

2016 é o ano mais quente da história

O ano de 2016 foi o mais quente já registrado. É o terceiro ano consecutivo em que o recorde global de temperatura é quebrado. A informação foi confirmada ontem pela agência americana responsável por monitorar atmosfera e oceanos, a NOAA.

A média da temperatura da Terra ficou em $0,94^{\circ}\text{C}$, acima da média do século 20, que serve como "zero" para a escala. O atual segundo colocado, o ano de 2015, teve uma temperatura de $0,9^{\circ}\text{C}$ acima dessa média.

Os cálculos da temperatura média são feitos levando em conta medições de temperatura feitas em todo o globo terrestre. (FSP)

Janeiro tem chuva recorde em 5 anos

Em apenas 18 dias, a cidade de São Paulo já tem o mês de janeiro mais chuvoso dos últimos cinco anos. Segundo o Inmet (Instituto Nacional de Meteorologia), foram 325 milímetros de chuva, maior acumulado desde 2011, quando as precipitações chegaram a 493,7 mm.

O grande volume de chuvas é comum nesta época do ano por conta de um corredor de umidade que se forma do Norte em direção ao Sul. Neste ano, ele se encontra estacionado e é potencializado pela passagem de frentes frias, diz o órgão. Entre os dias 15 e 16, a cidade teve o dia mais chuvoso em 68 anos, com 115 mm. (FSP)