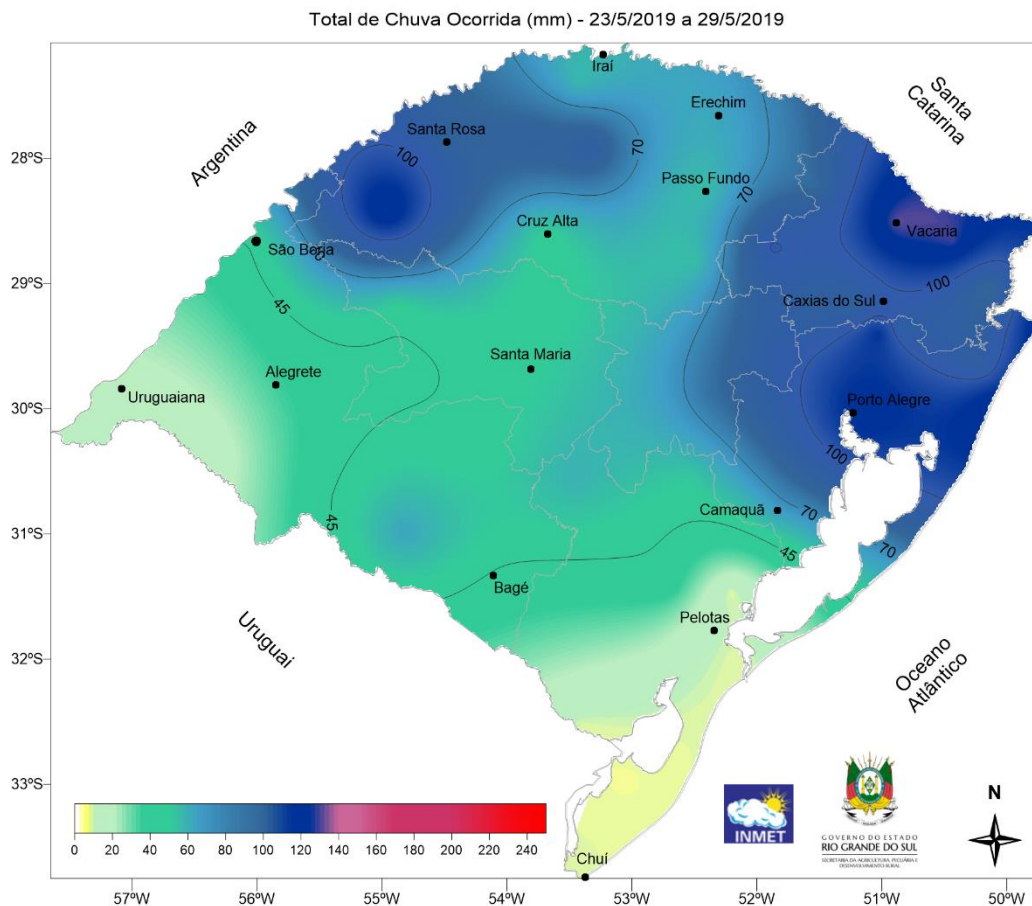


CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 23 A 29 DE MAIO DE 2019

A semana de 23 a 29 de maio apresentou chuva intensa e frio no RS. Entre a quinta-feira (23) e o sábado (25), a propagação de uma frente fria provocou chuva em todas as regiões. No domingo (26), o ingresso de ar seco e frio, afastou a nebulosidade e provocou o declínio das temperaturas. Na segunda (27) e terça-feira (28), o deslocamento de uma frente fria provocou chuva, com temporais e altos volumes acumulados em algumas regiões. Na quarta (29), ainda ocorreram chuviscos e garoas nas faixas Leste e Nordeste, porém a chegada de uma nova massa de ar seco afastou a nebulosidade e manteve o tempo firme, com temperaturas amenas em todo Estado.

Os valores registrados oscilaram entre 35 e 65 mm em grande parte dos municípios do Estado, com totais inferiores a 10 mm apenas no Extremo Sul. No Vale do Uruguai, Missões Serra do Nordeste, Região Metropolitana e no Litoral Norte os totais variaram entre 70 e 90 mm, e superaram 100 mm em vários municípios. Os volumes mais elevados observados na rede de estações INMET/SEAPDR ocorreram em Teutônia (93 mm), Serafina Corrêa (102 mm), São José dos Ausentes (104 mm), Campo Bom (115 mm), Porto Alegre (122 mm), Torres (124 mm), Tramandaí (126 mm), São Luiz Gonzaga (127 mm), Bom Jesus (129 mm) e Vacaria (132 mm).

As temperaturas mínima e máxima ocorreram no dia 26/5 em Vacaria (4,4°C) e em Teutônia (24,8°C), respectivamente.



Observação.: Totais de chuva registrados até às 10h do dia 29/5/2019.

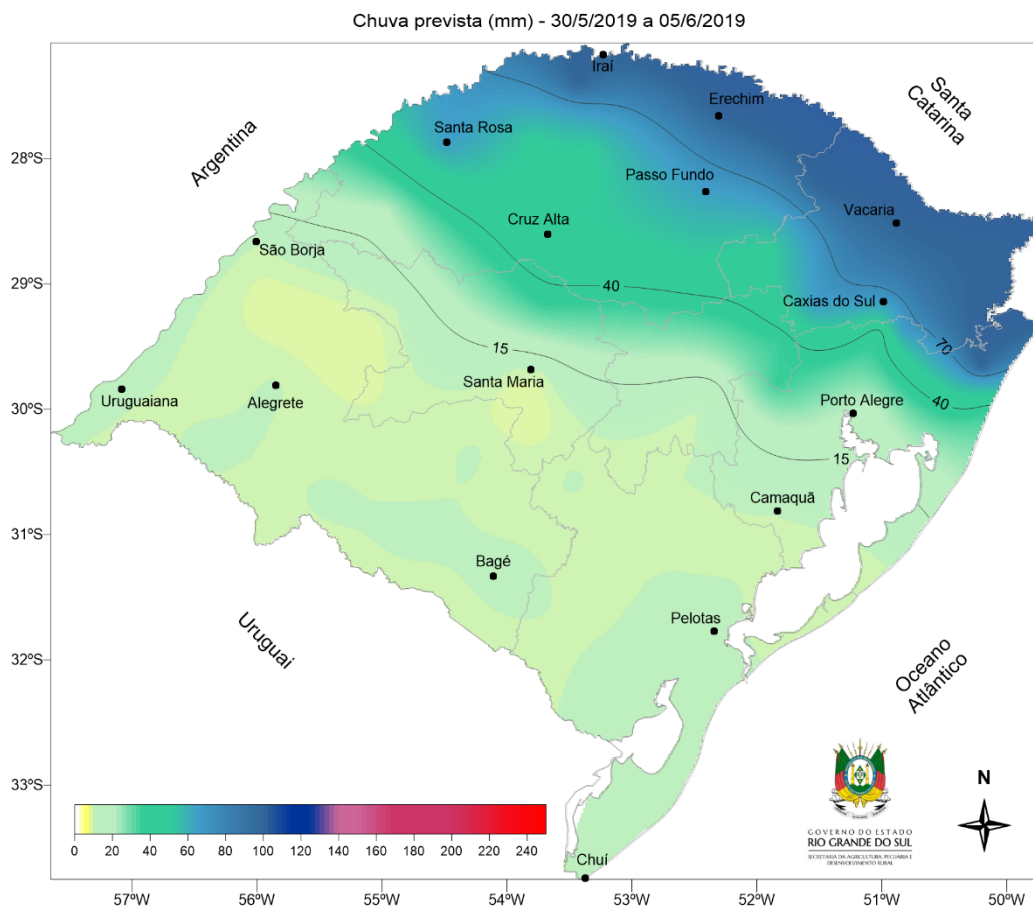
PREVISÃO METEOROLÓGICA (30 DE MAIO A 02 DE JUNHO DE 2019)

Os próximos sete dias terão tempo seco e frio na maior parte do RS. Na quinta-feira (30/5), o deslocamento de uma frente fria provocará pancadas de chuva, com possibilidade de temporais isolados na Metade Norte. Na sexta (31/5), o ingresso de ar seco manterá o tempo firme e com temperaturas amenas na maioria das regiões, mas ainda ocorrerão chuvas isoladas nas faixas Leste, Norte e Nordeste. No sábado (01/6), há possibilidade de pancadas de chuva e trovoadas somente no Norte, em áreas mais próximas a SC. No domingo (02/6), o ar seco e frio predominará em todo Estado.

TENDÊNCIA (03 A 05 DE JUNHO DE 2019)

Entre a segunda (03) e a quarta-feira (05), o tempo firme predominará em todas as regiões e a presença do ar frio manterá as temperaturas baixas, com valores abaixo de 5°C em várias localidades e possibilidade de formação de geadas no Planalto e na Serra do Nordeste.

Os valores previstos deverão ser inferiores a 10 mm na maioria dos municípios da Metade Sul. No restante do Estado os totais deverão oscilar entre 20 e 50 mm. No Alto Vale do Uruguai, Planalto e Serra do Nordeste os volumes poderão superar 60 mm em algumas localidades.



Flavio Varone
Meteorologista - SEAPI