

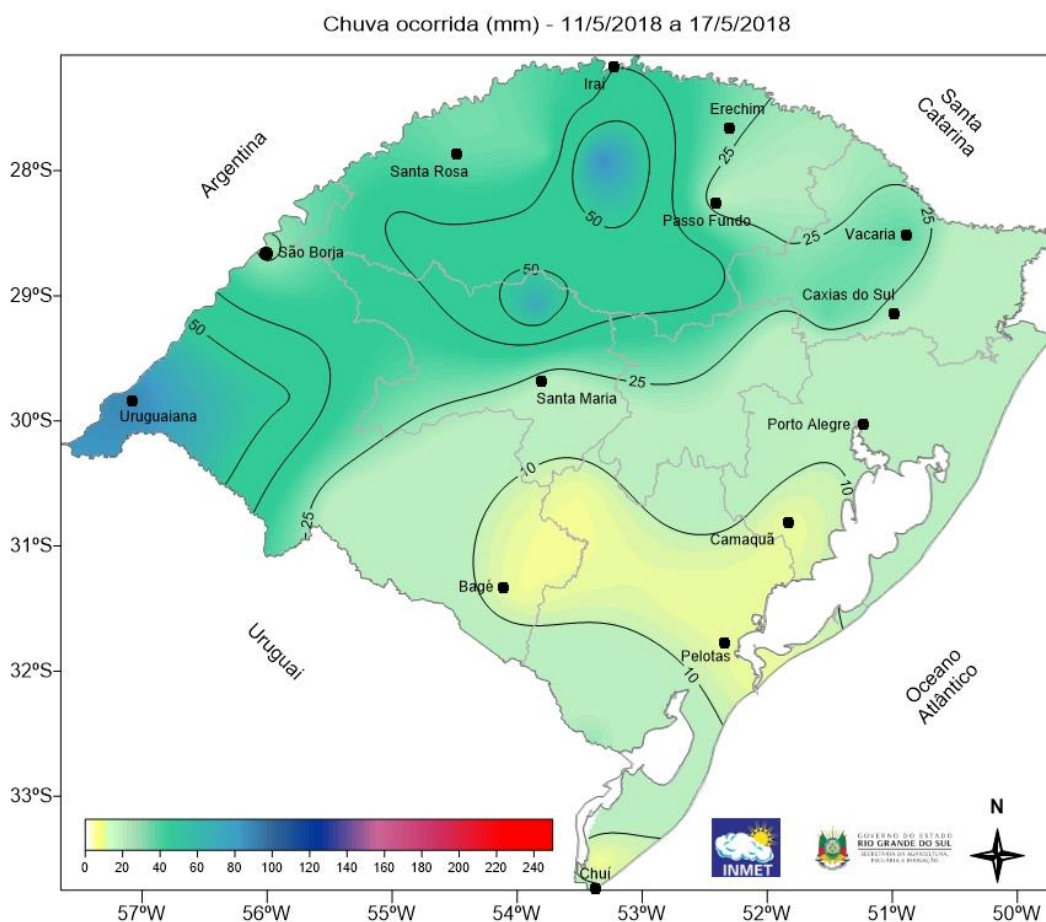


CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 11 A 17 DE MAIO DE 2018

Os últimos sete dias apresentaram grande amplitude térmica e chuva na maior parte do Estado. Entre a quinta (10/5) e a sexta-feira (11/5), a propagação de um sistema frontal provocou chuva na maioria das regiões. No sábado (12/5), o ingresso de uma massa de ar seco e frio afastou a nebulosidade e provocou a diminuição das temperaturas, com registros de temperaturas mínimas abaixo de 10°C em todas as regiões e valores inferiores a 5°C no Planalto e na Serra do Nordeste. O tempo permaneceu seco até a segunda-feira (14/5). Na terça (15/5) e na quarta-feira (16/5), o deslocamento de uma área de baixa pressão provocou chuva, principalmente na Metade Norte.

Os totais registrados foram inferiores a 10 mm em parte da Campanha e da Zona Sul, e oscilaram entre 15 e 35 mm na maioria das localidades do Estado. Em alguns pontos da Fronteira Oeste, Missões e no Vale do Uruguai os volumes foram mais elevados e superaram os 50 mm. Os valores mais significativos observados nas estações do INMET e da rede SEAPI/SEMA ocorreram em Júlio de Castilhos (48 mm), Alegrete (51 mm), Quaraí (55 mm), Tupanciretã (61 mm), Palmeira das Missões (69 mm) e Uruguaiana (71 mm).

A temperatura máxima foi observada em Santa Rosa (31,1°C) no dia 10/5 e a mínima do período ocorreu no dia 13/5 em São José dos Ausentes (2,9°C).





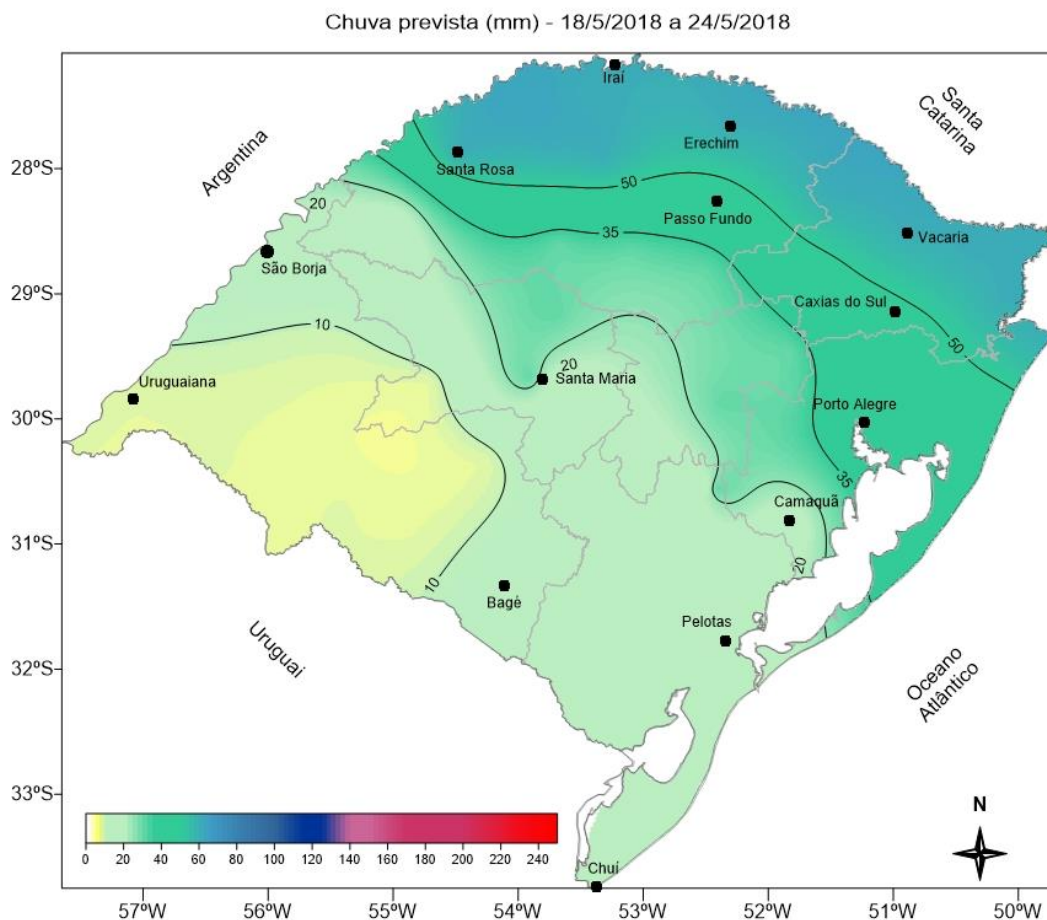
PREVISÃO METEOROLÓGICA PREVISÃO METEOROLÓGICA (18 A 21 DE MAIO DE 2018)

Na próxima semana ocorrerão chuvas expressivas e as temperaturas permanecerão baixas no RS. A previsão meteorológica indica que entre a sexta-feira (18/5) e o domingo (20/5) a propagação de uma área de baixa pressão provocará chuva em praticamente todo Estado, com possibilidade de temporais isolados, associados com fortes rajadas de vento na Metade Norte e no Nordeste Gaúcho. Na segunda-feira (21/5), o ingresso de uma massa de ar seco e frio afastará a nebulosidade e provocará novo declínio das temperaturas, com mínimas abaixo de 8°C na maioria das regiões e valores inferiores a 5°C no Planalto e na Serra do Nordeste.

TENDÊNCIA (22 A 24 DE MAIO DE 2018)

Entre a terça (22/5) e a quinta-feira (24/5), o tempo permanecerá seco, a presença do ar frio manterá as temperaturas mais baixas, principalmente no período noturno. Poderão ocorrer formações de geadas, principalmente no Planalto e na Serra do Nordeste.

Os totais de chuva esperados para o período deverão oscilar entre 15 e 40 mm na maioria das localidades; no Vale do Uruguai, Planalto e na Serra do Nordeste os totais poderão superar 60 mm; na Campanha Central e na Fronteira Oeste os volumes deverão ser inferiores a 10 mm.



Flavio Varone



GOVERNO DO ESTADO
RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA DA AGRICULTURA,
PECUÁRIA E IRRIGAÇÃO

SECRETARIA DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E IRRIGAÇÃO
BOLETIM METEOROLÓGICO SEMANAL **Ano 1 – Número 019**

Meteorologista - SEAPI