

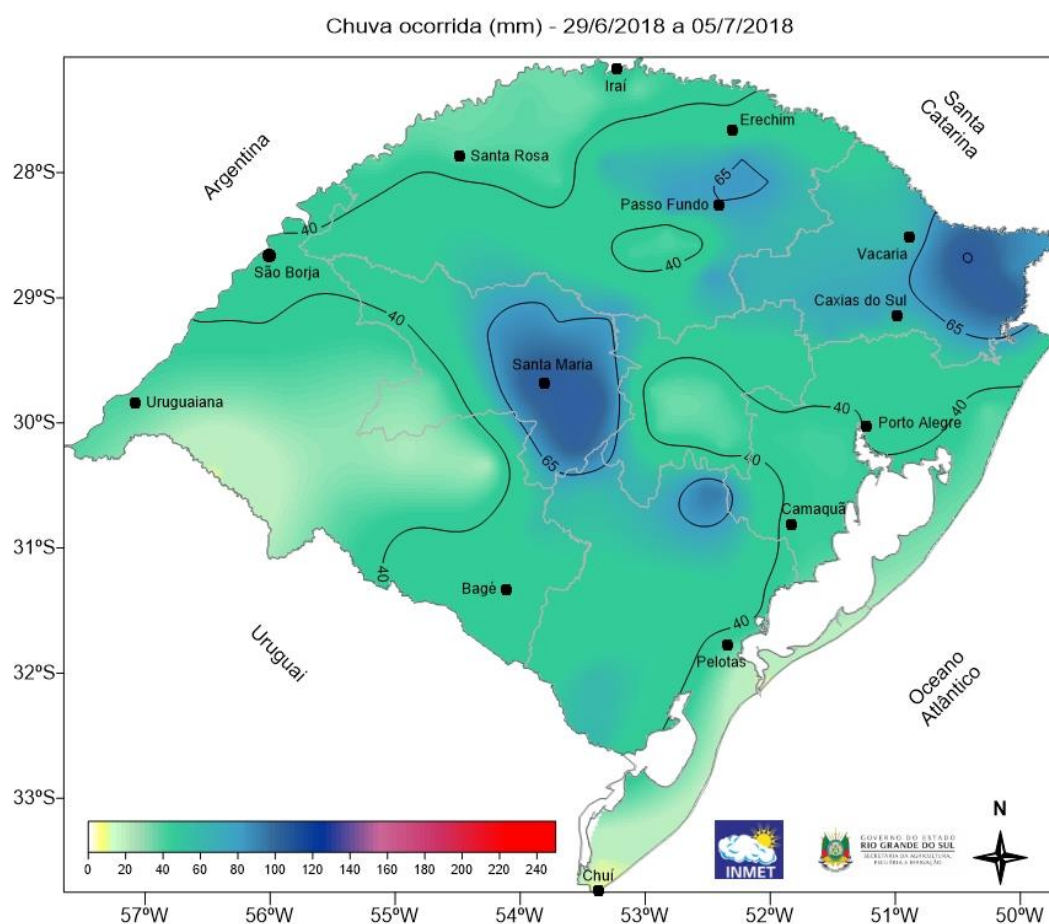


## CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 29 DE JUNHO A 05 DE JULHO DE 2018

Os últimos sete dias foram marcados pela umidade no RS. Entre a sexta-feira (29) e o sábado (30), o ingresso de ar quente e úmido provocou uma ligeira elevação das temperaturas e o aumento da nebulosidade, o que provocou pancadas de chuva na maior parte do Estado. No domingo (01/7) o tempo permaneceu seco, com sol, nebulosidade variável e temperaturas elevadas em todas as regiões. Entre a segunda (02) e a quarta-feira (04), o deslocamento de uma frente fria provocou chuva e trovoadas, com registro de temporais isolados. Na quinta-feira (05), a atuação de uma área de baixa pressão manteve a nebulosidade e provocou chuva em todas as regiões.

Os totais de chuva registrados oscilaram entre 30 e 50 mm em grande parte das localidades. Em alguns municípios da Região Central e dos Campos de Cima da Serra os valores superaram os 70 mm. Os volumes mais significativos na rede de estações INMET/SEAPI foram observados em Bento Gonçalves (60 mm), Caxias do Sul (62 mm), Júlio de Castilhos (64 mm), Passo Fundo e Soledade (65 mm), Tupanciretã (71 mm), São José dos Ausentes (71 mm), Encruzilhada do Sul (74 mm), Cambará do Sul (86 mm), Santa Maria (87 mm) e Bom Jesus (92 mm),

A temperatura mínima ocorreu em Canguçu (1,5°C) no dia 04/4 e a máxima foi observada em São Luiz Gonzaga (27,8°C) no dia 01/7.





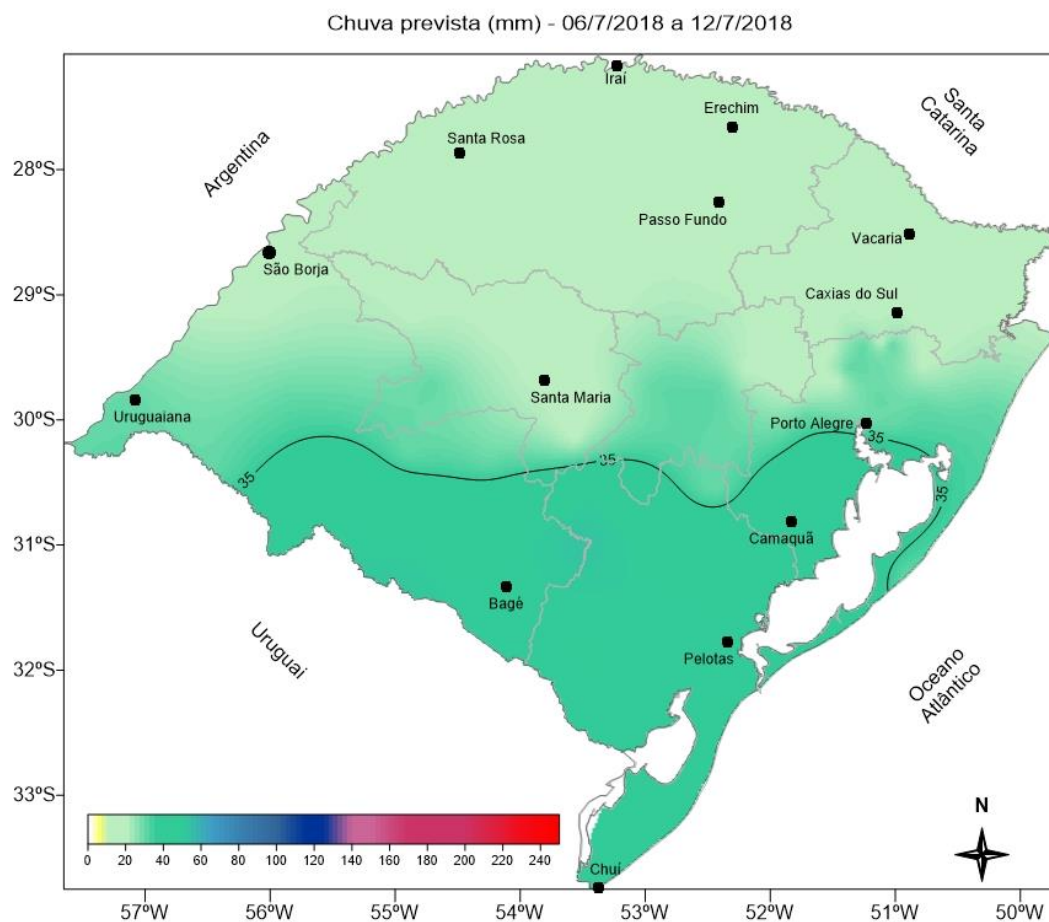
### PREVISÃO METEOROLÓGICA (06 A 09 DE JULHO DE 2018)

A próxima semana novamente será fria, com um período úmido e outro seco no RS. Na sexta-feira (06), ainda ocorrerão chuva isoladas sobre o Estado. No sábado (07), a propagação de uma área de baixa pressão provocará chuva, com risco de temporais isolados. A partir do domingo (08), o ingresso de ar seco e frio afastará a nebulosidade e provocará o declínio das temperaturas, mas até a segunda-feira (09), ainda ocorrerão chuvas fracas e isoladas nas áreas mais próximas ao Litoral.

### TENDÊNCIA (10 A 12 DE JULHO DE 2018)

Entre a terça (10) e a quinta-feira (12), a atuação do ar frio e seco manterá o tempo firme e com temperaturas baixas em todo Estado, com formação de geadas na maioria das regiões.

Os totais de chuva esperados para o período deverão variar ser mais significativos na Zona Sul e na Campanha, onde oscilarão entre 30 e 50 mm. No restante do Estado, os valores previstos não deverão superar os 20 mm na maioria das localidades.



Flavio Varone  
Meteorologista - SEAPI