

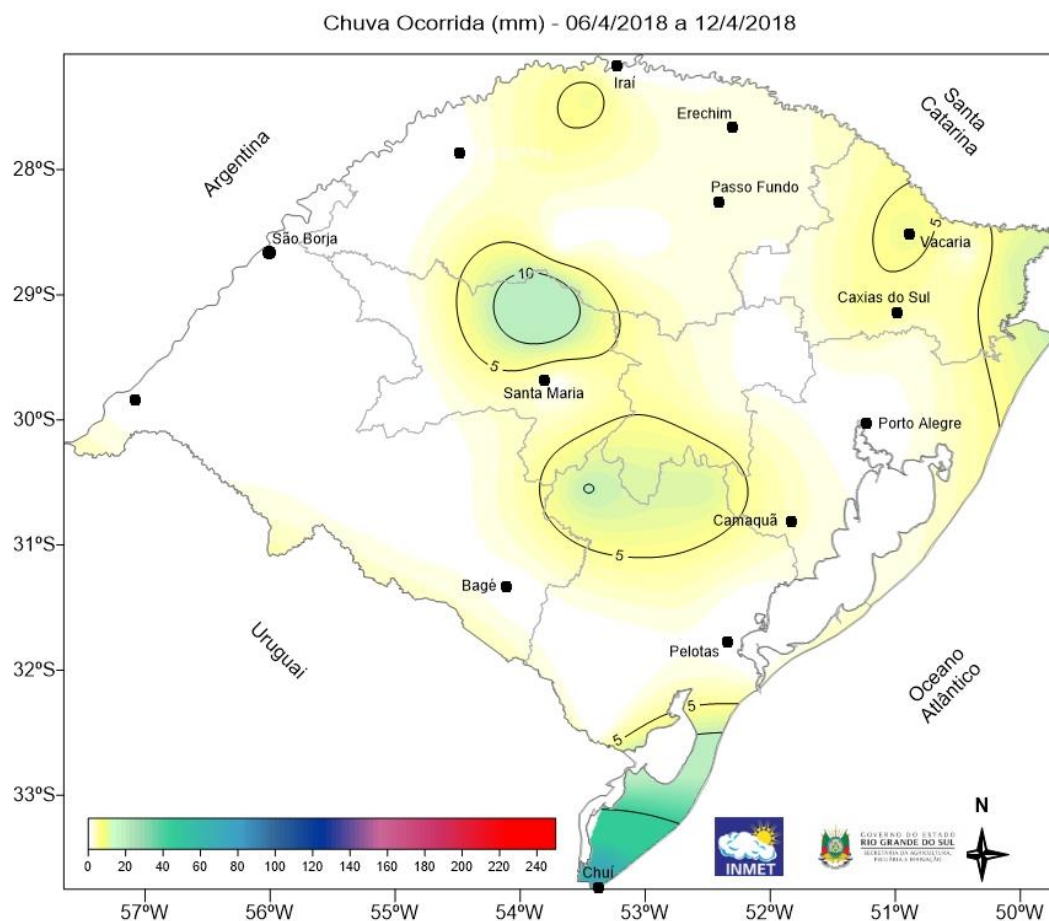


CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 06 A 12 DE ABRIL DE 2018

Nos últimos sete dias, entre 06 e 12 de abril, praticamente não choveu na maioria dos municípios gaúchos. Na sexta-feira (06/4), ainda ocorreram chuvas fracas e isoladas, sobretudo o Planalto, Serra do Nordeste e no Litoral Norte. A partir da tarde da sexta-feira (06/4), o ar seco predominou e manteve o tempo firme, com sol e temperaturas elevadas em todas as regiões. No sábado (07/4), a passagem de uma frente fria no oceano provocou chuva forte apenas no extremo sul do Estado.

Os totais mais significativos registrados nas estações do INMET e da rede SEAPI/SEMA ocorreram em Torres e Caçapava do Sul (10 mm), Tupanciretã (20 mm) e Santa Vitória do Palmar (61 mm).

A temperatura mínima da semana ocorreu no dia 06/4 em Cambará do Sul (9,4°C) e a máxima absoluta (35,2°C) foi registrada em Santa Maria no dia 11/4.





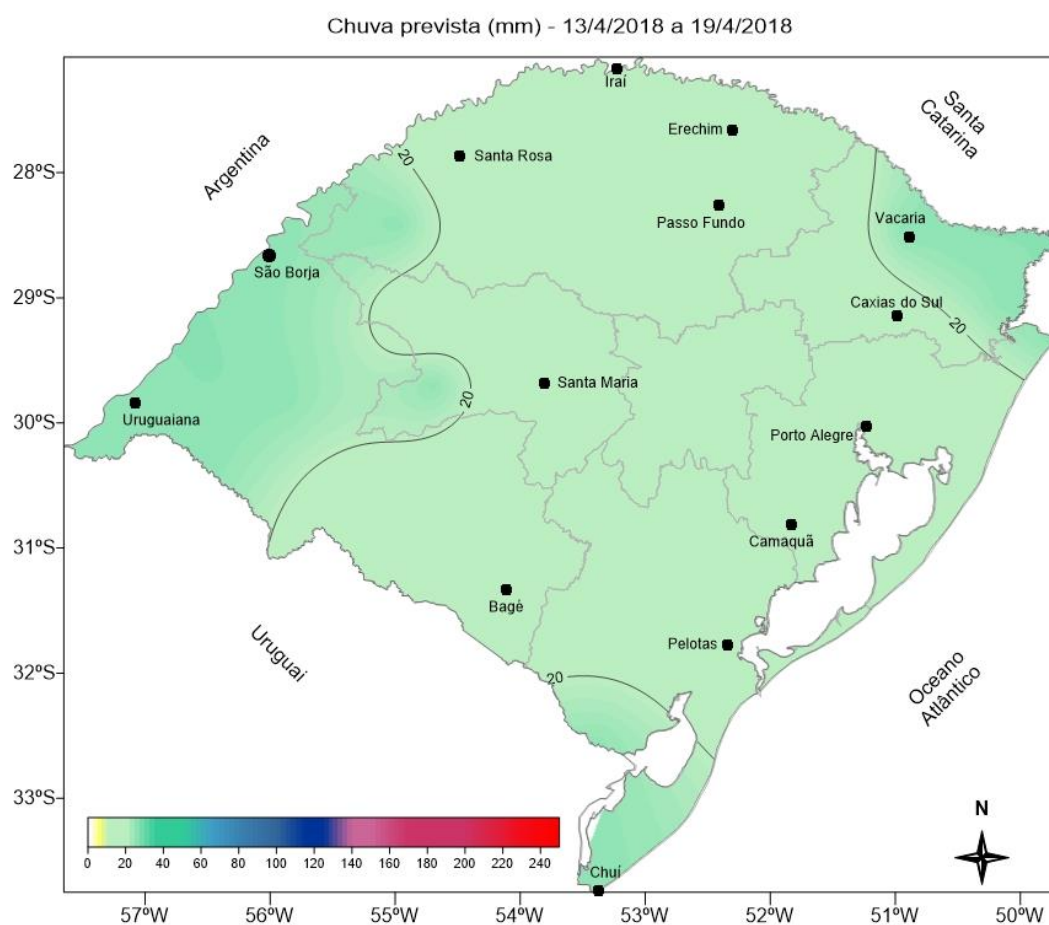
PREVISÃO METEOROLÓGICA PREVISÃO METEOROLÓGICA (13 A 16 DE ABRIL DE 2018)

A próxima semana deverá permanecer com chuvas de baixos volumes sobre a maior parte do Estado. A previsão numérica indica que entre a sexta-feira (13/4) e o domingo (15/4) a passagem de uma frente fria provocará pancadas de chuva em todas as regiões, com possibilidade de temporais isolados. Na segunda-feira (16/4), o ingresso de uma massa de ar seco afastará a nebulosidade e garantirá o tempo firme.

TENDÊNCIA (17-19 DE ABRIL DE 2018)

A partir do terça-feira (17/4), a presença do ar seco garantirá o tempo firme, com temperaturas amenas, sobretudo no período noturno. As temperaturas mínimas deverão ficar abaixo de 10°C na maioria das regiões.

Os totais esperados deverão oscilar entre 10 e 20 mm na maioria das regiões; na Campanha e na Fronteira Oeste os totais esperados poderão superar 20 mm em várias localidades.



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 014**

Meteorologista - SEAPI