dic-2008	21,3	31,1	12,7	35,1	12,5	0,0	13,0	78,9	WSW	7,2	56,3	W	43	85	22	829,0	12,4	6,5
21-Dic-2008	17,4	24,1	10,1	27,6	9,9	0,0	9,5	48,3	WSW	4,5	45,1	SW	36	72	19	684,0	10,7	6,5
22-Dic-2008	19,4	29,1	7,3	32,6	7,4	0,0	3,4	27,4	NNW	1,0	14,5	NW	48	89	21	676,0	10,8	4,5
23-Dic-2008	22,6	32,0	11,2	34,6	10,4	0,0	3,1	25,7	NNW	0,6	16,1	WSW	45	87	21	672,0	11,0	7,6
24-Dic-2008	24,9	33,1	11,9	35,7	11,6	0,0	6,0	38,6	WSW	2,3	30,6	SW	33	80	12	676,0	11,3	7,6
25-Dic-2008	21,8	29,3	12,6	32,4	11,9	0,0	3,2	30,6	ESE	1,3	20,9	S	40	89	19	695,0	11,2	7,6
26-Dic-2008	23,7	34,7	10,0	37,2	9,6	0,0	4,0	45,1	WSW	1,3	35,4	N	46	86	14	676,0	11,0	7,6
27-Dic-2008	23,3	27,4	17,2	30,7	16,7	0,0	12,2	54,7	WSW	6,1	40,2	W	38	55	19	696,0	10,6	7,6
28-Dic-2008	20,7	28,5	13,8	30,8	12,7	0,0	7,4	41,8	WSW	3,4	29,0	SW	33	66	13	697,0	10,8	7,6
29-Dic-2008	21,6	31,5	10,2	34,0	9,3	0,0	4,2	27,4	NW	1,3	16,1	NW	42	79	19	670,0	10,7	8,0
30-Dic-2008	23,9	32,7	13,1	36,6	12,7	0,0	4,0	30,6	SSE	1,4	24,1	ENE	42	87	10	684,0	11,4	8,2
31-Dic-2008	21,3	28,1	12,3	31,1	11,5	0,0	5,8	27,4	SE	2,4	20,9	SE	39	76	19	670,0	10,9	8,2
Tot:						6,6			WSW			SE						199,6
Med	22,4	30,5	13,3	34,0	12,9	0,2	5,5	37,6		2,5	27,4		46	80	21	676,9	10,7	
Max:	28,3	36,6	17,2	41,0	17,3	3,4	13,0	82,1		7,2	56,3		77	97	56	829,0	12,5	
Min:	15,6	21,4	7,3	24,2	7,4	0,0	1,9	17,7		0,5	12,9		27,6	55,0	10,0	241,0	4,3	

* Lectura directa de tanque