

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

## Nº 14/2020|UBATÃ

Secretaria Municipal de Saúde  
**VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA**



Ubatã, 02 de janeiro de 2021

### O que é COVID-19?

A COVID-19 é uma doença causada pelo corona-vírus SARS-CoV-2, que apresenta um quadro clínico que varia de infecções assintomáticas a quadros respiratórios graves. De acordo com a Organização Mundial de Saúde – OMS, a maioria dos pacientes com COVID-19 (cerca de 80%) podem ser assintomáticos e cerca de 20% dos casos podem requerer atendimento hospitalar e desses casos 5% podem necessitar de suporte para o tratamento de insuficiência respiratória (suporte ventilatório).

### Quais são os sintomas?

Os sintomas da COVID-19 podem variar de um resfriado, a uma Síndrome Gripal-SG (presença de um quadro respiratório agudo, caracterizado por, pelo menos dois dos seguintes sintomas: sensação febril ou febre associada a dor de garganta, dor de cabeça, tosse, coriza) até uma pneumonia severa. Sendo os sintomas mais comuns: tosse, febre, coriza, dor de garganta, dificuldade para respirar, perda de olfato (anosmia), alteração do paladar (ageusia), distúrbios gastrintestinais (náuseas/ vômitos/diarreia), cansaço (astenia), diminuição do apetite (hiporexia), dispnéia (falta de ar).

A pandemia do COVID-19 é uma emergência de saúde pública global. O novo coronavírus (SARS-CoV-2) já causou infecção em mais de 15 milhões de pessoas no mundo, com mais de 630 mil óbitos desde o seu início em dezembro de 2019.

O SARS-CoV-2 é um vírus identificado como a causa de um surto da doença COVID19, detectado pela primeira vez em Wuhan - China em dezembro de 2019. Desde o início dos casos, a Organização Mundial de Saúde (OMS) esteve acompanhando a evolução da doença e em 11/03/2020, foi declarado o estado de pandemia de COVID-19. Esse termo é usado para descrever uma situação infecciosa que ameaça muitas pessoas ao redor do mundo simultaneamente.

### Como posso me proteger?

**O que você precisa saber sobre o CORONAVÍRUS**

**Como ocorre a transmissão:**

- toque ou aperto de mão
- tosse e espirro
- saliva
- secreção
- objetos contaminados

**Quais são os cuidados necessários:**

- Evitar contato com pessoas doentes
- cobrir nariz e boca ao espirrar
- evitar multidões e aglomerações
- lavar bem as mãos

**Quais são os sintomas:**

- febre
- tosse
- problemas respiratórios

Os sintomas podem aparecer de **2** a **14** dias

Ubatã SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE  
www.ubatã.ba.io.org.br pmuubatãbahia pmuubatã

### Vigilância em saúde no combate ao coronavírus

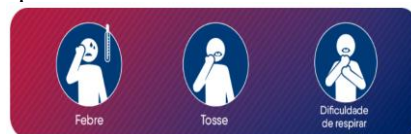
Diante do cenário da pandemia do COVID-19, em março de 2020 foi criado o plano de contingência do município, junto com fluxograma de atendimento para casos suspeitos de síndrome gripal (COVID-19/SRAG). As coordenações da Vigilância Epidemiológica, Atenção Básica e Hospital, realizaram capacitações com profissionais das equipes de saúde, fornecendo instrumentos e informes normativos, com isso, também foi iniciado o monitoramento de pacientes e contatos suspeitos, além de pessoas que chegam de viagem das áreas consideradas de risco. Junto com a Vigilância sanitária foi instalado a barreira sanitária e diversos decretos foram criados pela Prefeitura Municipal de Ubatã para conter o avanço da doença.

## Como é transmitido?

A transmissão acontece de uma pessoa doente para outra ou por contato próximo por meio de tosse, saliva, espirro, beijo, aperto de mão, superfícies ou objetos que estejam infectados a exemplo de maçanetas, teclados de computador, talheres, copos etc.

## Qual o período de incubação do vírus?

O período médio de incubação por coronavírus é de 5 dias, com intervalos que chegam a 12 dias, período em que os primeiros sintomas levam para aparecer desde a infecção. A transmissibilidade dos pacientes infectados por SARSCoV é, em média, de 7 dias após o início dos sintomas. No entanto, dados preliminares do coronavírus (SARS-CoV-2) sugerem que a transmissão possa ocorrer mesmo sem o aparecimento de sinais e sintomas.



## Como é realizado o diagnóstico da doença?

O diagnóstico da COVID-19 pode ser realizado a partir de critérios como:

✓ **Diagnóstico clínico:** pacientes com a associação dos seguintes sinais e sintomas sugestivos para covid-19 como, febre, tosse, dispneia, coriza, dor de garganta, mialgias, diarreia, náuseas, vômitos, perda ou diminuição do olfato, perda ou diminuição do paladar.

✓ **Diagnóstico clínico-epidemiológico:** associação de sinais e sintomas clínicos mais histórico de contato próximo ou domiciliar, nos últimos 14 dias.


✓ **Diagnóstico clínico-imagem:** casos que apresente alterações de exames de imagens sugestivas para covid-19.

✓ **Diagnóstico laboratorial:** RT-PCR (preferencialmente do 3º até o 7º dia de início de sintomas), Imunológico, a exemplos do teste rápido e sorologia (preferencialmente a partir do 8º dia de início dos sintomas).


## Ações desenvolvidas:


- Orientações de prevenção ao coronavírus para os estabelecimentos comerciais, funerárias, polícia militar, polícia civil, para servidores/trabalhadores e pessoas privadas de liberdade.
- Distribuição de máscaras de tecido para os feirantes e população em geral.
- Confeção de mascaras por costureiras do município.
- Campanha Educativa com carro de som nos bairros e em frente aos estabelecimentos de grande circulação para realizar orientações sobre a higienização das mãos, distanciamento social, evitar aglomerações e incentivo ao uso da máscara.
- Realização de Barreira Sanitária.
- Entrega de Kits de Equipamento de Proteção Individual, para os coveiros.
- Inspeção em Saúde do Trabalhador.
- Confeção dos POP's ( Plano Operacional Padrão) para limpeza e desinfecção das unidades; descarte de resíduos nas unidades de saúde e dos resíduos gerados pelos pacientes em isolamento domiciliar.
- Demarcação dos lugares e orientação sobre as medidas preventivas na Casa Lotérica.
- Monitoramento dos casos suspeitos, confirmados, contatos de caso positivo ou suspeito e pessoas que vieram de área de risco.
- Vacinação contra a influenza para os grupos prioritários.
- Tele-atendimento para orientação, encaminhamento e recebimento de denúncias através do DISQUE-COVI -19.
- Implantação do Centro de Triagem para atendimento presencial dos sintomáticos respiratórios/suspeitos de covid-19.
- Transporte sanitário para pacientes suspeito de COVID-19.
- Apoio técnico às equipes das ESFs, UBS, HMU, Centro de Triagem.
- Capacitação e atualização das equipes de Saúde e dispensação de EPIs para os profissionais.
- Afastamento/remanejamento dos profissionais de saúde pertencentes ao grupo de risco.
- Triagem por meio de teste rápido para todos os profissionais de saúde e profissionais da segurança pública do município.
- Confeção de material informativo distribuído no comércio, farmácias, mercados, agências de viagens, igrejas, restaurantes e comunidade em geral.
- Parceria com a polícia militar para suporte na ocorrência de denúncias e descumprimento de isolamento.
- Entrevistas para rádios e publicação de informações em sites para manter a população atualizada sobre o coronavírus.
- Reorganização dos atendimentos de médicos e enfermeiros para evitar a aglomeração de pessoas nas unidades de saúde.
- Criação de formulários para triagem de pacientes sintomáticos respiratórios.
- Criação do fluxo de atendimento nos serviços de saúde.
- Formação da comissão técnica para enfrentamento do coronavírus.
- Criação do plano de contingência para enfrentamento do coronavírus.
- Desinfecção/pulverização dos estabelecimentos de saúde e das ruas com solução de hipoclorito.
- Planejamento das orientações e recomendações sobre os procedimentos de desinfecção em locais públicos, realizados durante a pandemia da COVID 19.
- Disponibilização de um leito de semi-UTI no Hospital Municipal de Ubatã Drº César Monteiro Pirajá.

## Rede Social:

 @vigi.epidemiologica.ubata

## Entre em contato:

 (73) 988011561 (Centro de Atendimento Coronavírus e Gripe)

 (73) 3245-1019 (SMS)



## Referências:

- Nota Técnica gvims/ggtes/anvisa nº 07/2020 Orientações para Prevenção e Vigilância Epidemiológica das Infecções por SARS-COV-2 (covid-19) dentro dos serviços de saúde - 05/08/2020.
- <https://coronavirus.saude.gov.br/sobre-a-doenca>.
- <http://www.saude.ba.gov.br/temasdesaude/coronavirus/informacoes-sobre-a-covid-19/>
- <https://coronavirus.saude.gov.br/sobre-a-doenca#sintomas>.
- Boletim Epidemiológico da Bahia Nº 284 - 02/01/2021

## Técnicos responsáveis:

- **Edaniele Lemos Vidal** (Coord. Vigilância Epidemiológica).
- **Emanuela Lemos Vidal** (Enfª Vigilância Epidemiológica).

## Panorama geral Covid-19

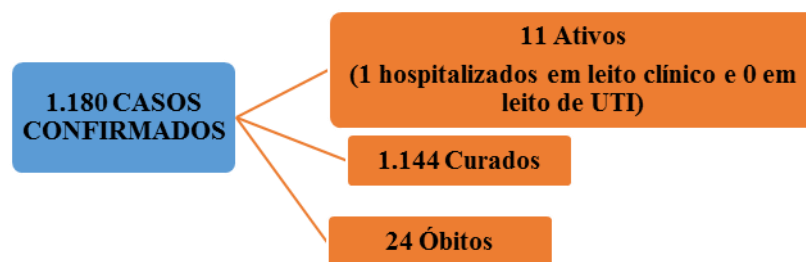
No Brasil, o primeiro caso de COVID-19, ocorreu em 26 de fevereiro de 2020. O primeiro caso na Bahia ocorreu em 6 de março de 2020, na cidade de Feira de Santana.

Dados do dia 02 de janeiro, do boletim epidemiológico da Bahia, registram que dos 495.286 casos confirmados desde o início da pandemia, 481.009 já são considerados recuperados, 5.090 encontram-se ativos e 9.187 tiveram óbito confirmado. Foram considerados para os casos confirmados: critérios laboratoriais (RT-PCR, imunológicos e teste rápidos), critérios clínico-epidemiológico e clínico imagem.

## Panorama de Ubatã

No município de Ubatã o 1º caso suspeito de COVID-19 foi notificado em 17 de março de 2020, tendo sido descartado laboratorialmente; os primeiros casos diagnosticados por laboratório ocorreram em 04 de abril de 2020 e se tratou de uma família composta de 4 membros, sendo um deles, profissional de saúde, todos com histórico de passagem em área de casos confirmados.

## Distribuição dos casos de covid-19



Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. \*Dados sujeitos a alterações.

Até a data do dia 02 de janeiro de 2021 foram notificados no município de Ubatã/BA, 3.726 pessoas com suspeitas de COVID-19, destes 1.180 (31,7%) casos foram confirmados, 2.509 (67,3%) foram descartados, 34 (0,9%) aguardavam resultado e 3 (0,08%) aguardavam coleta. Dos 1.180 confirmados, 11 (0,93%) casos são ativos, sendo que 01 (0,08%) caso encontra-se hospitalizado em leito clínico e nenhum caso em leito de UTI, 1.144 (97%) pacientes estão curados e 24 (2,03%) foram a óbito. Do total de testes realizados nos pacientes positivados, 570 foram confirmados por RT-PCR, 604 por Teste Rápido, 4 por Sorologia, 1 por critério clínico-epidemiológico e 1 por critério clínico-imagem.

## Distribuição de Casos de COVID-19 por bairros

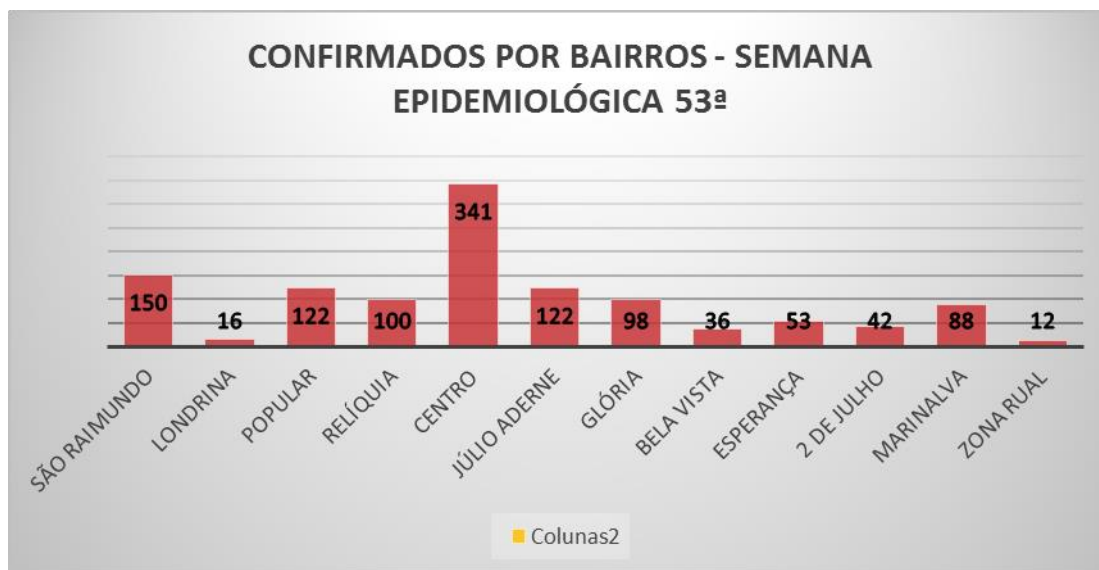


Gráfico 1. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. \*Dados sujeitos a alterações.

No Gráfico 1 está o perfil da distribuição de casos positivos por território, demonstrado um maior risco de transmissão no Bairro Centro com 341 (28,9%) casos confirmados, seguido de 150 (12,7%) casos no São Raimundo, 122 (10,3%) casos no Popular e 122 (10,3%) casos no Júlio Aderne. Os demais bairros seguem com, 100 (8,4%) casos no Relíquia, 98 (8,3%) casos no Glória, 88 (7,5%) no Marinalva, 53 (4,5%) casos no Esperança, 42 (3,5%) no 2 de Julho, 36 (3%) no Bela Vista e 16 (1,3%) no Londrina. Verifica-se que na Zona Rural encontra-se o menor número de casos, totalizando 12 (1%) confirmados para covid-19.

## Número acumulado de casos de covid-19, distribuídos segundo Semana Epidemiológica

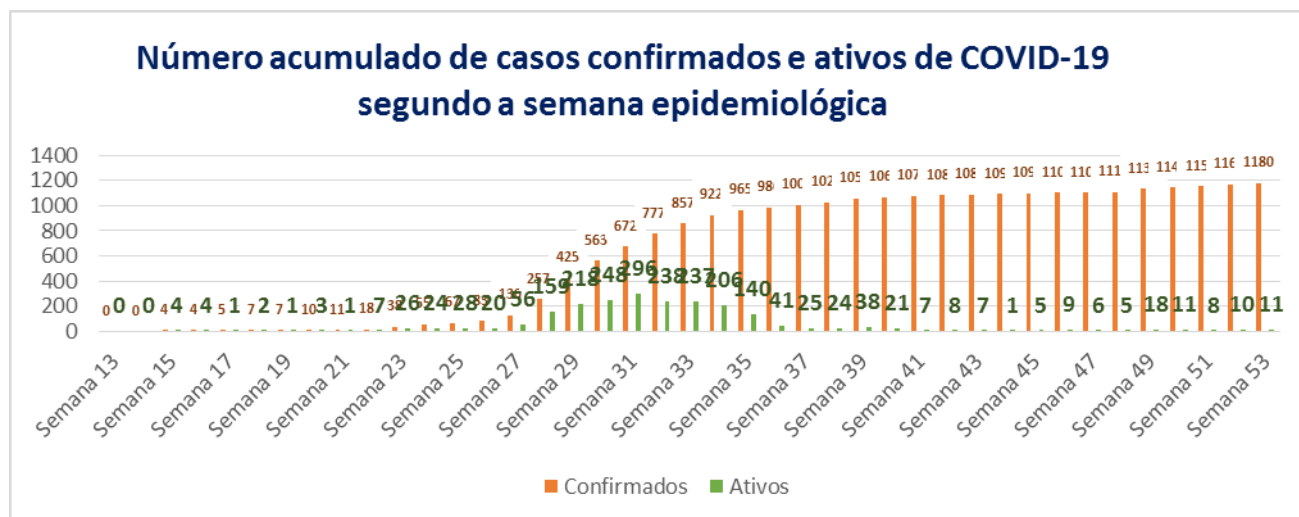


Gráfico 2. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. \*Dados sujeitos a alterações.

Conforme o gráfico 2, no município de Ubatã verifica-se que da 48ª a 53ª semana, foram confirmados 70 casos, com um pico na semana 49ª, seguido de uma estabilidade na curva de crescimento de casos positivos para covid-19 nas semanas subsequentes. Fazendo um comparativo entre as semanas citadas, ocorreu um discreto aumento no percentual total de ativos tendo sido 0,45% (semana 48ª) e 0,93% (semana 53ª), correspondendo a um total de 11 casos na última semana. O coeficiente de incidência neste período corresponde a 4.364,71%.

### Número acumulado de casos confirmados e ativos de COVID-19 segundo a semana epidemiológica

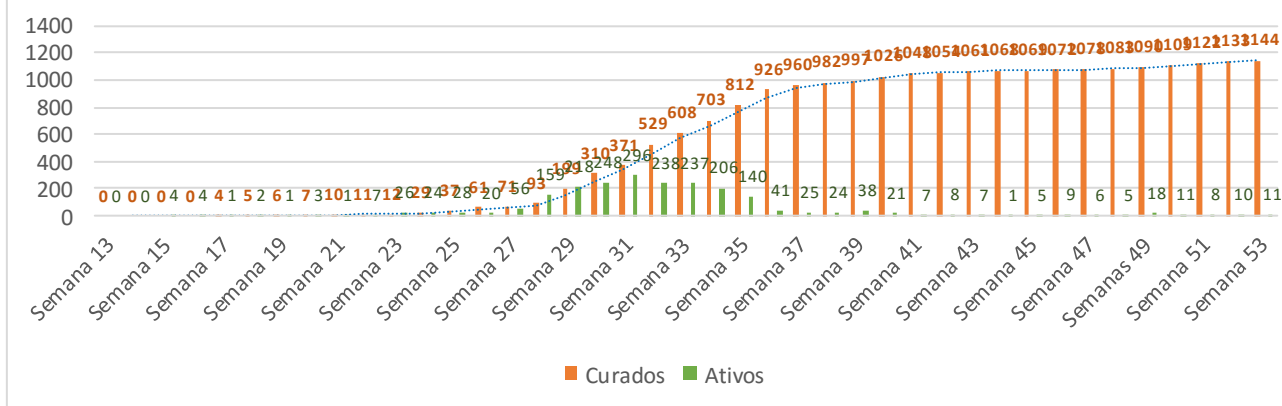


Gráfico 3. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. \*Dados sujeitos a alterações.

No gráfico 3, observa-se que há uma estabilidade em relação ao surgimento de casos novos e no percentual de curados, sendo que na semana 48ª eram 97,5% e na semana 53ª foi de 97%.

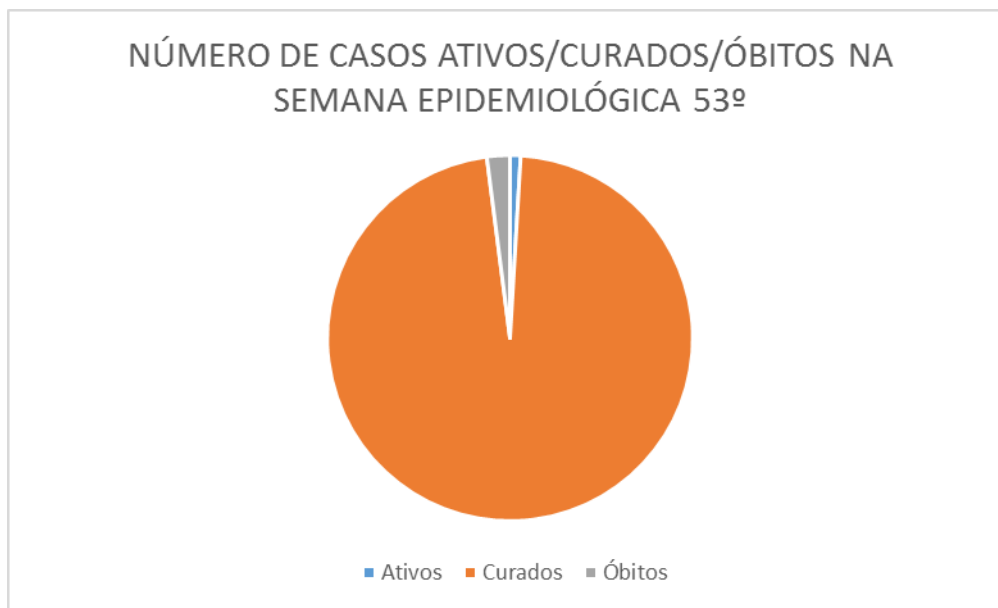
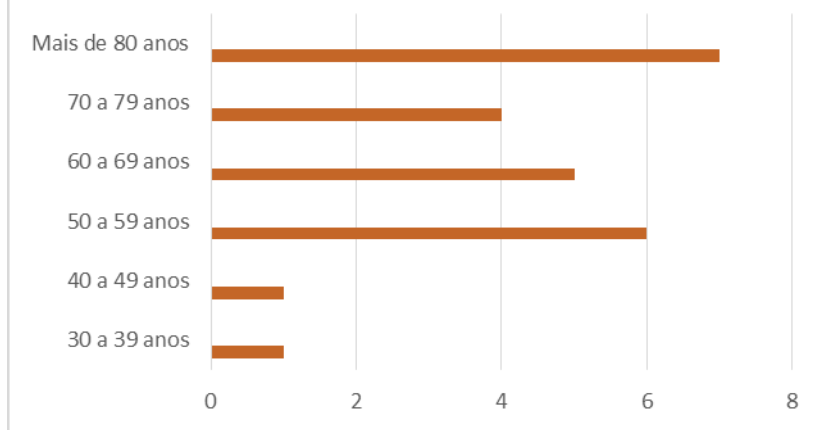


Gráfico 4. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. \*Dados sujeitos a alterações.

Na Semana epidemiológica 53ª haviam 1.110 casos confirmados, destes 05 (0,45%) casos estavam ativos e 1.083 (97,5%) casos estavam curados. O coeficiente de letalidade foi de 2,07%, correspondendo ao total de 23 óbitos.

### MORTALIDADE POR COVID-19 DE ACORDO A FAIXA ETÁRIA - Semana 53ª

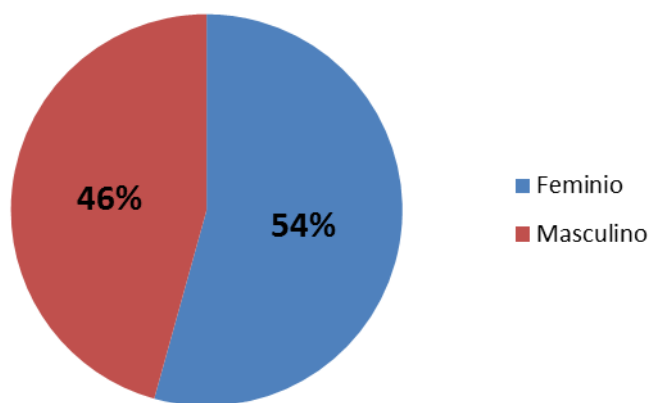


Conforme o gráfico 5, as maiores incidências de óbitos ocorreram na faixa etária de mais de 80 anos com 7 (29,17%) casos, seguidas das faixas etárias de 50 a 59 anos com 6 (25%) casos, 60 a 69 anos com 5 casos (20,9%), 70 a 79 anos, com 4 casos (16,7%). Nas idades de 30 a 39 anos (1 caso) e 40 a 49 anos (1 caso), encontra-se o menor percentual, correspondendo a 4,2% cada.

Gráfico 5. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. \*Dados sujeitos a alterações.

### DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFORME O GÊNERO

#### DISTRIBUIÇÃO DE CASOS POSITIVOS POR GÊNERO NA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 53ª

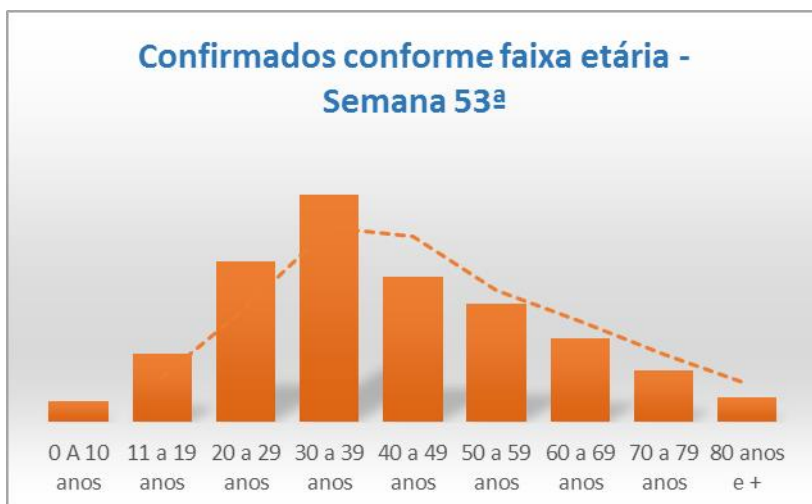


Em relação ao número de contaminados por gênero, se evidencia uma incidência maior no sexo feminino com 641 casos (54%), enquanto o sexo masculino apresenta 539 casos (46%).

Gráfico 6. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. \*Dados sujeitos a alterações.

### DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS POR FAIXA ETÁRIA

#### Confirmados conforme faixa etária - Semana 53ª



De acordo com a faixa etária, no gráfico 7, observa-se que os casos positivados do município de Ubatã-Ba estão distribuídos da seguinte forma: 0 a 10 anos, 28 casos (2,37%); 11 a 19 anos, 89 casos (7,54%); 20 a 29 anos, 211 casos (17,8%); 30 a 39 anos, 298 casos (25,2%); 40 a 49 anos, 190 casos (16%); 50 a 59 anos, 155 casos (13%); 60 a 69 anos, 110 casos (9,3%); 70 a 79 anos, 67 casos (5,7%) e 80 e mais, 32 casos (2,7%). Diante o gráfico pode-se afirmar que a faixa etária com maior número de casos é de 30 a 39, seguida das faixas etárias de 20 a 29 anos e 40 a 49 anos. A incidência menor dos casos encontra-se nas faixas etárias de 0 a 10 anos e 80 anos e mais.

Gráfico 7. Fonte: e SUS notifica/Boletim diário Municipal. \*Dados sujeitos a alterações.