

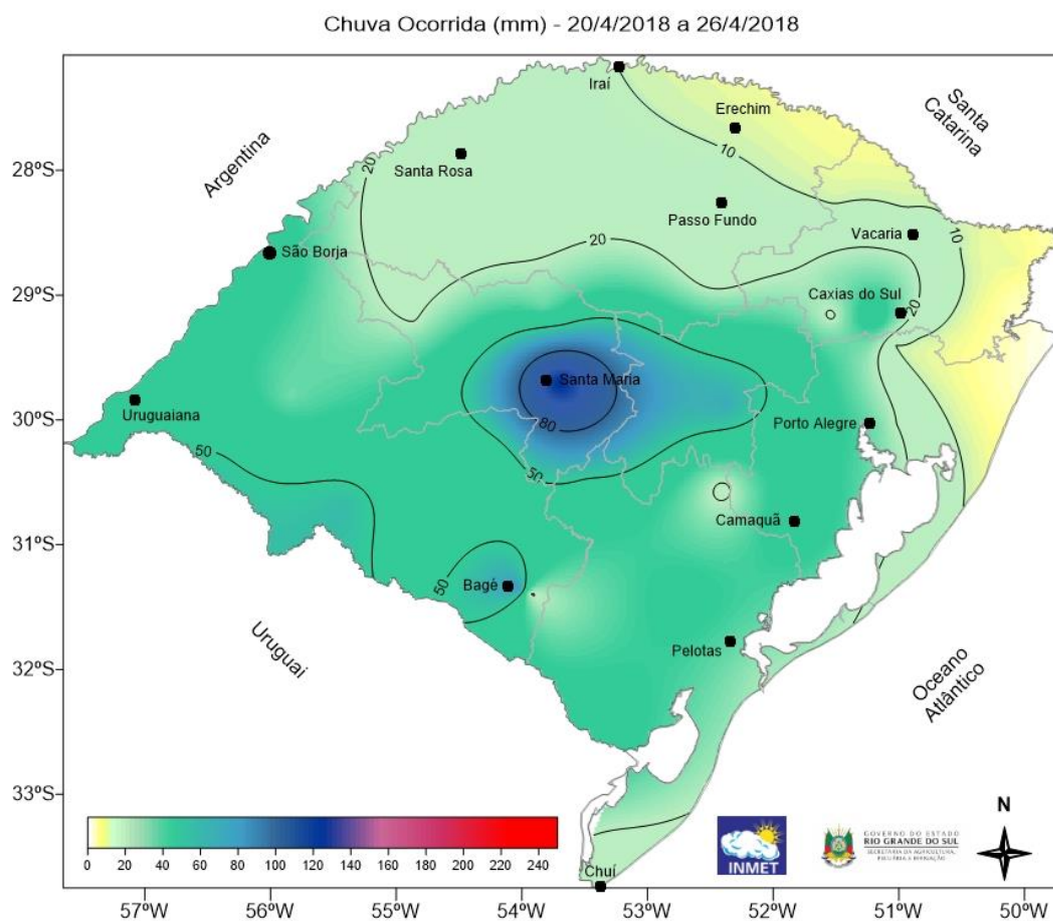


CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 20 A 26 DE ABRIL DE 2018

Nos últimos sete dias ocorreram chuvas de baixos volumes sobre a maioria dos municípios do RS. Entre a sexta-feira (20/4) e o sábado (21/4), o ingresso de ar quente e úmido favoreceu a formação de áreas de instabilidade que provocaram pancadas de chuva, com registro de temporais e chuva forte em algumas localidades da Campanha e da faixa Central do Estado. No domingo (22/4), a nebulosidade diminuiu e as temperaturas permaneceram elevadas. Entre a segunda (23/4) e quinta-feira (26/4), a passagem de uma frente fria no oceano aumentou a cobertura de nuvens e ocorreram chuvas isoladas em algumas regiões.

Os totais de chuva permaneceram abaixo de 20 mm na maioria das áreas, mas oscilaram entre 25 e 40 mm em muitos locais. Na Campanha os valores superaram os 60 mm em alguns municípios, e na Região Central ocorreram chuvas superiores a 100 mm. Os volumes mais significativos observados nas estações do INMET e da rede SEAPI/SEMA ocorreram em Quaraí (52 mm), Santana do Livramento (56 mm), Rio Pardo (61 mm), Bagé (66 mm) e Santa Maria (119 mm).

A temperatura mínima ocorreu no dia 20/4 em Vacaria (11,4°C) e a máxima do período foi registrada em Uruguaiana (34,4°C) no dia 21/4.





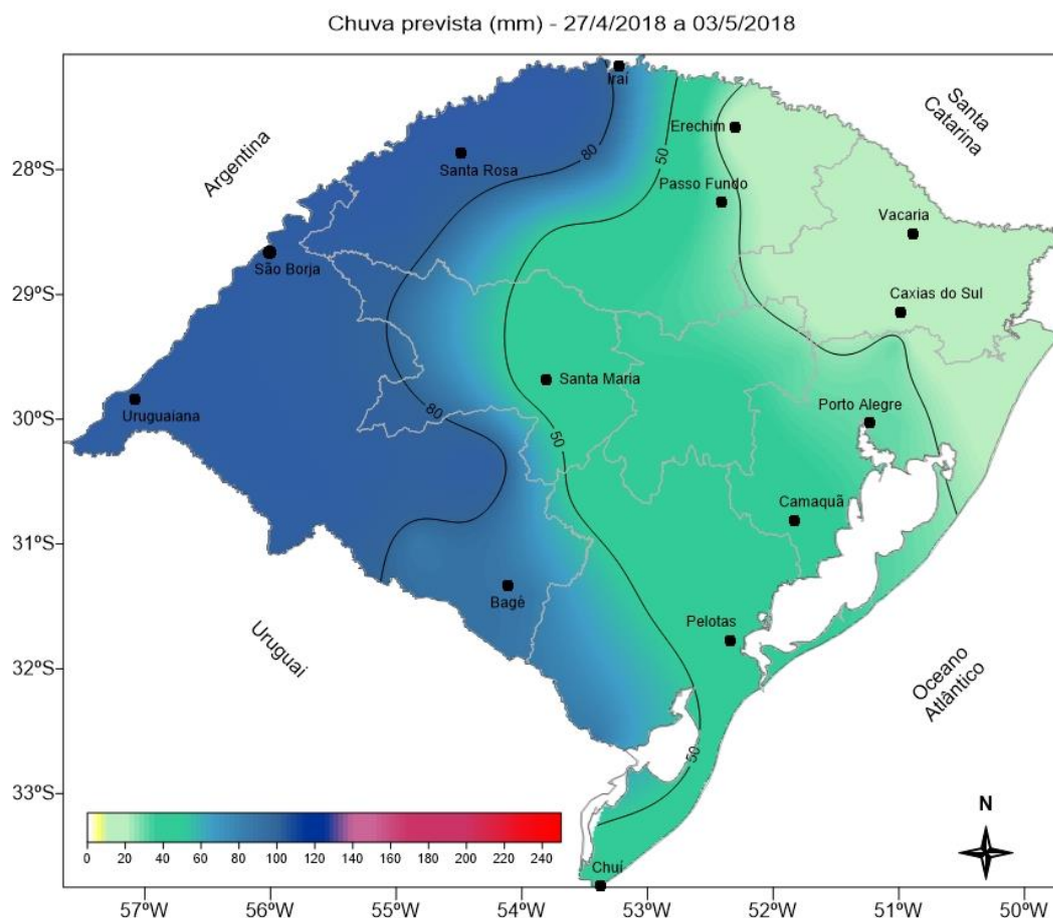
PREVISÃO METEOROLÓGICA PREVISÃO METEOROLÓGICA (27 A 30 DE ABRIL DE 2018)

A próxima semana deverá ter o retorno de chuvas expressivas para a maior parte do Estado. A previsão meteorológica mostra que entre a sexta-feira (27/4) e o domingo (29/4), a presença do ar quente e úmido manterá as temperaturas elevadas e grande variação de nuvens, com possibilidade de pancadas isoladas de chuva. Na segunda-feira (30/4), a aproximação de uma área de baixa pressão vai provocar chuva no RS, com possibilidade de temporais, principalmente na Fronteira Oeste e na Campanha.

TENDÊNCIA (01-03 DE MAIO DE 2018)

A partir da terça-feira (01/5), a propagação da baixa pressão provocará chuva na maior parte do Estado, com risco de temporais, rajadas de vento e queda de granizo em algumas localidades.

Os totais de chuva esperados para os próximos sete dias deverão oscilar entre 20 e 40 mm na maioria dos municípios. Na Campanha, Fronteira Oeste e nas Missões, os valores deverão oscilar entre 50 e 80 mm, e poderão superar os 100 mm em algumas localidades.



Flavio Varone
Meteorologista - SEAPI