

# Inemet alerta para o limite máximo

Os meteorologistas do Instituto Nacional de Meteorologia (Inemet) garantem que a umidade relativa do ar nunca ficou abaixo dos 12% no Distrito Federal, o que exigiria a adoção de medidas emergenciais pela Defesa Civil. Segundo o técnico Wilibaldo Lopes de Mendonça, o índice chegou a 13% nos anos de 1969, 1973, 1985 e 1987.

Wilibaldo disse que, por enquanto, o Inemet não pode fazer previsões sobre a seca de 1988. «A gente sabe que o tempo fica seco até setembro, e piora em agosto por causa do aumento da temperatura e diminuição das chuvas. Esse ano ela chegou mais cedo, mas o tempo pode melhorar se chover», disse.

Ele explicou ainda que a altitude do Distrito Federal (está a 1.161 metros acima do nível do mar) contribui para que a seca seja mais intensa na região. A umidade, segundo Wilibaldo, sempre está

mais baixa em relação a outros lugares considerados secos, no Centro-Oeste, como Goiânia e Belo Horizonte. De acordo com Wilibaldo, no último dia 25 a umidade mais baixa de Goiânia foi de 33%, de Belo Horizonte 40% e no

DF ela baixou a 29%.

De acordo com estudos feitos durante 25 anos pelo Inemet, as médias de temperatura máxima, mínima, de ocorrência de chuvas e umidade relativa do ar foram as seguintes:

## AS VARIAÇÕES

Mês	Temp. Máxima (Graus C)	Temp. Mínima (Graus C)	Chuvas (mm)	Umidade (%)
Jan	26.7	17.3	246.5	77
Fev	26.7	17.5	211.0	77
Mar	27.3	17.5	189.8	76
Abr	26.5	16.6	123.7	75
Mai	25.6	14.8	40.2	69
Jun	25.2	13.2	7.0	60
Jul	25.2	12.8	8.9	56
Ago	27.4	14.4	10.9	48
Set	28.4	16.3	49.2	53
Out	27.4	17.2	172.1	66
Nov	26.5	17.4	240.9	75
Dez	26.3	17.3	246.5	79
Média dos 25 anos	26.6	16.0	1.546.7	67