

METEOROLOGIA

Observações meteorológicas do
mez de Fevereiro

PELO CONS. DR. ROZENDO APRIGIO P. GUIMARÃES

A temperatura média do mez foi $28^{\circ},30$; no mesmo mez do anno passado $28^{\circ},01$. A temperatura ao sól, na média, 38° ; no mez do anno passado $39^{\circ},50$. A temperatura maxima 30° ; no mez do anno passado 30° . A minima $26^{\circ},50$; no mez do anno passado $25^{\circ},50$. A média maxima dos dias $29^{\circ},23$; no mez do anno passado $29^{\circ},09$. A média minima das noites $27^{\circ},07$; no mez do anno passado $26^{\circ},58$.

A pressão barometrica média, observada no barometro, $758^{\text{mm}},58$, e calculada a zero $755^{\text{mm}},13$; no mez do anno passado foi esta $756^{\text{mm}},40$. Pressão maxima $761^{\text{mm}},00$; minima $756^{\text{mm}},00$ (absolutas).

O pluviometro marcou 81 millimetros de agua de chuva, eguaes a 3 litros, 240; no mez do anno passado marcou 45 millimetros, eguaes a 1 litro, 800, differença para mais 36 millimetros eguaes a 1 litro, 440.

De accordo com o calculo já publicado a chuva de todo o mez deu por cada milha quadrada 392.040,000 litros; ou 392,040 toneladas metricas, ou 21,170,160 arrobas ou 18:668.571,4 barris de agua.

Os ventos foram de N, NE e E.

Houve 6 dias de chuva; no mez do anno passado 6 dias de chuva e 6 de trovoada.

O hygrometro oscillou entre 79° e 88° , humidade relativa correspondente 68 e 81.

Bahia, 1.º de Março de 1890.