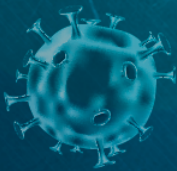


N° 1047 / 16/10/2023

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19 BAHIA



Dados atualizados até a Semana Epidemiológica 41/2023



Vaccine-se



Use máscara



Lave as mãos  
com frequência



Não aglomere



Mantenha o  
distanciamento social



Estado da Bahia

SECRETARIA  
DA SAÚDE



## Dados Acumulados



### BRASIL

Casos confirmados

**37.849.919**

Óbitos

**706.142**



### BAHIA

Casos confirmados

**1.807.252**

Óbitos

**31.730**

Casos e óbitos Brasil

Fonte: Ministério da Saúde (MS)

Dados referente a 13/10/2023

## Cenário Bahia

Casos confirmados

**1.807.252**

Letalidade

**1,76%**

Óbitos

**31.730**

Sexo masculino

**17.637**

Percentual

**55,58%**

Sexo feminino

**14.093**

Percentual

**44,42%**

Casos confirmados  
profissionais de saúde

**72.605**

Comorbidades

**18.882**

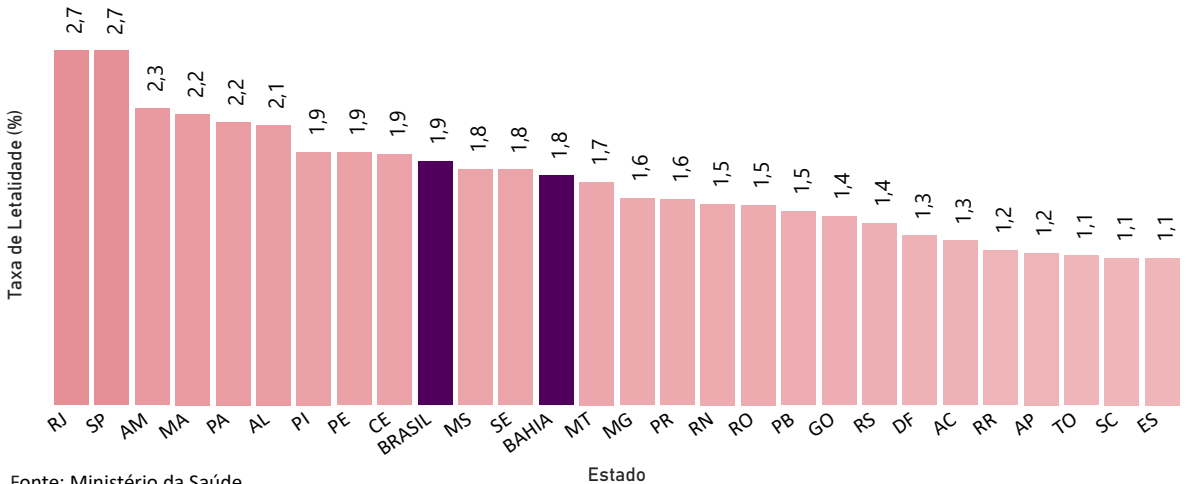
Percentual

**59,51%**

**Na Semana Epidemiológica 41 (de 08/10/2023 até 14/10/2023) foram registrados 148 casos de COVID-19 (2,1% em relação a SE anterior) e 1 óbitos foram notificados.**



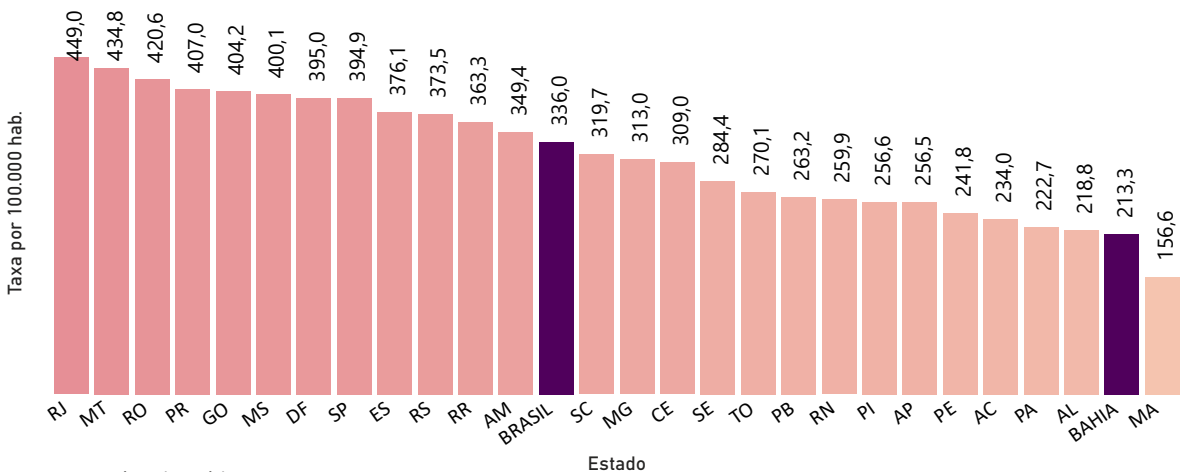
## Taxa de letalidade por COVID-19, segundo Unidade da Federação. Brasil, 2020-2023.



Fonte: Ministério da Saúde

Dados referentes a sexta-feira, 13 de outubro de 2023

## Taxa de mortalidade por COVID-19, segundo Unidade da Federação. Brasil, 2020-2023.

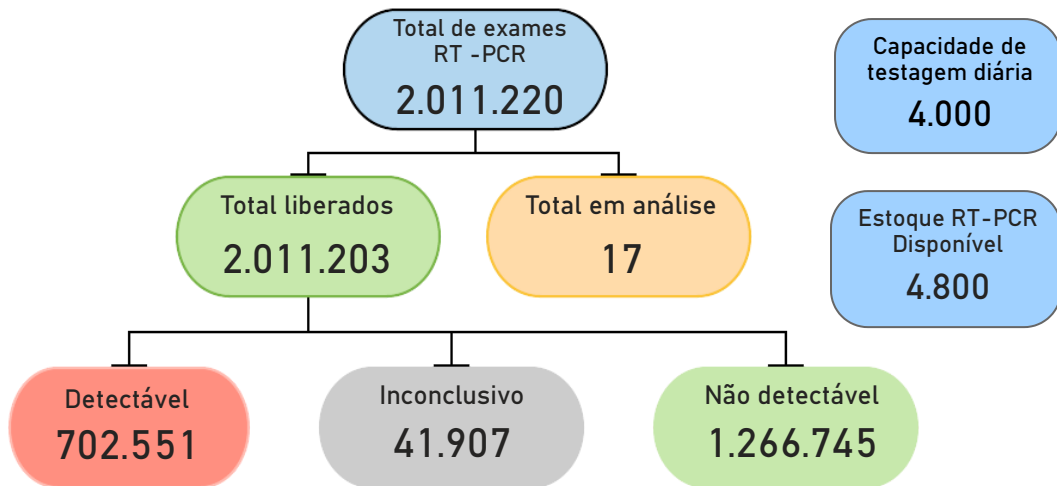


Fonte: Ministério da Saúde

Dados referente a sexta-feira, 13 de outubro de 2023



## Dados laboratoriais de COVID-19. Bahia, 2020-2023.

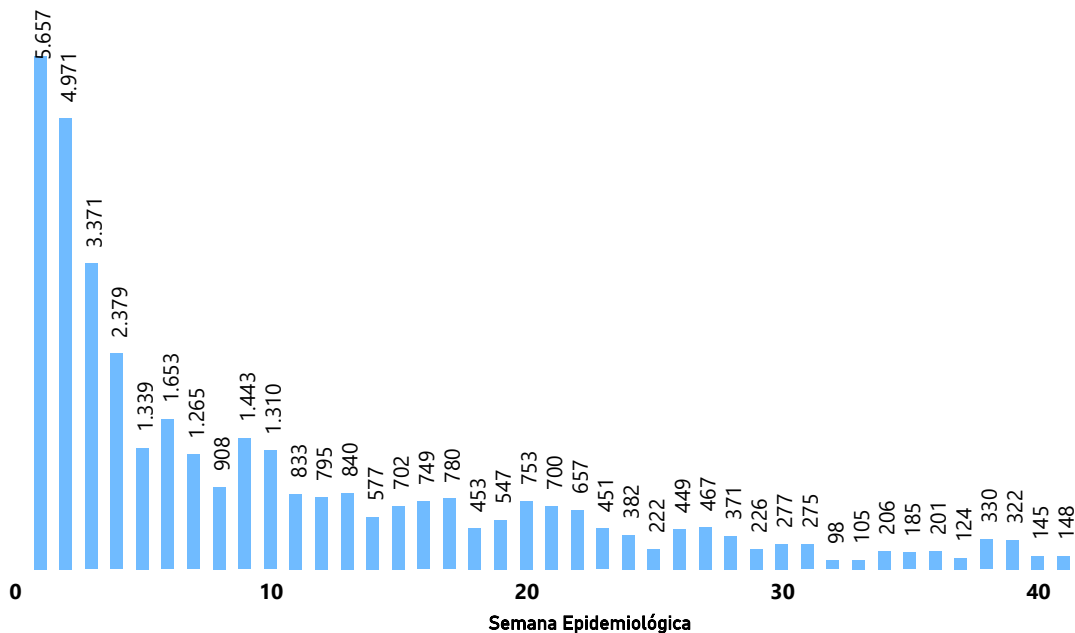


Fonte: LACEN / BA

Dados referentes ao período de 01/03/2020 a 13/10/2023

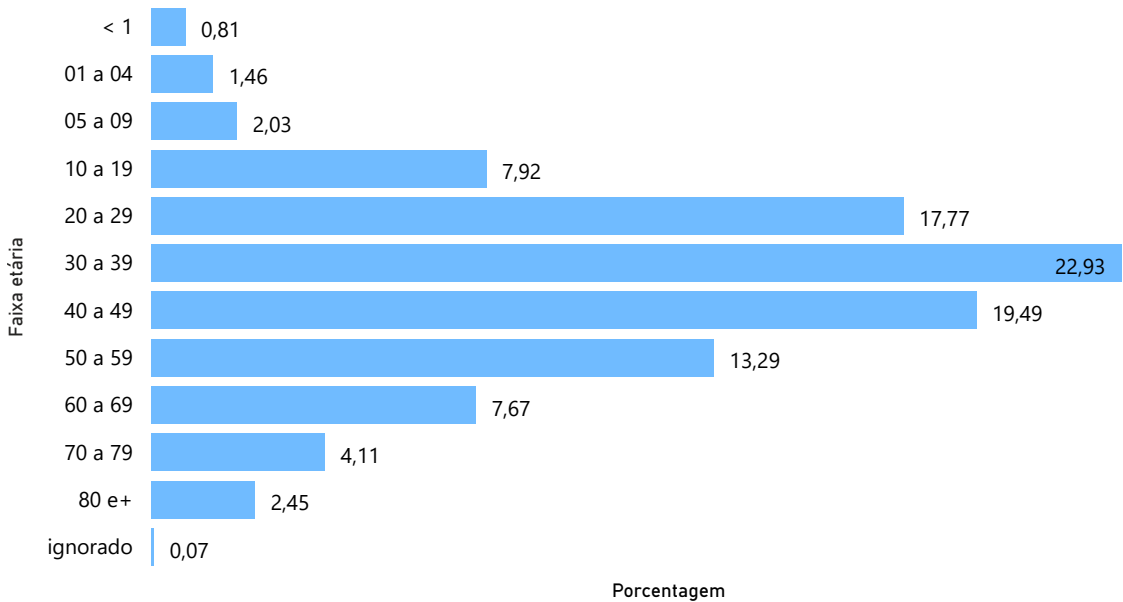
\* Dado atualizado semanalmente

## Número de casos novos confirmados de COVID-19 por Semana Epidemiológica. Bahia, 2023.

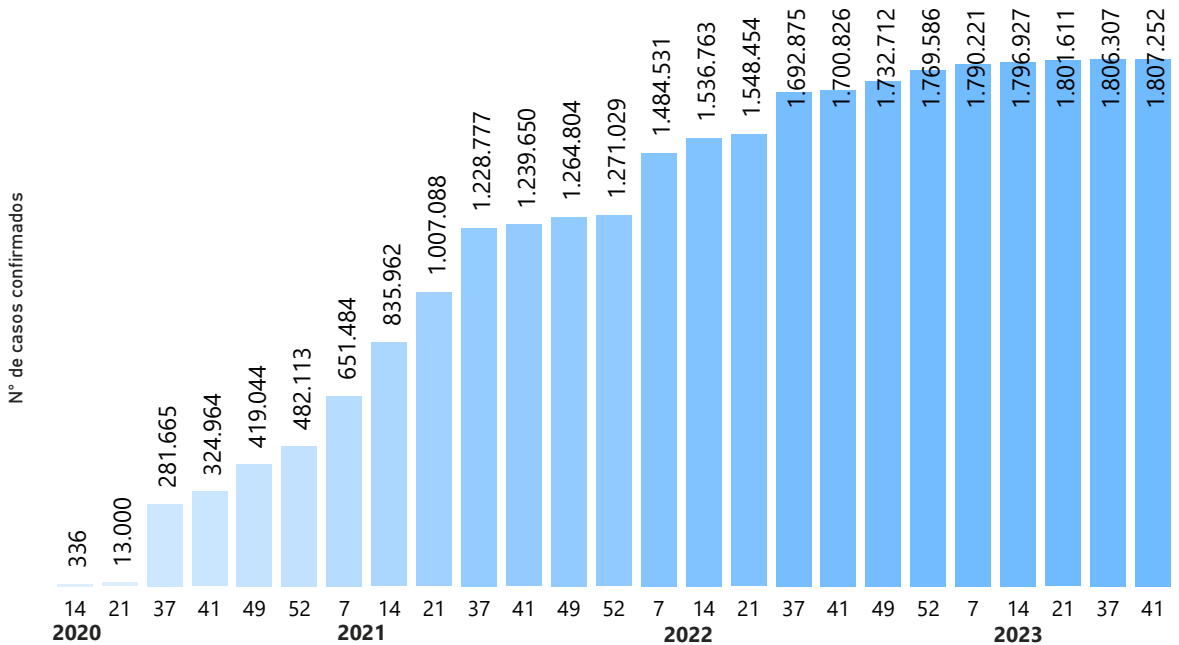




## Porcentagem dos casos confirmados por faixa etária . Bahia, 2020-2023.



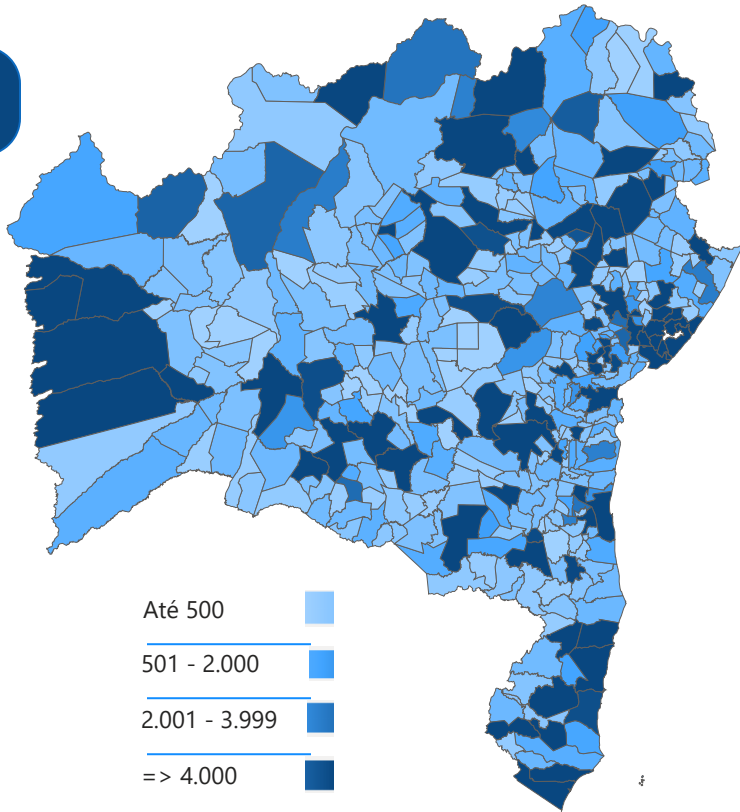
## Acumulado dos casos confirmados por semana epidemiológica. Bahia, 2020-2023\*.



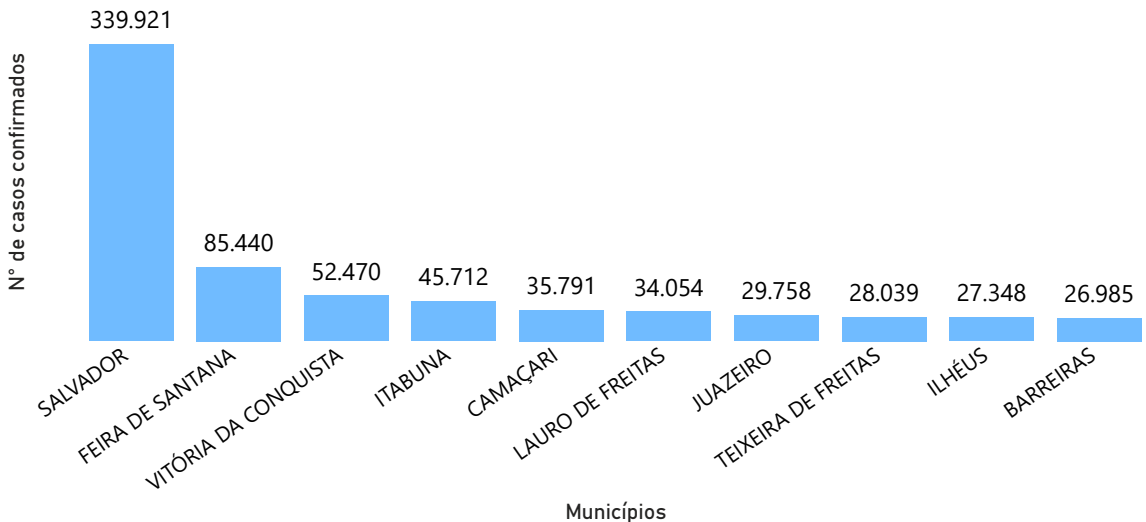


## Distribuição dos casos confirmados por município. Bahia, 2020-2023.

Total  
**1.807.252**

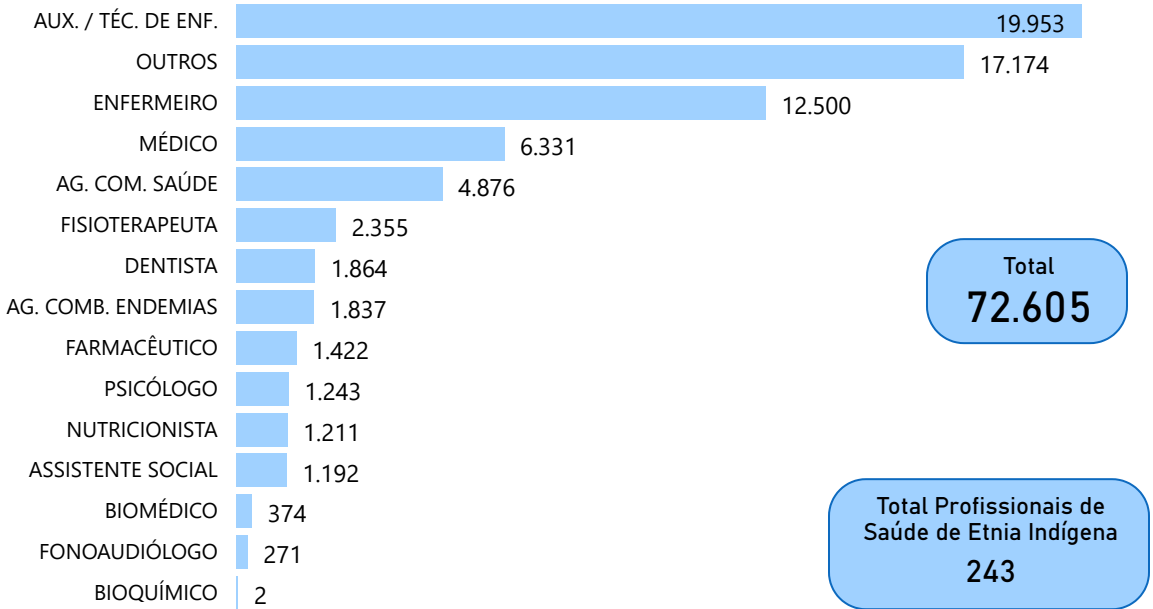


## Municípios com mais casos confirmados. Bahia, 2020-2023.

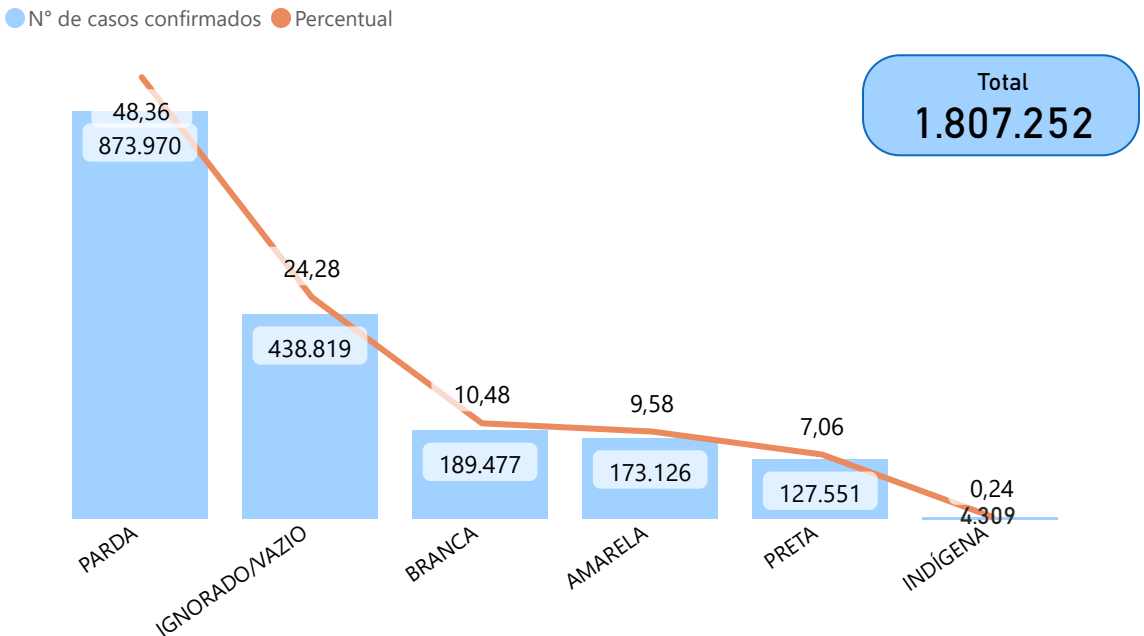




## Nº de casos confirmados por profissionais de saúde por COVID-19. Bahia, 2020-2023.

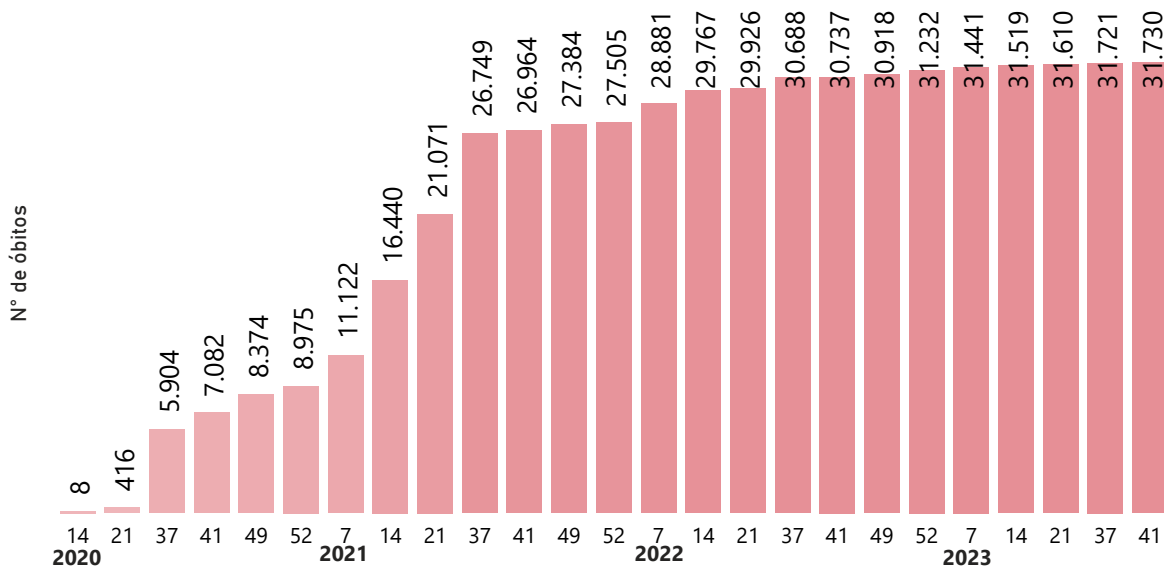


## Nº de casos e percentual de confirmados por COVID-19 segundo raça/cor. Bahia, 2020-2023.

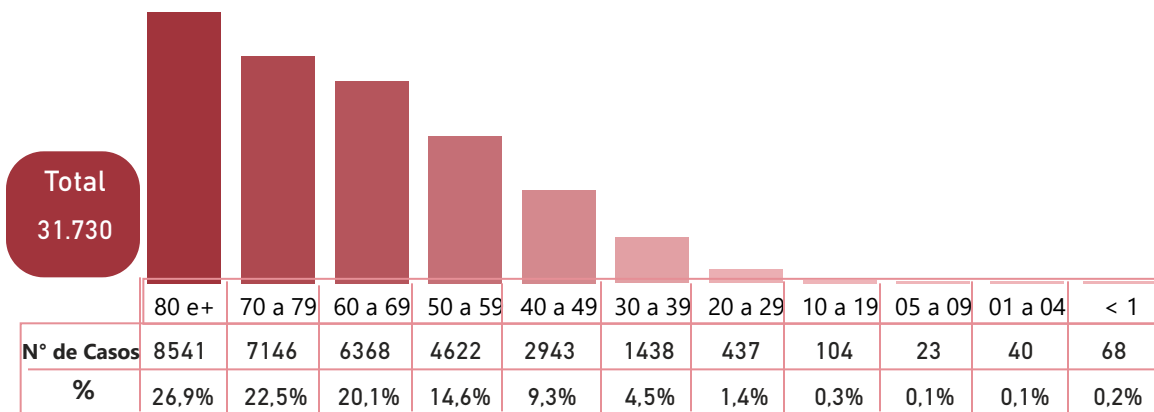




Acumulado dos óbitos por semana epidemiológica. Bahia, 2020-2023\*.



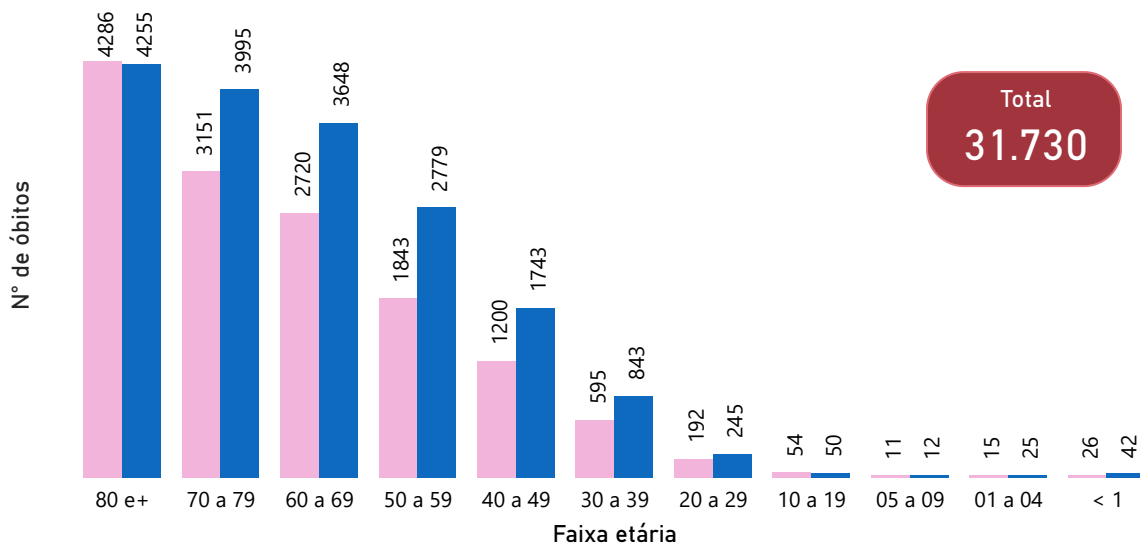
Distribuição dos óbitos confirmados de COVID-19, segundo faixa etária. Bahia, 2020-2023.



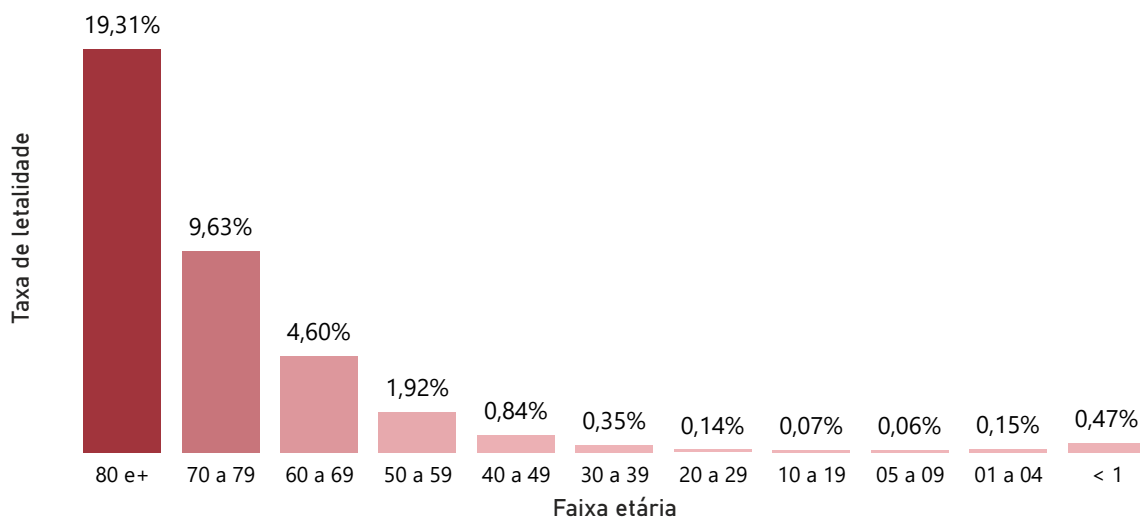


## Distribuição dos óbitos por sexo e faixa etária. Bahia, 2020-2023.

SEXO ● Feminino ● Masculino



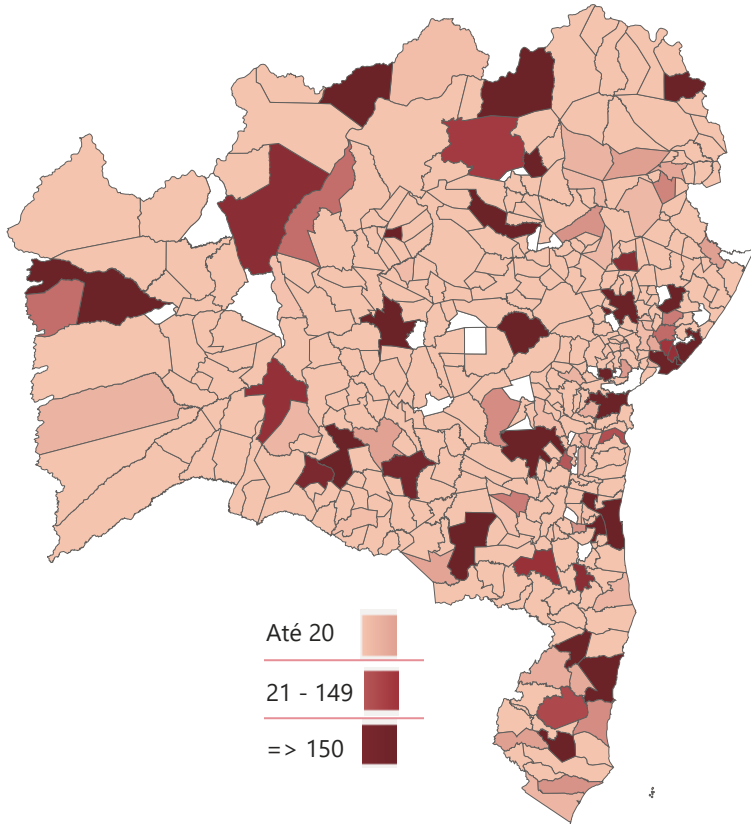
## Distribuição da taxa de letalidade por faixa etária. Bahia, 2020-2023.



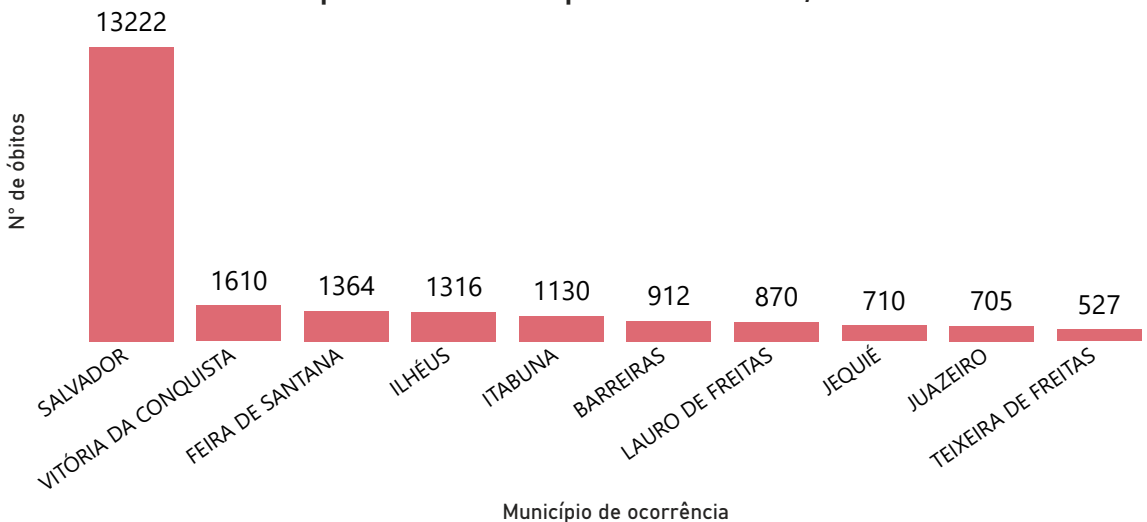


## Distribuição dos óbitos por município de ocorrência. Bahia, 2020- 2023.

Total  
**31.730**



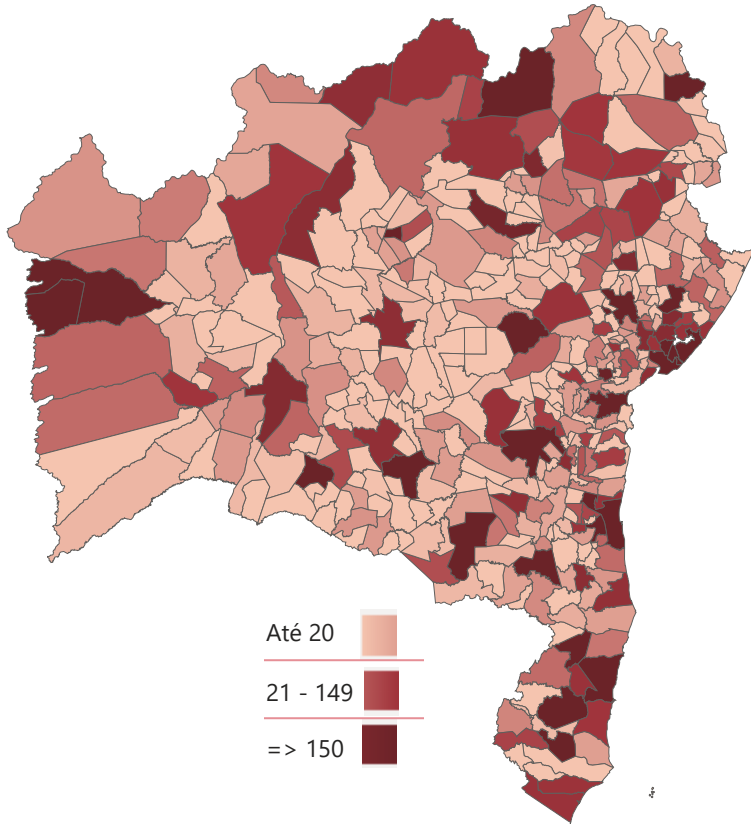
## Municípios com mais óbitos por ocorrência. Bahia, 2020-2023.



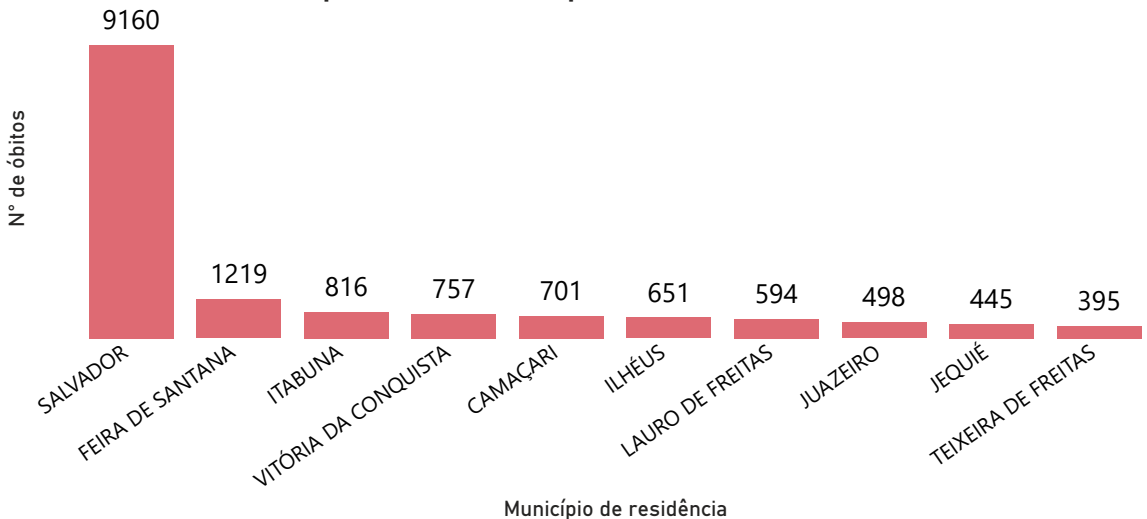


## Distribuição dos óbitos por município de residência. Bahia, 2020-2023.

Total  
**31.730**

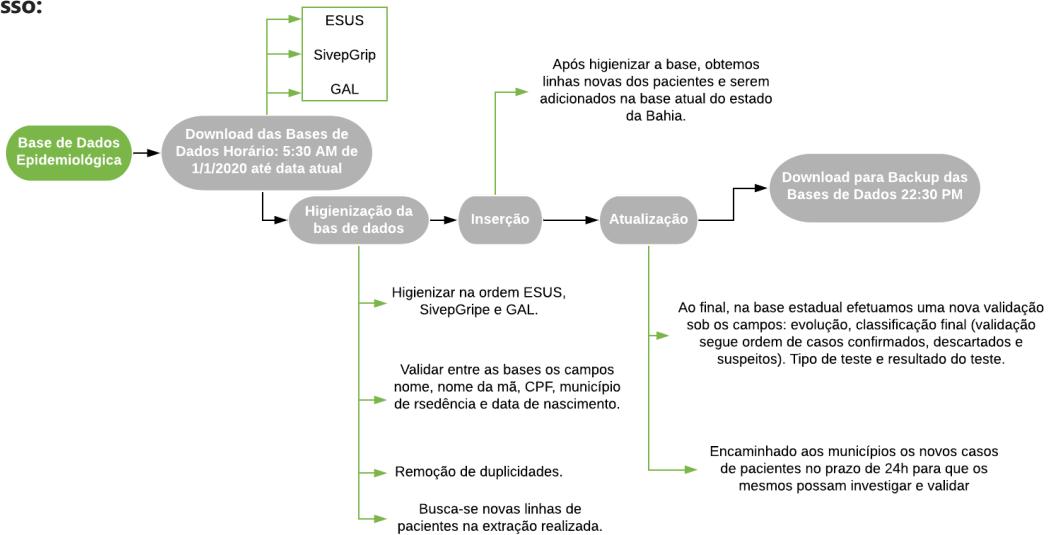


## Municípios com mais óbitos por residência. Bahia, 2020-2023.

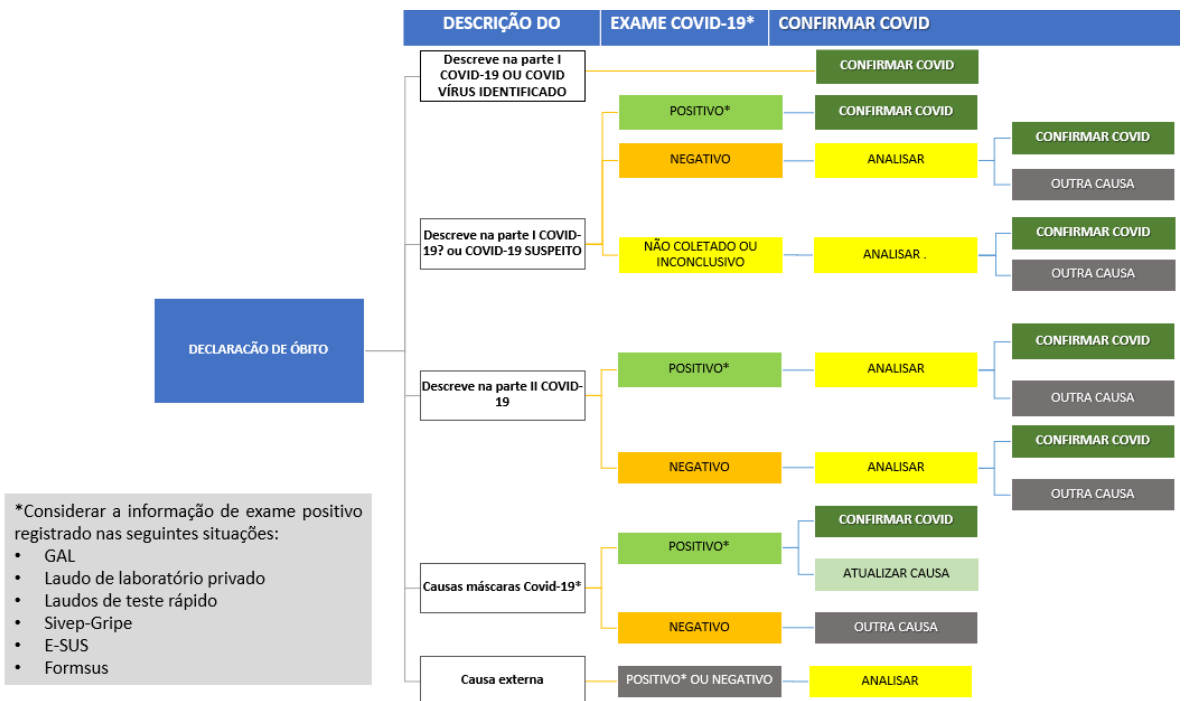


## Metodologia de trabalho para geração dos dados do Boletim Epidemiológico COVID-19.

### Processo:



### Óbitos:





**Atenção:**

**Cada município tem responsabilidade e autonomia de utilizar uma metodologia coerente e baseada nos protocolos ministeriais e portarias estaduais, considerando a dinâmica dos dados e veracidade das informações. É importante que após a investigação epidemiológica do caso confirmado, se for constatado que o paciente não é residente do município, será necessário realizar alteração no sistema e encaminhar um ofício para a Vigilância Epidemiológica do Estado informando a residência atual. Caso não seja realizada a alteração no sistema oficial e enviado o ofício, a notificação não será atualizada e permanecerá no município de residência informado inicialmente.**



**Editorial Boletim COVID-19**

**Superintendente de Vigilância e Proteção da Saúde (SUVISA)**

Rívia Mary de Barros

**Diretoria de Vigilância Epidemiológica (DIVEP)**

Dra. Márcia São Pedro Leal Souza

**Coordenador Executivo de Tecnologia da Informação e Comunicação (COTIC)**

Diego Cavalcante Teixeira Daltro

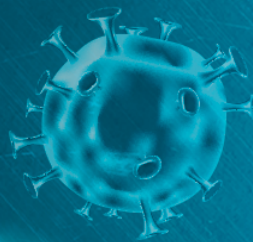
**Equipe de Desenvolvimento**

Rodrigo Alves Vaz

**Elaboração de boletim**

Aline Anne Ferreira de Deus  
Aliucha Magalhães Santos Fontes  
Ana Carolina de Castro Silva  
Ana Claudia Fernandes Nunes da Silva  
Ana de Fatima Cardoso Nunes  
André Álvares de Almeida Lessa  
Antônio Carlos de Albuquerque Bandeira  
Daniele Ribeiro de Souza  
Egivando Gonçalves dos Santos  
Gabriela Paula Brito Soares  
Ladjane Barbosa Armede  
Liane Santiago Andrade

Marcio Luís Valença Araújo  
Marta Santana Lima Pereira  
Maurício Polycarpo Ferreira da Silva  
Mônica Tereza Carvalho Dantas dos Santos  
Ramon da Costa Saavedra  
Renato Queiroz  
Robert de Jesus Santos Leite  
Sandra Maria de Oliveira da Purificação  
Tatiana Carla Bezerra de Oliveira  
Vânia Rebouças Barbosa Vanden Broucke  
Vicente Sebastian da S. Santos  
Zenaide Calazans Oliveira



SECRETARIA DE SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA  
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO DA SAÚDE  
DIRETORIA EPIDEMIOLÓGICA DO ESTADO DA BAHIA



Estado da Bahia

SECRETARIA  
DA SAÚDE