Bárbara

<http://www3.cptec.inpe.br/dimnt/avaliacao-de-modelos/>

Julio Pablo Reyes Fernandez

barra (unidades)? g/Kg ou g/g

Marley Moscati

Como é o global, não seria interessante ver os campos da previsão para 10 dias?

Julio Pablo Reyes Fernandez

x1000?

Marcelo RJ

Ele está mais úmido sobre os oceanos. Isto poderia não afetar a altura geopotencial?

Julio Pablo Reyes Fernandez

Qual período?

Julio Pablo Reyes Fernandez

O relatório está disponível? documento, nao ppt? Pré-operação na EGEON?

Julio Pablo Reyes Fernandez

Qual o CTRL que será usado nessa avaliação? deveria ser T299 sem AD

Acho que não deve ser feito desse jeito, o grupo do BAM concordou?

Carlos Frederico Bastarz

a matriz B é a do NCEP tb

Julio Pablo Reyes Fernandez

Tudo bem do T299 mas deve ser CTRL+DA do NCEP? e a rodada natural T299 + DA sem AD

Julio Pablo Reyes Fernandez

Tudo bem, mas vai começar do zero

Agora pode rodar T299 em pouco tempo + espaço

Não sei o custo da AD?

Julio Pablo Reyes Fernandez

O T299 é muito leve

Julio Pablo Reyes Fernandez

Mas o experimento correto é rodar na mesma avaliação entre modelo com e sem AD. Até pode rodar em T126 ou T062

Julio Pablo Reyes Fernandez

Uma forma simples do sistema de AD implementado é rodar T062 OU T126 5 meses.

Julio Pablo Reyes Fernandez

O GSI inclui filtro de Kalman é híbrido?

Carlos Frederico Bastarz

<https://cfbastarz.github.io/SCANPLOT/Tutorial_SCANPLOT-plot_scorecard/>

coloquei alguns exemplos neste link

Julio Pablo Reyes Fernandez

Tem algum documento da significância do scanplot? ou é um t-student?

Carlos Frederico Bastarz

<https://gmao.gsfc.nasa.gov/research/atmosphericassim/AVHRR/skilldiff_desc.pdf>

Marcelo RJ

serão geradas figuras ou só tabelas?

Julio Pablo Reyes Fernandez

Rozante, na operação as figuras e demais gráficos usa GrADs? Python?

Julio Pablo Reyes Fernandez

Com certeza devem ser salvos os ascii dos modelos e salvar.

Ariane Frassoni dos Santos

meet.google.com/oxh-rvcd-nvq

Julio Pablo Reyes Fernandez

Deve ser incluidas na avaliação básica: Tmax, Tmin e Prec

São os campos mas importantes

Julio Pablo Reyes Fernandez

Onde tem dados do MERGE e SAMTec?

josé roberto Rozante

Pablo hoje em dia estão todos no ftp /share e tb no sistema do super /lustre

jose roberto Rozante

<http://ftp.cptec.inpe.br/modelos/tempo/SAMeT/>

Julio Pablo Reyes Fernandez

Desculpe Rozante, queria dizer que as avaliações devem ser nas áreas e resolução onde tem dados do MERGE e SAMeT

josé roberto Rozante

<http://ftp.cptec.inpe.br/modelos/tempo/MERGE/>

Pablo neste caso seria apenas sobre a américa do sul

Julio Pablo Reyes Fernandez

Revisitar os protocolos pelo grupo anterior

Rozante, sim somente sobre AS

Julio Pablo Reyes Fernandez

Falta colocar no protocolo resolução espacial de avaliação

Regiões

Carlos Frederico Bastarz

Estão sendo consideradas características de ensemble (tamanho conjunto, aval mediaXctr, aval probabilística, crps e outros)?

Julio Pablo Reyes Fernandez

Para o ensemble deve ter outro protocolo do grupo liderado pelo Dr. Sansigolo.

Julio Pablo Reyes Fernandez

FAR,

João Gerd Zell de Mattos

O Dr. Sansigolo falou que vai se aposentar e por isso pediu para não se envolver, mas podemos perguntar novamente

Julio Pablo Reyes Fernandez

Adicionar essas métricas, o FAR, POP e outras usam os valores usados pelo ETS

Carlos Frederico Bastarz

Receiver Operating Characteristic Curve (ROC)

Julio Pablo Reyes Fernandez

Acho que o protocolo do ensemble está pronto, o pessoal do grupo deve saber

26/04/22

Reunião com Saulo sobre avaliar o BRAMS 6.0

<http://ftp.cptec.inpe.br/pesquisa/bramsrd/BRAMS/OPER/testcase/>