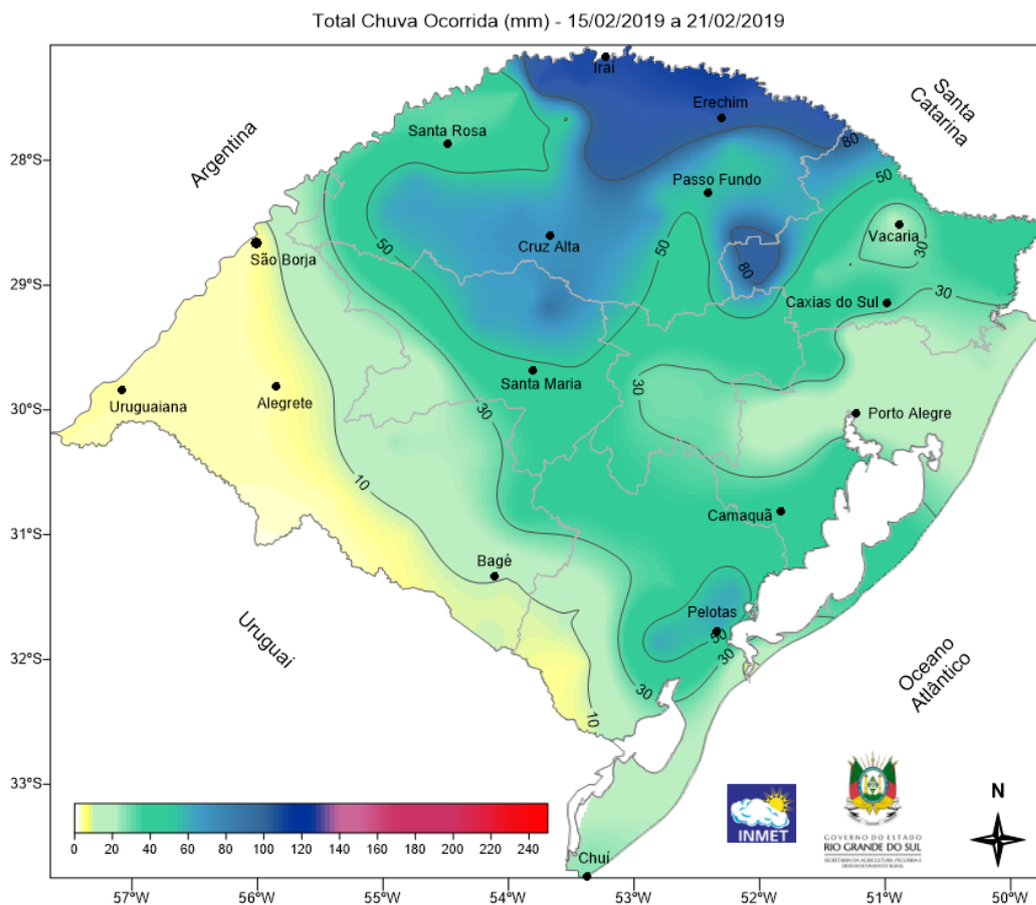


CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 15 A 21 DE FEVEREIRO DE 2019

A semana entre 15 a 21 de fevereiro foi marcada por temperaturas elevadas e chuvas significativas no RS. Na sexta-feira (15) e sábado (16), o deslocamento de uma área de baixa pressão entre o Paraguai e a Região Sul do Brasil provocou chuva e trovoadas na maior parte do Estado. No domingo (17), ainda ocorreram chuvas isoladas na Metade Norte e faixa Leste. Na segunda (18), o tempo ficou firme na maioria das áreas, porém o ingresso de ar quente e úmido elevou as temperaturas, e ocorreram pancadas isoladas de chuva no Litoral Norte, Serra do Nordeste e no Planalto. A partir da terça-feira (19) o calor regressou, com valores superiores a 34°C na maioria das regiões.

Os volumes acumulados de chuva foram inferiores a 10 mm entre a Campanha e a Fronteira Oeste, e em algumas localidades não choveu. No restante do Estado os valores oscilaram entre 15 e 30 mm. No Planalto e no Alto Vale do Uruguai os totais observados superaram 90 mm em algumas localidades. Os valores mais elevados registrados na rede INMET/SEAPI ocorreram em Pelotas e São Luiz Gonzaga (62 mm), Lagoa Vermelha e Tupanciretã (63 mm), Cruz Alta, Ibirubá e Júlio de Castilhos (67 mm), Serafina Corrêa (84 mm), Palmeira das Missões (91 mm), Erechim (102 mm) e Frederico Westphalen (104 mm).

A temperatura mínima do período ocorreu no dia 16/02 em São José dos Ausentes (13,1°C) e a máxima foi registrada em Uruguaiana (35,7°C) no dia 19/02.



OBS.: Valores de chuva registrados até às 10h do dia 21/02/2019.

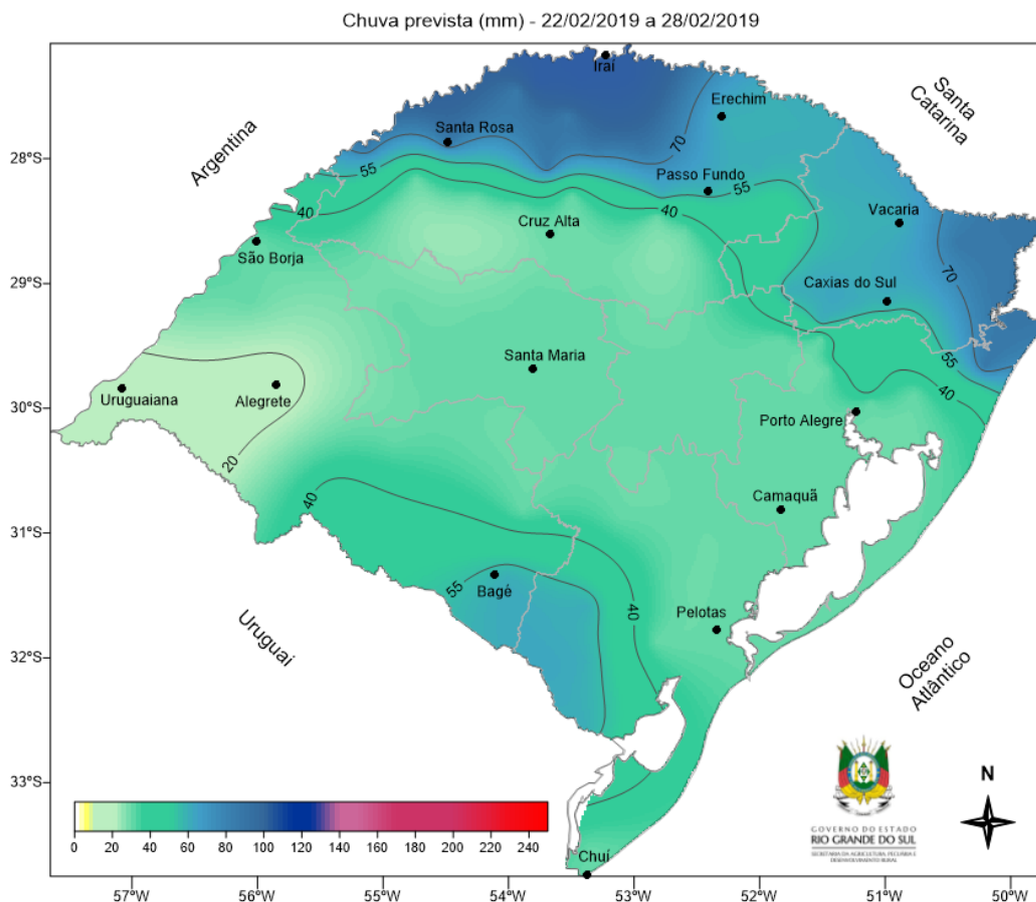
PREVISÃO METEOROLÓGICA (22 A 25 DE FEVEREIRO DE 2019)

Nos próximos sete dias o calor retorna, com chance de chuva forte no RS. Entre a sexta-feira (22) e o sábado (23), o predomínio de ar quente e úmido manterá as temperaturas elevadas, com valores acima de 35°C na maioria das regiões. No domingo (24) e segunda-feira (25) a propagação de uma frente fria provocará chuva e trovoadas, com possibilidade de temporais isolados.

TENDÊNCIA (26 A 28 DE FEVEREIRO DE 2019)

A partir da terça (26), o ingresso de uma massa de ar seco determinará o predomínio de sol e o ligeiro declínio das temperaturas em todo Estado. Em algumas regiões, as mínimas serão inferiores a 10°C no período noturno e temperaturas amenas durante o dia.

A previsão estendida indica que totais previstos deverão oscilar entre 20 e 35 mm na maioria dos municípios. Em parte da Campanha, Vale do Uruguai, Planalto e na Serra do Nordeste os valores serão superiores a 50 mm, e poderão alcançar 80 mm em algumas localidades do Noroeste do RS.



Flavio Varone
Meteorologista - SEAPI