

METEOROLOGIA

RESUMO DAS OBSERVAÇÕES METEOROLOGICAS DO MEZ DE MAIO DE 1889

Pelo Cons. Dr. ROSENDO A. P. GUIMARÃES

A temperatura média do mez foi 26°,98; no mesmo mez do anno passado 25°,75. A temperatura ao sol, na média, 38°; no mez do anno passado 36°,50. A temperatura maxima 29°,50; no mez do anno passado 27°,50. A minima 23°,50; no mez do anno passado 24°. A média maxima dos dias 27°,83; no mez do anno passado 26°34. A média minima das noites 25°,56; no mez do anno passado 24°,85.

A pressão barometrica media, observada no barometro, 761^{mm},22, e calculada a zero 759^{mm},90; no mez do anno passado foi esta 756^{mm},16. Pressão maxima 765^{mm},00 (absolutas).

O pluviometro marcou 356 millimetros de agua de chuva, eguaes a 14 litros, 240; no mez do anno passado marcou 247 millimetros, eguaes a 9 litros, 880; differença para mais 109 millimetros eguaes a 4 litros, 360.

De accordo com o calculo já publicado a chuva de todo o mez deu por cada milha quadrada 1.723.040.000 litros; ou 1.723.040 toneladas metricas; ou 93.044.160 arrobas ou 82.049.532,8 barris de agua.

Os ventos foram variaveis e irregulares; sendo os mais frequentes os de N; E e SE; alguns dias S e NNO.

Houve 13 dias de chuvas; no mez do anno passado 9 dias e 1 de trovoada.

O hygrometro oscillou entre 80° e 98°, humidade relativa correspondente 88 e 98.