

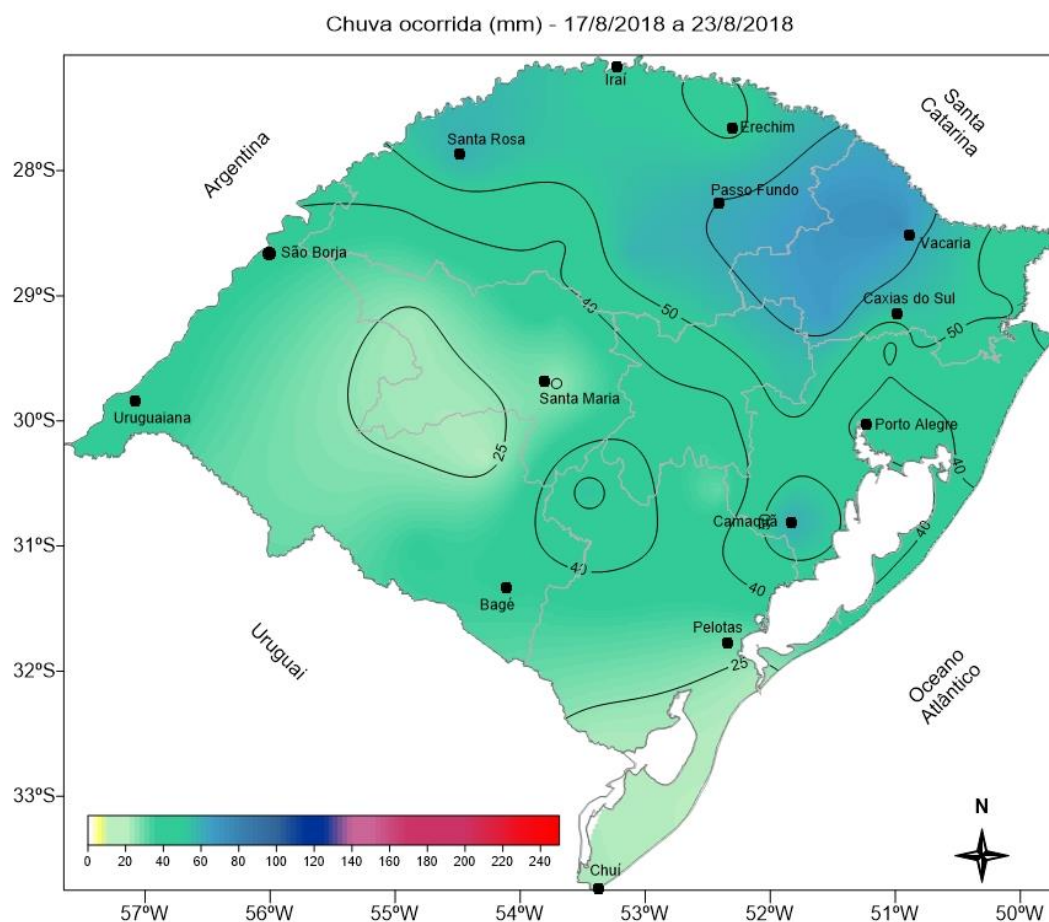


CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 17 A 23 DE AGOSTO DE 2018

A última semana foi marcada por grande amplitude térmica no RS. Na sexta-feira (17) e no sábado (18), o ar seco manteve o predomínio do sol, com temperaturas baixas, nevoeiros e temperaturas elevadas durante a tarde. No domingo (19), a propagação de uma nova frente fria provocou chuva em todo Estado. Entre a segunda (20) e a terça-feira (21), ocorreram chuvas fracas e isoladas nas faixas leste e norte, nas demais regiões o ingresso de ar seco afastou a nebulosidade da maioria das regiões, com registro de geadas na Campanha. Na quarta-feira (22), a nebulosidade associada a uma frente fria entre SC e o PR favoreceu o retorno da chuva para todas as regiões. Na quinta (23), o tempo voltou a ficar firme, com grande variação de nuvens e temperaturas amenas.

Os volumes registrados foram inferiores a 30 mm na maior parte da Metade Sul. No restante do Estado os valores oscilaram entre 40 e 60 mm, e em algumas localidades da Vale do Uruguai, Planalto e da Serra do Nordeste superaram 65 mm. Os totais mais expressivos observados registrados na rede de estações INMET/SEAPI ocorreram em Santa Rosa (59 mm), Passo Fundo (60 mm), Camaquã (61 mm), Serafina Corrêa (65 mm), Bento Gonçalves (66 mm), Lagoa Vermelha (67 mm) e Vacaria (69 mm).

A máxima do período ocorreu em Campo Bom (29,8°C) no dia 19/8 e a mínima foi registrada no dia 21/8 em Quaraí (-0,5°C).





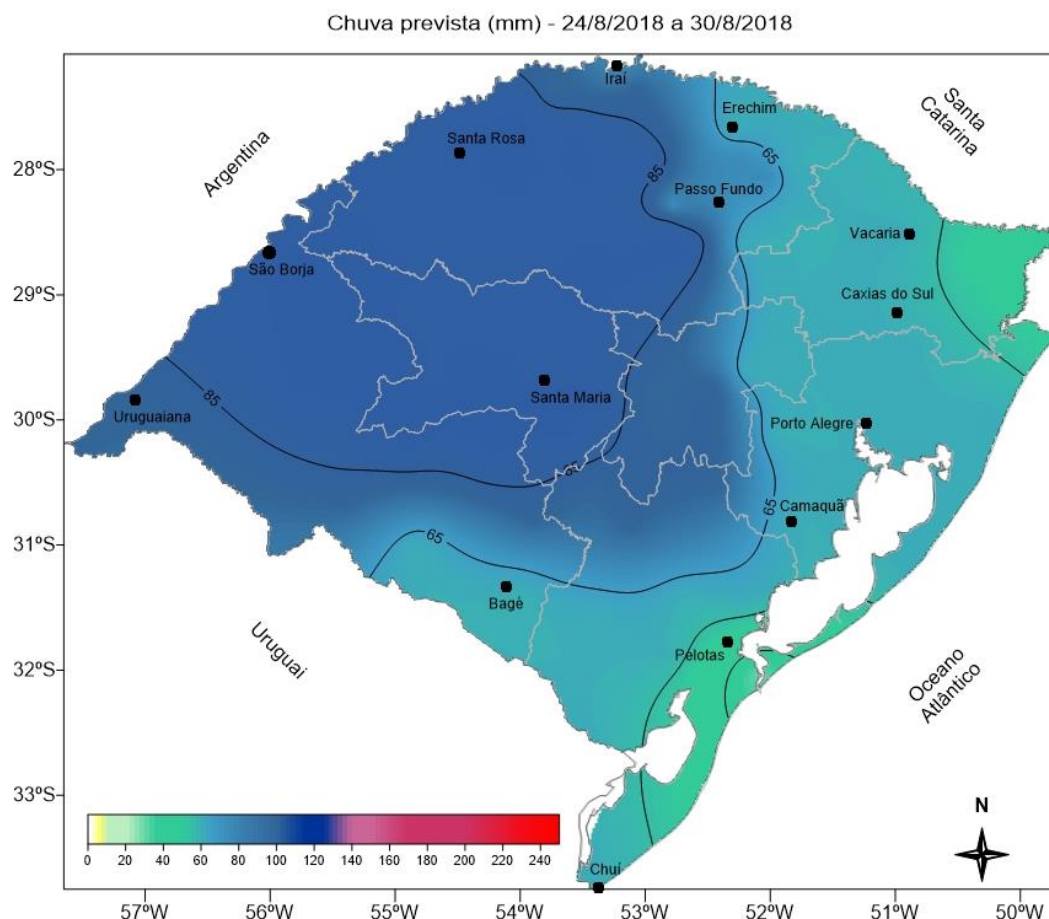
PREVISÃO METEOROLÓGICA (24 A 27 DE AGOSTO DE 2018)

Os próximos sete dias poderão apresentar chuva forte no RS. Na sexta (24), a propagação de uma frente fria provocará chuva, com possibilidade de temporais isolados. No sábado (25), ainda ocorrerão chuvas fracas e isoladas nas faixas Norte e Leste, e ao longo do dia o ingresso de ar seco e frio afastará a nebulosidade e provocará acentuado declínio da temperatura. No domingo (26) e segunda-feira (27), a presença do ar frio manterá o tempo firme, com formação de geadas na maioria das regiões.

TENDÊNCIA (28 A 30 DE AGOSTO DE 2018)

Na terça (28), o ar frio perde intensidade e as temperaturas permanecerão mais amenas em todo Estado. Na quarta (29) e quinta-feira (30), o ingresso de uma área de baixa pressão provocará chuva em todas as regiões, com risco de novos temporais no RS.

Os totais esperados na região Central, Missões, Vale do Uruguai e na Fronteira Oeste deverão ser superiores a 70 mm e poderão alcançar 90 mm em algumas localidades. No restante do Estado os valores deverão oscilar entre 40 e 60 mm.



Flavio Varone
Meteorologista - SEAPI