

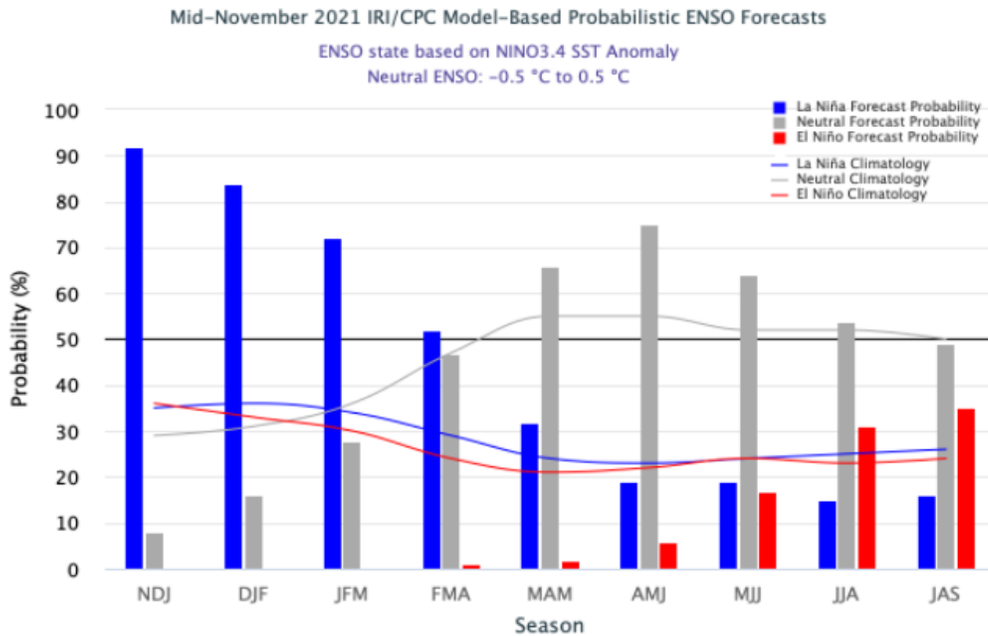
Departamento de Planificação e Pesquisa

Actualização da Previsão Climática Sazonal de Temperatura Máxima Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

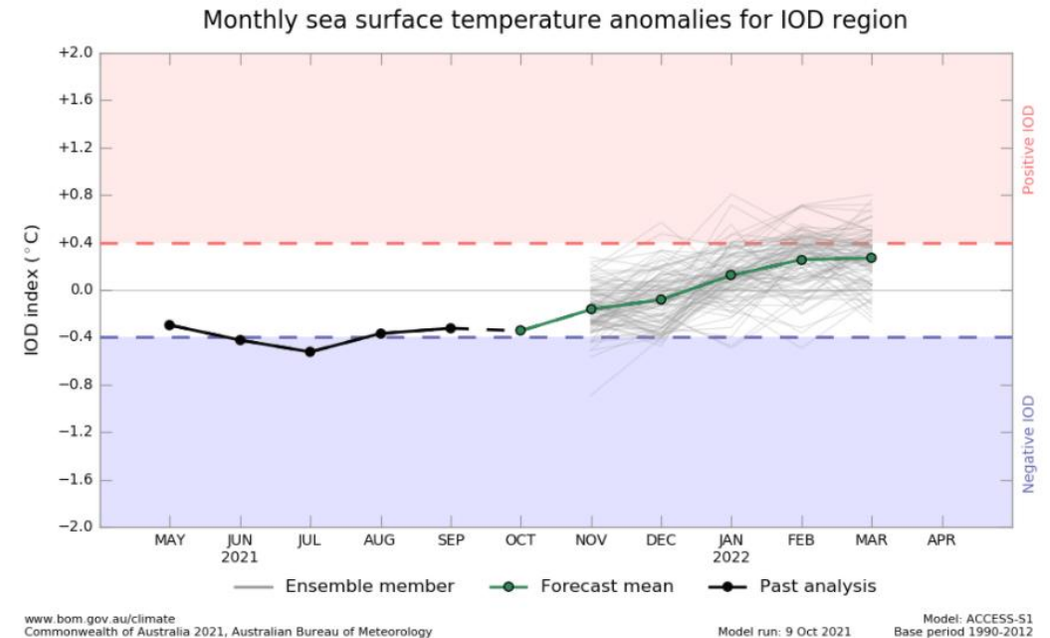
Elaborado a 30 de Novembro de 2021



ENSO



IOD / DOI



La Niña estabeleceu-se no Pacífico tropical. Os modelos climáticos sugerem que este La Niña terá vida curta, persistindo até o final do verão no hemisfério sul de 2022. Sabe-se que os eventos La Niña aumentam a chance de chuvas regulares e acima da média em grande parte das regiões centro e sul de Moçambique durante o verão.

Temperatura Máxima

Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

(Actualização)

Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

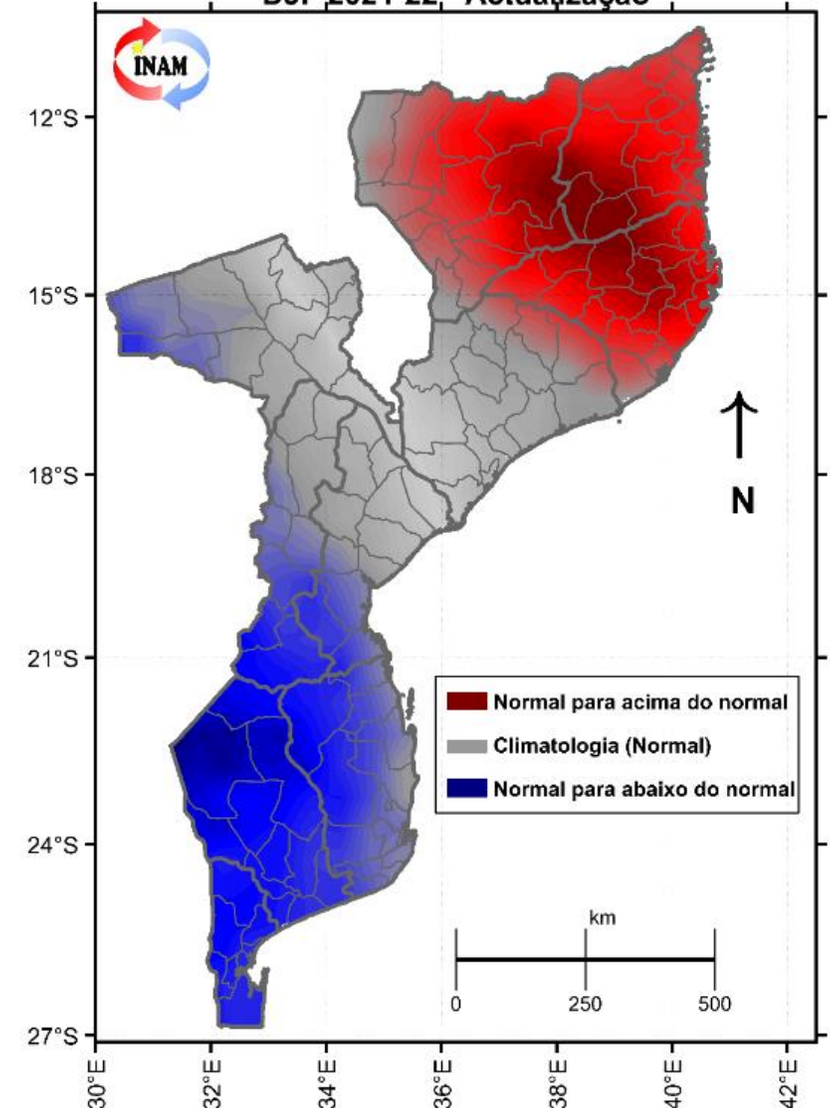
Para todo o país, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendencia para cima do normal, para Cabo Delgado, Nampula, grande parte das províncias de Niassa e uma pequena parte de Zambézia.

Temperaturas máximas normais, para grande parte das províncias de Zambézia e Tete, metade norte das províncias de Manica e Sofala e a parte costeira da província de Inhambane.

Temperaturas máximas normais com tendencia para baixo do normal, para a província de Maputo, Gaza e grande parte de Inhambane, metade sul das províncias de Manica e Sofala, extremo oeste da província de Tete.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
DJF 2021-22 - Atualização



Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

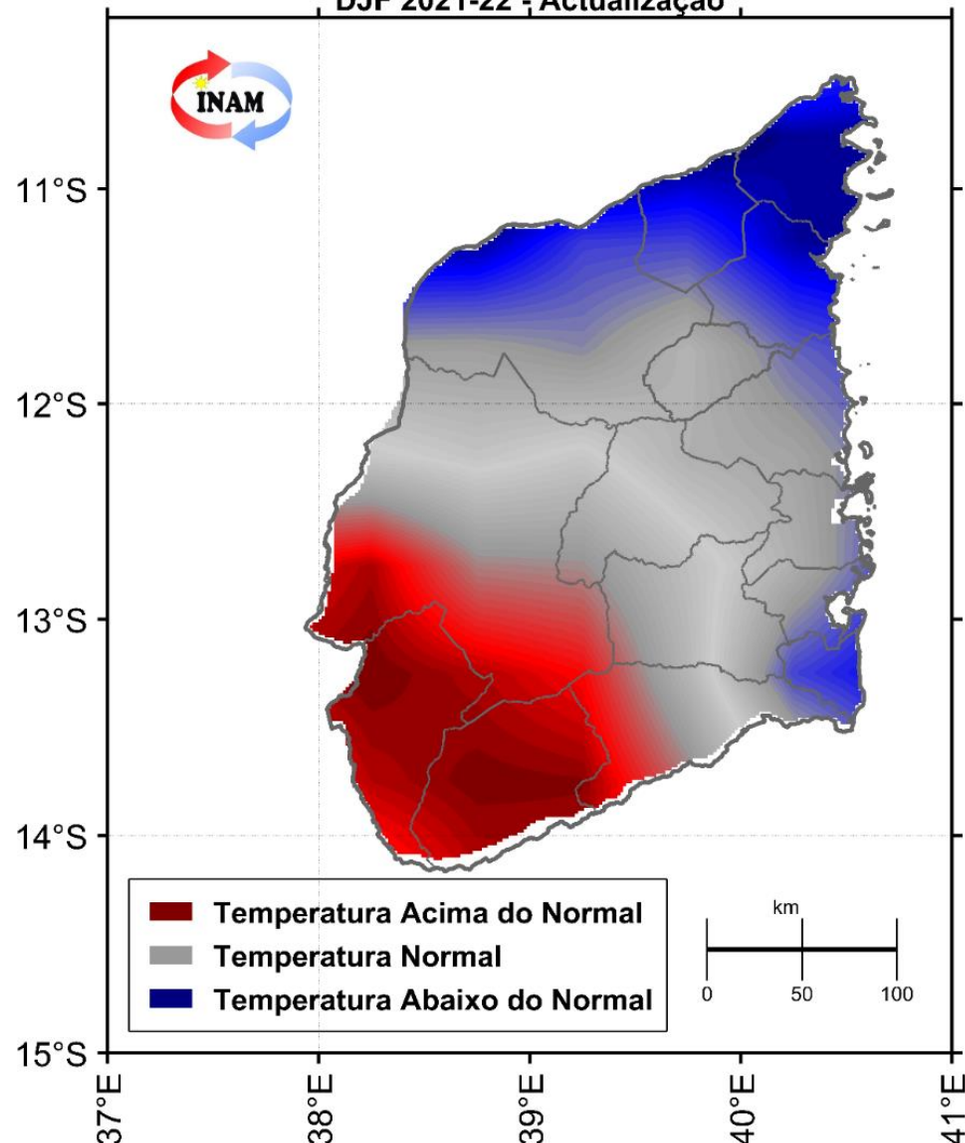
Para toda a província de Cabo Delgado, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendencia para cima do normal, para os distritos de Namuno, Balama, parte de Montepuez e Chiure.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Muidumbe, Meluco, Ancuabe, Metuge e partes dos distritos de Chiure, Montepuez, Mueda, Macomia e Quissanga.

Temperaturas máximas normais com tendencia para baixo do normal, para os distritos de Palma, Nangade, Mecufi e Mocimboa da Praia, parte do distrito de Mueda, Macomia, cidade de Pemba e Metuge.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
DJF 2021-22 - Atualização



Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

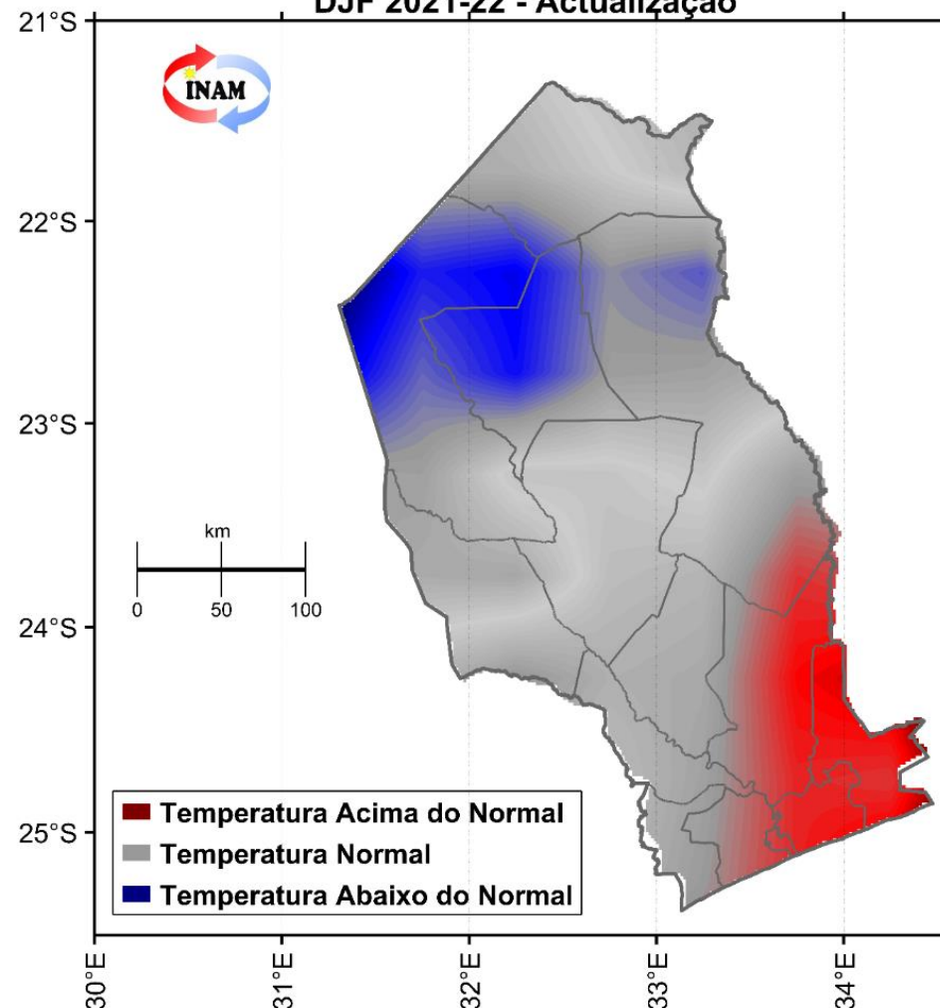
Para toda a província de Gaza, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendencia para cima do normal, para os distritos de Xai xai, cidade de Xai-xai, Mandlakaze, Chonguene e parte de Limpopo, Chibuto e Chigubo.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Massangena, Massingir, Guija, Mabalane, Chokwe, Macia, parte dos distritos de Chigubo, Chicualacuala, Mapai, Chibuto e Chonguene.

Temperaturas máximas normais com tendencia para baixo do normal, para grande dos distritos de Chicualacuala, Mapai e pequena parte de Chigubo.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
DJF 2021-22 - Atualização



Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

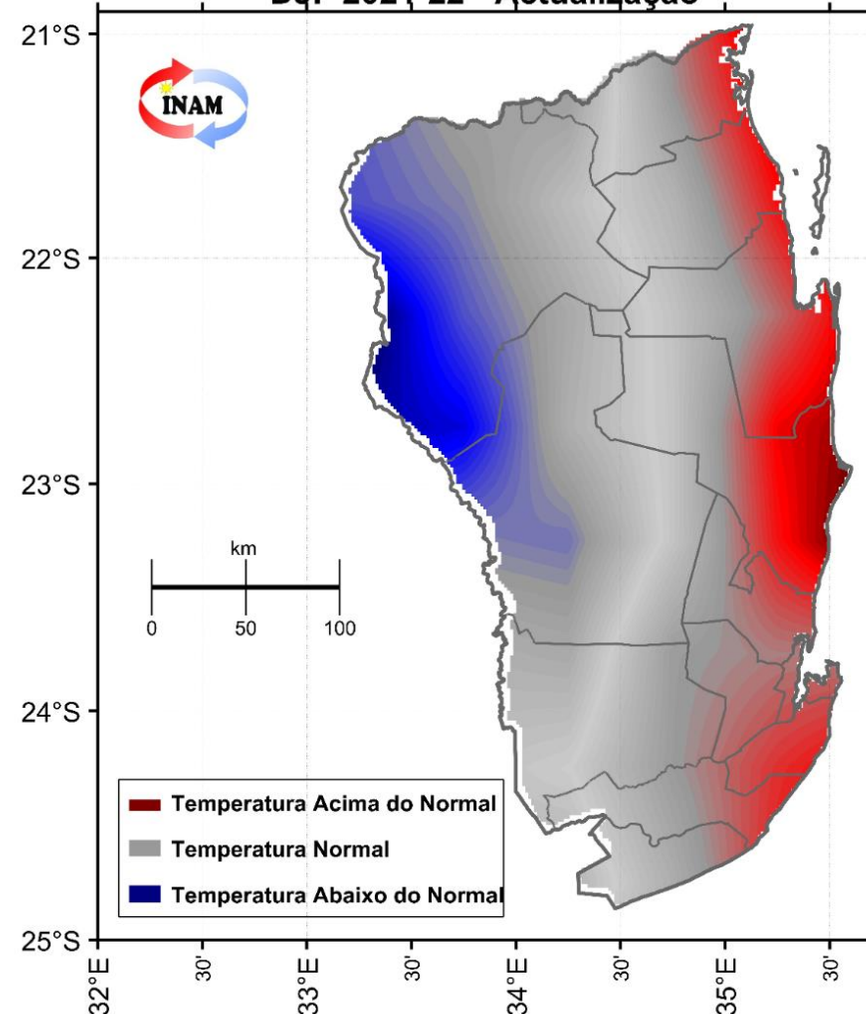
Para toda a província de Inhambane, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendencia para cima do normal, para grande parte dos distritos costeiros de Govuro, Inhassoro, Vilankulo, Massinga, Morrumbene, Homoine, Maxixe, cidade de Inhambane, Inharime, Jangamo e partes de Zavala.

Temperaturas máximas normais, para o distrito de Panda, partes dos distritos de Mabote, Funhalouro, Massinga, Morrumbene, Homoine, Morrumbene, Maxixe, Cidade de Inhambane, Inharime e Zavala.

Temperaturas máximas normais com tendencia para baixo do normal, para parte dos distritos de Mabote e Funhaloro.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
DJF 2021-22 - Atualização



Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

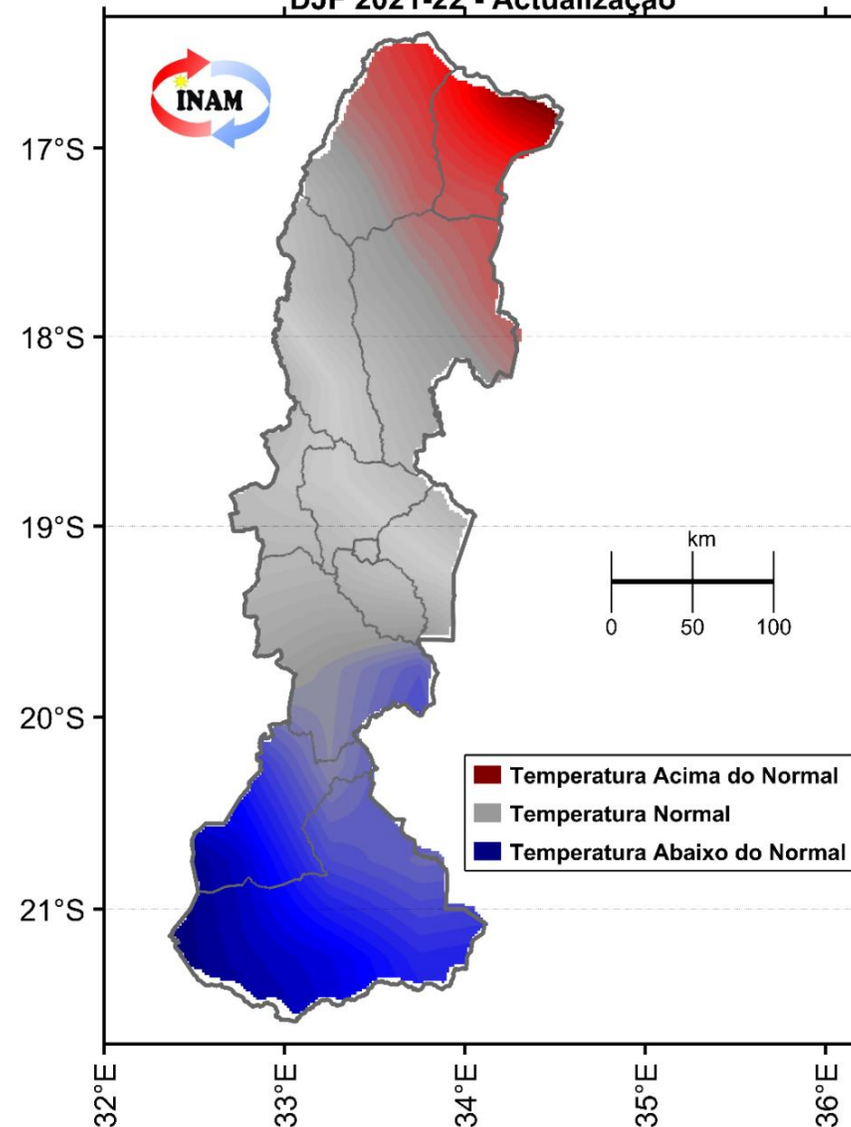
Para toda a província de Manica, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendencia para acima do normal, para o dsitrito de Tambara e a metade norte dos distritos de Guro e Macossa.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Barua, Vanduzi, cidade de Chimoio, Macate, Manica, Gondola, metade norte de Sussundenga e metade sul dos distritos de Guro e Macossa.

Temperaturas máximas normais com tendencia para abaixo do normal, para os distritos de Machaze, Mossurize, pequena parte sul de Sussundenga

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
DJF 2021-22 - Actualização



Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

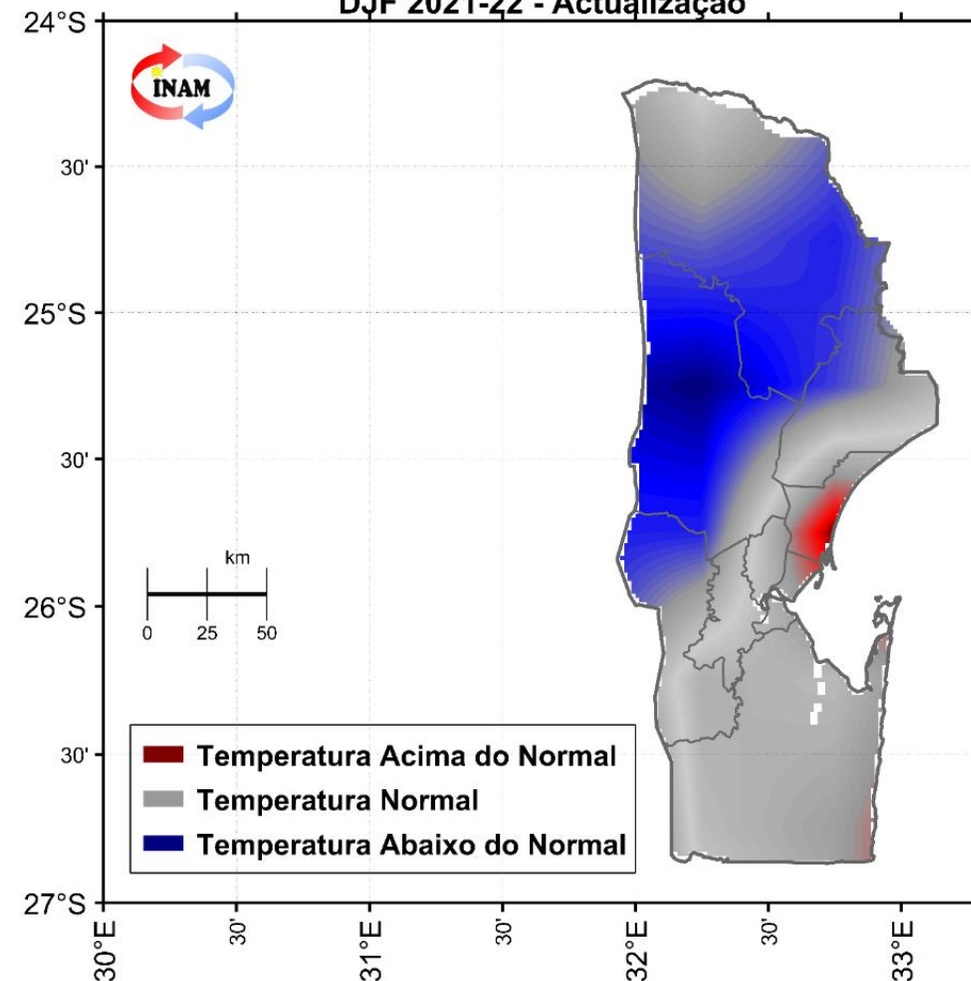
Para toda a província de Maputo, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendencia para cima do normal, para uma pequena parte de Marracuene e cidade de Maputo.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Matutuine, Boane, cidade de Matola, metade sul de Namaacha, partes de Moamba, Manhiça, Marracuene e Magude.

Temperaturas máximas normais com tendencia para baixo do normal, para grande parte do distrito de Magude e Moamba e uma parte norte de Namaacha e Manhiça.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
DJF 2021-22 - Actualização



Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

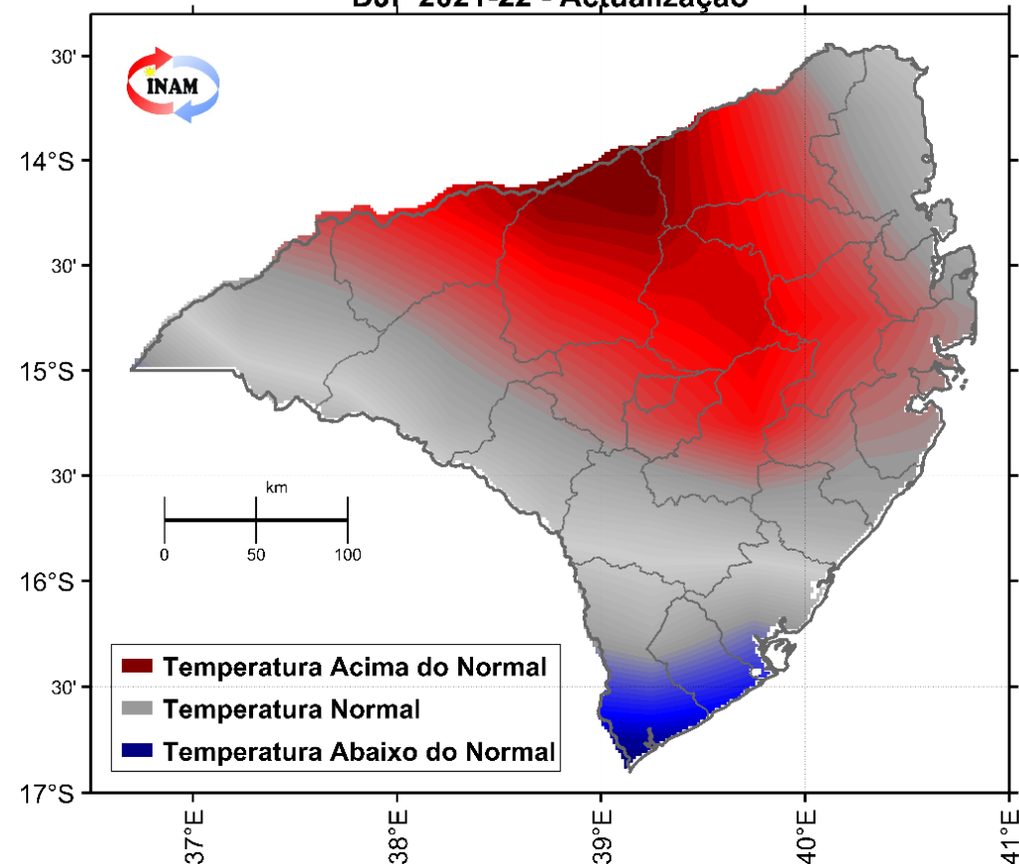
Para toda a província de Nampula, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendencia para acima do normal, para os distritos de Lalaua, Mecuburi, Erati, cidade de Nampula, Nacaroa, Muecate, Monapo, grande parte de Ribaué, Meconta, Mongicual e Rapale.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Memba, Mogovolas, Murrupula, Malema, grande parte de Ribaué, Moma, Larde, Angoche, Liupo, Nacala porto, Ilha de Mocambique, Mossuril e Mongicual.

Temperaturas máximas normais com tendencia para abaixo do normal, para a parte sul dos distritos de Moma e Larde.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
DJF 2021-22 - Atualização



Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

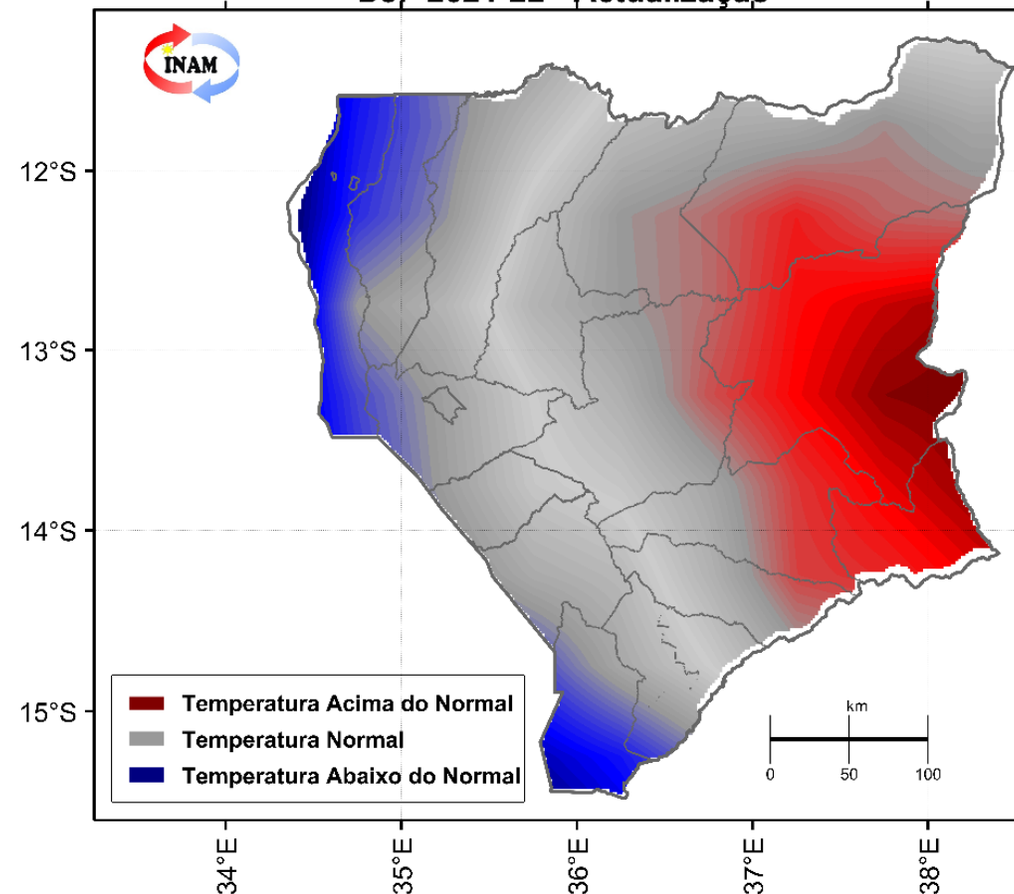
Para toda a província de Niassa, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendencia para cima do normal, para os distritos de Marrupa e Nipepe, grande parte de Mecula, Maua e Metarica.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Sanga, Muembe, cidade de Lichinga, Ngauma, Mandimba, Majune, grande parte de Mavago, Cuamba, Metarica, Chimbonila, Lago, e parte de Mecula.

Temperaturas máximas normais com tendencia para abaixo do normal, para o distrito de Ilha de Licom, e partes dos distritos de Lago, Macanhelas e Cuamba.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
DJF 2021-22 - Actualização



Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

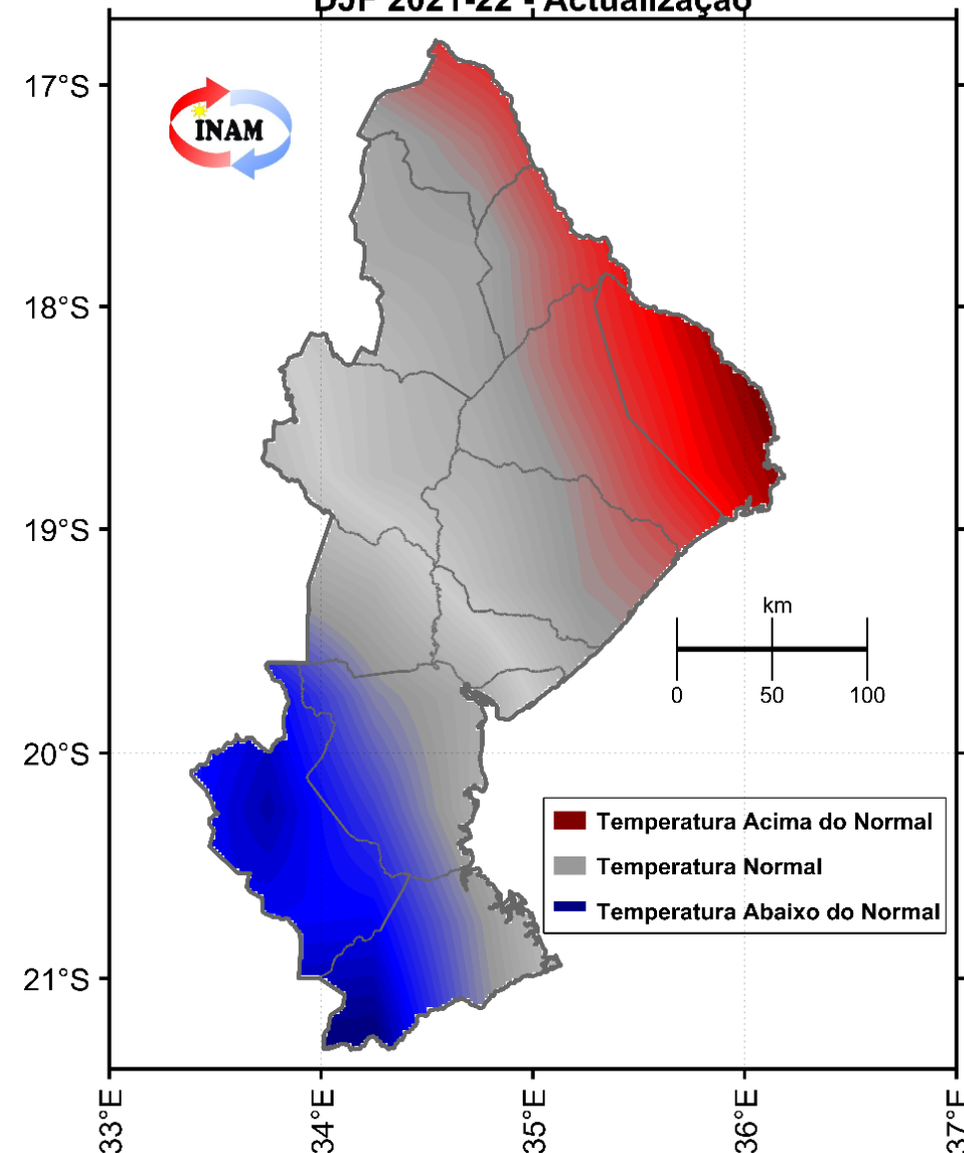
Para toda a província de Sofala, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendencia para cima do normal, para o distrito de Marromeu e partes de Cheringoma, Caia e Chemba.

Temperaturas máximas normais, para os ditritos de Maringue, Gorongosa, Muanza, Dondo, Cidade da Beira, Nhamatanda, parte de Nhamatanda, Buzi, CheringomaMachanga.

Temperaturas máximas normais com tendencia para baixo do normal, para o distrito de Chibabava, grande parte de Buzi e Machanga.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
DJF 2021-22 - Atualização



Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

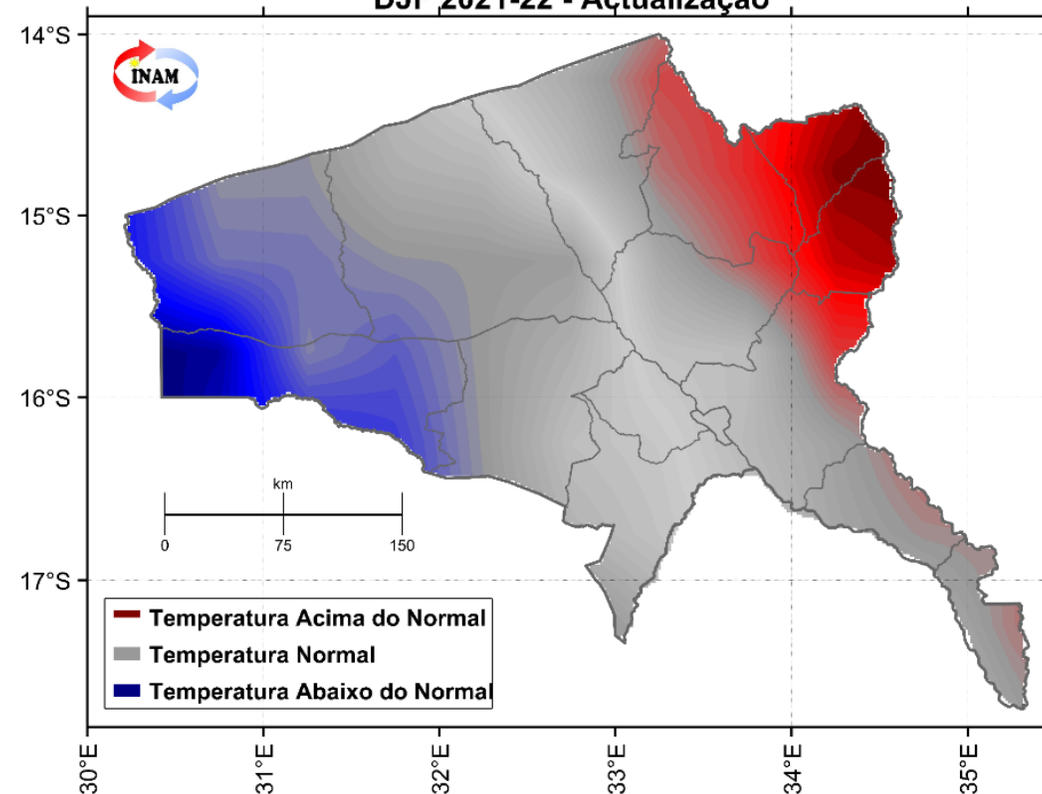
Para toda a província de Tete, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendência para cima do normal, para o distrito de Tsangano, Ulongue e parte de Macanga e Moatize

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Maravia, Chiuta, Marara, Cidade de Tete, Doa , Mutarara, Changara, Cahora Bassa, e partes de Zumbo e Magoe..

Temperaturas máximas normais com tendência para abaixo do normal, para parte dos distritos de Magoe e Zumbo.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
DJF 2021-22 - Atualização



Para Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

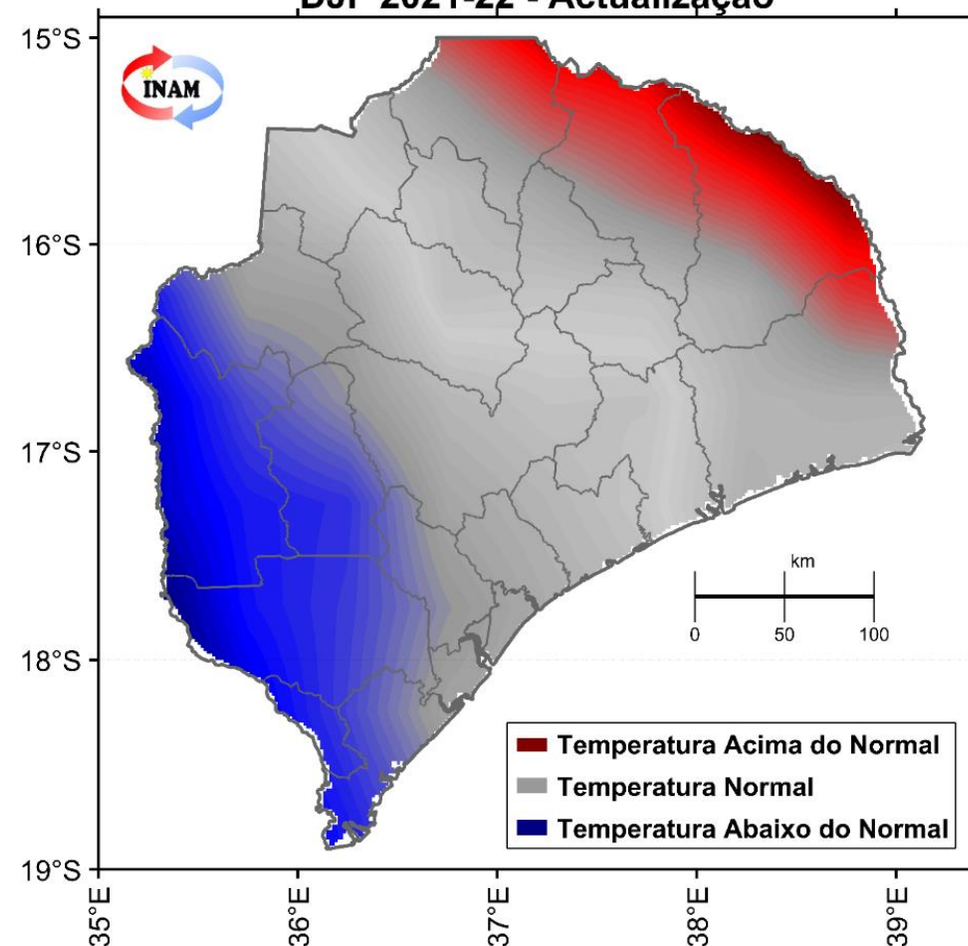
Para toda a província de Zambézia, há maior probabilidade de ocorrência de:

Temperaturas máximas normais com tendencia para cima do normal, para parte dos distritos de Pebane, Gile, Alto Mulocue e Gurue.

Temperaturas máximas normais, para os distritos de Molumbo, Mocubela, Maganja da Costa, Mulevava, Ile, Namarroi, Lugela, Namacurra, cidade de Quelimane, Mocuba, Maquival e Inhassunge, e grande parte de Milange, Pebane, Gile, Alto Mulocue, e Gurue.

Temperaturas máximas normais com tendencia para baixo do normal, para os distritos de Mopeia, Morrumbala, Derre, Luabo, Chinde, e parte de Nicoadala e Milange.

Previsão Climática da Temperatura Máxima:
DJF 2021-22 - Atualização



Obrigado pela Atenção

<http://www.inam.gov.mz>