



REPÚBLICA DE ANGOLA
MINISTÉRIO DAS TELECOMUNICAÇÕES, TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA E GEOFÍSICA - INAMET
GABINETE DO DIRECTOR GERAL

“PROJEÇÃO DA TEMPERATURA MÉDIA MÍNIMA DA ESTAÇÃO DE
CACIMBO NO PERÍODO JUNHO-JULHO-AGOSTO DE 2022 EM TODO
TERRITÓRIO NACIONAL”

Resumo

Para o trimestre (JJA) de 2022, prevê-se valores mais baixos de **temperatura mínima (inferior a 10°C)** nas províncias do Bié, Huambo, Moxico, Huíla, Cunene e Cuando Cubango; sendo que, nas províncias do Namibe, Benguela, oeste do Cuanza Sul, Cuanza Norte, Uíge, norte de Malanje, Lunda Norte e leste da Lunda Sul os valores mais baixos estarão entre 12 e 15°C e nas províncias de Luanda, Bengo, Zaire e Cabinda as temperaturas mais baixas estarão entre 16 e 20°C ^[1].

^[1] Ver figura 1 (previsão da temperatura média mínima do trimestre JJA).

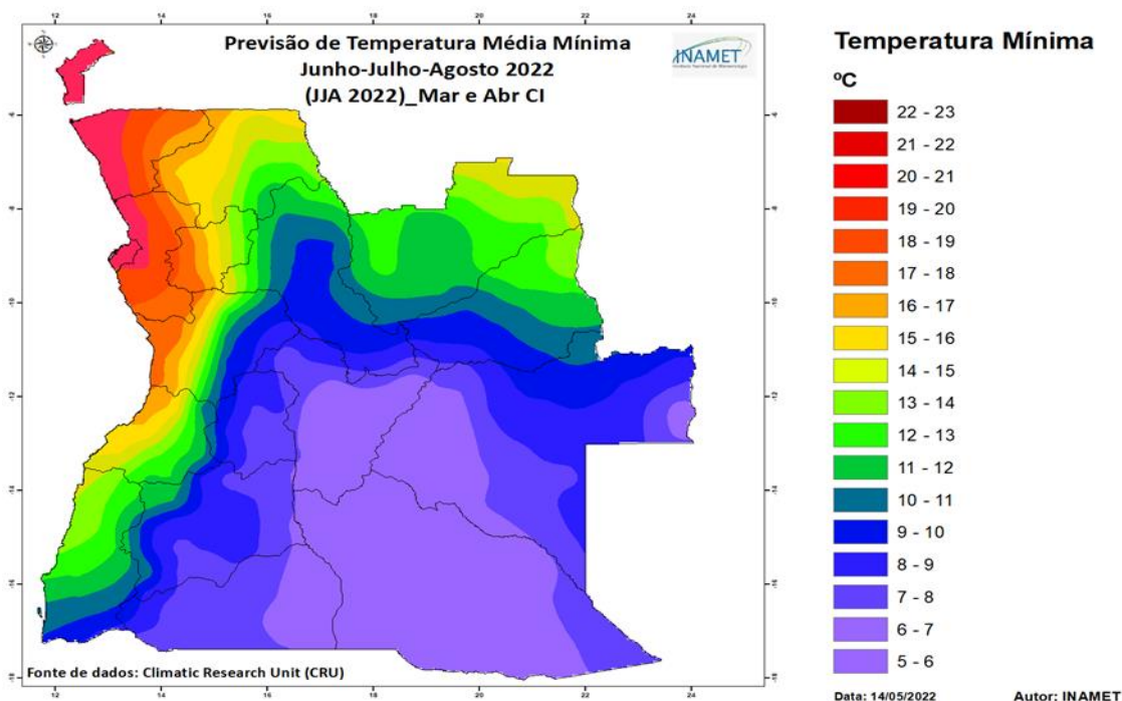


Figura 1 – Previsão de temperatura média mínima do trimestre JJA 2022



Rua 21 de Janeiro, Rotunda do Gamek a Direita S/N RC - Tel:944 584 686 Luanda.
Site:www.inamet.gov.ao; emails: geral@inamet.gov.ao / geral.inamet@angola-portal.ao
Facebook : Instituto Nacional de Meteorologia e Geofísica-Inamet.

Para o trimestre (JJA) de 2022 prevê-se temperaturas médias mínimas ligeiramente mais baixas em relação ao trimestre de 2021, nas províncias de Cabinda, Zaire, Uíge, Luanda, Bengo, Cuanza Norte, Lunda Norte e o recôncavo do Cuando Cubango (figura 2). No geral, as regiões centro e sul do país, onde as temperaturas são mais baixas para essa época do ano, para trimestre (JJA) de 2022 não se prevê diferença de temperaturas mínimas, comparado ao trimestre (JJA) de 2021.

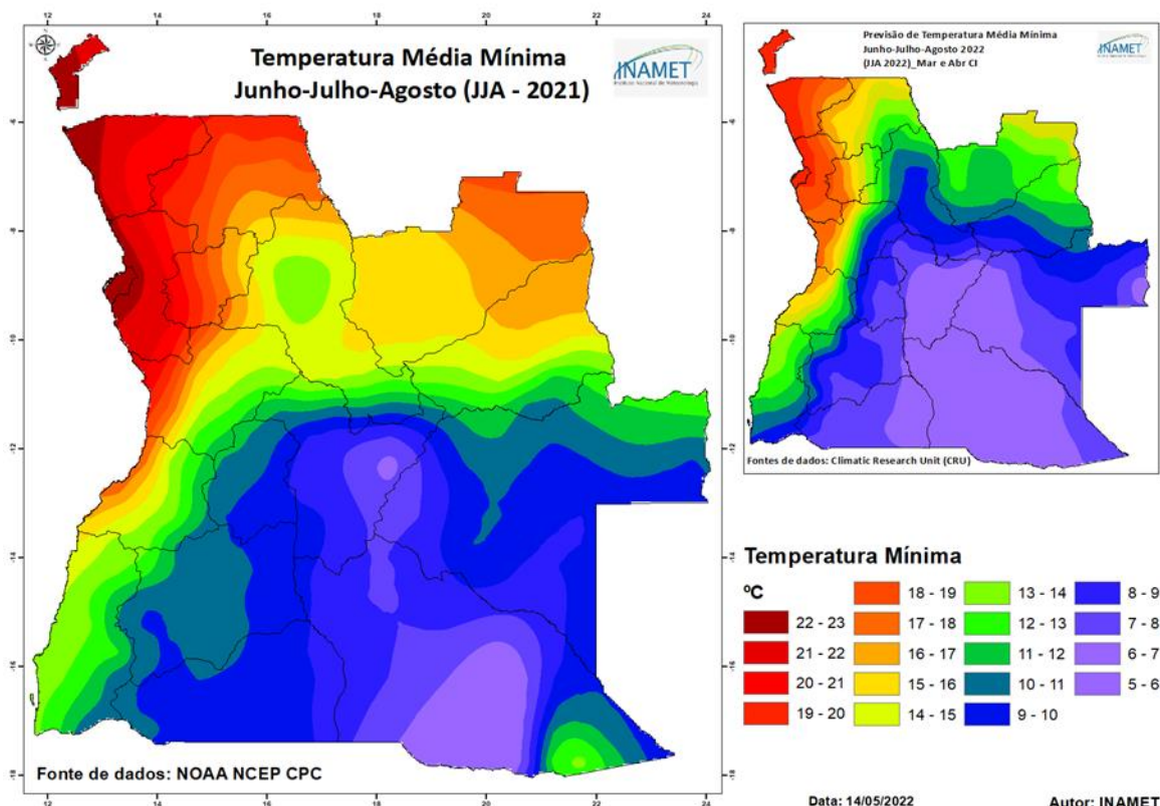


Figura 2 – Mapa comparativo da época do cacimbo 2020/2021 e 2021/2022.

Conclusão

Espera-se temperaturas médias mínimas mais baixas nas províncias do Centro e Sul do País, podendo chegar abaixo de 10°C; sendo que, nas regiões Norte e Litoral as temperaturas mais baixas estarão entre 12 e 20°C para o trimestre (JJA) de 2022. Assim como, espera-se uma estação mais fria para o trimestre (JJA) de 2022 do que ao trimestre (JJA) de 2021.