

RESUMO DE DADOS CLIMÁTICOS MENS AIS

Mês: Outubro 2019

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

Município: Dom Pedrito - RS

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

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	25.7	35.7	09:00	17.2	00:00	36.4	24.3	120.5	21:15	N
2	17.5	22.6	07:45	14.1	20:30	32.8	28.2	114.3	00:45	WNW
3	15.9	19.1	05:45	14.3	00:15	14.8	28.8	82.1	06:45	S
4	17.8	18.9	13:45	15.6	00:45	7.0	9.8	40.2	11:45	S
5	16.1	17.9	16:00	13.9	00:00	0.2	10.0	49.9	06:45	NNE
6	14.7	20.6	15:30	10.1	06:30	0.0	8.9	48.3	07:30	NNW
7	17.6	23.6	16:30	12.7	06:00	0.2	7.9	46.7	09:45	NW
8	19.3	26.1	16:15	12.4	05:30	0.2	5.3	40.2	14:30	NW
9	20.6	27.7	16:00	13.9	06:15	0.0	4.7	35.4	11:45	NW
10	23.0	30.4	15:30	14.9	06:00	0.0	9.7	48.3	13:30	NW
11	25.7	34.8	15:30	18.8	05:45	0.0	19.3	64.4	13:15	NW
12	27.4	35.3	15:45	20.2	06:15	0.0	22.0	77.2	13:15	NW
13	20.6	25.4	00:15	14.5	22:15	18.8	18.2	107.8	16:45	NW
14	12.2	14.8	00:15	10.7	13:15	30.2	34.8	99.8	06:00	NE
15										
16	17.8	18.3	18:30	17.4	23:00	6.0	14.2	37.0	20:45	E
17	18.4	19.3	22:00	17.3	02:30	44.2	16.9	54.7	08:45	E
18	19.2	23.6	16:00	15.2	00:00	0.2	12.9	59.5	09:00	E
19	16.6	21.6	16:00	12.2	05:00	0.0	15.9	72.4	10:30	E
20	13.9	17.9	15:30	10.4	06:00	4.0	22.4	93.3	23:00	ENE
21	15.0	17.9	15:30	13.1	06:30	2.4	11.3	61.2	00:30	NNE
22	16.1	22.4	17:00	11.1	07:00	0.2	6.6	40.2	17:00	NNE
23	19.0	24.8	16:30	13.3	05:00	0.0	4.3	33.8	14:00	NNE
24	19.6	25.6	15:00	13.3	06:30	0.0	8.0	56.3	16:00	NNE
25	19.5	26.6	17:00	11.2	06:00	0.0	4.7	27.4	13:00	NNE
26	15.3	17.3	00:30	14.1	03:30	0.0	5.0	20.9	03:00	NNE
27	16.1	22.4	17:00	11.1	07:00	0.2	6.6	40.2	17:00	NNE
28	19.3	26.1	16:15	12.4	05:30	0.2	5.3	45.2	14:30	
29	20.3	27.5	16:00	11.0	03:00	81.4	36.0	146.5	06:34	
30	Não foram registrados dados devido a forte tempestade e falta de energia elétrica									
31										
	18.6	35.7		10.1		279.4	14.2	146.5		NNE