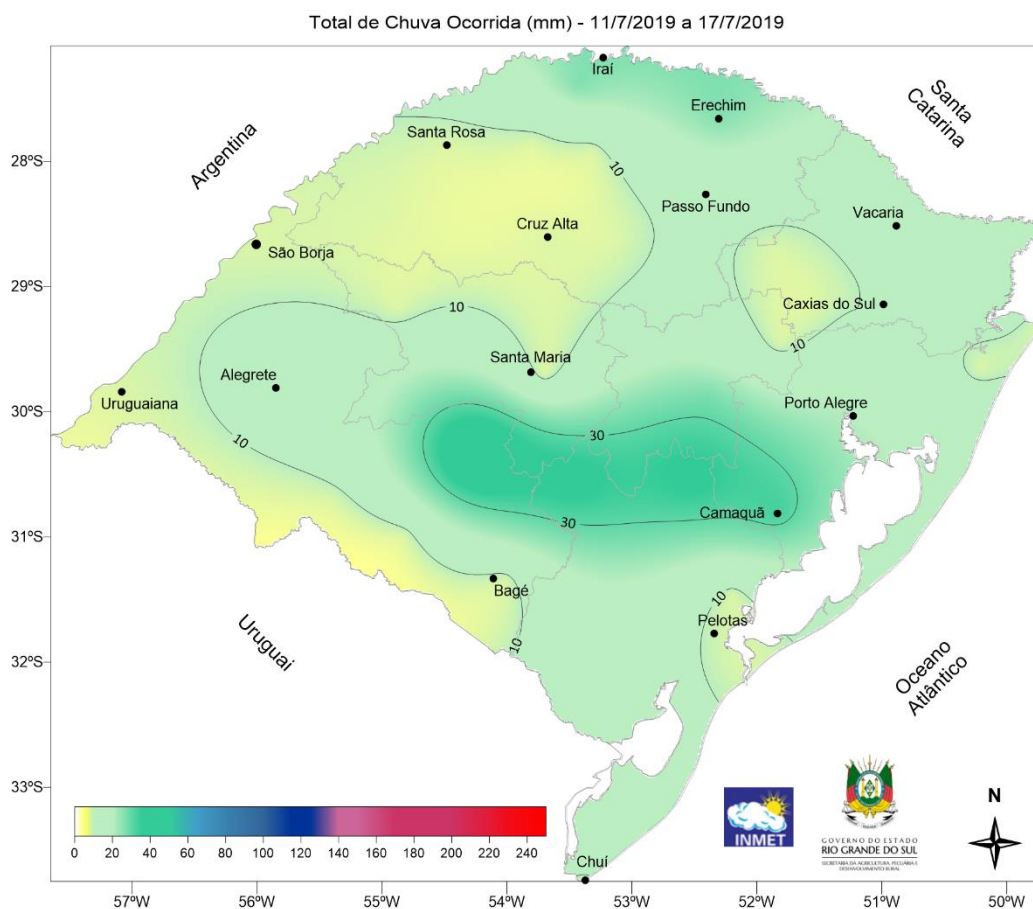


**CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL
11 A 17 DE JULHO DE 2019**

Nos últimos setes dias o ar frio seguiu predominando no RS. Na quinta (11) e sexta-feira (12), o tempo permaneceu seco, com grande amplitude térmica em todas as regiões. Entre o sábado (13) e o domingo (14), o deslocamento de uma frente fria provocou chuva em todo Estado, com registro de volumes expressivos em diversas localidades. A partir da segunda-feira (15), o ingresso de uma nova massa de ar frio e seco afastou as instabilidades e garantiu o tempo firme e provocou o declínio das temperaturas, com valores de temperatura mínima próximos a 0°C e formação de geadas na maioria das regiões.

Os totais registrados oscilaram entre 10 e 20 mm na maioria dos municípios. Na Fronteira Oeste, Missões e nas áreas de fronteira com o Uruguai os valores foram inferiores a 10 mm. No Alto vale do Uruguai, parte da faixa Central e na Serra do Sudeste os volumes variaram entre 20 e 35 mm, e superaram 40 mm em algumas localidades. Os valores mais significativos da rede INMET/SEAPDR foram observados nas estações de Erechim e Frederico Westphalen (26 mm), Rio Pardo (27 mm), Camaquã (33 mm), Encruzilhada do Sul (37 mm), Caçapava do Sul (38 mm) e São Gabriel (48 mm).

A temperatura máxima da semana ocorreu em Campo Bom (29,2°C) no dia 12/7 e a mínima foi registrada em Quaraí (-0,5°C) no dia 16/7.



Observação.: Totais de chuva registrados até às 10 horas do dia 17/7/2019.

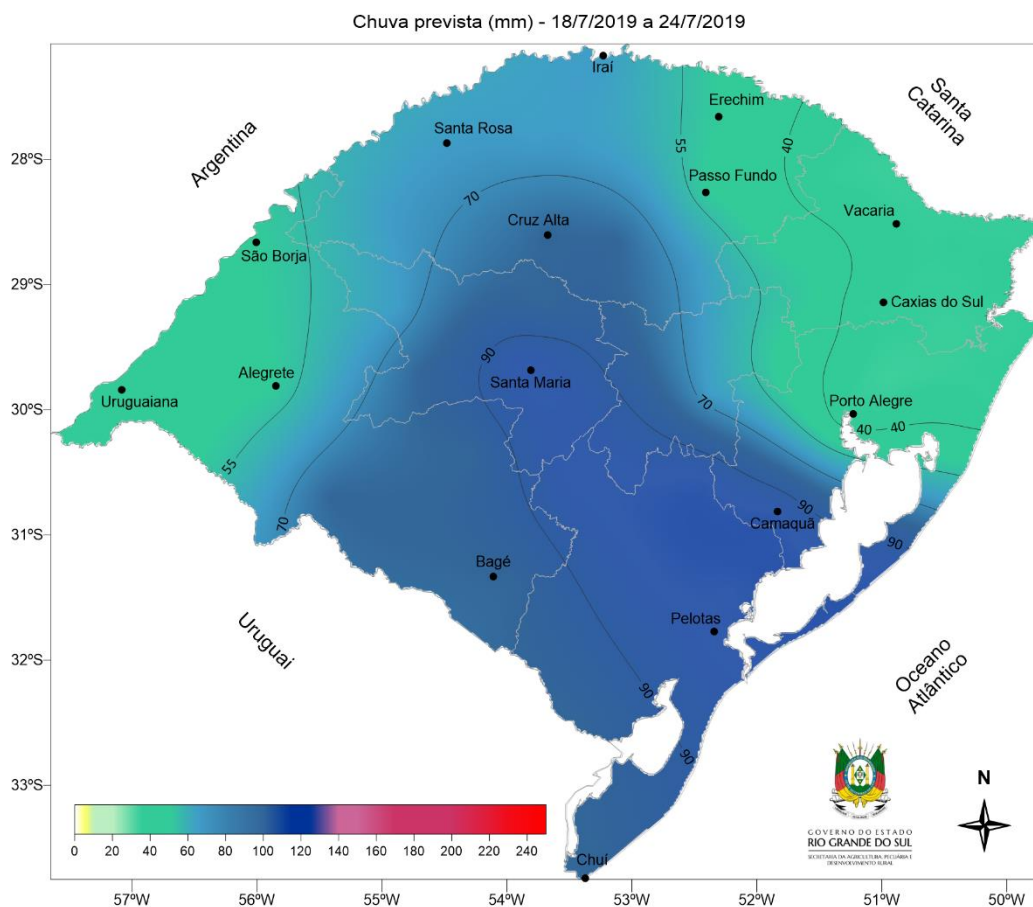
PREVISÃO METEOROLÓGICA (18 A 21 DE JULHO DE 2019)

O período de 18 a 24 de julho terá temperaturas amenas e chuva forte no RS. Entre a quinta (18) e o sábado (20), o ar frio perderá intensidade e o tempo permanecerá seco, com elevação das temperaturas em todo Estado. No domingo (21), os valores de temperaturas máximas superarão 25°C na maioria das regiões, mas a propagação de uma frente fria no Oceano favorecerá o aumento da nebulosidade e poderão ocorrer pancadas isoladas de chuva a partir da tarde.

TENDÊNCIA (22 A 24 DE JULHO DE 2019)

Entre a segunda (22) e a quarta-feira (24), o deslocamento de uma área de baixa pressão provocará chuva em todas as regiões, com possibilidade de chuva forte e temporais isolados, sobretudo na Metade Sul e na faixa Leste.

Os volumes de chuva esperados deverão oscilar entre 35 e 60 mm na maioria dos municípios. Na Zona Sul e parte da Campanha os valores deverão variar entre 65 e 90 mm, e poderão superar 100 mm em algumas localidades.



Flavio Varone
Meteorologista - SEAPDR