

#### República de Moçambique Ministério da Saúde

#### Análise da situação epidemiológica SARS-CoV-2/COVID-19

Apresentado por: Sergio Chicumbe Director Nacional Instituto Nacional de Saúde



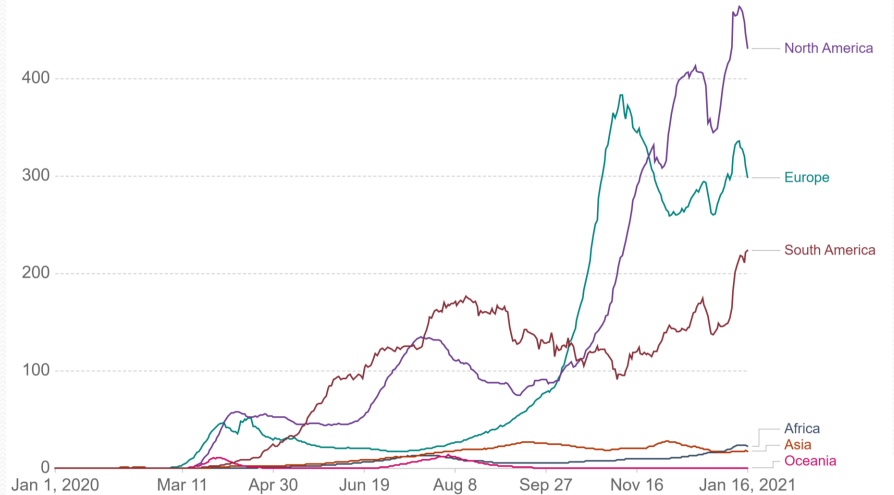
#### Sumário da apresentação

- Situação epidemiológica no mundo
- Situação epidemiológica na África Austral
- Epidemiologia descritiva dos casos em Moçambique
  - Casos por semana epidemiológica
  - Testados, positivos e taxa de positividade
  - Perfil dos casos positivos
  - Hospitalizações e óbitos





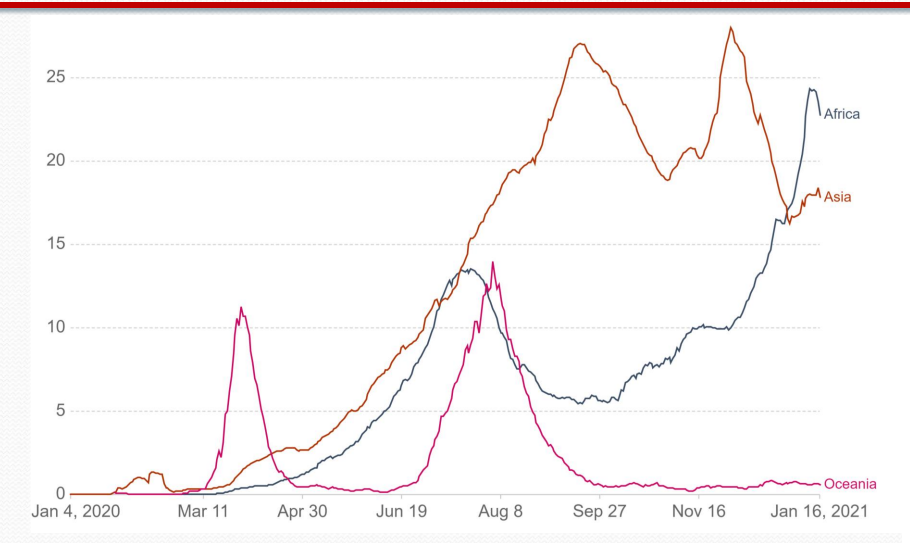
## Novos casos de COVID-19 por milhão de habitantes no mundo (média de 7 dias)







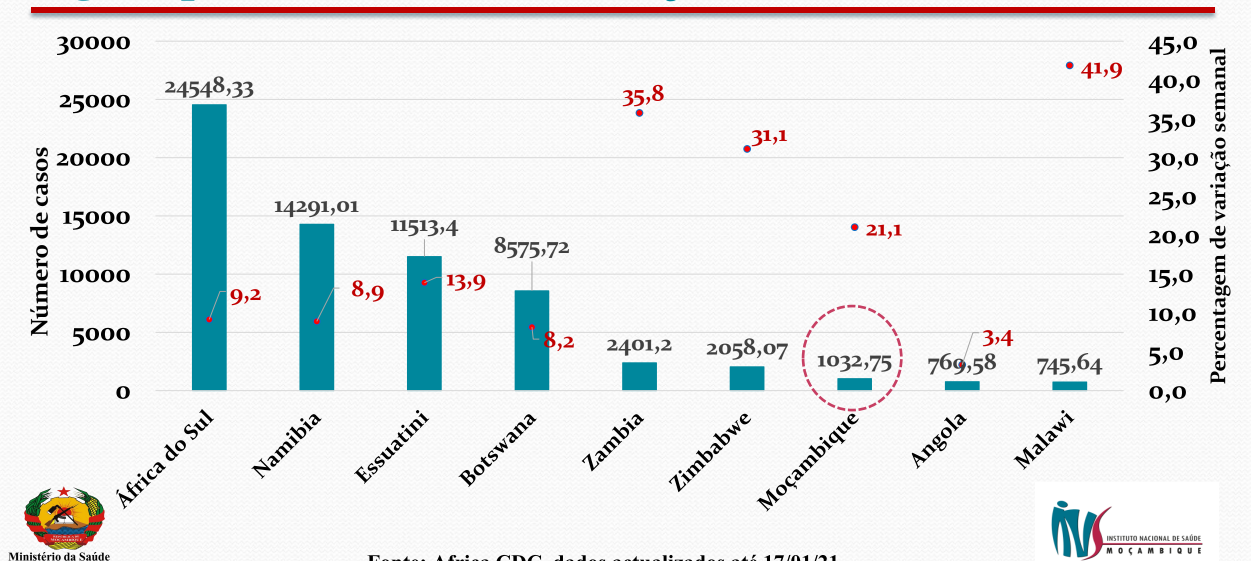
## Novos casos de COVID-19 por milhão de habitantes destacado para África, Ásia e Oceânia





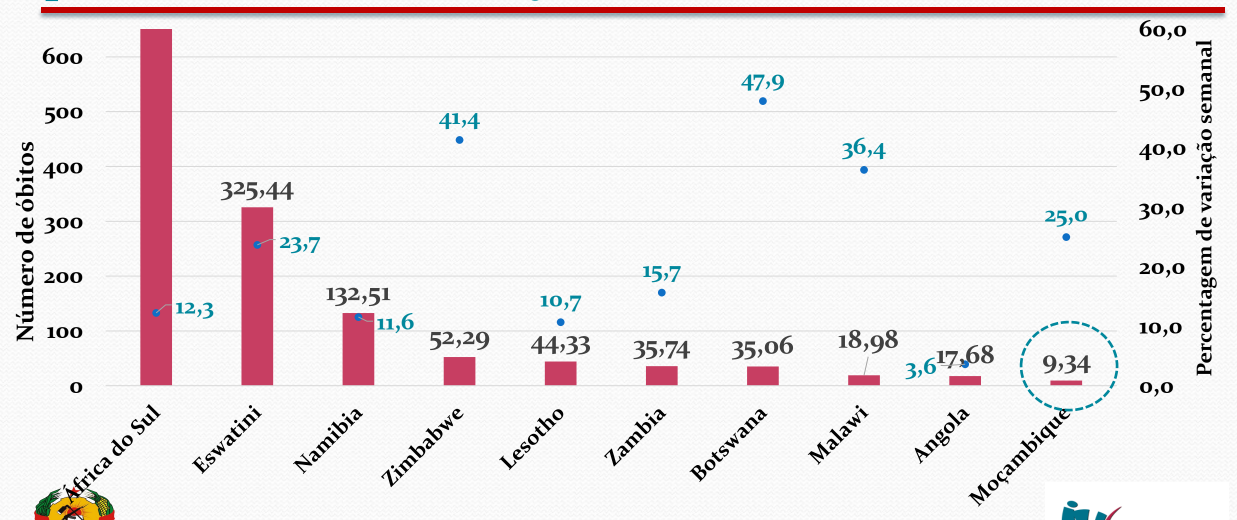


## Casos de COVID-19 por milhão de habitantes em alguns países da SADC e variação semanal



Fonte: Africa CDC, dados actualizados até 17/01/21

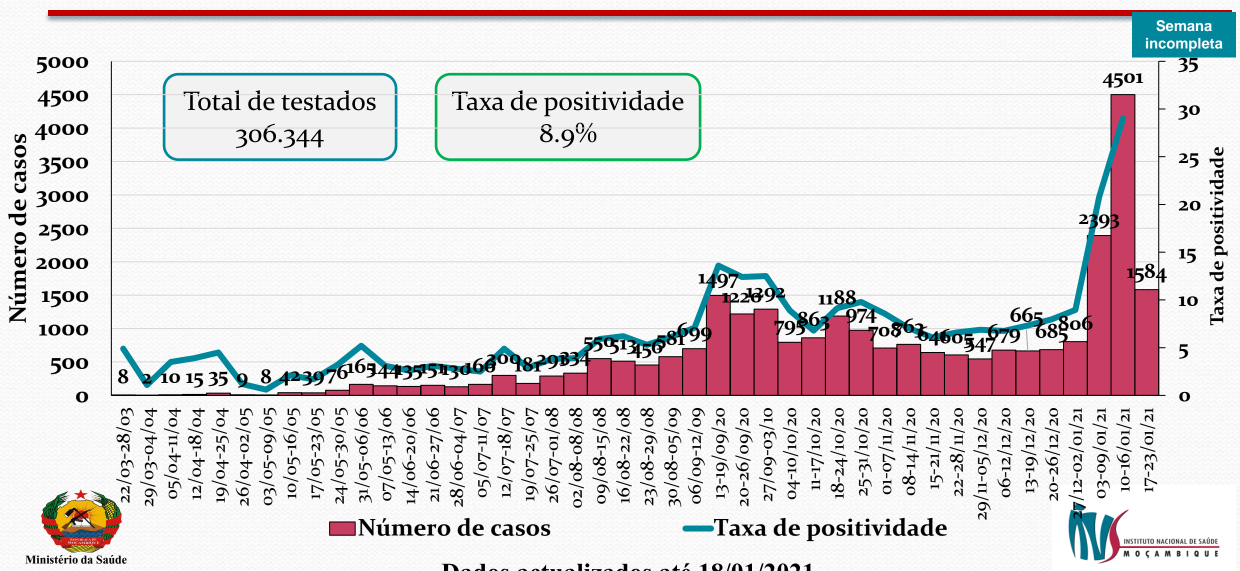
# Óbitos por COVID-19 por milhão habitantes em alguns países da SADC e variação semanal



Fonte: Africa CDC, dados actualizados até 17/01/2021

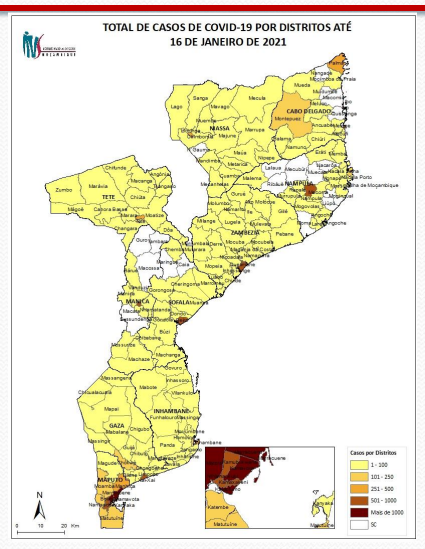
Ministério da Saúde

#### Casos por semana epidemiológica no país (n=27.446)



Dados actualizados até 18/01/2021

## Distribuição espacial de casos de SARS-CoV-2 por distrito em Moçambique

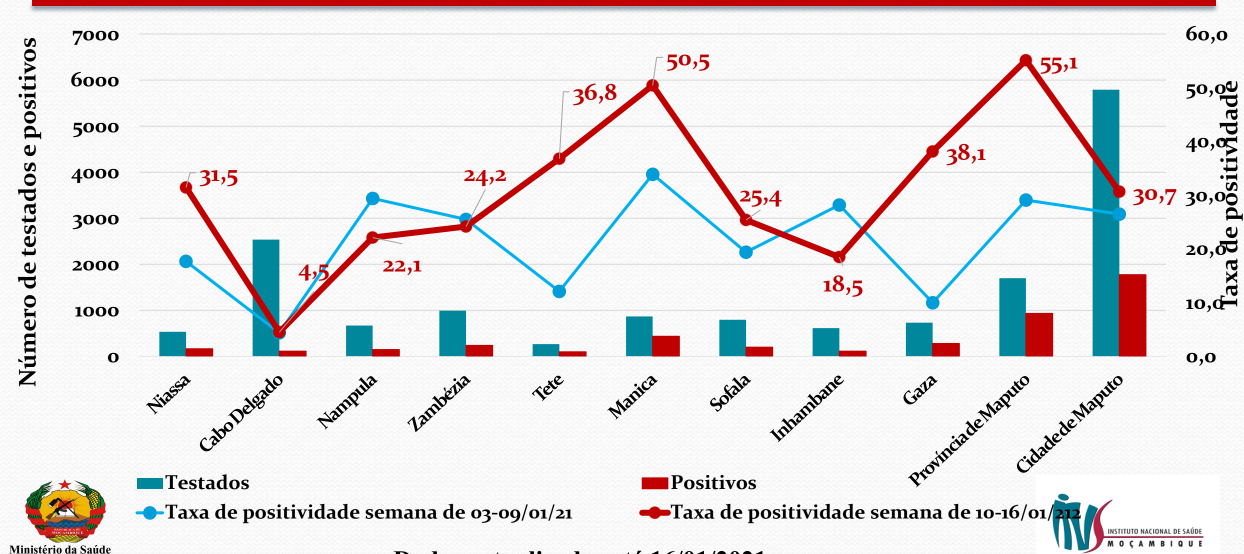


88,2% de distritos afectados no país

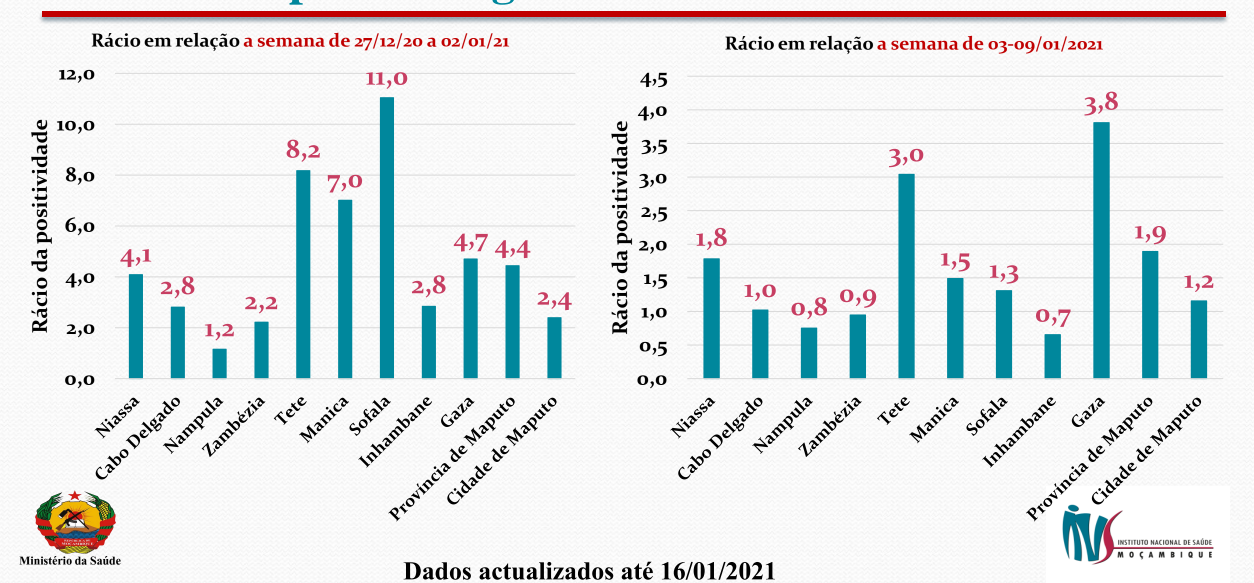




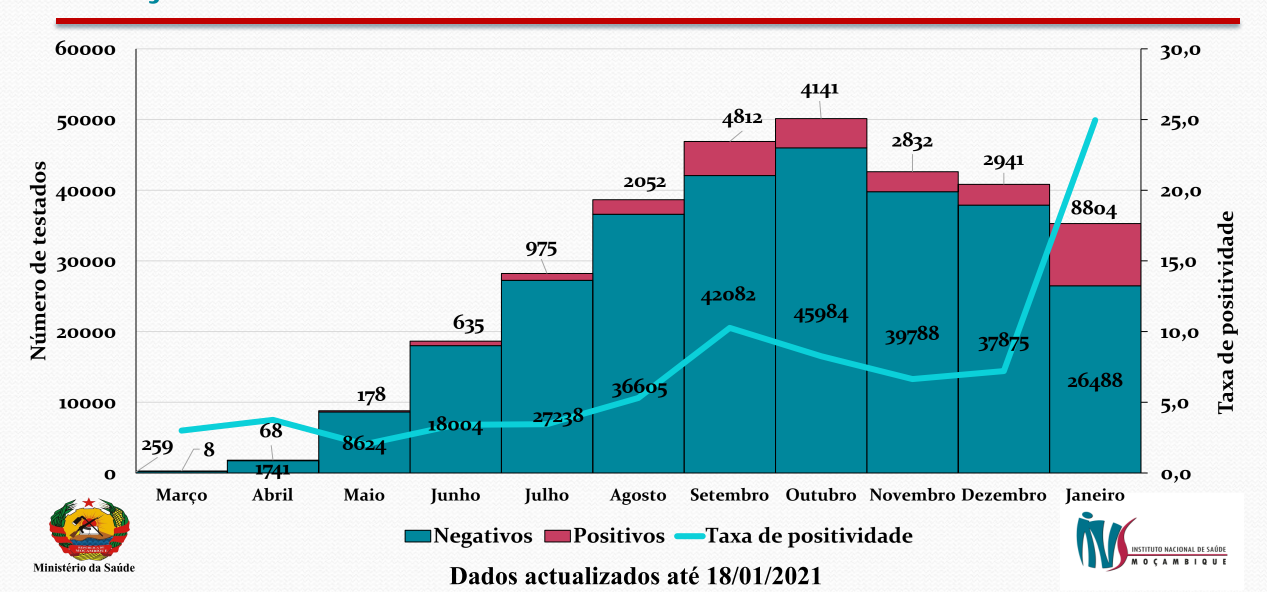
## Cumulativo de testados e taxa de positividade por província das últimas 2 semanas epidemiológicas



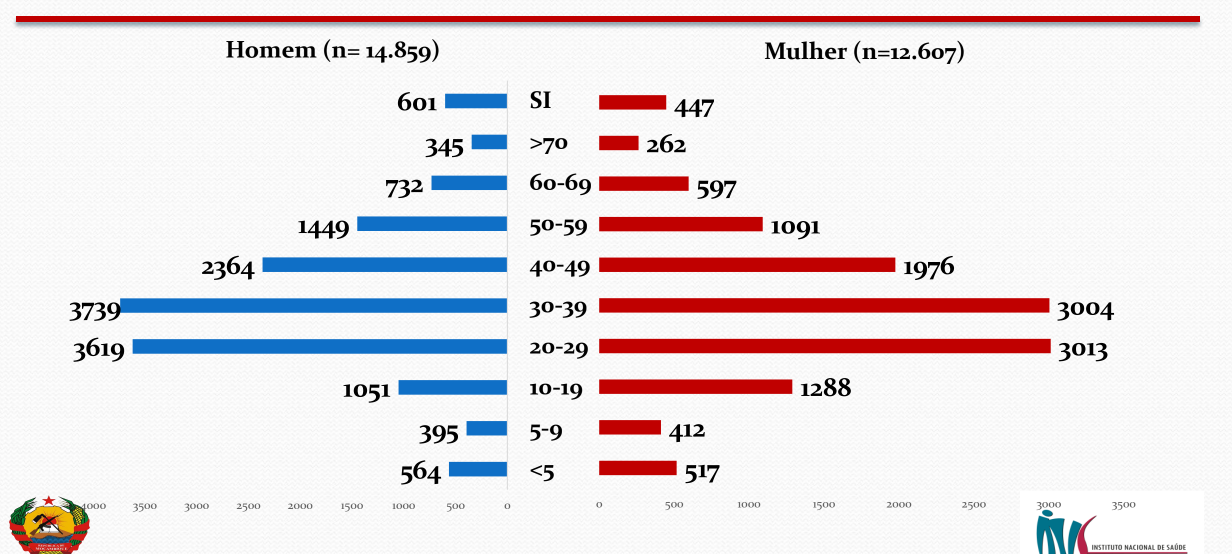
#### Rácio da positividade por província em relação as últimas 2 semanas epidemiológicas



#### Evolução da testagem por mês e taxa de positividade de Março de 2020 a Janeiro de 2021

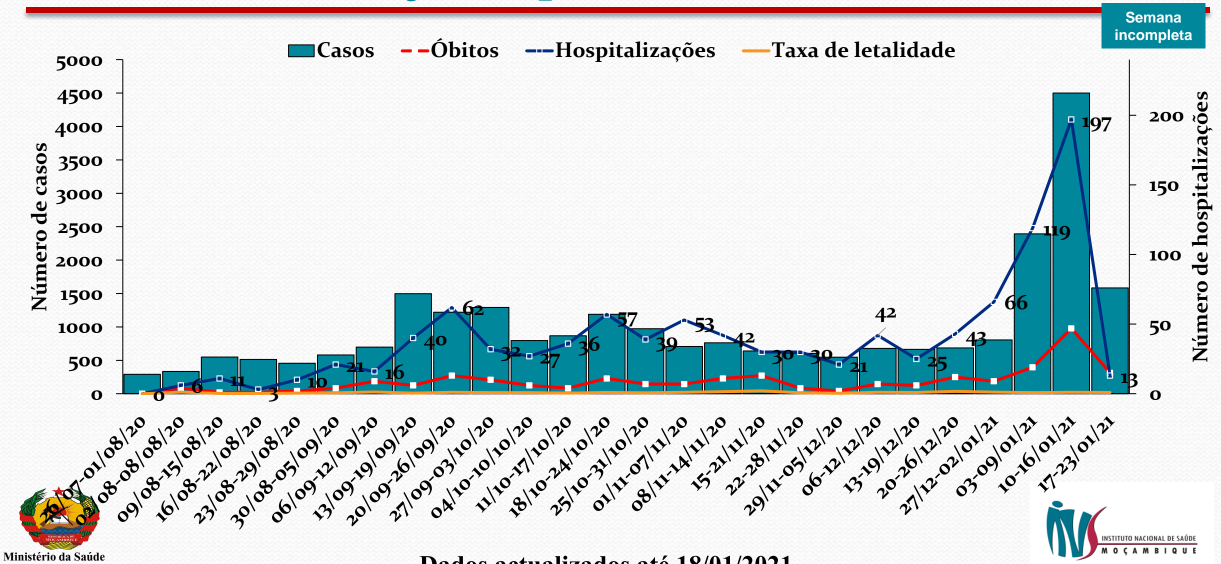


#### Casos positivos por faixa etária (n= 27.466)



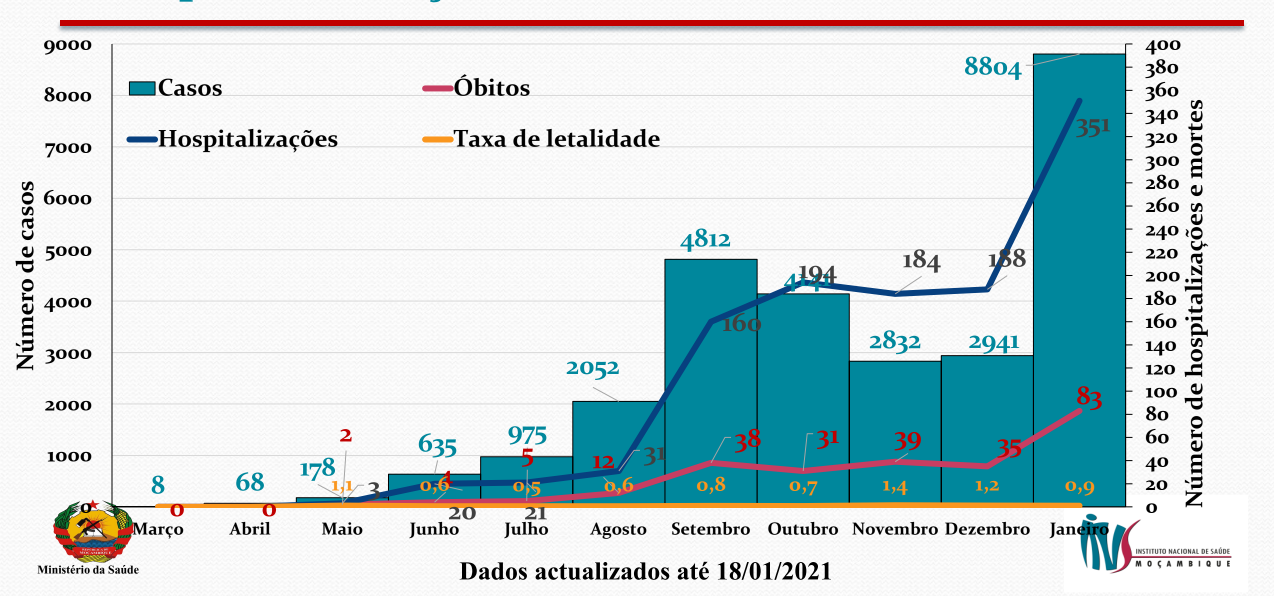
Ministério da Saúde

### Evolução semanal de hospitalizações e óbitos por COVID-19 em Moçambique



Dados actualizados até 18/01/2021

#### Evolução mensal de hospitalizações e óbitos por COVID-19 no país de Março de 2020 a Janeiro de 2021



#### Óbitos por faixa etária e taxa de letalidade (n=249)

