

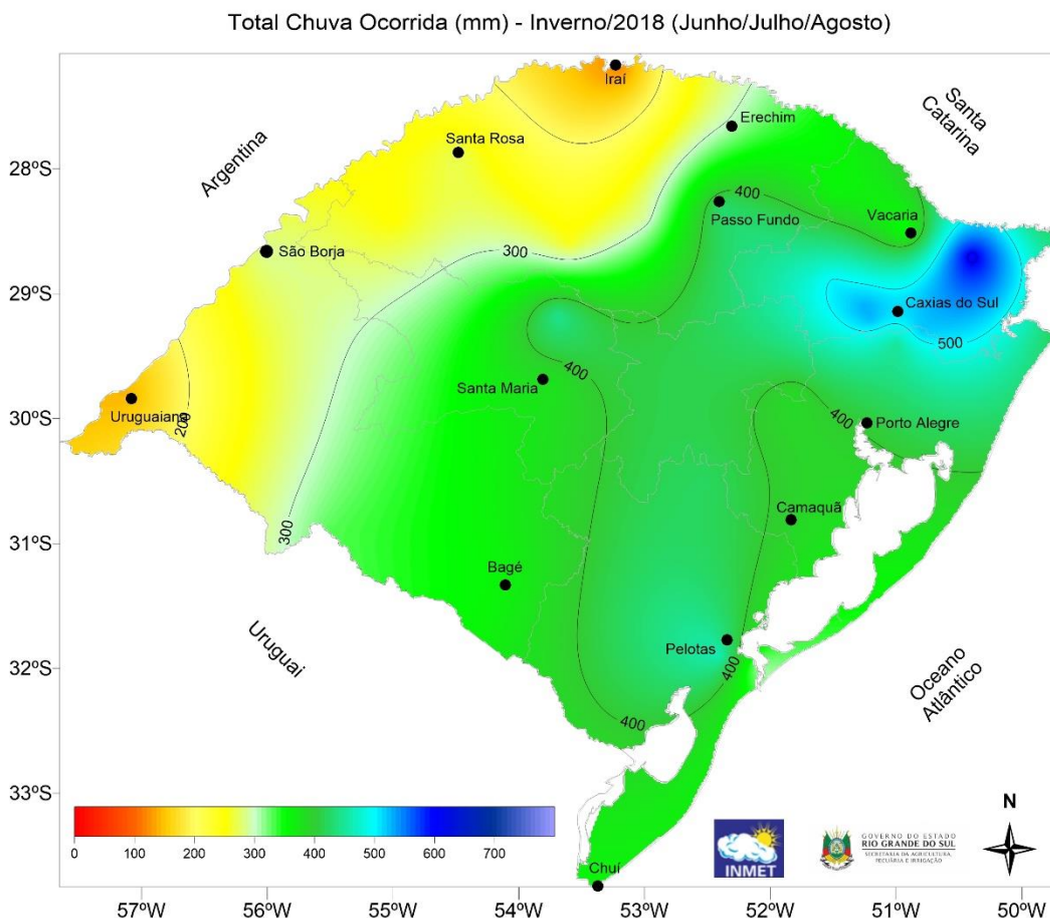


CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 07 A 13 DE SETEMBRO DE 2018

Nos últimos sete dias o tempo firme e as temperaturas amenas predominaram no RS. A presença de uma massa de ar seco estabeleceu o predomínio do sol e grande amplitude térmica, com temperaturas mais baixas no período noturno e mais elevadas durante o dia. Foram registradas geadas isoladas, especialmente nos Campos de Cima da Serra. Somente na quinta-feira (13/9), a atuação de uma área de baixa pressão gerou instabilidades e provocou pancadas isoladas de chuva. A temperatura mínima foi registrada em Serafina Corrêa (4,3°C) no dia 07/9 e a máxima da semana ocorreu em São Luiz Gonzaga (28,4°C) no dia 07/9.

Ao contrário da última semana, o trimestre junho, julho e agosto foi marcado pelo frio e umidade. Praticamente todo Estado permaneceu com temperaturas baixas e vários dias com chuva, porém os totais acumulados ao longo do trimestre ficaram próximos da média histórica na maioria das localidades. Os valores mais elevados, registrados na rede de estações INMET/SEAPI, ocorreram no Litoral Norte, Zona Sul, e na Serra do Nordeste. Já os volumes mais baixos foram observados na Fronteira Oeste e no Alto Vale do Uruguai, onde as estações apresentaram valores abaixo do esperado.

Em relação as temperaturas, o trimestre registrou valores menores que a normal climática no RS. Na maioria das estações, as observações dos meses de junho e agosto apresentaram temperaturas médias que oscilaram entre 1,5°C e 2,0°C abaixo da média histórica.





PREVISÃO METEOROLÓGICA (14 A 17 DE SETEMBRO DE 2018)

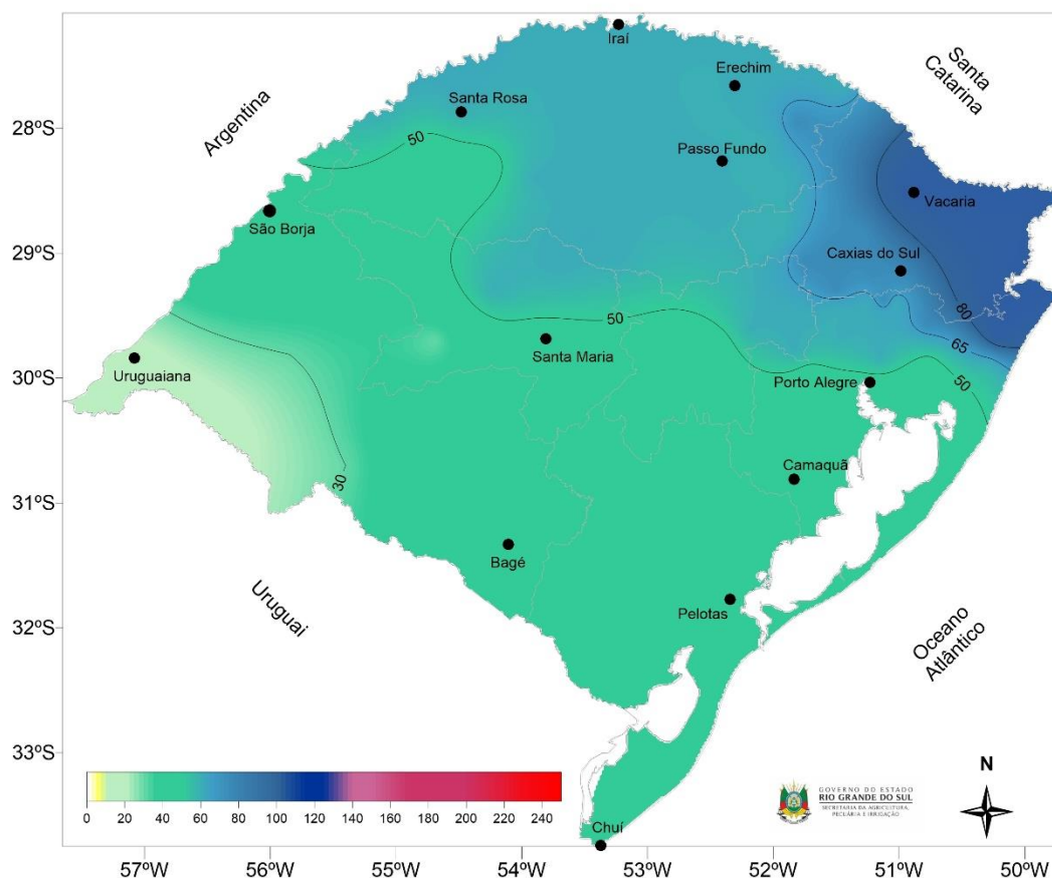
A próxima semana terá o retorno da chuva para todo Estado. Entre a quinta (13) e o domingo (16), a propagação de uma área de baixa pressão manterá a nebulosidade e as pancadas de chuva na maior parte do RS. Há risco de temporais isolados, com descargas elétricas, rajadas de vento e eventual queda de granizo. Na segunda (17), o tempo voltará a ficar seco na maioria das regiões e as áreas de chuva deverão ficar concentradas sobre a Zona Sul e o Litoral.

TENDÊNCIA (18 A 20 DE SETEMBRO DE 2018)

Na terça (18) o tempo firme, com sol e temperaturas elevadas predominará em todas as regiões. Na quarta (19), a propagação de uma frente fria provocará chuva em todo Estado. Já na quinta-feira (20), o ingresso de uma nova massa de ar seco e frio manterá o tempo firme, com ligeiro declínio das temperaturas.

Os volumes previstos deverão oscilar entre 25 mm e 40 mm na Metade Sul e Região Metropolitana. No restante do Estado, os valores esperados deverão variar entre 50 mm e 70 mm, e poderão superar os 90 mm em alguns municípios da Serra do Nordeste, Campos de Cima da Serra e no Litoral Norte.

Chuva prevista (mm) - 14/9/2018 a 20/9/2018



Flavio Varone
Meteorologista - SEAPI