

O que é o COVID-19 (Novo Coronavírus)

Coronavírus é uma família de vírus que causam infecções respiratórias. O novo agente do coronavírus (SARS-CoV-2) foi descoberto em 31 de dezembro de 2019, após casos registrados na China, e provoca a doença chamada de COVID-19.

A maioria das pessoas é infectada com os coronavírus comuns ao longo da vida, sendo as crianças pequenas mais propensas a se infectarem com o tipo mais comum do vírus.

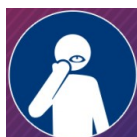
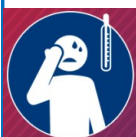
Sintomas

Os sinais e sintomas do coronavírus são principalmente respiratórios, semelhantes a um resfriado. Podem, também, causar infecção do trato respiratório inferior, como as pneumonias. No entanto, o novo coronavírus (SARS-CoV-2) ainda precisa de mais estudos e investigações para caracterizar melhor os sinais e sintomas da doença.

Febre

Tosse

Dificuldade de respirar



Prevenção

Devem ser adotados cuidados básicos para reduzir o risco geral de contrair ou transmitir infecções respiratórias agudas. Algumas medidas são:

Lavar as mãos

Evitar contato com pessoas gripadas

Usar lenço descartável



Cubra nariz e boca ao tossir e espirrar

Evite tocar nos olhos, nariz e boca

Mantenha ambientes ventilados



Situação Epidemiológica Atual

Considerando o cenário mundial do novo Coronavírus (COVID-19), cuja transmissão teve início na China em 31 de dezembro de 2019, a Secretaria de Saúde do Estado da Bahia iniciou o processo de articulação das ações de vigilância em saúde e organização da rede de atenção desde janeiro de 2020, visando preparar resposta coordenada para enfrentamento da possível ocorrência de casos na Bahia.

Até 11/04/2020, foram confirmados 1.754.457 casos de COVID-19 no mundo, com 107.520 mortes, afetando 185 países em todos os continentes (OMS). O Brasil é o 14º país com maior número de casos confirmados, totalizando 20.022 casos e 1.075 óbitos (SVS/MS).

Na Bahia, o primeiro caso foi confirmado em 06/03/2020, nove dias após a confirmação do primeiro caso do Brasil, que ocorreu em 26/02/2020. A partir de então, já foram confirmados 640 (6,82%) casos, dentre o total de 9.382 notificados, com descarte de 3.405 (36,29%) casos por critério laboratorial. Permanecem em investigação epidemiológica 5.337 (56,89%) casos (Tabela 1).

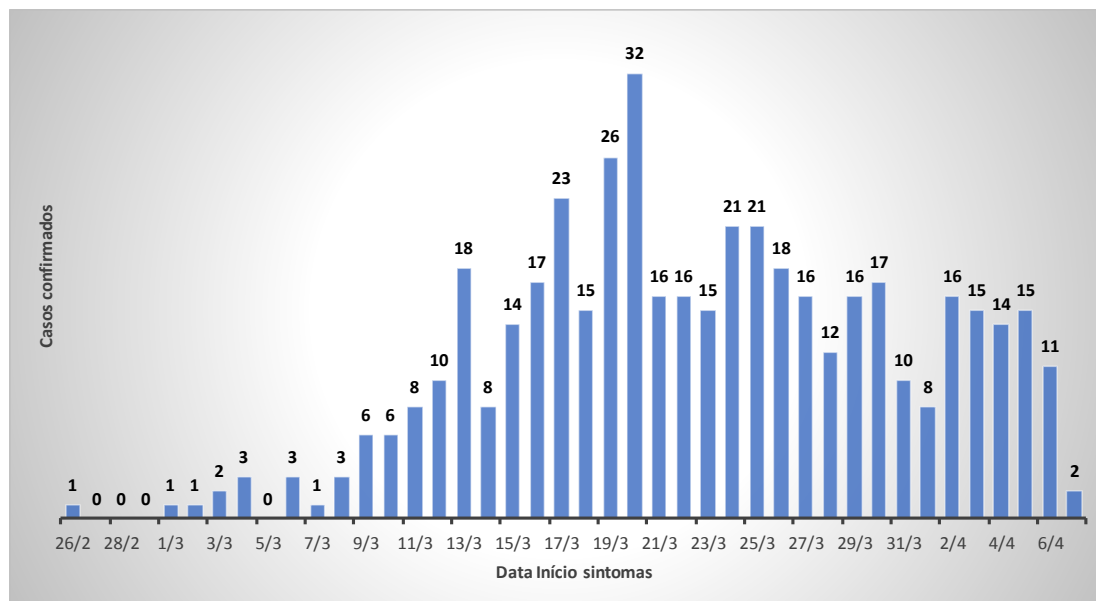
Tabela 1. Distribuição dos casos de COVID-19, segundo situação da investigação. Bahia, 2020*.

| Classificação | Casos | |
|-----------------|--------------|------------|
| | N | % |
| Confirmados | 640 | 6,82 |
| Descartados | 3.405 | 36,29 |
| Em investigação | 5.337 | 56,89 |
| Total | 9.382 | 100 |

Fonte: e-SUS-Ve/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 11/04/2020, sujeitos a alterações.

Até o momento, foram confirmados 21 óbitos no estado, sendo 11 no município de Salvador (07 idosos do sexo masculino, 01 idosa do sexo feminino, 02 pessoas do sexo masculino de 51 e 55 anos e 01 pessoa de 41 anos do sexo feminino), 01 óbito no município de Utinga (sexo masculino, 80 anos), 01 no município de Itapetinga (sexo feminino, 28 anos), 01 no município de Lauro de Freitas (sexo masculino de 53 anos), 01 no município de Adustina (adulto jovem do sexo masculino de 26 anos), 01 no município de Araci (idosa, 76 anos), 01 no município de Itagibá (idosa, 72 anos), 01 no município de Uruçuca (Idosa do sexo feminino), 01 no município de Ilhéus (idoso de 65 anos) e 01 no município de Gongogi (idoso do sexo masculino, 71 anos). Nota: O 21º óbito foi um homem de 35 anos, residente no Rio de Janeiro, sendo notificado em Lauro de Freitas. A letalidade foi de 3,28%

Os casos notificados obedecem às definições de caso suspeito, conforme orientações do Ministério da Saúde, que foram sendo modificadas ao longo da evolução da epidemia e conforme estágio de transmissão em cada território. Atualmente, a Bahia e todo o país já se encontram no estágio de transmissão comunitária. Desse modo, a distribuição das notificações por dia, apresentam crescimento importante a partir de 09/03/2020. Ressalta-se que há 165 casos sem informação da data do início dos sintomas. (Figura 1).

Figura 1. Distribuição dos casos confirmados de COVID-19 por data de início dos sintomas. Bahia, 2020.**

Fonte: e-SUS-Ve/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 11/04/2020, sujeitos a alterações.

Até 11/04/2020 foram confirmados 640 casos de Covid-19 na Bahia, representando 6,82% do total de casos notificados, com coeficiente de incidência de 4,30/100.000 habitantes. Quanto ao sexo dos casos confirmados, 340 (53,12%) são do sexo feminino. A mediana de idade é 39 anos, variando de 4 dias a 96 anos. A faixa etária mais acometida foi a de 30 a 39 anos, representando 28,59% do total. Porém, o coeficiente de incidência por 100.000 habitantes foi maior na faixa de 50 a 59 anos (8,13/100.000 hab), indicando o maior risco de adoecer entre essa faixa etária. (Tabela 2).

Tabela 2. Distribuição do número de casos confirmados, percentual e coeficiente de incidência de COVID-19 por faixa etária. Bahia, 2020*.

| Faixa etária | Casos | % | Pop. | Coef Incid. |
|--------------|------------|------------|-------------------|-------------|
| < 1 | 6 | 0,94 | 221.448 | 2,71 |
| 1 a 4 | 8 | 1,25 | 902.701 | 0,89 |
| 5 a 9 | 4 | 0,63 | 1.260.143 | 0,32 |
| 10 a 19 | 21 | 3,28 | 2.821.346 | 0,74 |
| 20 a 29 | 101 | 15,78 | 2.781.778 | 3,63 |
| 30 a 39 | 183 | 28,59 | 2.294.120 | 7,98 |
| 40 a 49 | 115 | 17,97 | 1.789.028 | 6,43 |
| 50 a 59 | 103 | 16,09 | 1.266.810 | 8,13 |
| 60 a 69 | 56 | 8,75 | 819.344 | 6,83 |
| 70 a 79 | 24 | 3,75 | 465.073 | 5,16 |
| 80 e+ | 13 | 2,03 | 251.273 | 5,17 |
| ignorado | 6 | 0,94 | ***** | ***** |
| TOTAL | 640 | 100 | 14.873.064 | 4,30 |

Fonte: e-SUS-Ve/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 11/04/2020, sujeitos a alterações.



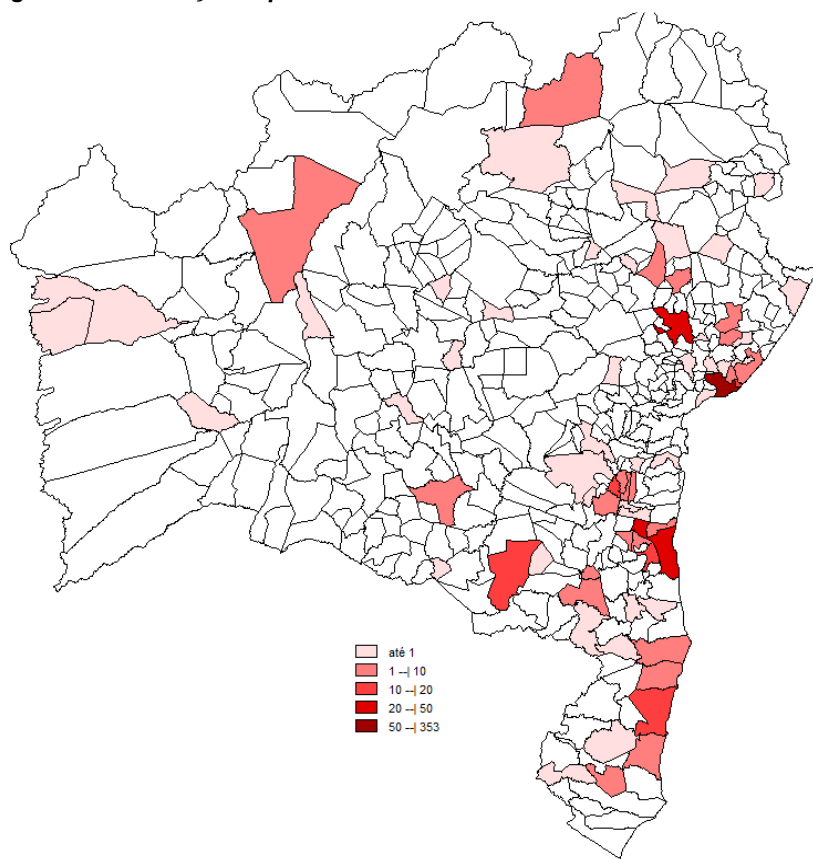
Os casos confirmados estão distribuídos em 70 municípios do estado, com maior proporção em Salvador (55,16%). Os municípios com os maiores coeficientes de incidência por 100.000 habitantes foram Barra do Rocha (52,50), Uruçuca (43,86), Ipiaú (26,16), Itagibá (20,58) (Tabela 3 e Figura 2).

Tabela 3. Número de casos e óbitos confirmados, proporção e coeficiente de incidência de Covid-19 por município de residência. Bahia, 2020*.

| Nº de ordem | Município | N | % | População | Coef. de incidência/ 100.000 hab | Óbitos confirmados** | Nº de dias após o último caso confirmado |
|-------------|---|------------|------------|-------------------|-------------------------------------|-------------------------|--|
| 1 | Adestina | 1 | 0,16 | 17.040 | 5,87 | 1 | 6 |
| 2 | Alagoinhas | 5 | 0,78 | 151.596 | 3,30 | 0 | 5 |
| 3 | Araci | 1 | 0,16 | 54.379 | 1,84 | 1 | 3 |
| 4 | Aurelino Leal | 1 | 0,16 | 11.531 | 8,67 | 0 | 3 |
| 5 | Barra | 2 | 0,31 | 53.578 | 3,73 | 0 | 4 |
| 6 | Barra do Choça | 1 | 0,16 | 31.603 | 3,16 | 0 | 5 |
| 7 | Barra do Rocha | 3 | 0,47 | 5.714 | 52,50 | 0 | 6 |
| 8 | Barreiras | 1 | 0,16 | 155.439 | 0,64 | 0 | 20 |
| 9 | Belmonte | 2 | 0,31 | 23.328 | 8,57 | 0 | 3 |
| 10 | Brumado | 8 | 1,25 | 67.195 | 11,91 | 0 | 1 |
| 11 | Cachoeira | 1 | 0,16 | 33.470 | 2,99 | 0 | 7 |
| 12 | Camacan | 1 | 0,16 | 31.988 | 3,13 | 0 | 1 |
| 13 | Camaçari | 10 | 1,56 | 299.132 | 3,34 | 0 | 1 |
| 14 | Campo Formoso | 1 | 0,16 | 71.206 | 1,40 | 0 | 5 |
| 15 | Canarana | 1 | 0,16 | 26.176 | 3,82 | 0 | 20 |
| 16 | Candeias | 1 | 0,16 | 87.076 | 1,15 | 0 | 11 |
| 17 | Cansanção | 1 | 0,16 | 34.834 | 2,87 | 0 | 1 |
| 18 | Capim Grosso | 1 | 0,16 | 30.662 | 3,26 | 0 | 0 |
| 19 | Catu | 2 | 0,31 | 54.704 | 3,66 | 0 | 2 |
| 20 | Coaraci | 2 | 0,31 | 16.993 | 11,77 | 0 | 3 |
| 21 | Conceição do Coité | 2 | 0,31 | 66.612 | 3,00 | 0 | 3 |
| 22 | Conceição do Jacuípe | 1 | 0,16 | 33.153 | 3,02 | 0 | 18 |
| 23 | Conde | 1 | 0,16 | 25.837 | 3,87 | 0 | 16 |
| 24 | Dias D'Ávila | 1 | 0,16 | 81.089 | 1,23 | 0 | 12 |
| 25 | Euclides da Cunha | 1 | 0,16 | 60.585 | 1,65 | 0 | 3 |
| 26 | Feira de Santana | 42 | 6,56 | 614.872 | 6,83 | 0 | 0 |
| 27 | Gandu | 1 | 0,16 | 32.403 | 3,09 | 0 | 7 |
| 28 | Gongogi | 1 | 0,16 | 7.128 | 14,03 | 1 | 3 |
| 29 | Ibirataia | 3 | 0,47 | 15.312 | 19,59 | 0 | 4 |
| 30 | Ibotirama | 1 | 0,16 | 26.927 | 3,71 | 0 | 5 |
| 31 | Ilhéus | 29 | 4,53 | 162.327 | 17,87 | 1 | 1 |
| 32 | Ipiaú | 12 | 1,88 | 45.873 | 26,16 | 0 | 2 |
| 33 | Itabuna | 20 | 3,13 | 213.223 | 9,38 | 0 | 0 |
| 34 | Itagi | 1 | 0,16 | 12.351 | 8,10 | 0 | 3 |
| 35 | Itagibá | 3 | 0,47 | 14.579 | 20,58 | 1 | 5 |
| 36 | Itajuípe | 4 | 0,63 | 20.491 | 19,52 | 0 | 2 |
| 37 | Itamaraju | 1 | 0,16 | 64.486 | 1,55 | 0 | 13 |
| 38 | Itapebi | 1 | 0,16 | 10.259 | 9,75 | 0 | 2 |
| 39 | Itapetinga | 4 | 0,63 | 76.147 | 5,25 | 1 | 0 |
| 40 | Itarantim | 1 | 0,16 | 19.747 | 5,06 | 0 | 6 |
| 41 | Itatim | 1 | 0,16 | 14.487 | 6,90 | 0 | 3 |
| 42 | Itororó | 4 | 0,63 | 20.382 | 19,63 | 0 | 8 |
| 43 | Ituberá | 1 | 0,16 | 28.602 | 3,50 | 0 | 2 |
| 44 | Jaguaquara | 1 | 0,16 | 54.423 | 1,84 | 0 | 1 |
| 45 | Jequié | 1 | 0,16 | 155.966 | 0,64 | 0 | 19 |
| 46 | Juazeiro | 5 | 0,78 | 216.707 | 2,31 | 0 | 0 |
| 47 | Lauro de Freitas | 19 | 2,97 | 198.440 | 9,57 | 1 | 0 |
| 48 | Luís Eduardo Magalhães | 1 | 0,16 | 87.519 | 1,14 | 0 | 0 |
| 49 | Medeiros Neto | 1 | 0,16 | 22.688 | 4,41 | 0 | 11 |
| 50 | Nova Soure | 1 | 0,16 | 26.947 | 3,71 | 0 | 12 |
| 51 | Palmeiras | 1 | 0,16 | 9.019 | 11,09 | 0 | 6 |
| 52 | Piripá | 1 | 0,16 | 10.707 | 9,34 | 0 | 6 |
| 53 | Pojuca | 1 | 0,16 | 39.519 | 2,53 | 0 | 13 |
| 54 | Porto Seguro | 11 | 1,72 | 148.686 | 7,40 | 0 | 0 |
| 55 | Prado | 4 | 0,63 | 28.174 | 14,20 | 0 | 8 |
| 56 | Rio do Pires | 1 | 0,16 | 11.655 | 8,58 | 0 | 1 |
| 57 | Salvador | 353 | 55,16 | 2.872.347 | 12,29 | 11 | 0 |
| 58 | Santa Cruz Cabrália | 5 | 0,78 | 27.778 | 18,00 | 0 | 1 |
| 59 | Santa Luzia | 1 | 0,16 | 12.597 | 7,94 | 0 | 2 |
| 60 | Santa Maria da Vitória | 1 | 0,16 | 39.845 | 2,51 | 0 | 6 |
| 61 | São Domingos | 1 | 0,16 | 9.058 | 11,04 | 0 | 17 |
| 62 | São Francisco do Conde | 1 | 0,16 | 39.802 | 2,51 | 0 | 5 |
| 63 | Serrinha | 3 | 0,47 | 80.861 | 3,71 | 0 | 1 |
| 64 | Simões Filho | 3 | 0,47 | 134.377 | 2,23 | 0 | 1 |
| 65 | Teixeira de Freitas | 4 | 0,63 | 160.487 | 2,49 | 0 | 0 |
| 66 | Ubatã | 4 | 0,63 | 27.035 | 14,80 | 0 | 2 |
| 67 | Uruçuca | 9 | 1,41 | 20.519 | 43,86 | 1 | 1 |
| 68 | Utinga | 1 | 0,16 | 19.178 | 5,21 | 1 | 7 |
| 69 | Vera Cruz | 1 | 0,16 | 43.223 | 2,31 | 0 | 0 |
| 70 | Vitória da Conquista | 14 | 2,19 | 338.480 | 4,14 | 0 | 0 |
| | Estado do São Paulo (notificados em Feira de Santana, Salvador) | 2 | 0,31 | **** | **** | 0 | **** |
| | Estado do Piauí (notificado em Feira de Santana) | 1 | 0,16 | **** | **** | 0 | **** |
| | Estado do Rio de Janeiro (notificado em Lauro de Freitas) | 2 | 0,31 | **** | **** | 1* | **** |
| | Estado de Santa Catarina (notificado em Salvador) | 1 | 0,16 | **** | **** | 0 | **** |
| | Brasília/DF (notificado em Feira de Santana) | 3 | 0,47 | **** | **** | 0 | **** |
| | Total | 640 | 100 | 14.873.064 | 4,30 | 21 | 0 |

*Fonte: e-Sus—VE/ Dipev e GAL/Lacen, dados obtidos em 11/04/2020, sujeitos a alterações. ** Os óbitos estão incluídos no número de casos confirmados.

Figura 2. Distribuição espacial dos casos confirmados de Covid-19. Bahia, 2020*.



*Fonte: e-Sus—VE/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 11/04/2020, sujeitos a alterações.

Busca ativa em Hospitais

Por meio da busca ativa com hospitais do estado, identificou-se que no dia 11/04, 168 pacientes encontram-se internados, sendo que 60 são confirmados para COVID-19 (29 em UTI, 27 em enfermaria e 4 sem informação) e 108 casos estão como suspeitos e em monitoramento, aguardando resultado laboratorial.

Recuperados

Dos 640 casos confirmados, 146 já encontram-se recuperados.

Diretoria de Vigilância Epidemiológica

Marcia São Pedro Leal Souza

Coordenação de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde—CIEVS

Ramon da Costa Saavedra

Elaboração: Pedro Presta Dias, Ana Claudia Nunes, Juliana Figueireido

Colaboração: Equipe Divep

(71) 3116-0018 / 99994-1088 cievs.notifica@saude.ba.gov.br



DIVEP - SUVISA

#FIQUEEMCASA

**A BAHIA CONTRA
O CORONAVIRUS**