

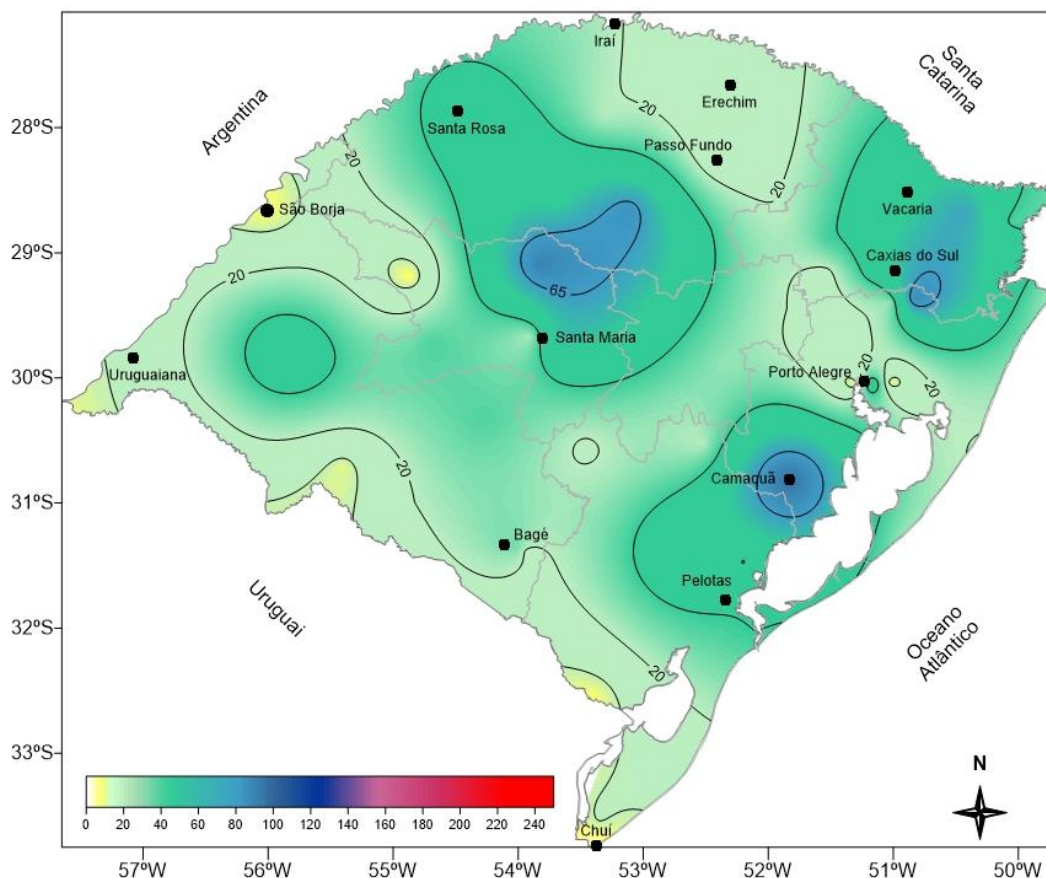


CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 09 – 15 DE FEVEREIRO DE 2018

A última semana apresentou chuva significativa em diversas áreas do RS. Na sexta-feira (09/02), o tempo permaneceu quente na maior parte do Estado e ocorreram pancadas de chuva, típicas de verão em algumas localidades da Metade Norte. Entre o sábado (10/02) e a segunda-feira (12/02), a propagação de uma frente fria provocou chuva em todas regiões e ocorreram temporais isolados, com fortes rajadas de vento em alguns pontos. A partir da terça-feira (13/02), o ingresso de uma massa de ar seco afastou a nebulosidade e provocou o declínio da temperatura durante a noite em todo RS.

Os totais de chuva acumulados oscilaram entre 20 e 40 mm na maioria das regiões, mas em alguns municípios os valores superaram os 60 mm. Na Campanha e na Zona Sul os volumes amenizaram a situação, porém ainda forma insuficientes para reverter o cenário de estiagem na região. Os totais mais significativos registrados nas estações do INMET e da rede Seapi/SEMA ocorreram em Santa Maria (55 mm), Bom Jesus (63 mm), Ibirubá (71 mm), Canela (74 mm), Tupanciretã (79 mm) e Camaquã (88 mm). A temperatura máxima do período ocorreu em Campo Bom (38,1°C) no dia 09/02 e a mínima em São José dos Ausentes (7,8°C) no dia 15/02.

Chuva Ocorrida (mm) - 09/02/2018 a 15/02/2018





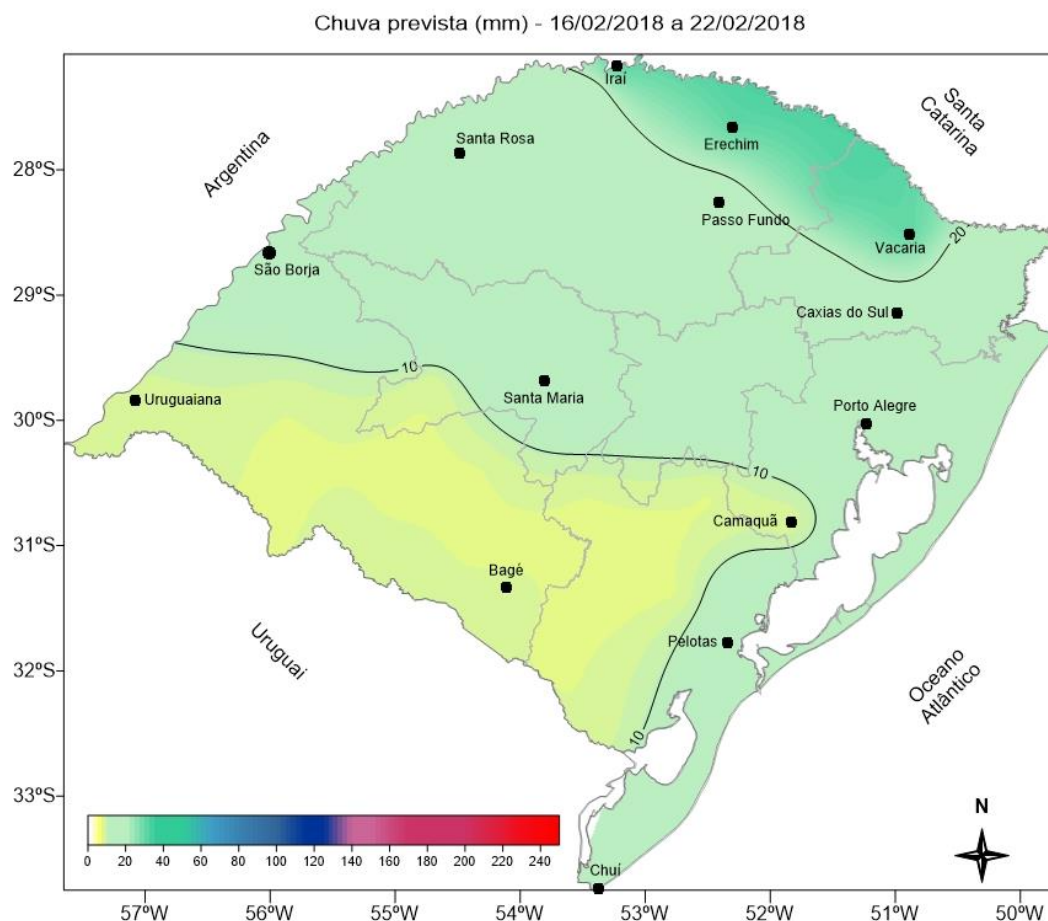
PREVISÃO METEOROLÓGICA PREVISÃO METEOROLÓGICA (16-19 DE FEVEREIRO DE 2018)

Nos próximos sete dias os totais de chuva permanecerão baixos na maior parte do RS. Na sexta-feira (16/02) e no sábado (17/02), a presença de uma massa de ar seco manterá o tempo firme, com sol e temperaturas elevadas em todas as regiões. No domingo (18/02), o sol predomina sobre o Estado e apenas na Fronteira Oeste, Missões e no Vale do Uruguai poderão ocorrer pancadas de chuva a partir da tarde. Na segunda-feira (19/02) o ingresso de umidade, associado ao forte calor, deverá gerar nebulosidade e provocar pancadas isoladas de chuva, típicas de verão sobre grande parte do Estado.

TENDÊNCIA (20-22 DE FEVEREIRO DE 2018)

Na terça (20/02) e na quarta-feira (21/02), as condições persistem e poderão ocorrer chuvas isoladas. Na quinta-feira (22/02), a nebulosidade deverá diminuir e o tempo firme irá predominar em todas as regiões.

As simulações numéricas indicam que os totais no período deverão oscilar entre 20 e 30 mm na maioria das localidades, e na Campanha e na Zona Sul os valores poderão ser inferiores. No extremo Norte do RS, os totais deverão ser superiores a 30 mm.



Flavio Varone – Meteorologista