

2010, um ano de recorde climáticos

Categories : [Geonotícia](#)

O ano de 2010 deve entrar na história com uma série de recordes. A começar pelo mais significativo: [dados da NASA](#), divulgados por seu [Instituto Goddard](#), indicam que este pode ser o ano mais quente da História (considerando o registro de temperaturas dos últimos 130 anos). Isso ficou claro quando [17 países registraram temperaturas recorde em 2010](#). Já a [Organização Mundial de Meteorologia \(WMO\) anunciou oficialmente em Cancun](#), durante a [16a Conferência das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas](#) que, segundo seus dados, 2010 estará com certeza entre os três anos mais quentes já registrados.

Embora os dados indiquem que o aquecimento global esteja mesmo ocorrendo ainda é incerto qual sua participação nos eventos extremos neste ano. Climatologistas lembram que 2010 também foi o ano em ocorreu o fenômeno La Niña, onde existe um esfriamento anormal das águas do Oceano Pacífico. O fato é que tanto nos meses de verão quanto do inverno, em ambos os hemisférios do planeta, uma série de eventos extremos foi presenciado pelos satélites de observação da terra. A coleção de imagens trazidas aqui foi obtida com exclusividade pelo **((o))eco** por cortesia do programa [Global Observatory da Agência Espacial Europeia e da AEA](#).