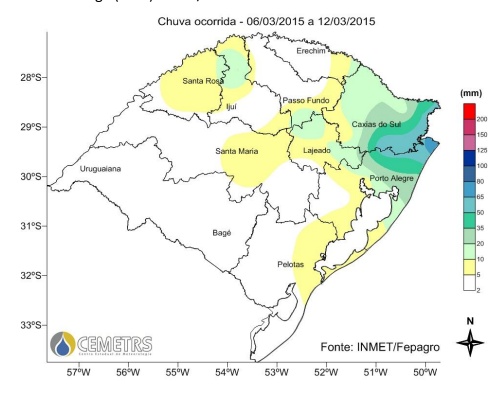
## Boletim 105

## CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS NA SEMANA DE 06/03/2015 A 12/03/2015

No período compreendido entre os dias 06 a 12 de março os maiores volumes de chuva concentraramse na região Nordeste do Estado. Na sexta-feira (06/03), uma frente fria provocou chuva no Norte do Estado. Nas demais regiões, ocorreram pancadas isoladas de chuva, principalmente na Metade Norte do RS. No extremo Sul do RS o sol apareceu entre muitas nuvens, mas não choveu. No sábado (07/03), um sistema de alta pressão deixou a maioria das regiões com sol entre nuvens, porém na região Noroeste, Norte, Nordeste e Metropolitana o céu ficou encoberto e com pancadas de chuva ocorreram entre a tarde e a noite. Nas demais áreas do Estado, o sol apareceu com maior variação de nuvens. O domingo (08/03) começou com nuvens, principalmente na região Sul e Campanha, mas no decorrer do dia o sol apareceu em todas as regiões mantendo o tempo firme e as temperaturas elevadas. Na Serra do Nordeste e no Alto Vale do Uruguai ocorreram pancadas isoladas de chuva. Entre a segunda-feira (09/03) e a quarta-feira (11/03), o tempo se manteve instável em praticamente todo Estado devido à atuação de um sistema de baixa pressão sobre o Oceano Atlântico. Na quintafeira (12/03), o tempo ficou firme em praticamente todas as regiões com poucas nuvens, devido à atuação de um sistema de alta pressão. Durante todo o período os maiores volumes ficaram entre 65 e 80 mm. A temperatura mínima registrada foi de 11,8°C em São José dos Ausentes, dia 08/03 e a máxima em São Luiz Gonzaga (34°C) dia 08/03.





Rede Clima Sul





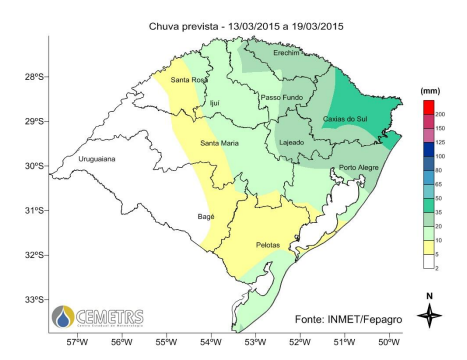




## 98°01etim 105

## PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA SEMANA DE A 13/03/2015 A 19/03/2015

A previsão meteorológica para o período de 13 a 19 de março indica maior volume de chuva para a região Nordeste do Estado. Na sexta-feira (13/03), o céu deverá ficar parcialmente nublado na região Nordeste do RS, podendo ocorrer pancadas de chuva isolada, no restante do Estado o tempo deverá ser de céu claro. As temperaturas deverão manter-se elevadas e a máxima ficará em torno de 33ºC na fronteira Oeste do RS. No sábado (14/03), o tempo começará com céu claro em todas as regiões, porém no decorrer do dia a nebulosidade aumenta e podem ocorrer pancadas de chuva na faixa Leste e Serra do Nordeste do Estado. As temperaturas estarão em elevação e devem chegar aos 34°C na fronteira Oeste e na Campanha. No domingo (15/03), devido ao forte aquecimento do ar e umidade vinda do Oceano, áreas de instabilidade se formarão podendo ocasionar pancadas de chuva na metade Norte e Nordeste do Estado. Na segunda-feira (16/03), áreas de instabilidade poderão se formar na faixa Leste, no Norte e no Nordeste do Estado ocasionando pancadas de chuva. Nas demais regiões o sol deverá aparecer entre nuvens. A temperatura máxima deverá ficar em torno dos 35°C nas Missões. Entre a terça-feira (17/03) e a quinta-feira (19/03), o tempo permanecerá firme e com poucas nuvens, devido à atuação de um sistema de alta pressão. Os maiores volumes previstos para todo o período ficarão entre 35 e 50 mm.





Rede Clima Sul







