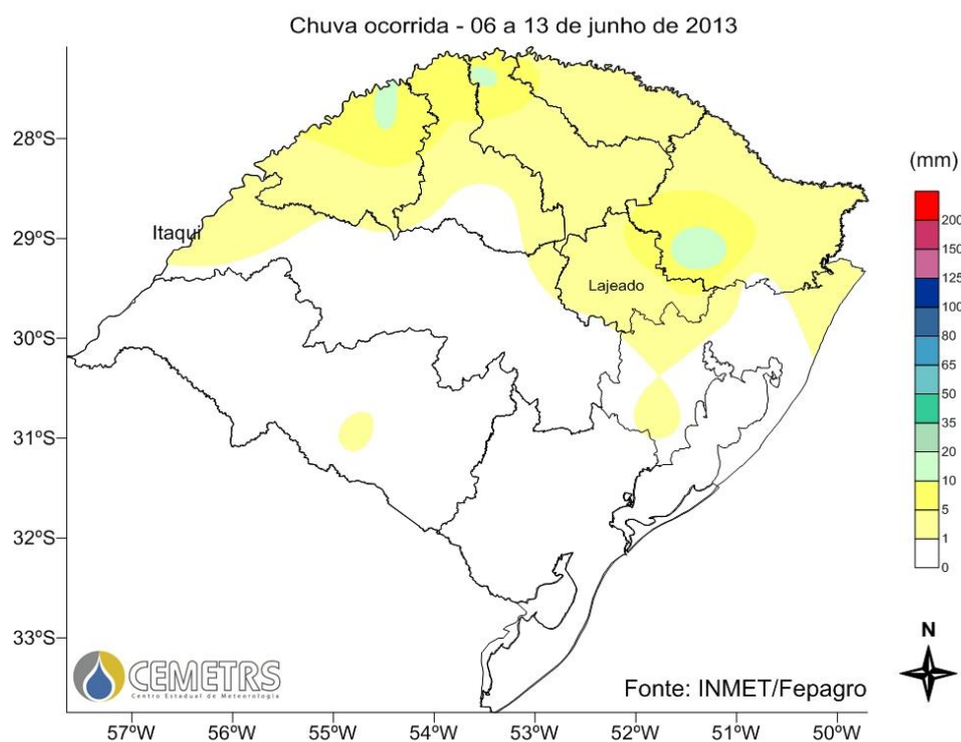


# Boletim semanal 9

## CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS NA SEMANA DE 06/06/2013 A 13/06/2013

No período compreendido de 06 a 13 de junho de 2013 foram registrados volumes de chuva pouco significativos no Estado. Entre os dias 07 a 09 de junho, a presença de uma massa de ar frio favoreceu a ocorrência de temperaturas baixas em todo o Estado. Entre a noite do dia 09 e a manhã do dia 10 de junho, a passagem de uma rápida Frente Fria provocou chuva em algumas Regiões de forma muito localizada e aumento de nebulosidade em praticamente todo o Estado. Os maiores volumes registrados de chuva foram nos municípios de Caxias do Sul (13,1 mm), Bento Gonçalves (12,2 mm), Frederico Westphalen (11,4 mm) e Santa Rosa (10,6 mm). Nas demais Regiões praticamente não houve registro de chuva. O período foi marcado pela ocorrência de nevoeiro em muitas Regiões do Estado, principalmente no dia 11/06. A temperatura média das máximas registrada ficou em torno de 20°C.



# Boletim semanal 9

## PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA SEMANA DE 13/06/2013 A 20/6/2013

A previsão meteorológica para o período de 13 a 20 de junho indica a ocorrência de chuva mal distribuída no RS. Na sexta-feira (14/06) é previsto a chegada de uma frente fria, que deve provocar chuva fraca e muito localizada na região da Campanha com volumes variando entre 3 a 5 mm. Nas demais regiões este sistema deve provocar nebulosidade e chuva muito fraca e localizada. No sábado a massa de ar polar deixa temperaturas baixas em todas as regiões. A partir de Domingo (16/06) até quarta-feira (19/06), áreas de instabilidade devem atuar nas regiões próximas a Santa Catarina. Os volumes acumulados esperados deverão variar entre 10 a 40 mm no Planalto, Alto Vale do Uruguai, Serra do Nordeste e parte do Litoral Norte. Na faixa Central do Estado, praticamente não está sendo previsto chuva. As temperaturas continuam baixas pela manhã e não se elevam muito durante a tarde com máxima de 25°C, na Depressão Central.

