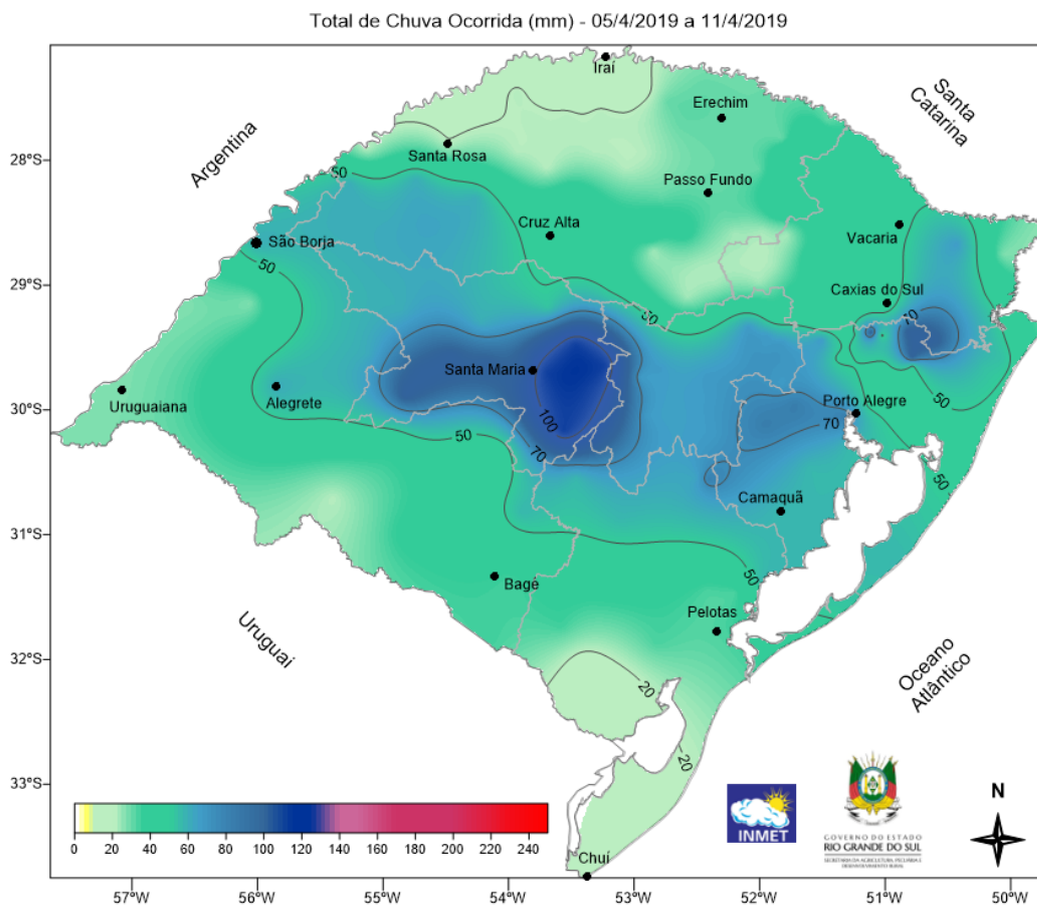


CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 05 A 11 DE ABRIL DE 2019

O período de 5 a 11 de abril apresentou valores expressivos de chuva no Estado. Entre a sexta-feira (05) e sábado (06) o deslocamento de uma frente fria provocou chuva, com registro de temporais isolados, com altos volumes acumulados em algumas regiões. No domingo (07) e a segunda-feira (08), ainda ocorreram chuvas fracas nas faixas Leste e Norte, no restante do Estado a presença de uma massa de ar seco afastou a nebulosidade e provocou um ligeiro declínio da temperatura. Na terça (09) e quarta-feira (10), o tempo permaneceu seco, com grande amplitude térmica em todas as regiões. No decorrer da quinta (11), o ingresso de ar quente e úmido favoreceu a elevação das temperaturas e provocou pancadas de chuva, com registro de temporais isolados.

Os totais de chuva acumulados no período oscilaram entre 20 e 45 mm na maioria dos municípios, com volumes superiores a 50 mm em diversas áreas. Na Região Central os valores superaram 100 mm em algumas localidades. Os totais mais significativos da rede de estações INMET/SEAPI foram registrados em Alegrete (61 mm), Rio Pardo e Teutônia (66 mm), Encruzilhada do Sul (73 mm), Eldorado do Sul (74 mm), Canela (82 mm), São Vicente do Sul (84 mm) e Santa Maria (110 mm).

A temperatura mínima foi registrada em Vacaria (7,7°C) no dia 09/4 e máxima em Campo Bom e Taquari (32,0°C) no dia 11/4.



Observação.: Totais de chuva registrados até às 10h do dia 11/04/2019.

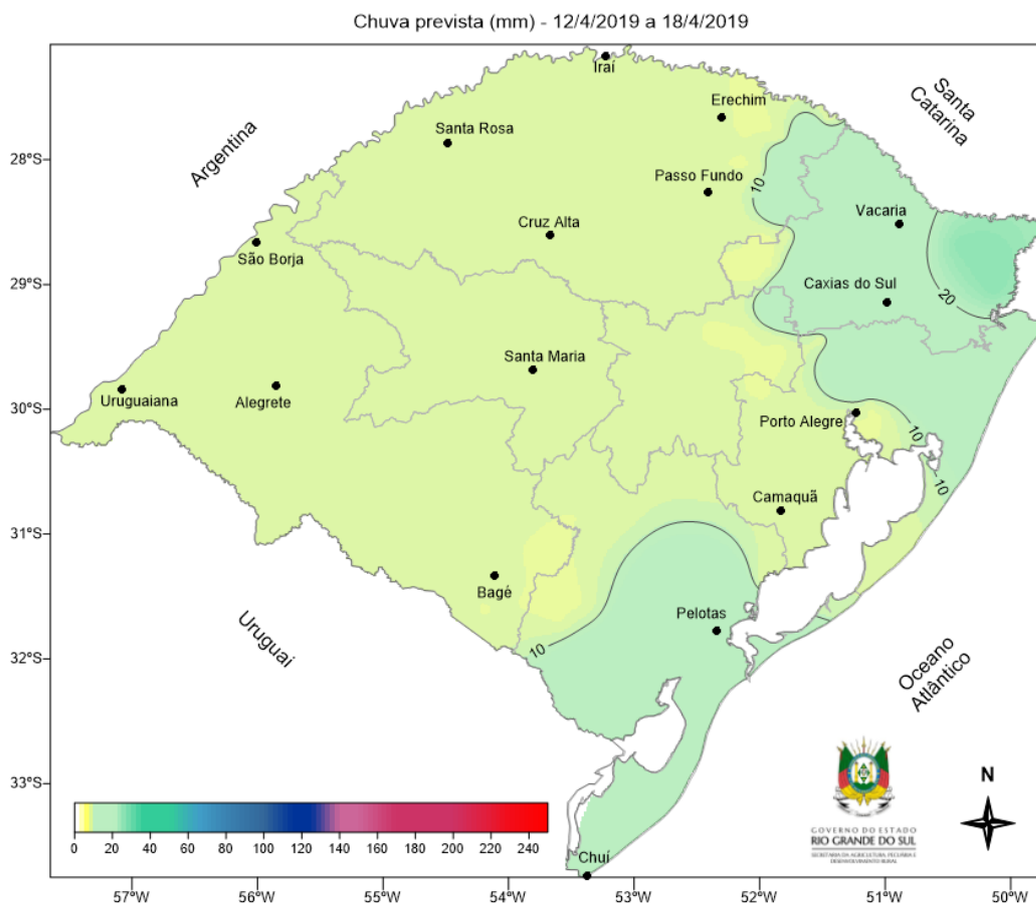
PREVISÃO METEOROLÓGICA (12 A 15 DE ABRIL DE 2019)

A próxima semana entre 12 e 18 de abril deverá permanecer com pouca chuva no RS. Na sexta-feira (12) a propagação de uma frente fria no mar vai provocar pancadas isoladas de chuva na maior parte do Estado. No sábado (13) e domingo (14), ainda ocorrerão chuviscos e chuvas fracas nas áreas mais próximas ao Litoral, nas demais regiões a nebulosidade diminuirá e ocorrerá a elevação das temperaturas, com valores próximos a 30°C em diversas localidades. Na segunda-feira (15), a passagem de um sistema frontal no oceano deverá provocar pancadas isoladas de chuva em todo Estado.

TENDÊNCIA (16 A 18 DE ABRIL DE 2019)

A partir da terça-feira (16), o tempo permanecerá firme, com predomínio de sol e temperaturas elevadas durante o dia. Somente na quinta-feira (18), poderão ocorrer chuvas fracas e isoladas no Litoral, Região Metropolitana e na Serra do Nordeste.

Os totais esperados deverão ser inferiores a 10 mm na imensa maioria dos municípios do Estado. No Extremo Sul e na Serra do Nordeste os totais são mais significativos e oscilarão entre 15 e 35 mm.



Flavio Varone
Meteorologista - SEAPI