



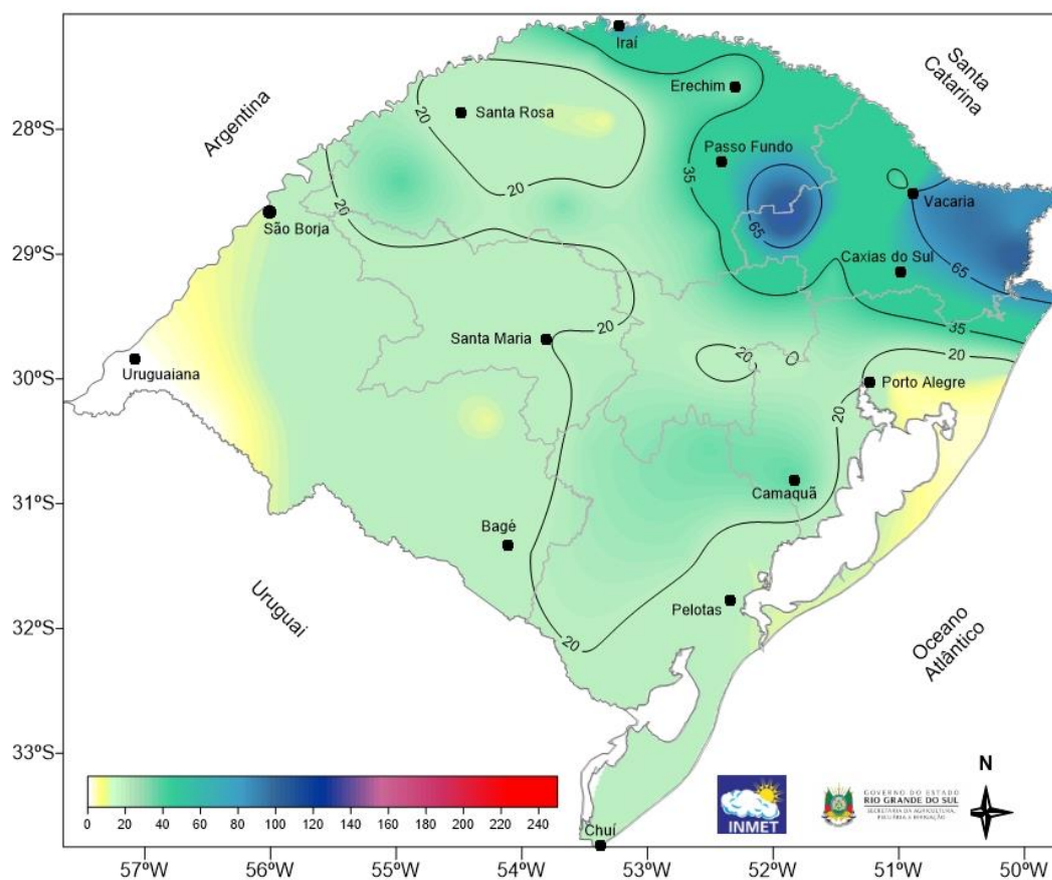
## CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 16 A 22 DE MARÇO DE 2018

No período compreendido entre 16 e 22 de março, ocorreram valores muito expressivos de chuva no RS. No dia 16/3 (sexta-feira) a nebulosidade associada a propagação de uma frente fria provocou chuva na maioria das regiões, com registro de temporais isolados. No sábado (17/3) e no domingo (18/3), a presença de uma massa de ar seco garantiu o tempo firme em todo Estado. Entre a segunda (19/3) e a terça-feira (20/3), a atuação de uma nova frente fria trouxe chuva para todas as regiões. A partir da quarta-feira (21/3) o ingresso de uma massa de ar seco afastou as instabilidades e garantiu o tempo firme em todo território gaúcho.

Os totais acumulados oscilaram entre 15 e 30 mm na maioria das localidades, e em alguns municípios os valores foram inferiores a 10 mm. No Planalto, Vale do Uruguai e na Serra do Nordeste os valores superaram 50 mm em várias localidades. Os totais mais elevados registrados nas estações do INMET e da rede SEAPI/SEMA ocorreram em Iraí (65 mm), São José dos Ausentes (67 mm), Torres e Vacaria (69 mm), Bom Jesus (77 mm), Cambará do Sul (86 mm) e Serafina Corrêa (103 mm).

A temperatura mínima da semana (8,0°C) ocorreu no dia 22/3 em Hulha Negra e Jaguarão, já a máxima (38,4°C) foi observada no dia 18/3 em Campo Bom.

Chuva Ocorrida (mm) - 16/03/2018 a 22/03/2018



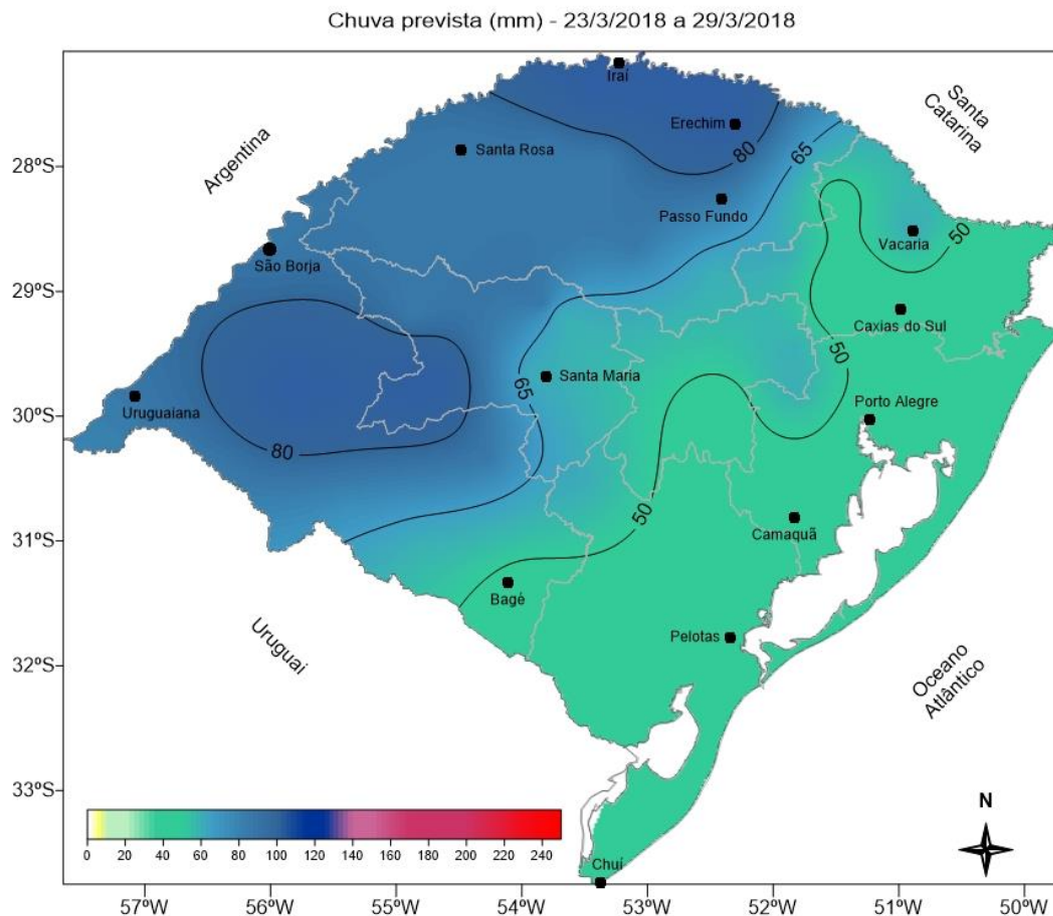


## PREVISÃO METEOROLÓGICA PREVISÃO METEOROLÓGICA (23-26 DE MARÇO DE 2018)

A previsão meteorológica indica que entre 22 e 28 de março novamente apresentará chuva significativa em grande parte do Estado. Na sexta-feira (23/3), a presença de uma massa de ar seco garantirá o tempo firme. Entre o sábado (24/3) e o domingo (25/3), a propagação de uma frente fria provocará chuva em todo Estado, com possibilidade de temporais isolados, rajadas de vento e eventual queda de granizo, principalmente entre a Campanha, Fronteira Oeste, Missões e no Vale do Uruguai. Na segunda (26/3), o ingresso de uma massa de ar seco manterá o tempo firme na maioria das localidades, porém nos municípios da faixa Norte do Estado a nebulosidade ainda persistirá e ocorrerão chuvas fracas e isoladas.

## TENDÊNCIA (27-29 DE MARÇO DE 2018)

A partir da terça-feira (27/3), a cobertura de nuvens aumenta e possibilidade de pancadas isoladas de chuva em todo Estado. Somente no decorrer da quinta-feira (29/3) o ingresso de uma massa de ar seco afastará as instabilidades. Os totais acumulados previstos deverão superar os 50 mm na maioria das localidades em parte da Campanha, Fronteira Oeste, Missões e no Vale do Uruguai, no restante do Estado os valores oscilarão entre 30 e 50 m.



Flavio Varone  
Meteorologista - SEAPI