

RESUMO DE DADOS CLIMÁTICOS MENS AIS

Mês: Abril 2010

Fonte: Estação Meteorológica Automática da Associação dos Agricultores de Dom Pedrito

Coordenadas: latitude 30°55'28" S, longitude 54°46'53" W

Município: Dom Pedrito - RS

Altitude: 149m

DIA	TEMPERATURA MÉDIA (C°)	TEMPERATURA MÁXIMA (C°)	HORA TEMPERATUR A MÁXIMA	TEMPERATURA MÍNIMA (C°)	HORA TEMPERATURA MÍNIMA	CHUVA (mm)	VELOCIDADE MÉDIA DO VENTO (Km/h)	VELOCIDADE MÁXIMA DO VENTO (Km/h)	HORA VELOCIDADE MÁX. VENTO	DIREÇÃO DOMINANTE DO VENTO
1	23.9	31.9	16:45	16.4	07:00	0.0	6.1	40.2	09:30	NW
2	23.8	31.9	13:45	19.8	07:00	12.8	11.3	64.4	15:15	E
3	20.2	24.1	12:00	15.4	00:00	1.4	11.9	66.0	22:30	ESE
4	15.8	20.8	14:00	11.7	00:00	0.4	15.4	74.0	09:00	E
5	15.1	22.3	13:15	10.1	06:00	0.2	15.1	75.6	11:30	ENE
6	15.8	23.1	14:30	9.8	06:00	0.2	16.3	67.6	10:45	ENE
7	16.2	23.7	15:00	10.6	05:45	0.2	14.2	56.3	11:00	ENE
8	17.6	25.0	14:15	12.8	06:00	0.2	14.6	57.9	11:30	ESE
9	17.8	24.9	13:15	11.8	06:00	0.0	11.1	53.1	10:45	ESE
10	19.0	26.2	14:15	12.3	06:00	0.0	11.6	51.5	09:30	ENE
11	20.0	27.8	14:45	13.4	06:15	0.0	10.1	54.7	11:00	NE
12	21.2	28.4	14:15	14.9	04:45	0.0	10.0	64.4	16:00	WNW
13	22.4	29.8	13:45	16.3	05:45	0.0	13.4	64.4	12:15	WNW
14	20.3	29.3	11:45	16.4	05:15	0.0	17.7	66.0	11:45	WNW
15	14.6	19.7	14:15	11.8	06:30	0.0	27.4	74.0	13:00	SW
16	15.1	23.2	15:00	9.0	05:15	0.2	6.8	41.8	12:30	SW
17	17.5	27.3	14:30	11.1	03:45	0.0	12.2	48.3	13:00	N
18										
19										
20	21.3	25.3	14:00	18.2	23:30	1.4	14.3	56.3	10:30	WNW
21	20.4	26.0	13:30	17.8	09:45	0.2	11.4	54.7	09:30	ENE
22	17.3	19.1	14:00	12.9	00:00	2.4	15.1	64.4	11:45	ENE
23	12.8	18.1	14:45	7.5	00:00	0.0	18.8	77.2	10:30	ENE
24	14.6	22.0	13:15	6.9	01:45	0.0	19.5	75.6	10:00	E
25	18.4	23.3	13:30	14.2	00:30	0.0	8.9	40.2	15:15	ESE
26	17.2	21.7	14:45	13.2	23:45	0.0	20.0	61.2	15:00	ESE
27	13.6	19.4	16:00	8.7	06:30	0.2	2.9	30.6	10:15	ESE
28	14.2	22.9	14:15	7.2	06:15	0.0	6.0	41.8	11:30	ESE
29	14.8	22.7	15:15	8.2	05:00	0.0	3.5	45.1	13:30	ESE
30	15.4	22.9	14:45	7.5	05:30	0.2	4.3	35.4	14:30	SW
	17.7	31.9		6.9		20.0	12.5	77.2		ESE