**Avaliação do BRAMS 6.0**

**Plano de atividades**

**Avaliação de curto prazo (Fase 1)**

Visa identificar os erros nas previsões de precipitação e investigar suas causas. Ajustes necessários serão realizados no modelo visando a correção dos erros. Foram escolhidos dois casos independentes, ambos no mês de janeiro dos anos de 2021 e 2022.

Períodos de rodada:

1. *11 a 17 de janeiro de 2021*

Chuvas intensas que ocorreram em várias regiões do Brasil

1. *05 a 12 de janeiro de 2022*

Chuvas intensas que ocorreram no final de março no litoral norte de São Paulo.

**Avaliação final (Fase 3)**

Visa certificar os ajustes realizados no modelo após processo de investigação inicial (Fase 1). Nesta etapa, a avaliação final do modelo será realizada por um período de um mês. O relatório de avaliação da versão 5.6 será utilizado como base para as comparações com a avaliação da versão 6.0 do modelo.

Período de rodada: janeiro de 2021

Atividades relacionadas e responsáveis:

A1- Organização dos dados de condições iniciais e de contorno - Bárbara

A2- Organização do ambiente de execução do modelo - Denis e José Roberto

A3- Execução do modelo: Fase 1 - José Roberto

A4- Ajustes do modelo - Saulo e Luiz Flávio

A5- Avaliação das rodadas: Fase 1 - Ariane e Marley

A6- Execução do modelo: Fase 2 - José Roberto

A7- Avaliação das rodadas: Fase 2 - Ariane e Marley

A8- Entrega do relatório - Ariane e Marley

Cronograma

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Atividades | 02-06/05 | 09-13/05 | 16-20/05 | 23-27/05 | 30/05-03/06 | 06-10/06 | 13-17/06 |
| A1 |  |  |  |  |  |  |  |
| A2 |  |  |  |  |  |  |  |
| A3 |  |  |  |  |  |  |  |
| A4 |  |  |  |  |  |  |  |
| A5 |  |  |  |  |  |  |  |
| A6 |  |  |  |  |  |  |  |
| A7 |  |  |  |  |  |  |  |
| A8 |  |  |  |  |  |  |  |