



## ALERTA DE EVENTO EXTREMO

08/06/2017



### I. OCORRÊNCIA DE TEMPORAIS II. VENTOS FORTES III. QUEDA ACENTUADA DE TEMPERATURA

A passagem de um sistema frontal sobre o Rio grande do Sul, nesta quinta-feira (08/06), poderá provocar precipitação intensa, fortes rajadas de vento, descargas elétricas e eventual granizo em grande parte do Estado (Figura 1). Nas próximas 24 horas os acumulados de precipitação em Rio Grande devem ficar próximos a 20mm e as rajadas de vento podem atingir valores entre 80 e 100 km/h. Na sexta-feira (09/09) espera-se queda acentuada de temperatura, sendo que as mínimas podem ficar abaixo de 10°C.

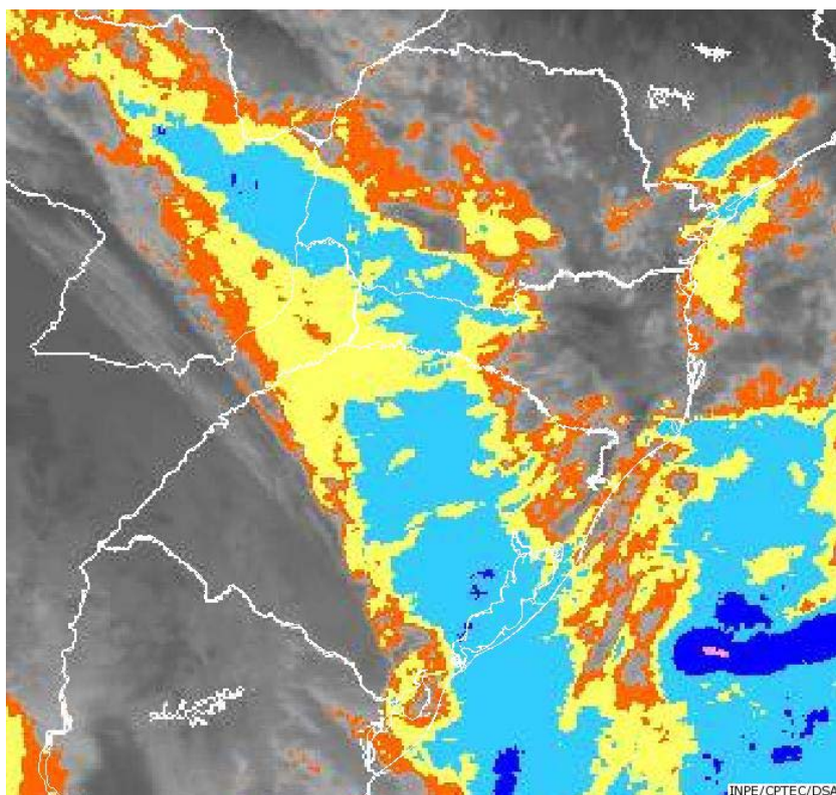


Figura 1. Imagem do satélite GOES 13, canal infravermelho, do dia 06/06/2017 às 9h (horário de Brasília).

*Eliana Veleda Klering / Meteorologista*

*(53)3233-6854 / elianavk@gmail.com*