

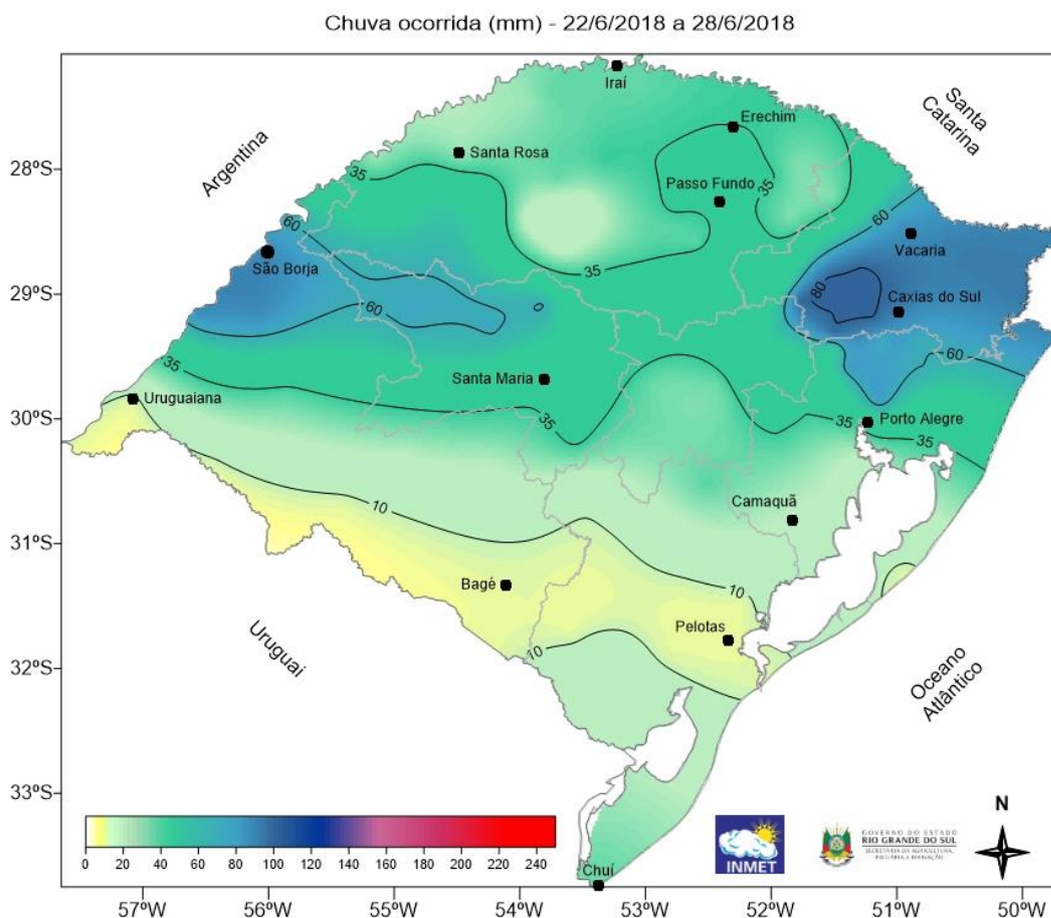


CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 22 A 28 DE JUNHO DE 2018

A primeira semana do inverno de 2018 apresentou chuva e frio no RS. Na sexta-feira (22), o deslocamento de uma frente fria provocou pancadas de chuva sobre várias regiões. No sábado (23), o tempo permaneceu firme e com temperaturas baixas, mas ainda ocorreram chuvas fracas e isoladas nas faixas Norte e Nordeste. Entre o domingo (24) e a segunda-feira (25), o deslocamento de uma nova frente fria provocou chuva em todo Estado. Na terça (26) e na quarta (27), a presença do ar seco manteve o tempo firme e com temperaturas baixas, com formação de geadas na Campanha e na Zona Sul. Na quinta-feira (28), a propagação de áreas de instabilidade provocou pancadas de chuva e trovoadas na maioria das regiões.

Os totais de chuva observados oscilaram entre 20 e 40 mm na maioria dos municípios, mas foram inferiores a 10 mm na Campanha e na Zona Sul. No Planalto e na Serra do Nordeste os valores superaram 50 mm em diversas localidades. Os totais mais significativos registrados nas estações do INMET e da SEAPI ocorreram em Santiago (62 mm), Campo Bom (66 mm), Vacaria (69 mm), Torres e São Borja (70 mm), Bom Jesus e Cambará do Sul (74 mm), Bento Gonçalves (79 mm) e Caxias do Sul (81 mm).

A temperatura mínima ocorreu em Quaraí (-0,7°C) no dia 26/6 e a máxima da semana foi observada em Campo Bom (29,8°C) no dia 23/6.





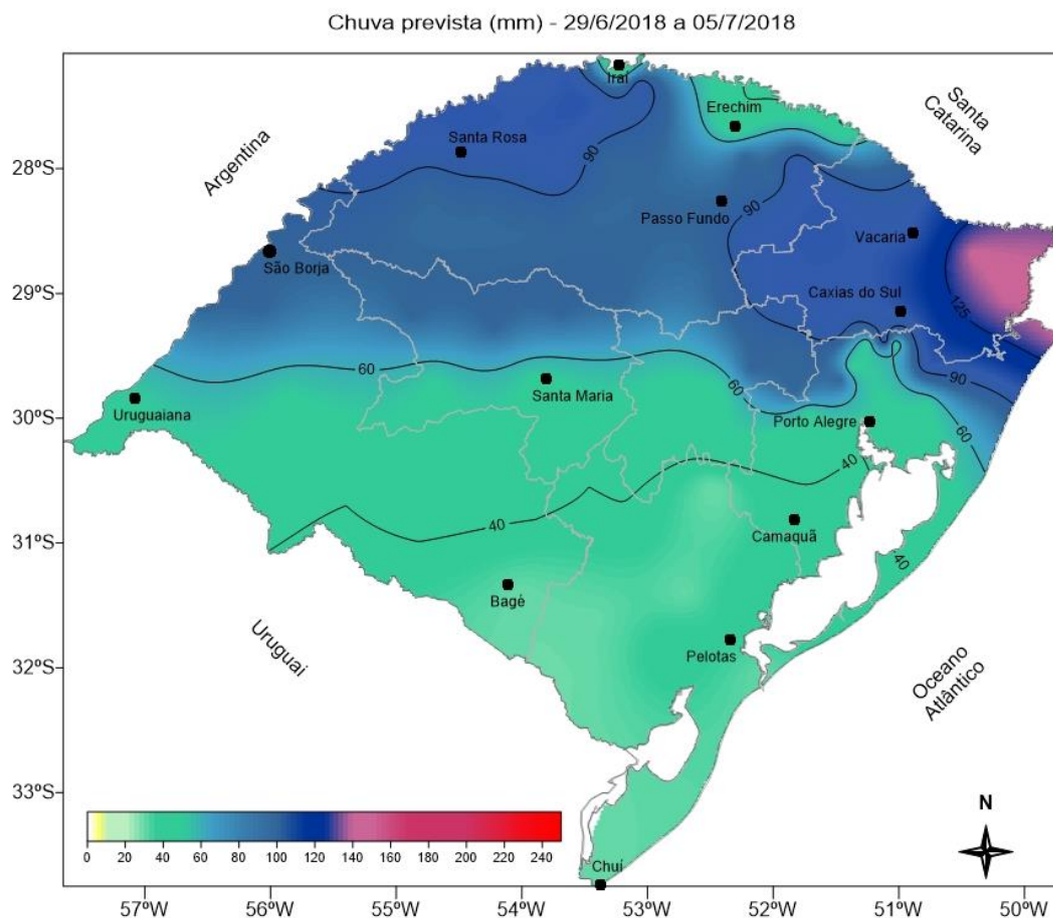
PREVISÃO METEOROLÓGICA (29 DE JUNHO A 02 DE JULHO DE 2018)

Os próximos sete dias serão marcados pela umidade e temperaturas amenas no RS. Na sexta-feira (29), o ingresso de ar quente e úmido favorecerá a elevação das temperaturas e o aumento da nebulosidade, o que deverá provocar pancadas de chuva na maior parte do Estado. No sábado (30) e no domingo (01/7) o tempo permanecerá seco, com sol e nebulosidade variável, e temperaturas elevadas em todas as regiões. Na segunda-feira (02), a aproximação de uma frente fria poderá provocar pancadas de chuva na Campanha e na Zona Sul.

TENDÊNCIA (03 A 05 DE JULHO DE 2018)

Entre a terça (03) e a quarta-feira (04), o deslocamento da frente fria provocará pancadas de chuva e trovoadas, com possibilidade de temporais isolados, principalmente na Metade Norte. Na quinta (05), o tempo voltará a ficar firme e com temperaturas amenas em todo Estado.

Os totais esperados para o período deverão variar entre 30 e 50 mm na Metade Sul. No restante das áreas os valores poderão superar os 70 mm, e em alguns pontos do Vale do Uruguai, Serra do Nordeste e nos Campos de Cima da Serra poderão exceder 100 mm.



Flavio Varone
Meteorologista - SEAPI