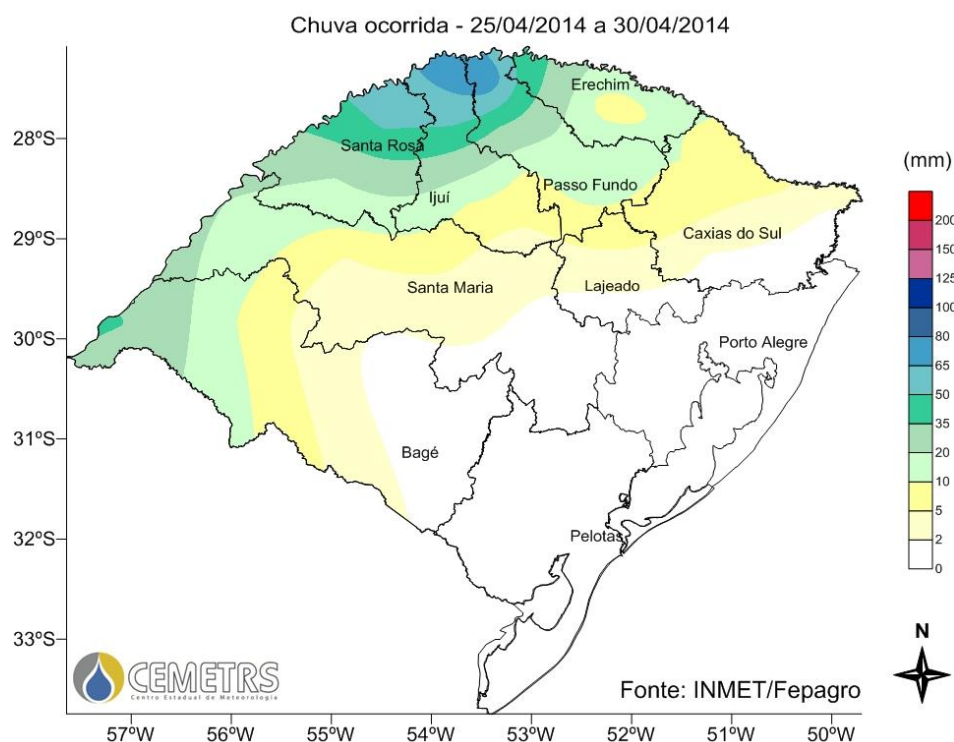


Boletim semanal 59

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS NA SEMANA DE 25/04 A 30/04/2014

No período compreendido entre 25 e 30 de abril de 2014, foram registradas chuvas distribuídas de forma muito irregular pelo Estado. Entre os dias 25/04 (sexta-feira) e 28/04 (segunda-feira), a presença de uma massa de ar frio e seco favoreceu o predomínio do tempo firme e temperaturas amenas no RS. A atuação de áreas de instabilidade na Argentina e Uruguai provocou chuva somente na Fronteira Oeste e Campanha entre os dias 28/04 (segunda-feira) e 29/04 (terça-feira). Na quarta-feira (30/04), o deslocamento de uma área de baixa pressão sobre o Rio Grande do Sul provocou chuva, principalmente no Noroeste e Norte do Estado. Os maiores acumulados de chuva no período foram observados em Frederico Westphalen (76,8 mm), Santa Rosa (51,4 mm) e Santo Augusto (51,2 mm). Em parte da Campanha, Sul, Região Metropolitana e Faixa Litorânea não houve registro de chuva. A temperatura mínima foi registrada em São José dos Ausentes (5,9°C) na sexta-feira (25/04) e a temperatura máxima foi observada em São Borja (28,2°C) no domingo (27/04).



Boletim semanal 59

PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA A SEMANA DE 01/05 A 08/05/2014

A previsão meteorológica para o período de 1º a 08 de maio indica a ocorrência de volumes de chuva significativos, principalmente na Metade Norte. No dia 01/05 (quinta-feira), o deslocamento de um Centro de Baixa Pressão vai provocar chuva em todas as regiões, com possibilidade de temporais em áreas isoladas e com volumes expressivos principalmente no Noroeste e Norte do Estado. A partir de sábado (03/05) a atuação de uma nova área de instabilidade provoca chuva em praticamente todo o RS. Na Metade Norte, os totais acumulados durante o período deverão oscilar entre 65 e 100 mm na maioria das áreas, e poderão superar 100 mm em pontos isolados do Norte Gaúcho. Na Faixa Central, os volumes acumulados deverão variar entre 35 e 50 mm. Entre a Campanha e na Zona Sul, os totais são mais baixos e oscilarão entre 20 e 35 mm. No Extremo Sul, os volumes serão menores e deverão variar entre 10 e 20 mm. As temperaturas nos próximos dias estarão amenas. No sábado (03/05), começa a ingressar ar quente, e as temperaturas devem superar os 27°C nas cidades mais quentes do Estado.

