

A+A261-AD328L CALÁ DE LA SELVA

DIA	TEMPERATURA					TEMP RANGO	PUNTO ROCÍO			INDICE DE CALOR			SENSACIÓN TÉRMICA			HUMEDAD RELATIVA			PRESIÓN ATMOSFÉRICA			LLUVIA		VIENTO				AMPLITUD TÉRMICA		
	MEDIA	MIN	HORA	MAX	HORA		MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	MEDIA	MIN	MAX	INTEN.	CANTIDAD	MEDIA	MAX	VEL_MAX	DIR_DOM		REC_ANEMO	
1	3,9	0,8	3:50	9,2	14:55	8,3	-0,9	-2,8	1,3	3,9	0,8	9,2	3,2	-2,3	8,8	72	50	81	1024,5	1023,3	1026,1	0	0	4,5	11,3	25,7	WNW	105,19	17,9	
2	5,7	-1,2	6:40	16,7	14:20	17,9	0,4	-2,7	3	5,7	-1,2	16,7	5,7	-1,2	16,7	72	37	92	1024,5	1023,2	1025,8	0	0	1,7	9,7	24,1	NW	39,74	18,6	
3	7,9	-0,9	3:20	17,1	14:15	18	3,7	-2,7	8,3	7,9	-0,9	17,1	7,9	-0,9	17,1	76	56	93	1024,8	1023,6	1026,2	0	0	2,1	9,7	19,3	WNW	49,41	23,7	
4	5	-2,1	8:20	17,9	15:00	20	1,8	-3,2	9,4	5	-2,1	17,9	5	-2,1	17,9	82	42	95	1027,1	1025,7	1029,7	0	0,2	0,5	4,8	16,1	SW	11,59	23,4	
5	3,5	-3,9	7:50	19,3	15:00	23,3	-0,5	-5	8,8	3,5	-3,9	19,3	3,5	-3,9	19,3	79	35	95	1030,5	1029,1	1032,1	0	0	0,6	6,4	14,5	WNW	15,08	21,4	
6	5,2	-3,2	0:10	12,8	16:05	15,9	2	-4,6	6	5,2	-3,2	12,8	5	-3,2	12,8	81	52	93	1030,4	1028,9	1031,8	0	0	2,8	11,3	24,1	WNW	66,66	22,5	
7	3,6	-7,9	7:45	13,8	14:00	21,8	-2,7	-9,4	4,1	3,6	-7,9	13,8	3,4	-7,9	13,8	68	32	92	1030,1	1028,8	1031,4	0	0,2	3,9	12,9	35,4	NNW	94,64	12,4	
8	5,9	2,2	19:30	9,6	15:30	7,4	1,5	-2,2	4,1	5,9	2,2	9,6	5,1	2,1	9,3	74	55	86	1029	1027,5	1030,9	0	0	5,5	11,3	25,7	WNW	131,77	11,5	
9	7,6	2,8	2:45	13,4	14:30	10,6	-0,3	-3,4	4,4	7,6	2,8	13,4	7	2,8	13,4	59	32	85	1030,8	1029,6	1031,8	0	0	6,8	14,5	29	NNW	162,37	13,9	
10	5,9	-3	23:25	14,1	14:55	17,1	-5,9	-9,3	-0,9	5,9	-2,9	14,1	5,8	-2,9	14,1	47	20	84	1029,4	1027,5	1032	0	0	2,9	9,7	19,3	WNW	69,62	13,9	
11	1,8	-6,3	8:15	13,8	14:05	20,2	-3,5	-7,8	1,5	1,8	-6,3	13,8	1,8	-6,3	13,8	71	38	91	1026,4	1024,8	1028,1	0	0	1	6,4	17,7	NNW	23,65	14,9	
12	4,4	-3,3	8:45	13,2	13:35	16,4	-0,8	-5,5	3	4,4	-3,3	13,2	4,4	-3,3	13,2	70	46	89	1021,7	1017,1	1025,5	0	0	1,2	9,7	24,1	WNW	29,53	17	
13	1,6	-0,3	21:50	4,3	14:15	4,6	0,2	-1,4	3,1	1,6	-0,2	4,3	0,4	-4,9	4,3	90	82	93	1009,6	1003,9	1017	10,8	12,4	4,5	17,7	32,2	NNW	107,28	18,4	
14	0,9	-0,1	9:15	2,3	14:50	2,4	-0,7	-1,5	0,2	0,9	-0,1	2,3	-2,6	-5,1	1,6	89	84	93	1019,9	1011,1	1026,4	0,8	3,6	12,2	20,9	41,8	NNW	293,99	7,3	
15	3,8	-0,1	2:05	10,1	16:20	10,1	1,9	-2	7,2	3,8	-0,1	10	3,4	-2,5	10	88	80	93	1026,9	1025,6	1029,4	0	0	3,4	11,3	25,7	NNW	80,61	10,3	
16	2,2	-3	5:50	10,3	14:40	13,3	0,2	-4,1	6,3	2,2	-2,9	10,3	1,8	-2,9	10,3	87	67	95	1022,5	1020	1025,7	0	0,2	2,9	17,7	35,4	NW	46,35	16,4	
17																														
18	2,2	-6,6	7:50	10,5	15:40	17,1	-3,9	-10,1	0,8	2,2	-6,5	10,5	2,2	-6,5	10,5	70	23	92	1025,8	1024,3	1028,1	0	0,2	0,4	6,4	19,3	S	6,35	11,1	
19	3,3	-3,9	23:55	7,3	13:45	11,2	-0,2	-5,5	3,2	3,3	-3,9	7,3	2,8	-3,9	6	78	58	91	1023,8	1022,1	1026,6	0	0	3,4	12,9	27,4	WNW	80,33	4,2	
20	1,6	-3,9	0:05	7,2	15:15	11,1	-0,9	-5,2	2,3	1,6	-3,8	7,2	1,3	-3,8	7,1	84	68	93	1029,1	1025,9	1033,6	0	0	2,3	9,7	20,9	NNW	55,21	12	
21	1,7	-6,9	8:10	10,9	16:15	17,8	-0,7	-8,3	5,5	1,7	-6,9	10,8	1,6	-6,9	10,8	85	68	94	1034,8	1032,9	1036,6	90	1,4	2,1	8	17,7	WNW	48,1	16,6	
22	3,5	-3,1	0:00	13,8	15:45	16,9	1,1	-4,4	7,5	3,5	-3,1	13,8	3,3	-3,1	13,8	85	65	94	1033,9	1031,9	1035,8	0	0	1,8	12,9	20,9	NNW	42,72	18,5	
23	1,4	-5,8	8:15	18,1	15:20	23,9	-3,1	-7,2	4,1	1,4	-5,8	18,1	1,4	-5,8	18,1	77	24	94	1035,8	1034	1037,8	0	0	0,2	3,2	6,4	WNW	4,77	18,2	
24	0,6	-6,9	8:25	16,9	14:25	23,8	-5,4	-8,5	2,9	0,6	-6,8	16,9	0,6	-6,8	16,9	72	17	93	1034,5	1032,4	1036,5	0	0	0,4	6,4	12,9	WNW	9,98	24	
25	-0,7	-7,2	5:25	12,7	13:45	19,9	-4,4	-8,8	1,2	-0,7	-7,1	12,7	-0,7	-7,1	12,7	78	43	90	1034,9	1033,4	1036,7	0	0	1	9,7	19,3	SW	23,43	26,4	
26	0,4	-6,1	7:25	16,6	15:45	22,7	-4,8	-8,8	0,6	0,4	-6,1	16,6	0,4	-6,1	16,6	75	17	93	1034,2	1032,2	1036,1	0	0	0,2	3,2	9,7	W	3,52	20,8	
27	-0,3	-8,2	7:40	15,7	15:20	23,9	-5,8	-9,1	0,6	-0,3	-8,2	15,7	-0,3	-8,2	15,7	74	16	93	1032,1	1030	1033,6	0	0	0,4	4,8	11,3	W	10,48	8,3	
28	-0,7	-7,7	6:10	8	13:55	15,7	-3,6	-9,2	1,6	-0,7	-7,7	8	-1	-7,7	8	82	62	92	1031,9	1029,9	1033,8	0	0	2,6	11,3	22,5	NNW	63,58	2,3	
29	-0,6	-7,3	8:20	11,1	14:20	18,4	-3,8	-8,8	2,1	-0,6	-7,3	11,1	-0,6	-7,3	11,1	81	48	93	1033,4	1031,7	1035,4	0	0	0,5	6,4	11,3	SW	11,15	4	
30	-1,1	-8,6	6:45	14	14:35	22,6	-9,3	-16	-1,7	-1,1	-8,6	13,9	-1,1	-8,6	13,9	65	12	91	1036,1	1034,4	1038	0	0	1,9	14,5	32,2	SW	45,32	15,3	
31	-0,8	-8,5	6:55	14,2	15:00	22,7	-8,8	-13,8	-0,4	-0,8	-8,5	14,2	-0,8	-8,5	14,2	65	14	91	1037,2	1035,1	1038,3	0	0	1,2	9,7	19,3	WNW	28,15	15,3	
MEDIA	2,6	-4,0		12,5		16,5	-1,9	-6,4	3,3	2,6	-4,0	12,5	2,3	-4,5	12,4	75,9	44,8	91,5	1028,9	1026,7	1031,2	90,0	12,4	2,5	10,1	22,0	WNW		15,4	
MIN	-1,1	-8,6		2,3		2,4	-9,3	-16	-1,7	-1,1	-8,6	2,3	-2,6	-8,6	1,6	47	12	81	1009,6	1003,9	1017		7	0,2	3,2	6,4			2,3	
MAX	7,9	2,8		19,3		23,9	3,7	-1,4	9,4	7,9	2,8	19,3	7,9	2,8	19,3	90	84	95	1037,2	1003,9	1038,3			12,2	20,9	41,8			26,4	
SUMA		27	heladas																			lluvia total	18,2		recorrido anemómetro km	1760,57				

