

CLIPPING

Veículo: G1 **Data:** 28/03/2013 **Pág:** Online

Feriado terá nuvens carregadas e chuva no Nordeste e no Sudeste

Zona de convergência leva chuvas para RJ, ES e MG, aponta meteorologia. Salvador terá tempo firme; domingo de Páscoa deve ter sol no país.

O feriado prolongado de Páscoa terá nuvens carregadas e chuva na maior parte do Nordeste e do Sudeste do país, de acordo com meteorologistas. A zona de convergência do Atlântico Sul se desloca neste início de feriado para as regiões, levando nuvens carregadas e provocando tempo nublado e pancadas no fim de semana.

Segundo o meteorologista Filipe Alves de Oliveira, do Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Cptec/Inpe), há possibilidade de bastante chuva desta quinta (28) até domingo (31) do norte do Rio de Janeiro, Minas Gerais e Espírito Santo.

No domingo de Páscoa, o tempo pode melhorar, devido à dispersão da zona de convergência na região e que levou umidade da Amazônia para o Sudeste do país. Pode chover bastante no Rio de Janeiro, no Espírito Santo, no Leste de Minas Gerais e no sul da Bahia.

Em Piauí, no Ceará, no Maranhão e no norte do Centro-Oeste, também há possibilidade de chuva forte. O feriado da Paixão de Cristo (sexta-feira) terá chuva também no litoral paulista e no Rio. O clima fica firme em Salvador.

Apesar da zona de convergência levar frio ao Sudeste, as temperaturas ficam amenas no feriado prolongado. No Rio Grande do Sul, deve esfriar, em especial nas áreas serranas, onde o tempo fica aberto.

No Norte do país, as temperaturas continuam elevadas e com pancadas de chuva esporádicas. Já no leste do Nordeste, o céu fica aberto e as temperaturas sobem a partir de sábado (30).

No domingo (31), a zona de convergência se dispersa, apontam os meteorologistas. O dia deve ser bonito em boa parte do país, com chuvas de menor intensidade.