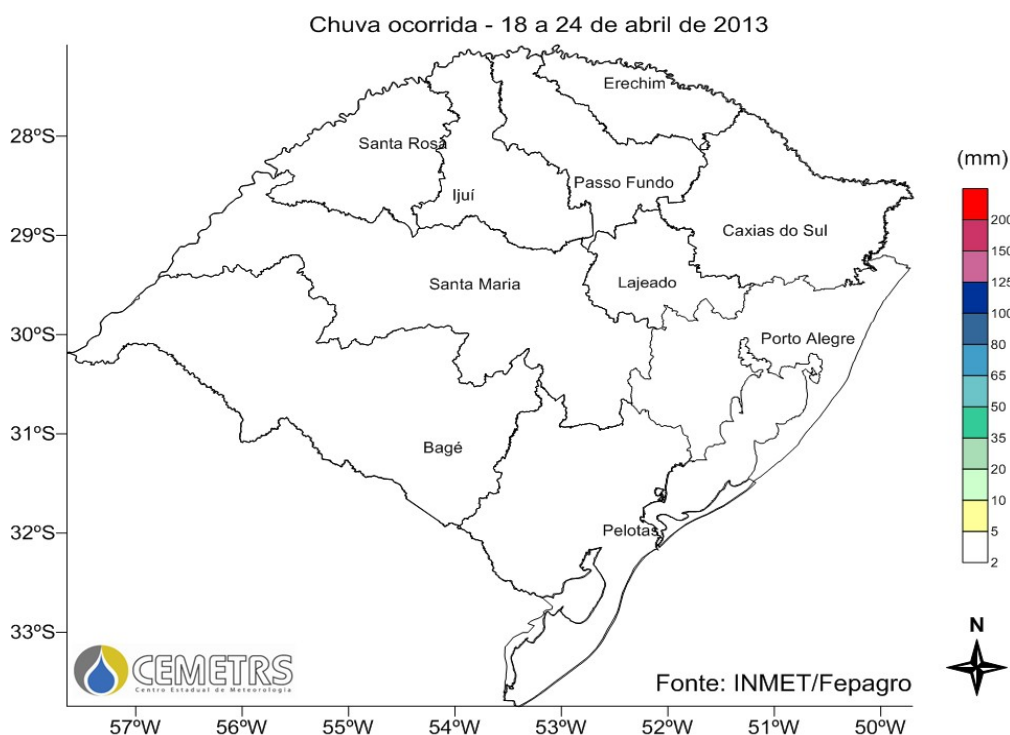


# Boletim semanal 2

## CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS NA SEMANA DE 18/04/2013 A 24/04/2013

No período compreendido entre 18 à 24 de abril de 2013, a presença de uma massa de ar seco determinou o tempo firme em todo o RS. As temperaturas apresentaram um comportamento típico de outono, com grande amplitude em todas as Regiões. O predomínio do ar seco também deixou a umidade do ar mais baixa e os menores índices registrados variaram entre 30% a 50% na maior parte do Estado. No período, novamente não ocorreram temperaturas excessivamente altas, ficando dentro da normalidade. Nas estações do INMET, o menor valor de temperatura mínima foi observado no dia 18/04 (quinta-feira) em São José dos Ausentes (4,7°C) e o maior valor da temperatura máxima ocorreu no dia 23/04 (terça-feira) em São Gabriel (29,6°C). Entre os dias 20 (sábado) e 25/04 (quinta-feira), o ingresso de ar quente em camadas mais altas da atmosfera favoreceu a formação de nevoiros na maioria das áreas do RS.



# Boletim semanal 2

## PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA SEMANA DE 25/04/2013 A 02/05/2013

A previsão meteorológica para o período de 25 de abril à 02 de maio indica período mais chuvoso sobre o Rio Grande do Sul. Entre o sábado (27/04) e domingo (28/04) é esperada a chegada de uma Frente Fria, que deverá provocar chuva em parte do Estado. Os modelos indicam a presença de um bloqueio entre o Sudeste/Centro-Oeste do Brasil, deixando a Frente Fria semi-estacionária sobre o Estado o que pode provocar volumes expressivos de chuva em algumas Regiões no decorrer da semana. Os maiores volumes devem ocorrer na Fronteira Oeste, Faixa Central e Serra do Nordeste. Embora seja esperado chuva em todas as Regiões. As temperaturas máximas estarão variando entre 22°C e 27°C em praticamente todas as regiões. As mínimas ficam abaixo dos 12°C na Serra e na Campanha.

