

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



# Informativo Epidemiológico

## *Microrregião Ilhéus - Itabuna*

DATA DA ATUALIZAÇÃO 16/12/2020

32

# Situação COVID-19 - 16/12/2020

## • CASOS ACUMULADOS

Brasil

• 7.040.608

Bahia

• 456.106

Microrregião Ilhéus-Itabuna

• 49.479

## • ÓBITOS ACUMULADOS

Brasil

• 183.735

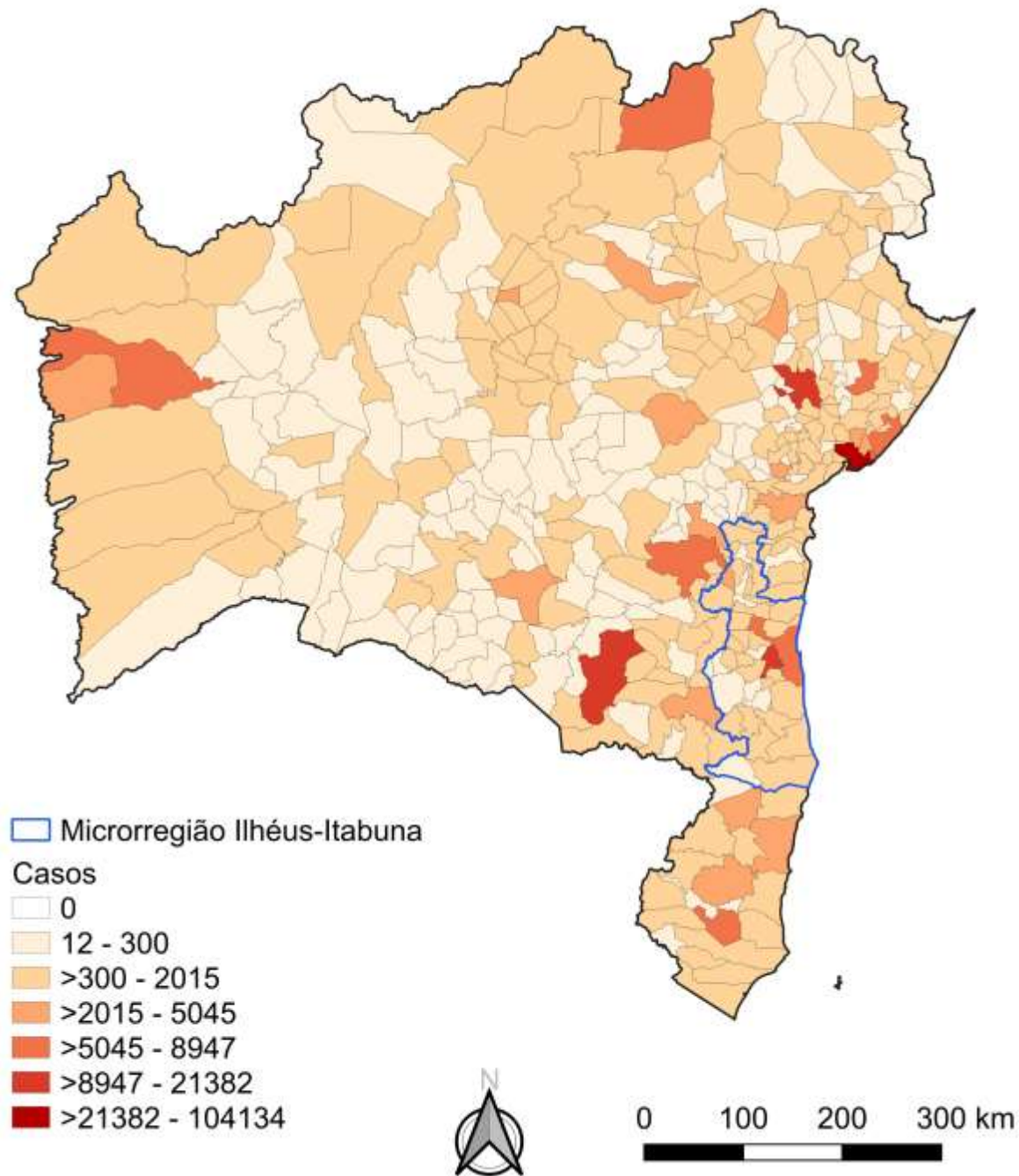
Bahia

• 8.691

Microrregião Ilhéus-Itabuna

• 1.169

## Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 16/12/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 16/12/2020, sujeitos a atualizações



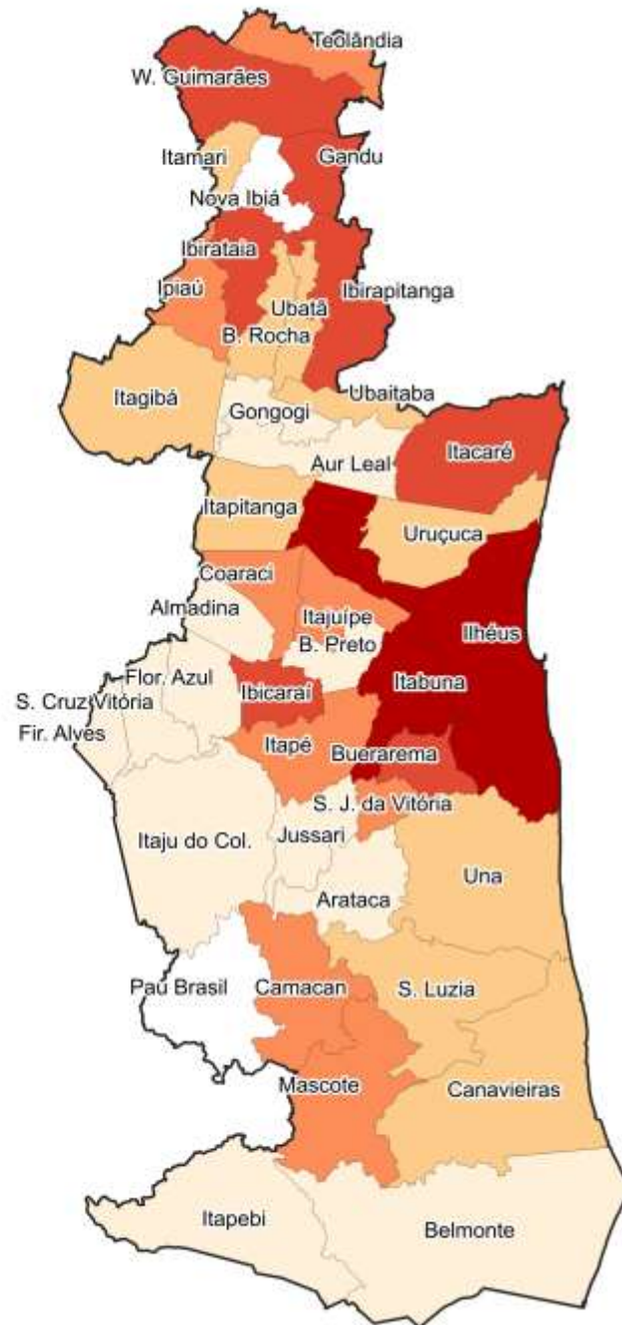
Município	Confirmados Laboratorialmente			Confirmados Clínico		Total confirmados	Aguardando validação	População	Coeficiente de incidência/ 100.000 hab	Óbitos	Coeficiente de mortalidade/ 100.000 hab
	RT-PCR	Imunológico	Teste Rápido	Epidemiológico	Imagem						
Almadina	76	2	302	0	0	380	0	5.464	6.954,61	7	128,11
Arataca	219	0	61	0	0	280	0	11.019	2.541,07	9	81,68
Aurelino Leal	365	5	181	7	1	559	0	11.531	4.847,80	12	104,07
Barra do Rocha	76	0	78	0	1	155	4	5.714	2.712,64	1	17,50
Barro Preto	136	1	129	17	1	284	0	5.591	5.079,59	6	107,32
Belmonte	144	2	442	0	0	588	4	23.328	2.520,58	4	17,15
Buerarema	483	0	174	3	0	660	1	18.349	3.596,93	23	125,35
Camacan	458	2	1123	88	0	1.671	1	31.988	5.223,83	34	106,29
Canavieiras	374	6	94	1	3	478	1	31.099	1.537,03	21	67,53
Coaraci	350	11	646	3	1	1.011	1	16.993	5.949,51	29	170,66
Firmino Alves	84	1	49	0	1	135	0	5.617	2.403,42	3	53,41
Floresta Azul	216	0	144	45	2	407	0	10.629	3.829,15	12	112,90
Gandu	803	4	1012	0	1	1.820	1	32.403	5.616,76	25	77,15
Gongogi	166	2	36	9	2	215	1	7.128	3.016,27	4	56,12
Ibicaí	688	4	394	35	0	1.121	1	21.689	5.168,52	36	165,98
Ibirapitanga	250	1	561	0	3	815	20	23.375	3.486,63	11	47,06
Ibirataia	653	0	869	1	2	1.525	4	15.312	9.959,51	25	163,27
Ilhéus	5715	15	2747	28	19	8.524	53	162.327	5.251,13	263	162,02
Ipiaú	602	14	1618	0	3	2.237	5	45.873	4.876,51	41	89,38
Itabuna	7118	5	8170	157	19	15.469	86	213.223	7.254,85	360	168,84
Itacaré	465	0	45	1	1	512	0	28.296	1.809,44	12	42,41
Itagibá	145	4	401	0	0	550	0	14.579	3.772,55	11	75,45
Itaju do Colônia	196	2	59	16	3	276	0	6.682	4.130,50	4	59,86
Itajuípe	485	1	712	1	1	1.200	2	20.491	5.856,23	28	136,65
Itamari	123	0	191	0	12	326	0	8.035	4.057,25	6	74,67
Itapé	263	2	203	27	0	495	0	8.761	5.650,04	12	136,97
Itapebi	195	0	25	0	0	220	0	10.259	2.144,46	5	48,74
Itapitanga	239	0	189	1	0	429	0	10.313	4.159,80	6	58,18
Jussari	60	0	125	47	0	232	0	5.833	3.977,37	6	102,86
Mascote	225	0	67	11	0	303	1	13.822	2.192,16	6	43,41
Nova Ibiá	105	0	185	0	0	290	0	6.591	4.399,94	8	121,38
Pau Brasil	347	0	189	16	1	553	0	9.831	5.625,06	19	193,27
Santa Cruz da Vitória	91	1	145	1	0	238	1	6.315	3.768,80	6	95,01
Santa Luzia	344	0	193	0	1	538	4	12.597	4.270,86	6	47,63
São José da Vitória	192	0	167	43	0	402	0	5.657	7.106,24	5	88,39
Teolândia	260	0	321	1	0	582	0	14.943	3.894,80	3	20,08
Ubaitaba	260	14	240	5	1	520	0	19.056	2.728,80	21	110,20
Ubatã	583	0	625	0	3	1.211	1	27.035	4.479,38	23	85,07
Una	374	0	95	1	0	470	2	19.002	2.473,42	15	78,94
Uruçuca	285	2	464	2	1	754	2	20.519	3.674,64	29	141,33
Wenceslau Guimarães	368	2	664	10	0	1.044	0	21.101	4.947,63	12	56,87
<b>TOTAL</b>	<b>24.581</b>	<b>103</b>	<b>24.135</b>	<b>577</b>	<b>83</b>	<b>49.479</b>	<b>196</b>	<b>988.370</b>	<b>5.006,12</b>	<b>1.169</b>	<b>118,28</b>

# Dados COVID-19 municípios Microrregião Ilhéus Itabuna, em 16/12/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 16/12/2020 , sujeitos a atualizações





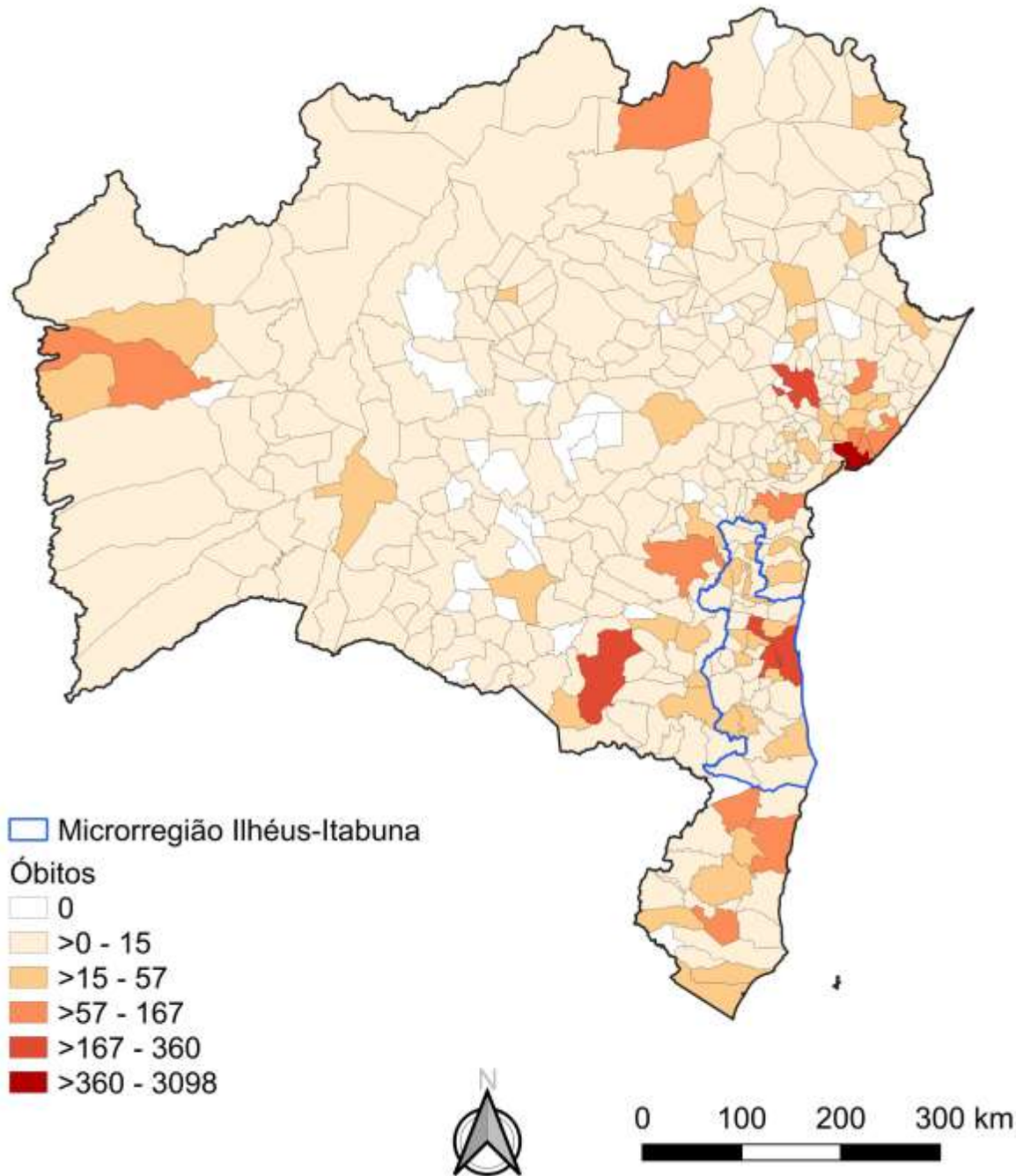


Média de Casos ATIVOS  
de COVID-19  
por dia na semana  
(10 à 16/12)  
nos municípios da  
Microrregião Ilhéus  
Itabuna.

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 16/12/2020, sujeitos a atualizações



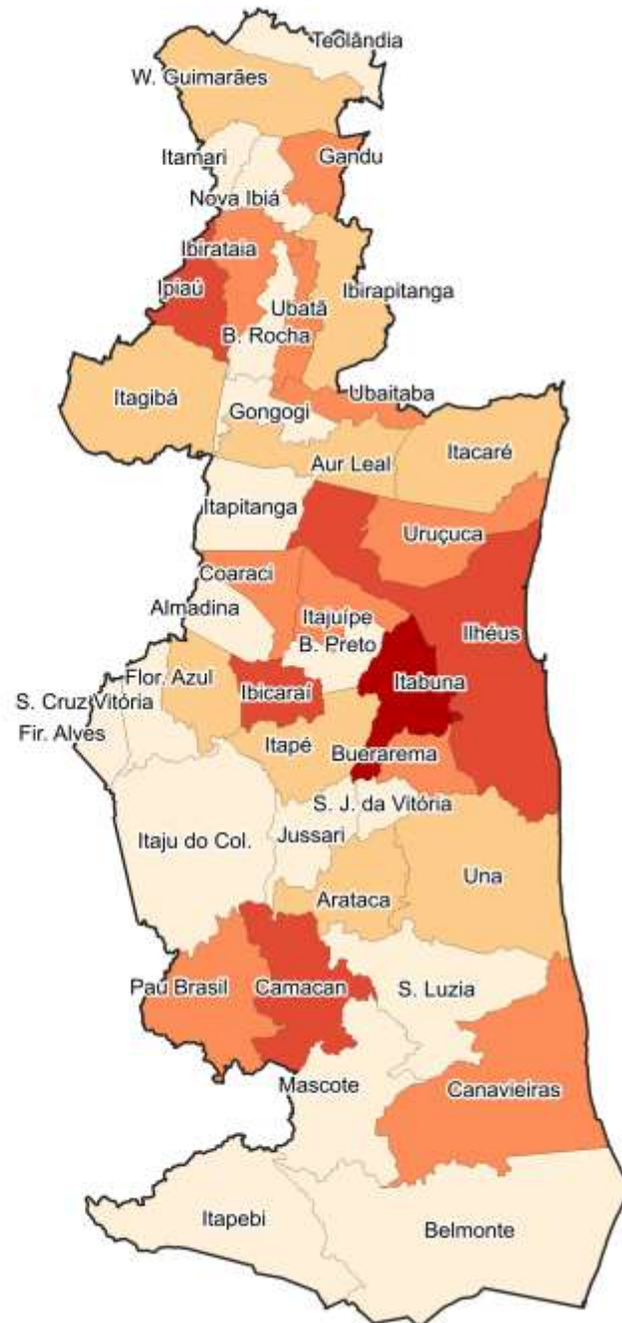
# Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 16/12/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 16/12/2020, sujeitos a atualizações



# Óbitos por COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, 16/12/2020



Óbitos

- 0
- >0 - 8
- >8 - 15
- >15 - 29
- >29 - 263
- >263 - 360

0 20 40 60 km

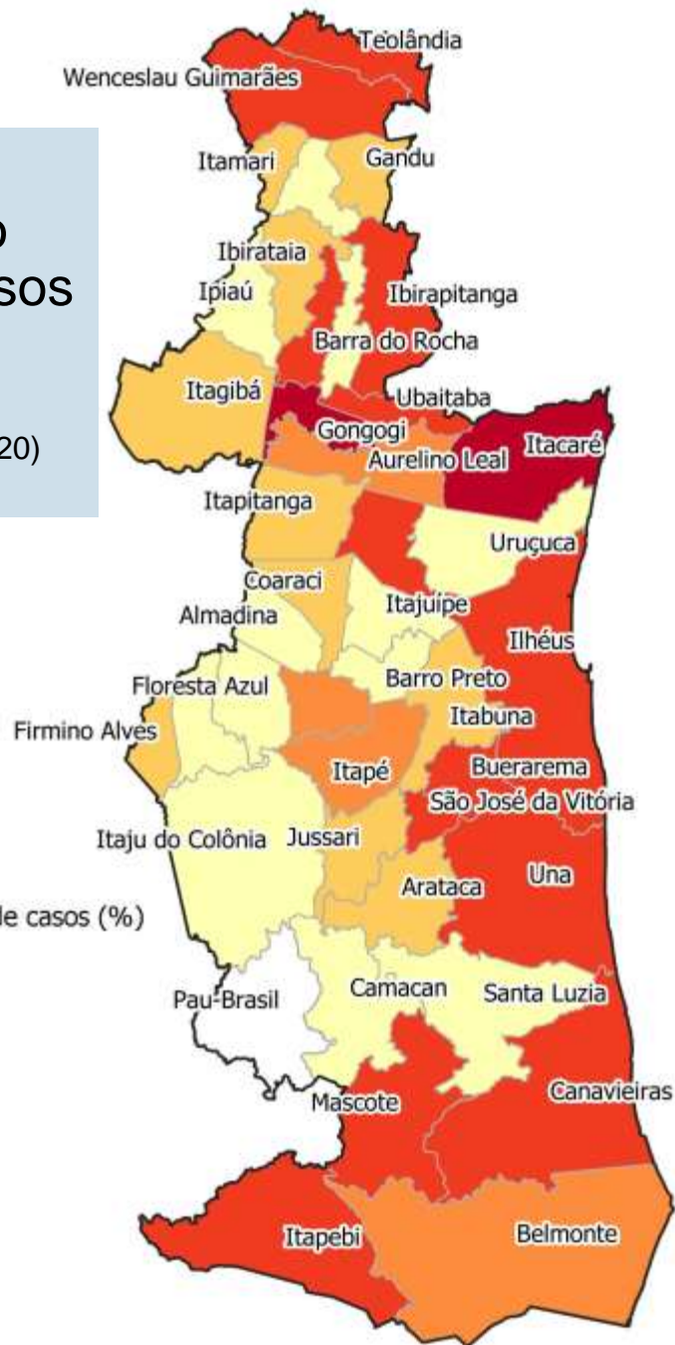


Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 16/12/2020, sujeitos a atualizações



# Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(média do período de 10 a 16/12/2020)

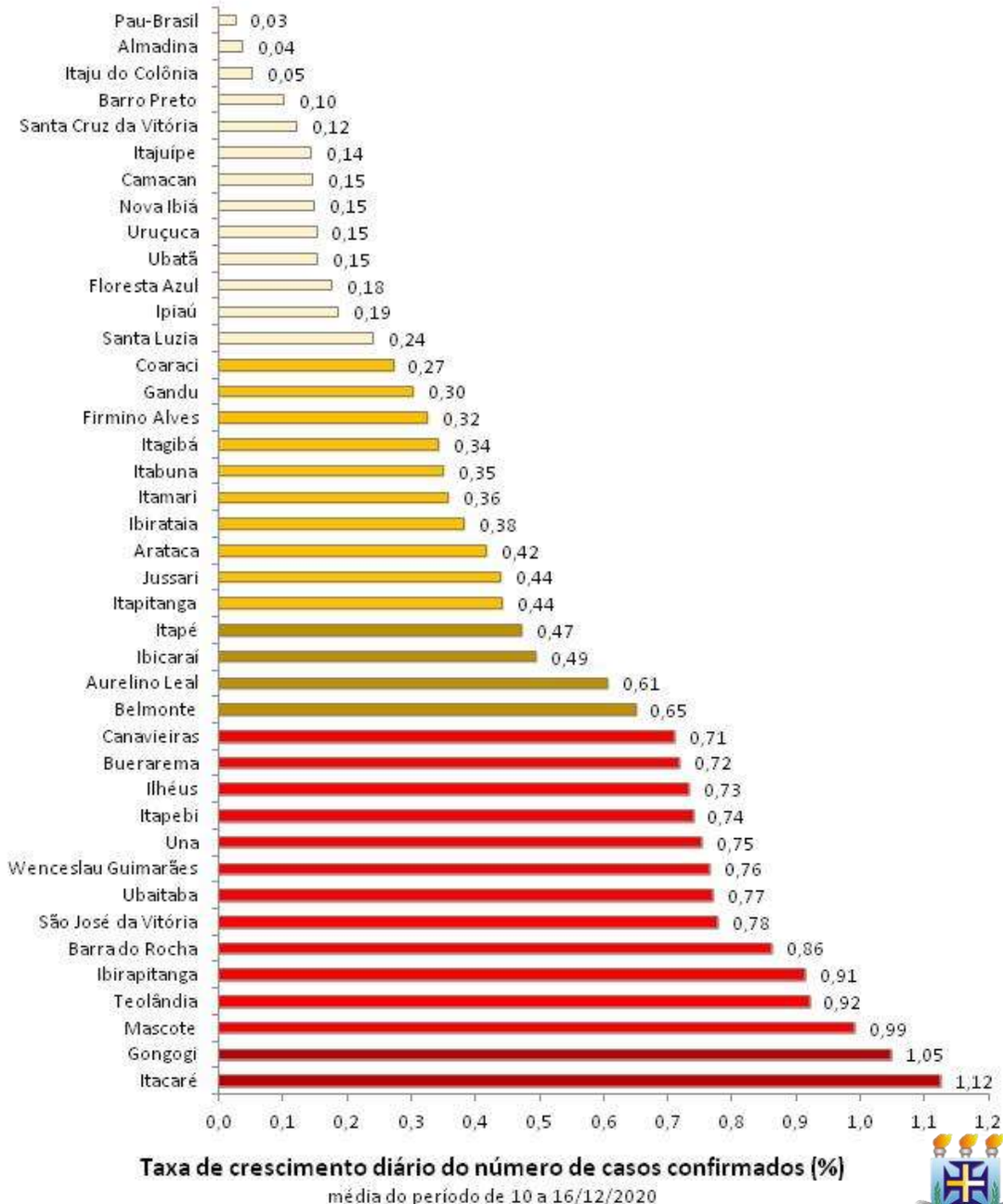


Taxa de crescimento diário do número de casos (%)

Média dos últimos 7 dias



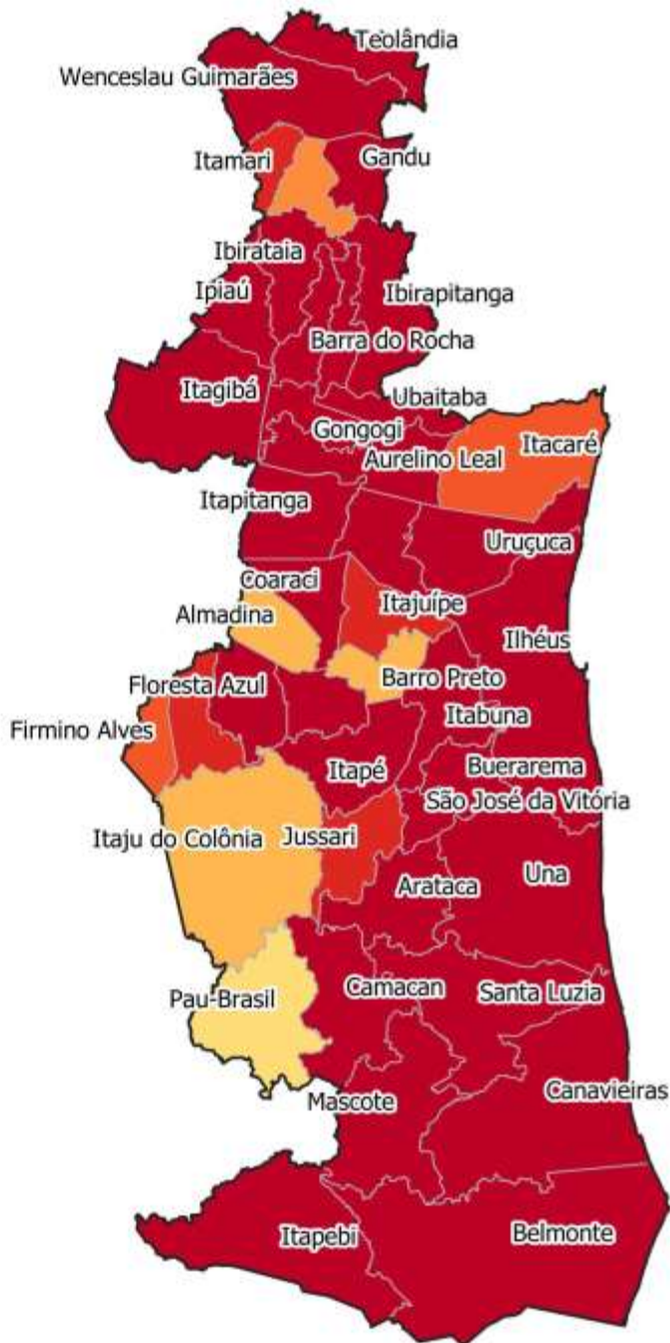
0 20 40 60 km



Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados (%)

média do período de 10 a 16/12/2020

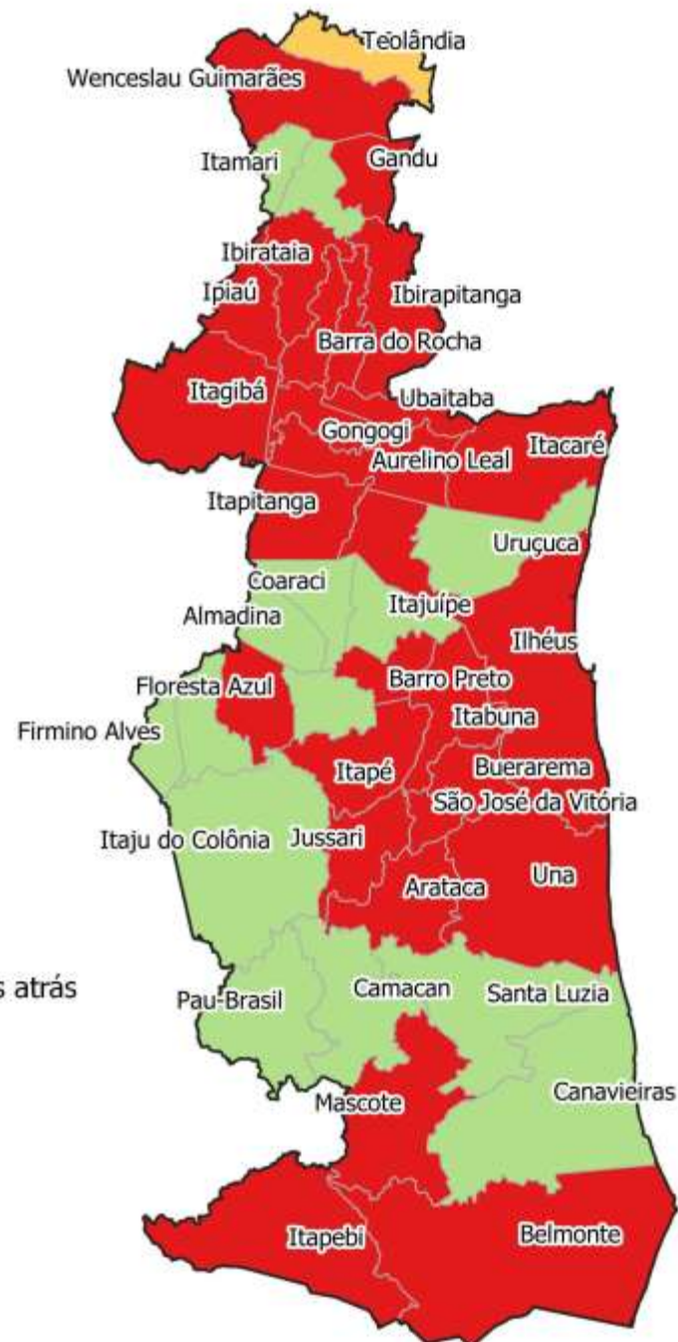




# Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19

(em 16/12/2020)





Comparação com a média de 14 dias atrás

- Em Queda
- Em Estabilidade
- Em Alta

0 20 40 60 km



Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 16/12/2020

Varição da média móvel do número de casos confirmados por dia nos últimos 7 dias, em comparação com o valor de 14 dias atrás

(em 16/12/2020)

Município	Varição (%)	Município	Varição (%)
Almadina	-75,0	Itacaré	15,2
Arataca	300,0	Itagibá	8,3
Aurelino Leal	228,6	Itaju do Colônia	-66,7
Barra do Rocha	80,0	Itajuípe	-29,4
Barro Preto	100,0	Itamari	-33,3
Belmonte	100,0	Itapé	128,6
Buerarema	100,0	Itapebi	175,0
Camacan	-15,0	Itapitanga	160,0
Canavieiras	-34,3	Jussari	250,0
Coaraci	-5,0	Mascote	5,3
Firmino Alves	-57,1	Nova Ibiá	-40,0
Floresta Azul	150,0	Pau Brasil	-50,0
Gandu	11,8	Santa Cruz da Vitória	-50,0
Gongogi	1400,0	Santa Luzia	-64,0
Ibicaraí	-50,6	São José da Vitória	425,0
Ibirapitanga	194,1	Teolândia	-2,7
Ibirataia	48,1	Ubaitaba	1250,0
Ilhéus	107,8	Ubatã	85,7
Ipiaú	7,4	Una	140,0
Itabuna	47,8	Uruçuca	-50,0
		Wenceslau Guimarães	217,6



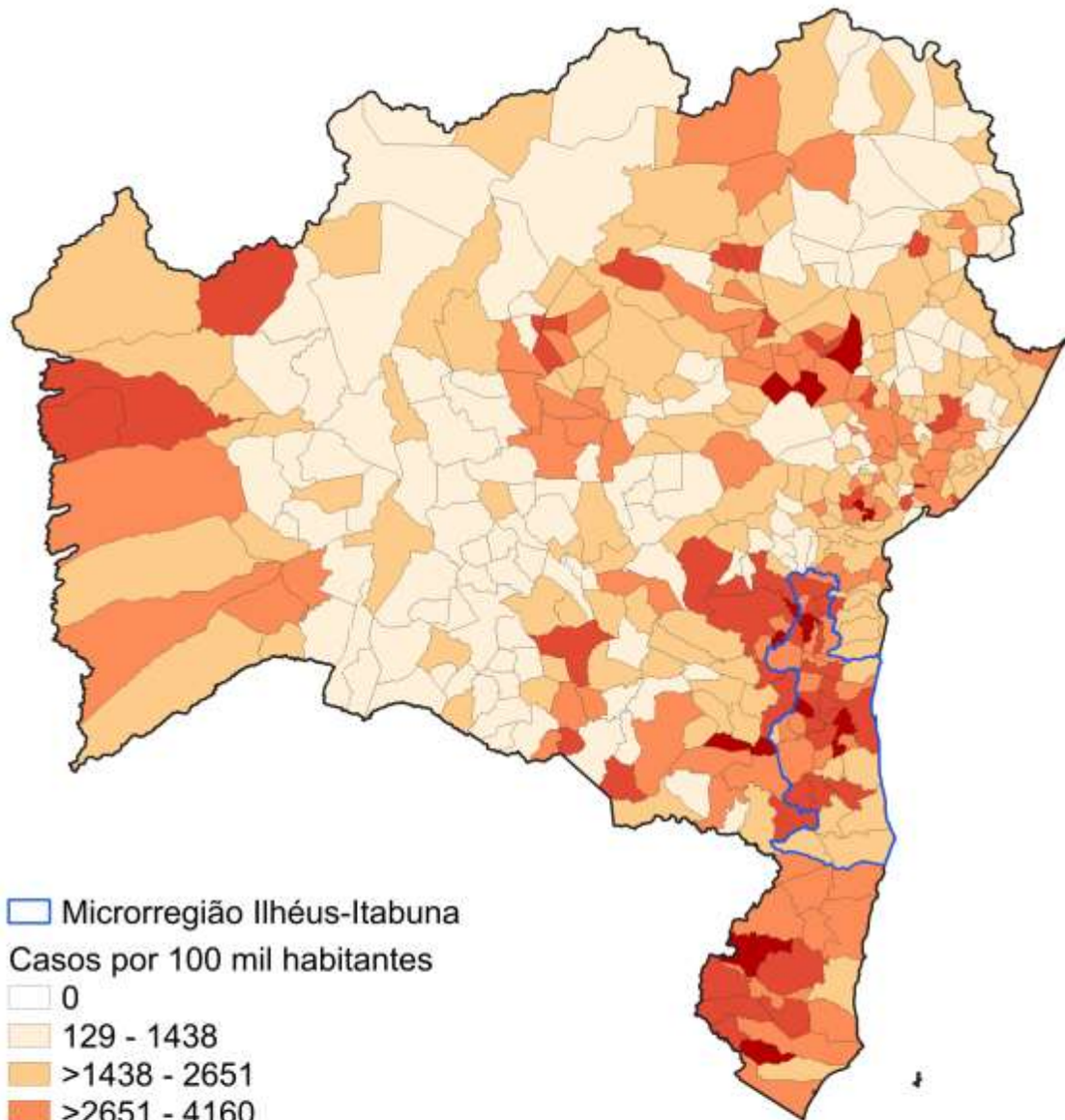
# Conceituações

## **Coeficiente de Incidência de COVID-19**

- Número de casos confirmados de COVID-19 por habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico, no período considerado.

## **Coeficiente de Mortalidade por COVID-19**

- Número de óbitos por doenças de COVID-19, por habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico, no período considerado.



□ Microrregião Ilhéus-Itabuna

Casos por 100 mil habitantes

□ 0

□ 129 - 1438

□ >1438 - 2651

□ >2651 - 4160

□ >4160 - 5950

□ >5950 - 9960



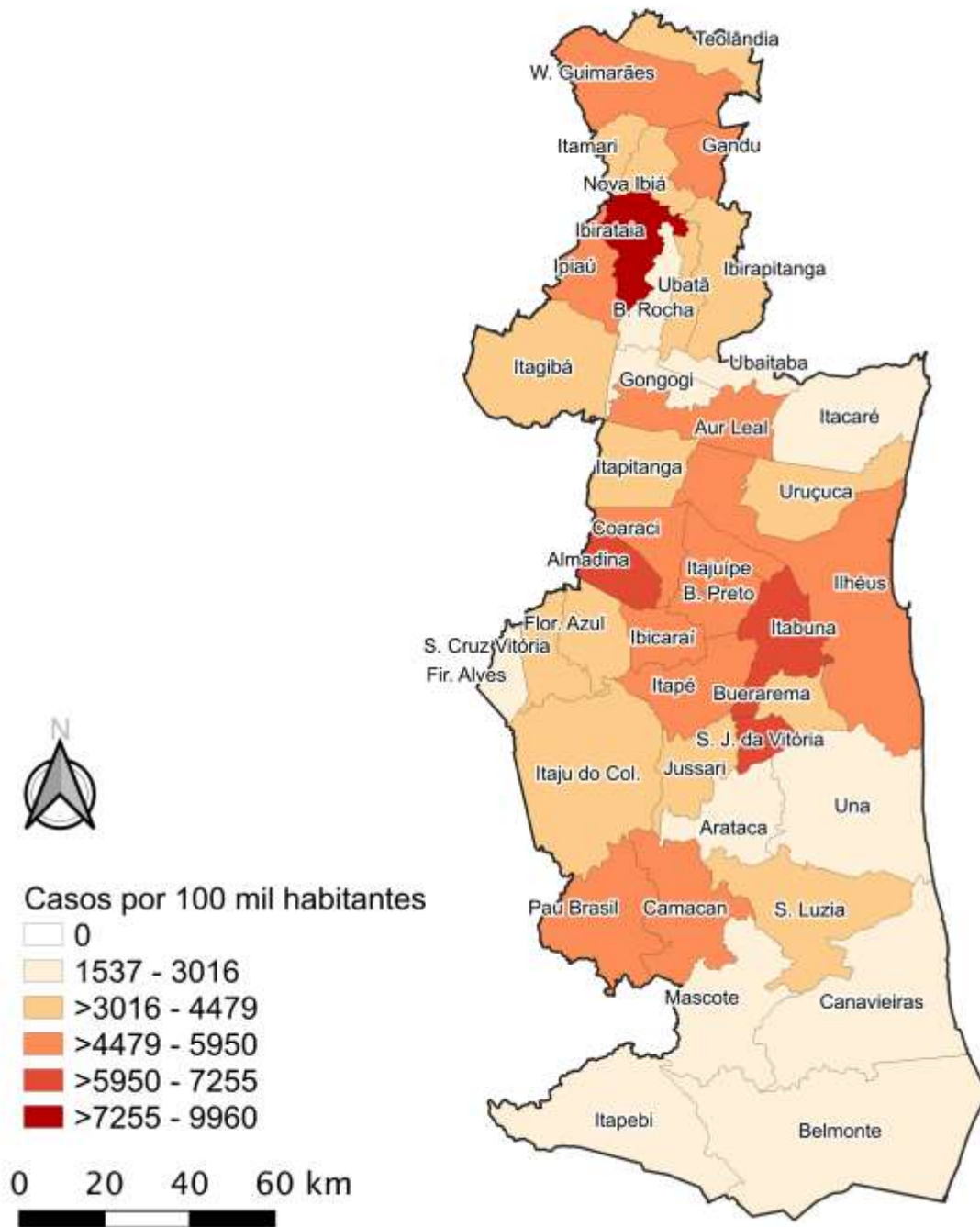
0 100 200 300 km

Coeficiente de incidência  
de COVID-19 por 100 mil  
habitantes nos municípios  
da Bahia, 16/12/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados  
obtidos em 16/12/2020, sujeitos a atualizações



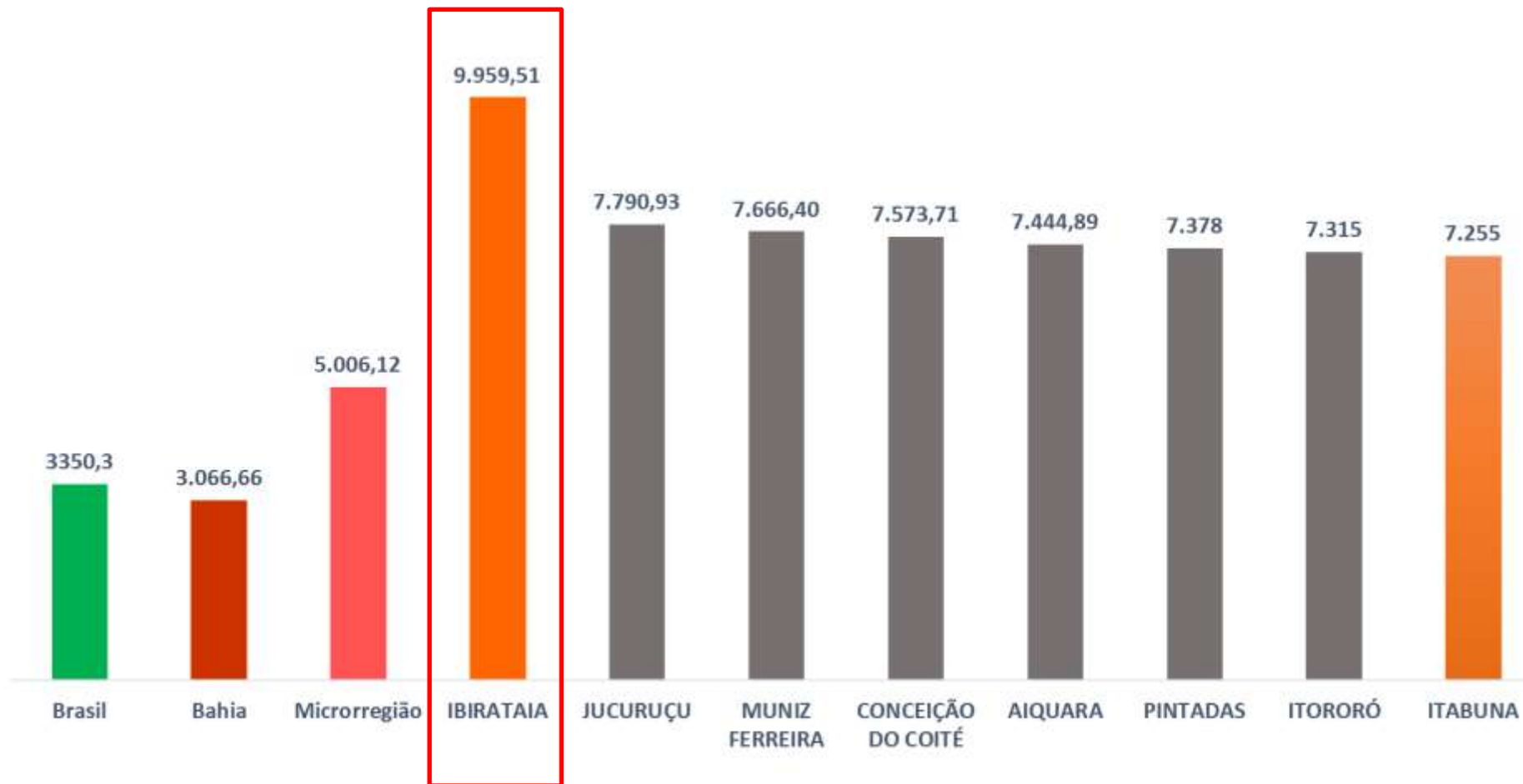
# Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, 16/12/2020



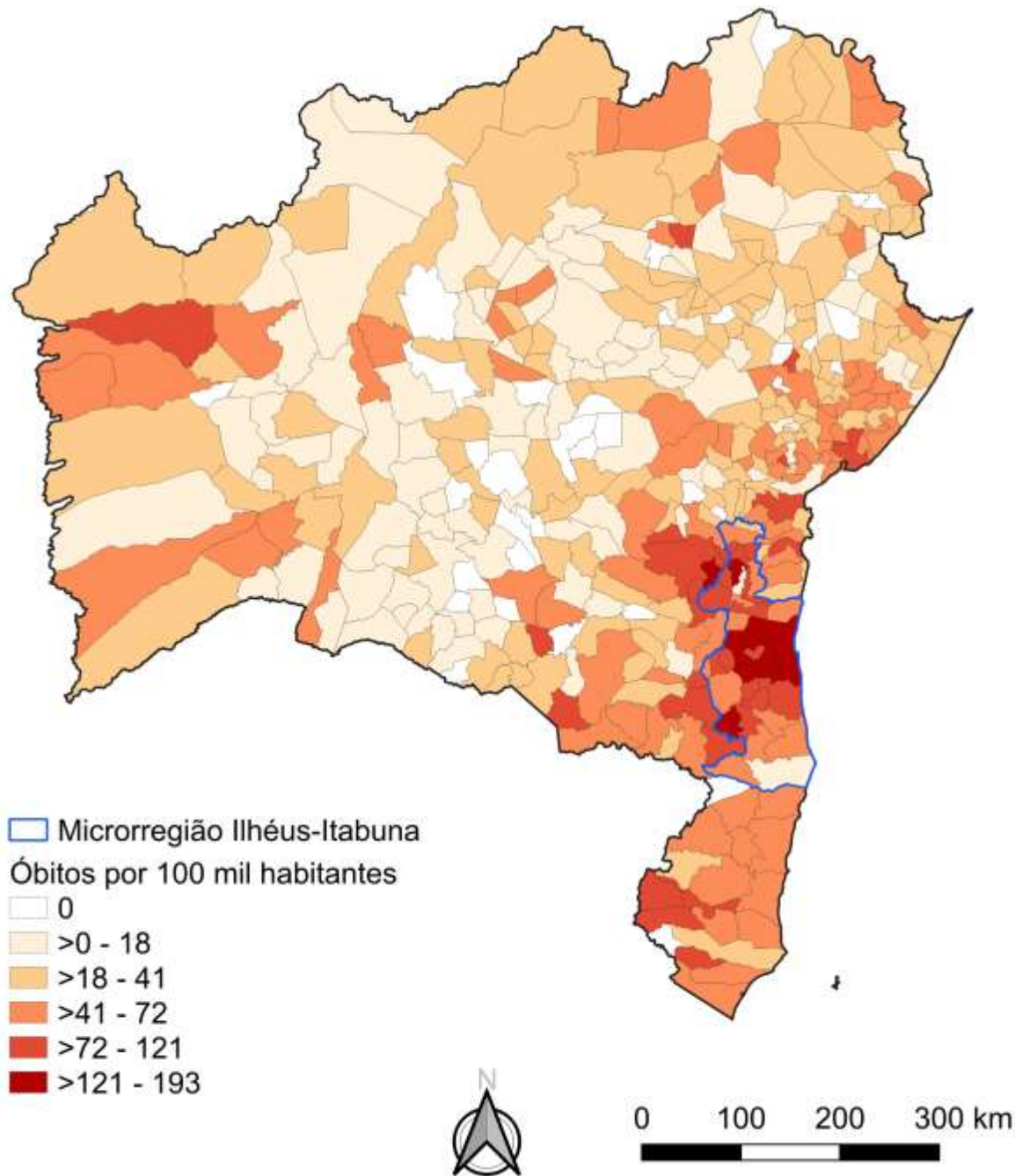
Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 16/12/2020, sujeitos a atualizações



# Coeficientes de incidência de COVID-19/100 mil habitantes no Estado da BAHIA – 16/12/2020



Este gráfico evidencia que, no conjunto, os municípios da microrregião de Ilhéus-Itabuna possuem o coeficiente de incidência superior aos coeficientes do Brasil e da Bahia. E que, o MAIOR coeficientes do Estado é de Ibirataia, município da microrregião de Ilhéus -Itabuna.

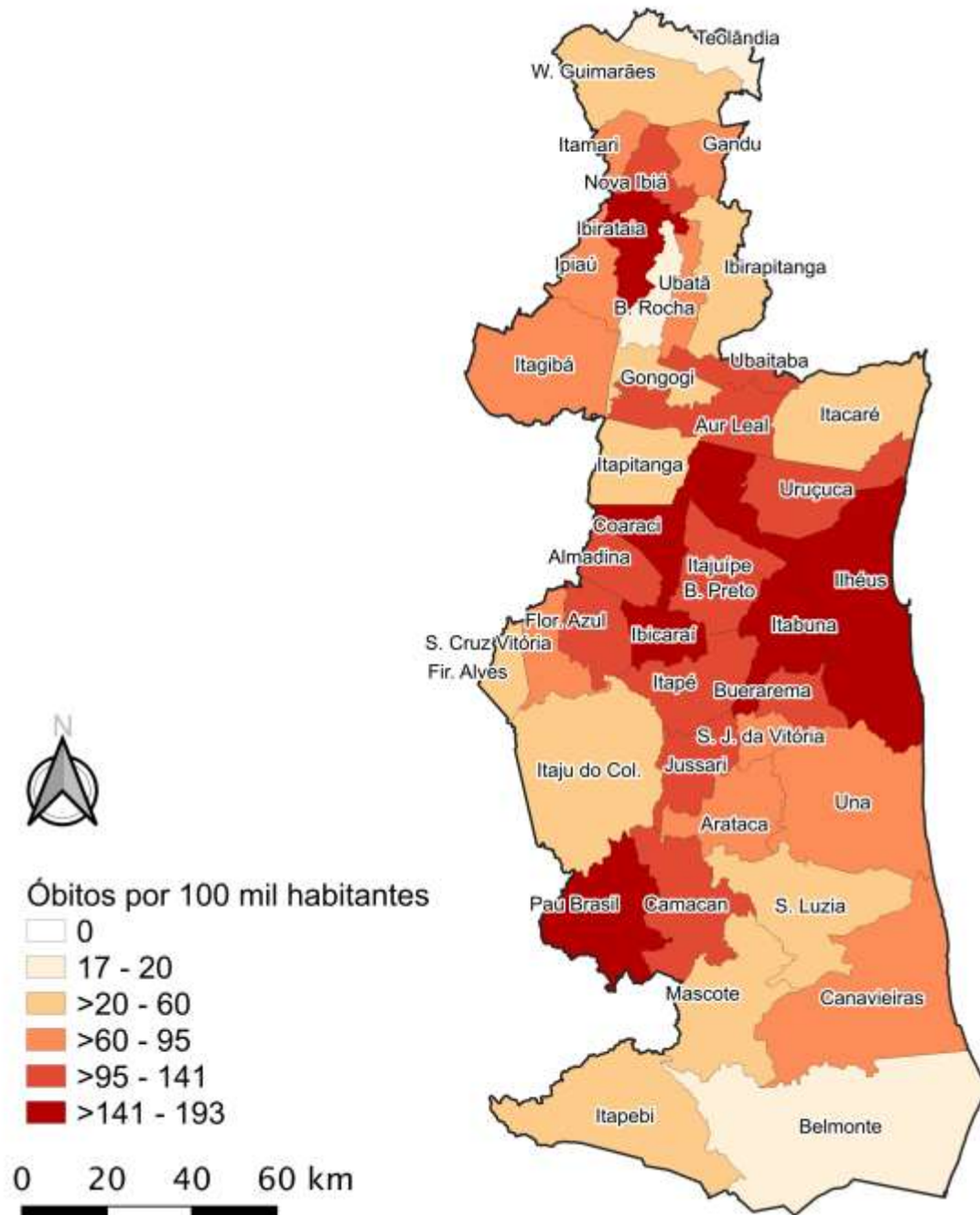


## Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 16/12/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 16/12/2020, sujeitos a atualizações



# Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, 16/12/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 16/12/2020, sujeitos a atualizações



# Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 no Estado da BAHIA – 16/12/2020



Este gráfico evidencia que, no conjunto, os municípios da microrregião de Ilhéus-Itabuna possuem coeficientes de mortalidade superiores aos da Bahia e do Brasil.

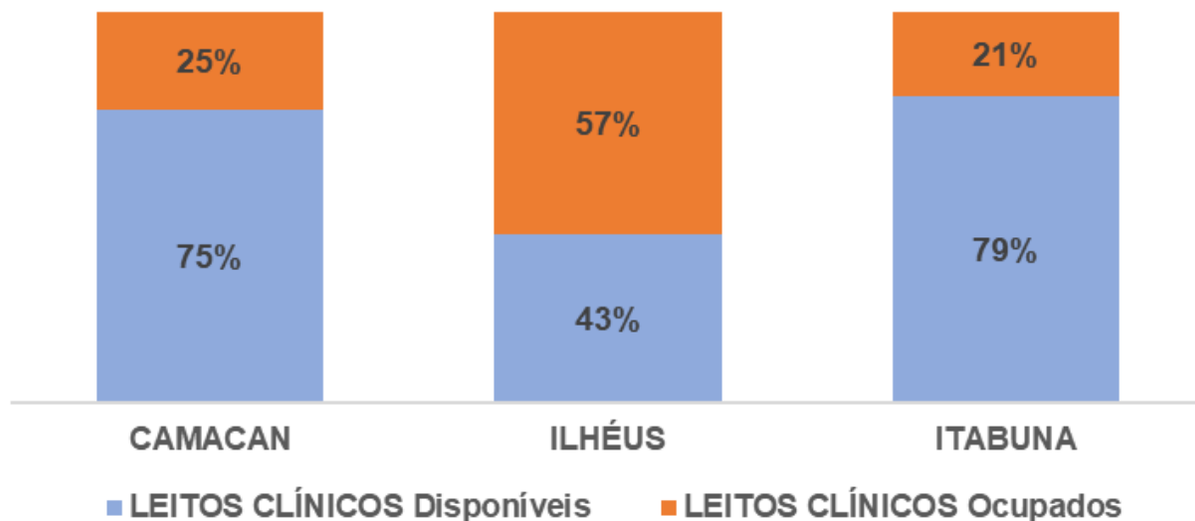
E que os NOVE MAIORES COEFICIENTES DE MORTALIDADE DO ESTADO DA BAHIA são de municípios da microrregião de Ilhéus-Itabuna

# Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Microrregião Ilhéus-Itabuna

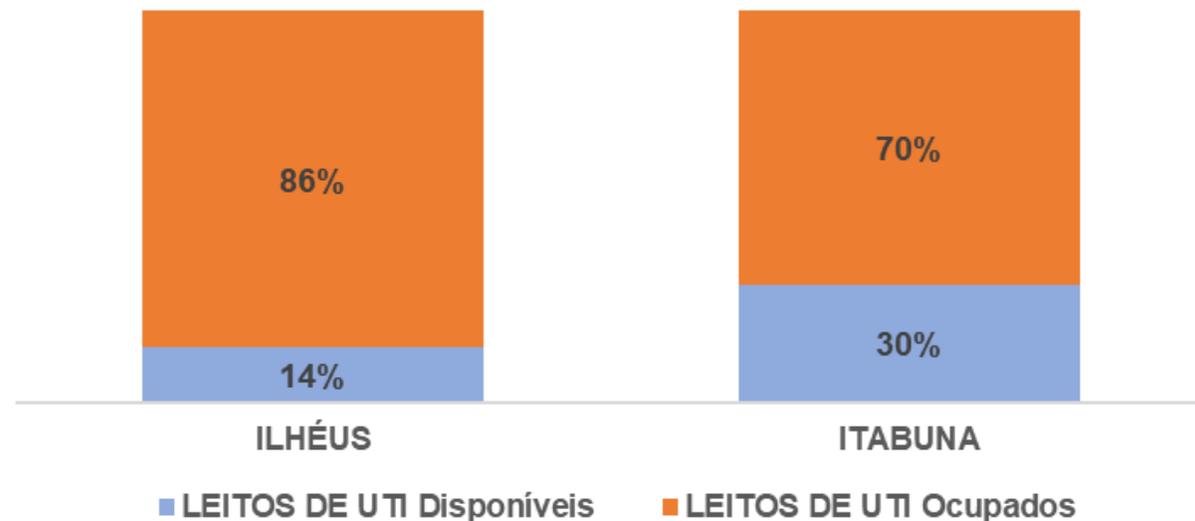
Os leitos COVID-19 (Clínicos e de UTI) que atendem aos municípios da microrregião de Ilhéus-Itabuna, estão situados em Camacan, Ilhéus e Itabuna. Eles foram contratados pelo governo do Estado da Bahia para atender os casos provenientes de diversos municípios. E, portanto, não são exclusivos dos municípios

# Situação dos Leitos COVID-19 Microrregião Ilhéus-Itabuna, em 16/12/2020

## LEITOS CLÍNICOS - ADULTO



## LEITOS UTI - ADULTO

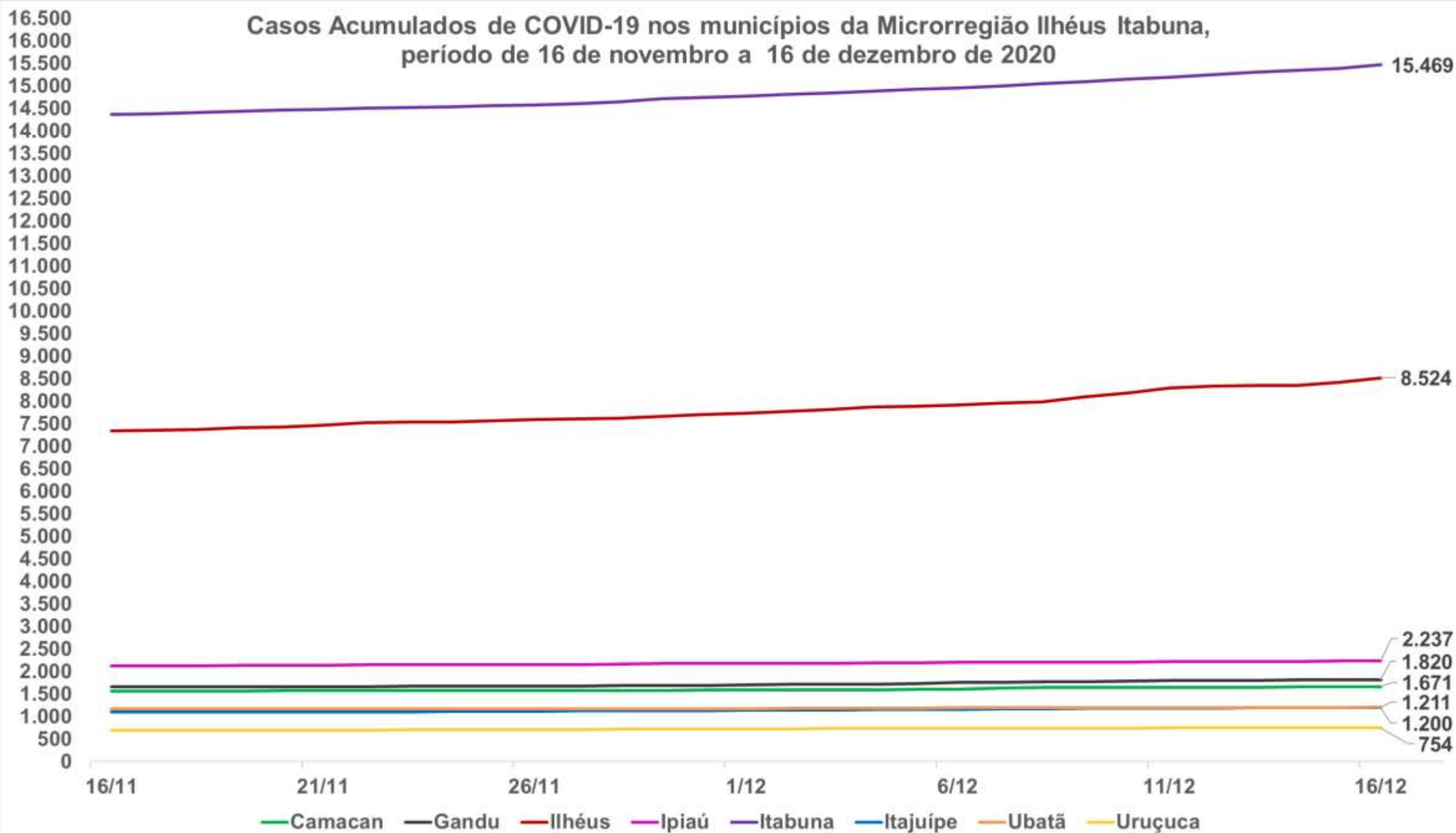


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	20	15	5	0	0	0
ILHÉUS	49	21	28	50	7	43
ITABUNA	28	22	6	20	6	14

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia e Prefeitura de Ilhéus. Dados obtidos em 16/12/2020, sujeitos a atualizações.



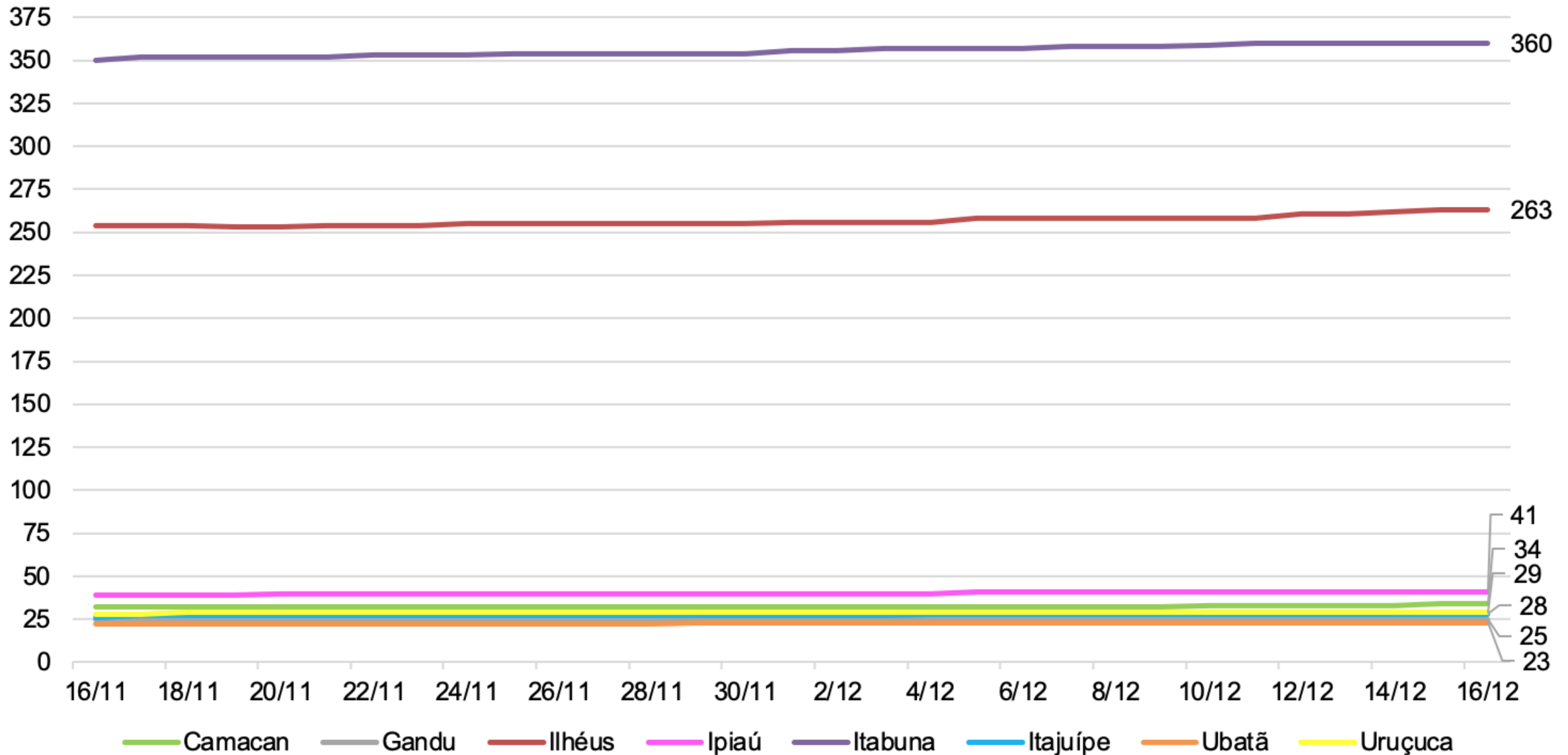
### Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, período de 16 de novembro a 16 de dezembro de 2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 16/12/2020 , sujeitos a atualizações



## Óbitos acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, período de 16 de novembro à 16 de dezembro de 2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 16/12/2020 sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

Município com o **TERCEIRO** maior número **CASOS ACUMULADOS** e **SEGUNDO MAIOR NÚMERO** de **ÓBITOS** por COVID-19 do Estado da Bahia.

Em 14 dias, entre o dia 03/12/2020 até 16/12/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 14.845 para 15.469 (4,2 %).

Em 14 dias, o número de óbitos por COVID-19 em Itabuna aumentou de 357 para 360.

# BOLETIM COVID-19

ITABUNA - BAHIA

16/12/2020

# 13933

Curados

# 840

Ativos

# 15125

Confirmados

# 19

Internamento em UTI

9 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS PEDIÁTRICOS

# 10

Internamento Clínico

# 352

Óbitos

14 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS PEDIÁTRICOS

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ITABUNA, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Itabuna (Prefeitura Itabuna) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Itabuna), em 16/12/2020

	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	15.125	15.469
Casos Ativos	840	234
Óbitos	352	360

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (16/12/2020).  
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (16/12/2020).



PREFEITURA MUNICIPAL  
DE ITABUNA

SECRETARIA MUNICIPAL  
DA SAÚDE

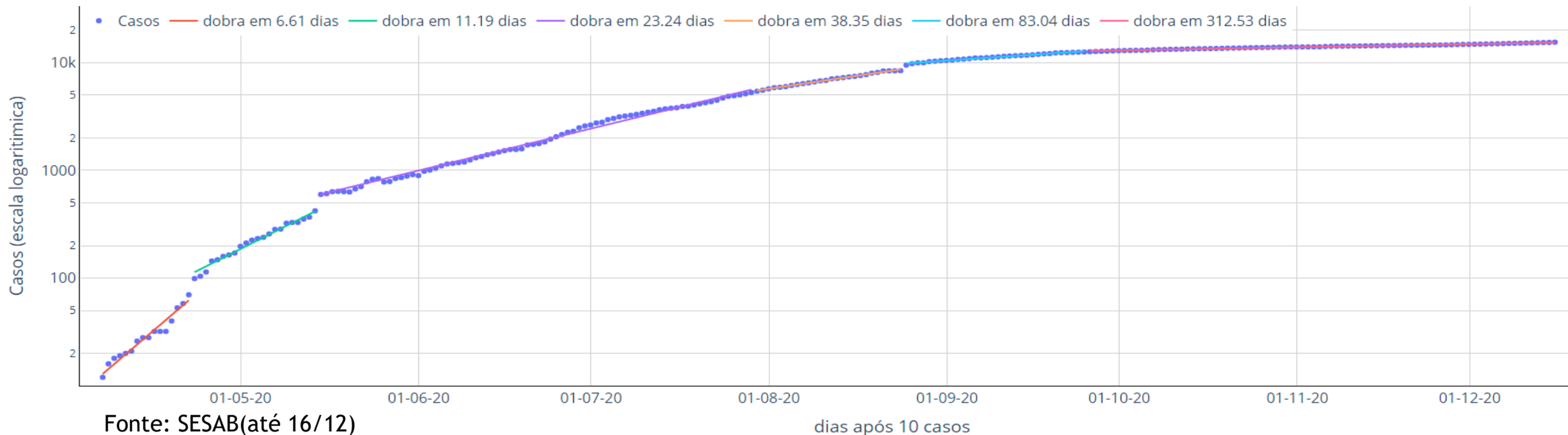


(73) 3613-6442  
viepi.itabuna@gmail.com



# Evolução dos casos confirmados de Itabuna- Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Fonte: SESAB(até 16/12)

dias após 10 casos

A evolução dos casos confirmados em Itabuna, a partir do 10º caso, pode ser separada em seis principais fases :

- Entre o dia 07/04 a 22/04, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,6 dias (linha vermelha);
- Entre 23/04 a 14/05, o ritmo indicava dobra a cada 11,2 dias (linha verde);
- Entre o dia 15/05 a 29/07, os casos dobravam a cada 23,2 dias (linha lilás);
- Entre o dia 30/07 a 24/08, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 38,4 dias (linha laranja);
- Entre o dia 25/08 a 25/09, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 83,0 dias (linha azul) e
- Entre o dia 26/09 a 16/12, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 312,5 dias (linha rosa).

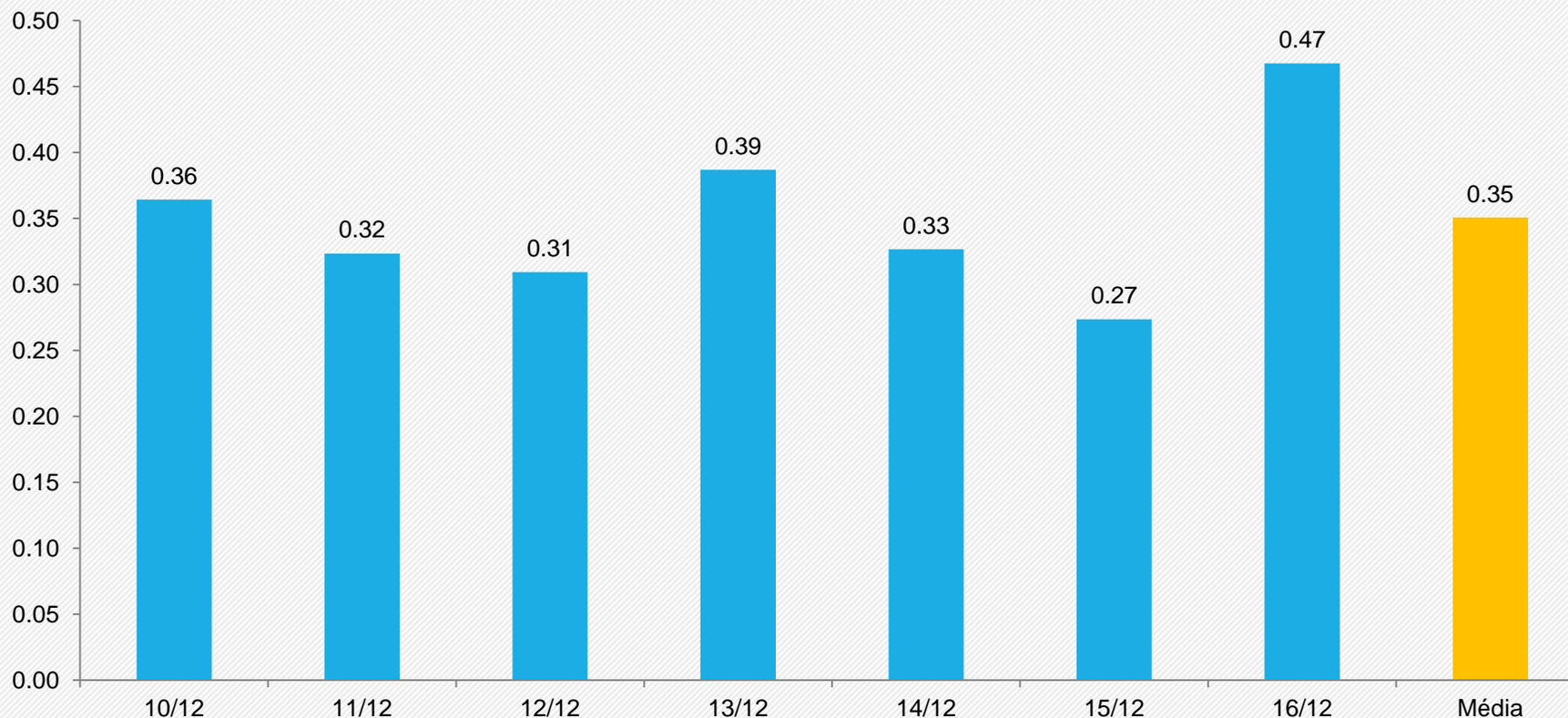
Contágio ainda inspira reforço das medidas de contenção. Há aparente melhora nos últimos meses mas ainda há que comparar com o número de testes efetivamente realizados e acompanhar a evolução dos óbitos, que ainda são frequentes.



# Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(período de 10 a 16/12/2020)

## Taxa de crescimento diário do número de novos casos (%) - Itabuna



Comparação com a média de 14 dias atrás.

**Média dos últimos 7 dias: 0,35% de crescimento diário**

**Em alta 40,1%**



Média de 03-09/12: 0,27%  
Média de 26-02/12: 0,25%

# Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Itabuna

(período de 02/06/2020 a 16/12/2020)

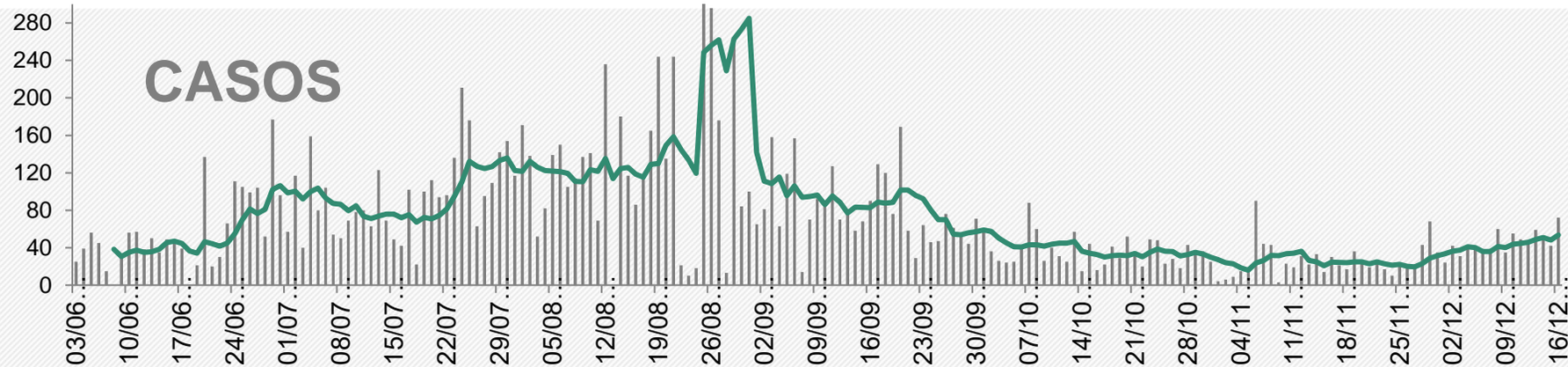
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)

— Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.

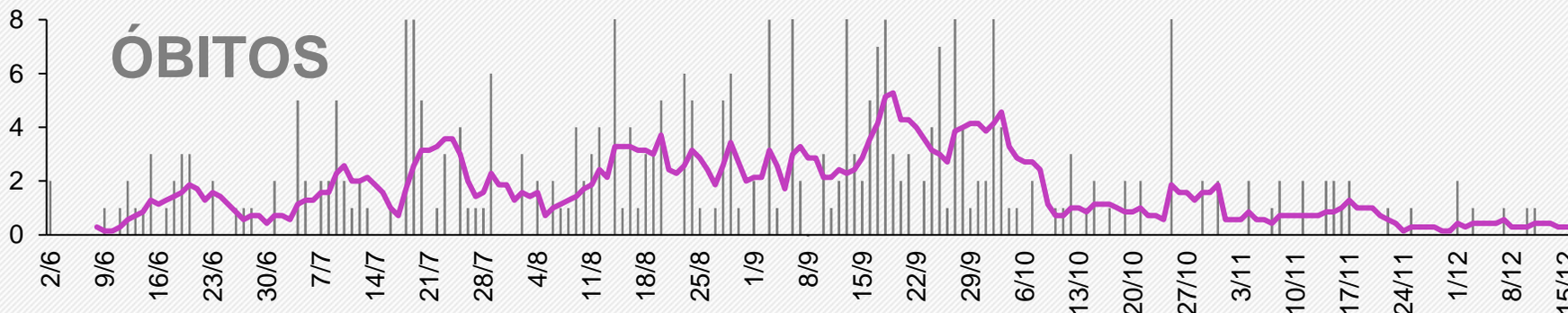


média dos últimos 7 dias:  
53,4 casos/dia

Em alta  
47,8%



Média de 03-09/12: 40,1 casos/dia  
Média de 26-02/12: 36,1 casos/dia



média dos últimos 7 dias:  
0,29 óbito/dia

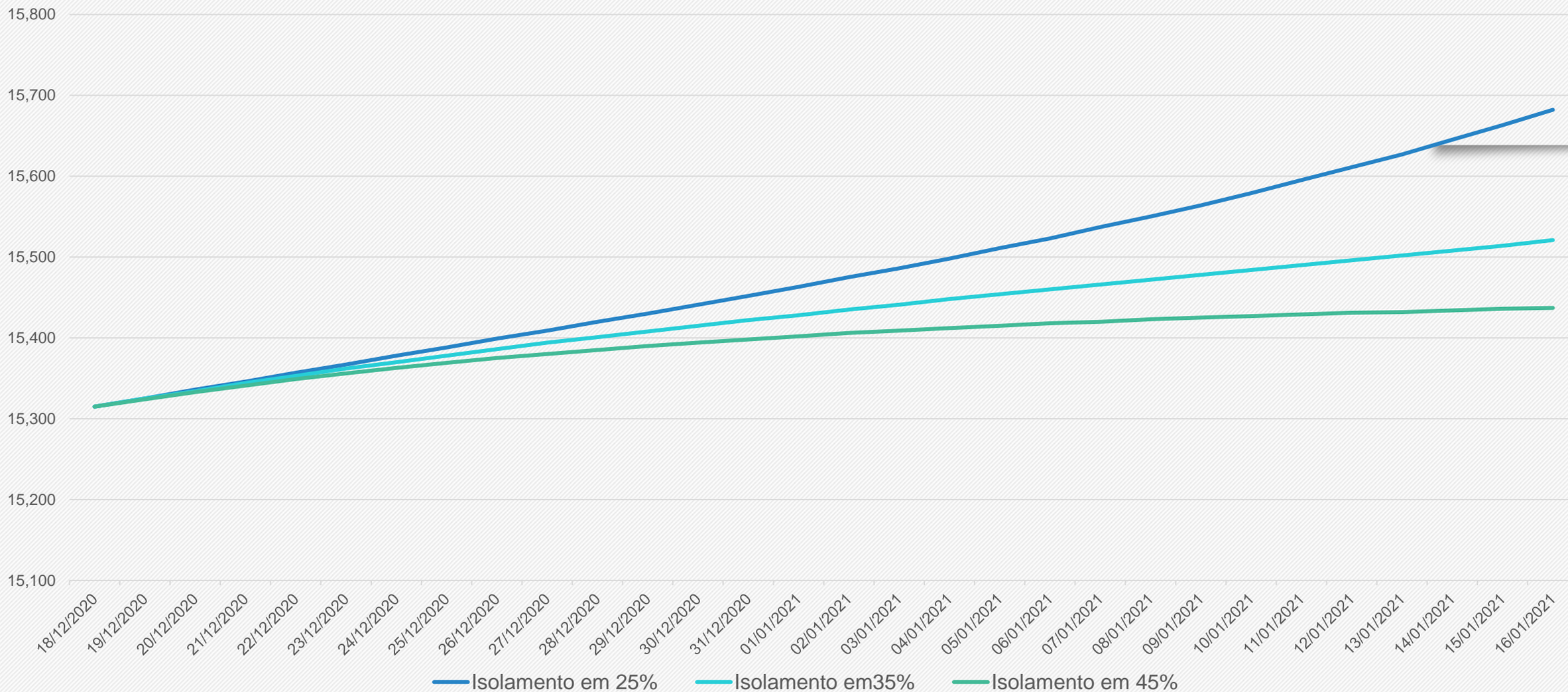
Estável  
0%



Média de 03-09/12: 0,29 óbito/dia  
Média de 26-02/12: 0,29 óbito/dia



# Projeção dos casos acumulados de Itabuna



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

Município com o QUARTO MAIOR número de ÓBITOS por COVID-19 (263) do Estado da Bahia.

Em 14 dias, entre o dia 03/12/2020 até 16/12/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 7.826 para 8.524 (8,9 %).

Em 14 dias, o número de óbitos por COVID-19 em Ilhéus aumentou de 256 para 263.

# 16 DE DEZEMBRO

# 8003

## CURADOS

193

Ativos em Isolamento

\*UTIs totais = 50

46

Ativos em UTI\*

272

Óbitos

8514

Casos Confirmados\*

\*O número de Casos Confirmados é equivalente à soma de Curados, Ativos, UTI e Óbitos.

CENTRAL COVID-19

(73) 9 9995-4010 | 9 8862-6206 | 9 8126-8856 | 9 9170-5592 | 9 9199-5859

<https://www.ilheus.ba.gov.br/coronavirus>

BOLETIM  
COVID-19



PREFEITURA DE ILHÉUS  
CONTRA O CORONAVÍRUS  
GABINETE DE CRISE

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ILHÉUS, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus (Prefeitura Ilhéus) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Ilhéus), em 16/12/2020

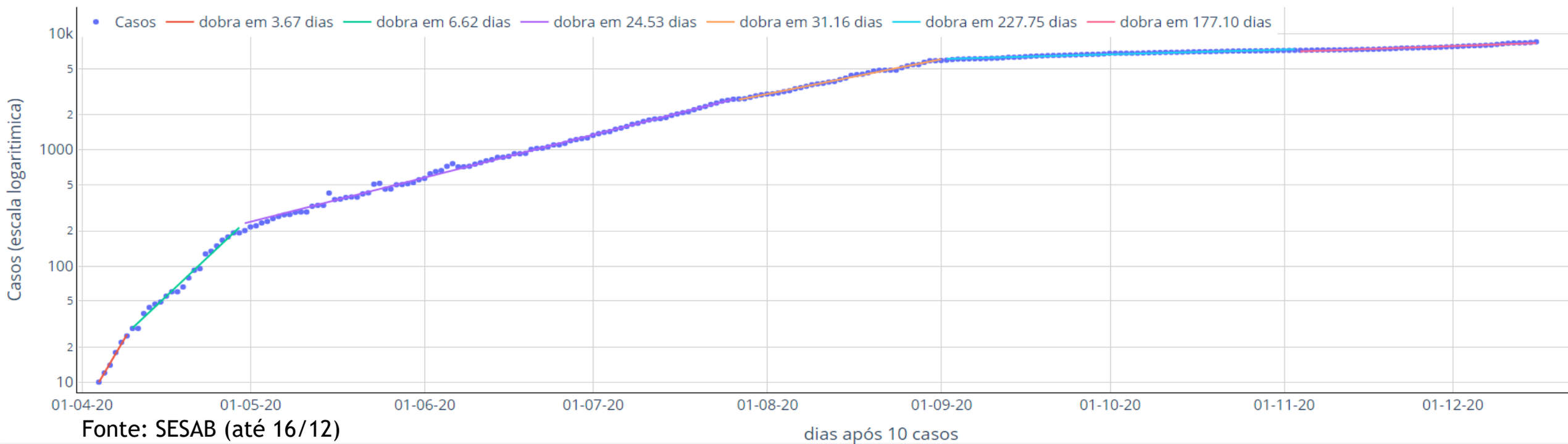
	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	8.514	8.524
Casos Ativos	239	258
Óbitos	272	263

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (16/12/2020).  
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (16/12/2020).



# Evolução dos casos confirmados de Ilhéus- Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Ilhéus, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em seis principais fases:

- Entre o dia 04/04 a 09/04 - o número de os casos dobrava a cada 3,7 dias (linha vermelha);
- Entre 10/04 a 29/04, o número de casos dobrava a cada 6,6 dias (linha verde);
- Entre 30/04 a 27/07 o número de casos dobrava a cada 24.2 dias (linha lilás);
- Entre os dias 28/07 e 01/09, os casos passaram a dobrar a cada 31 dias (linha laranja);
- Entre os dias 02/09 e 03/11, os casos dobram a cada 227,8 dias (linha azul).
- Entre os dias 04/11 e 16/12, os casos dobram a cada 177,1 dias (linha rosa).

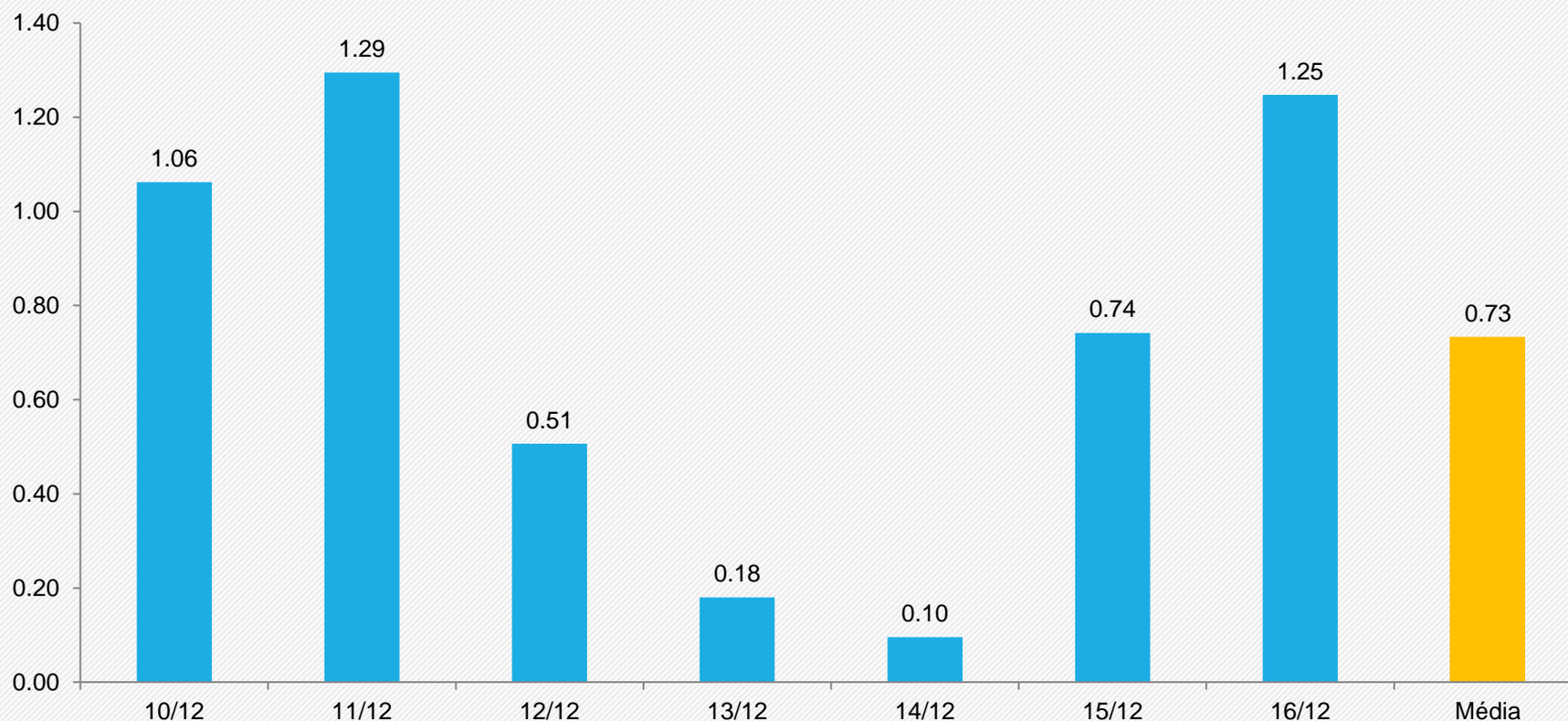
O comportamento de Ilhéus evoluiu de crescimento bastante forte no início para um crescimento cada vez mais lento. O ritmo do contágio evoluía para melhoria até o início de novembro, mas percebe-se uma retomada de aceleração, o que demanda maiores cuidados e medidas de proteção.



# Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(período de 10 a 16/12/2020)

Taxa de crescimento diário do número de novos casos (%) - Ilhéus



Comparação com a média de 14 dias atrás.

**Média dos últimos 7 dias:**  
**0,73% de crescimento diário**

**Em alta** ↑  
**92,8%**

Média de 03-09/12: 0,59%  
Média de 26-02/12: 0,38%

# Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Ilhéus

(período de 02/06/2020 a 16/12/2020)

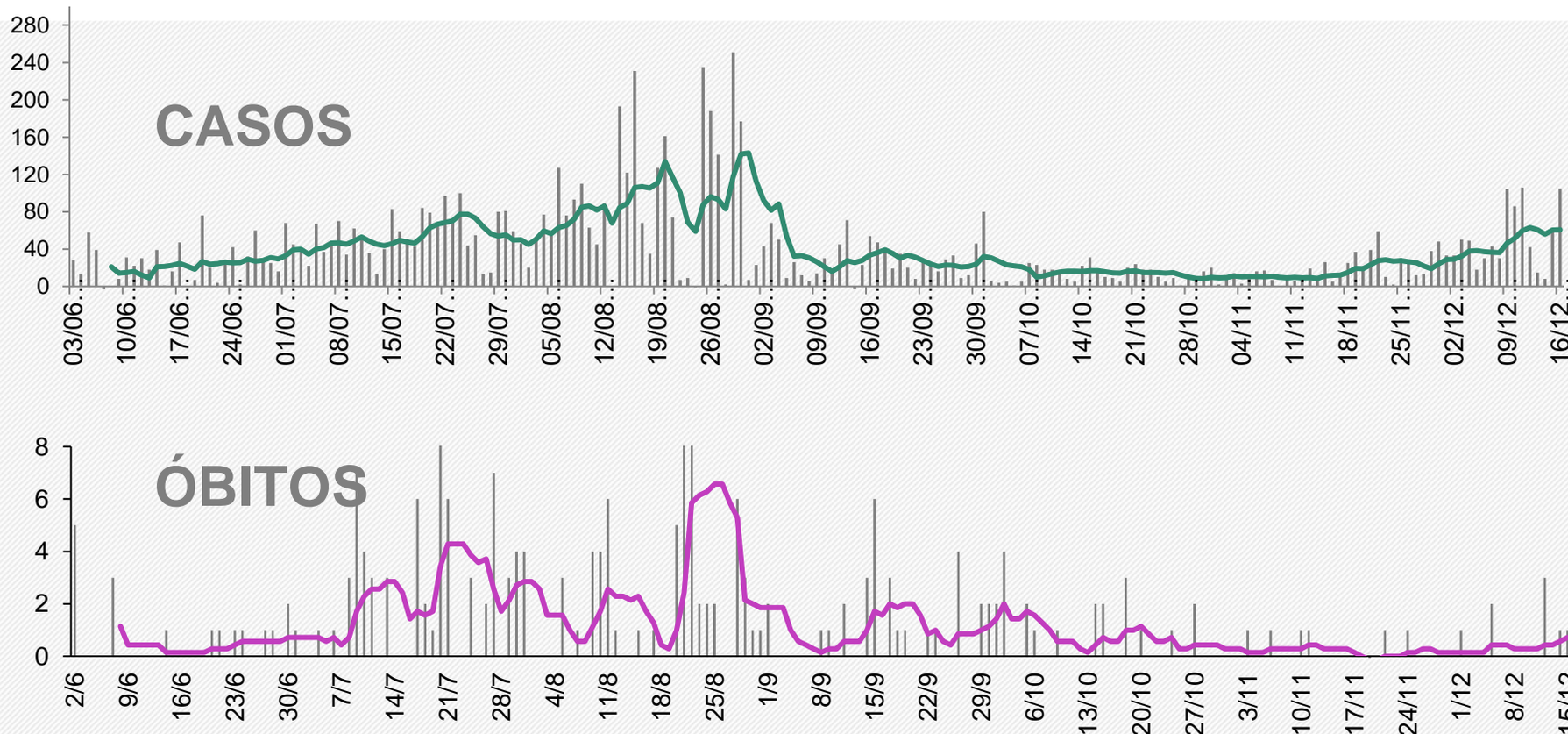
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)

— Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



média dos últimos 7 dias:  
60,6 casos/dia

Em alta  
107,8%



Média de 03-09/12: 46,3 casos/dia  
Média de 26-02/12: 29,1 casos/dia

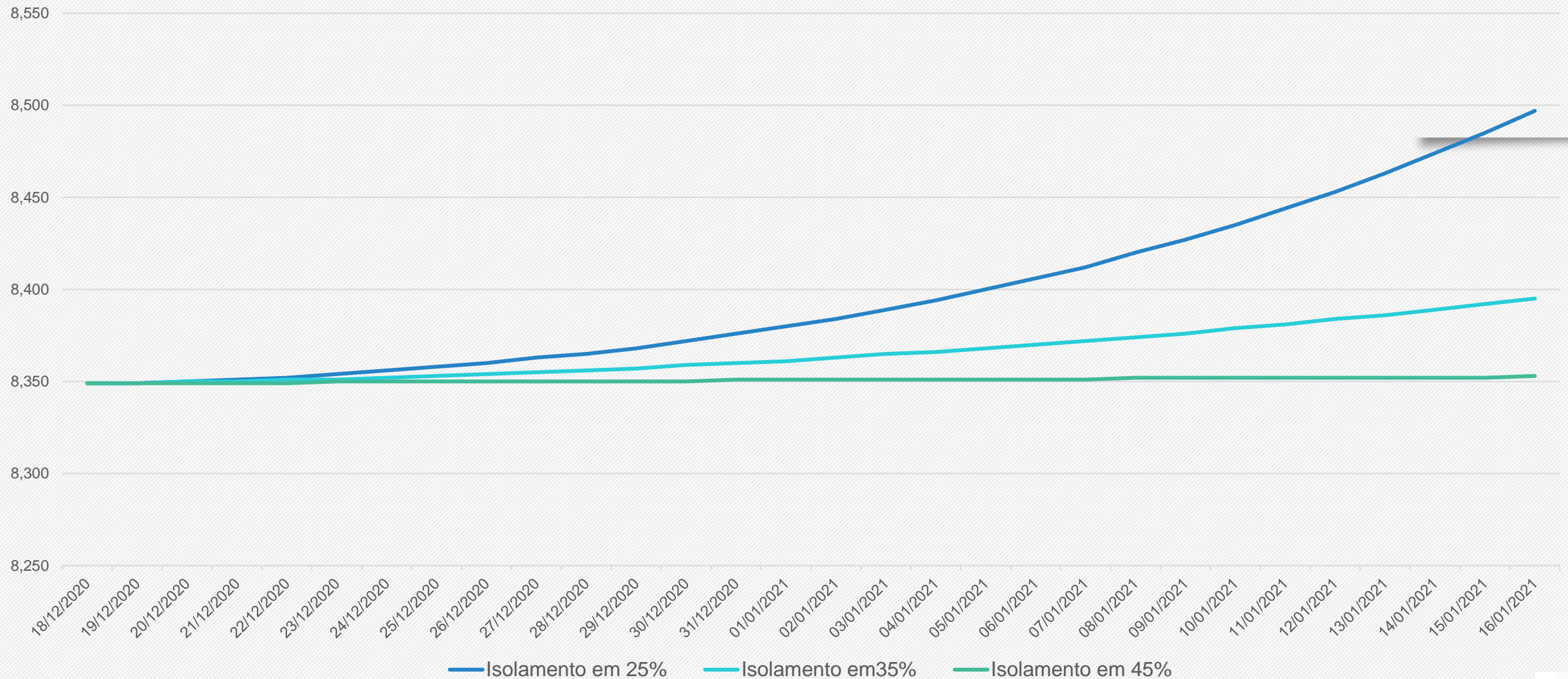
média dos últimos 7 dias:  
0,71 óbitos/dia

Em alta  
400%

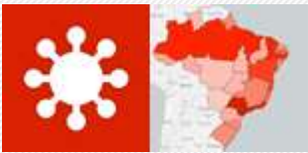


Média de 03-09/12: 0,29 óbito/dia  
Média de 26-02/12: 0,14 óbito/dia

# Projeção dos casos acumulados de Ilhéus



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ

Município com o TERCEIRO MAIOR número de CASOS ACUMULADOS de COVID-19 na microrregião Ilhéus-Itabuna.

Em 14 dia, entre o dia 03/12/2020 até 16/12/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 2.189 para 2.237 (2,2 %).

O número de óbitos por COVID-19 em Ipiaú é de 41.

# BOLETIM

DADOS OFICIAIS IPIAÚ - BA

# COVID 19

16/12/2020 18h

## QUADRO Nº255 - CASOS DO NOVO CORONAVÍRUS

<b>NOTIFICADOS</b>	Pessoas com sinais e sintomas de síndrome gripal notificados para COVID 19	<b>7707</b>
<b>CONFIRMADOS</b>	Testes positivos para COVID 19	<b>2170</b>
→ <b>RECUPERADOS</b>	Pessoas curadas para COVID 19	<b>2113</b>
→ <b>ISOLAMENTO SOCIAL</b>	Infectados em isolamento domiciliar	<b>16</b>
→ <b>INTERNADOS</b>	Infectados em tratamento hospitalar	<b>04</b>
→ <b>ÓBITOS</b>	Pessoas que foram a óbito pelo COVID 19	<b>39</b>
<b>DESCARTADOS</b>	Pessoas com resultado laboratorial testado negativo para COVID 19	<b>5503</b>
<b>AGUARDANDO RESULTADO</b>	Pessoas em isolamento social aguardando resultado laboratorial para COVID 19	
→ <b>SWAB</b>	Pessoas que estão aguardando resultado de RT-PCR	<b>11</b>
→ <b>TESTE RÁPIDO</b>	Pessoas que estão agendadas para teste rápido após 7º dia de início dos sintomas.	<b>26</b>

Dados de testagem dos profissionais e alunos da Educação Estadual foram contabilizadas neste boletim em 03/07/2020.

 SUBTRAÍDOS RECUPERADOS E ÓBITOS - CASOS ATIVOS: **20**

**DISQUE COVID IPIAÚ**  
 **99951 9208**  
 **98839 7390**  
 **98228 1941**

SECRETARIA DE SAÚDE

**IPIAÚ**  
PREFEITURA  
GOVERNO PARTICIPATIVO

Comparativo entre os dados de COVID-19 de Ipiaú, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ipiaú (Prefeitura Ipiaú) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Ipiaú), em 16/12/2020

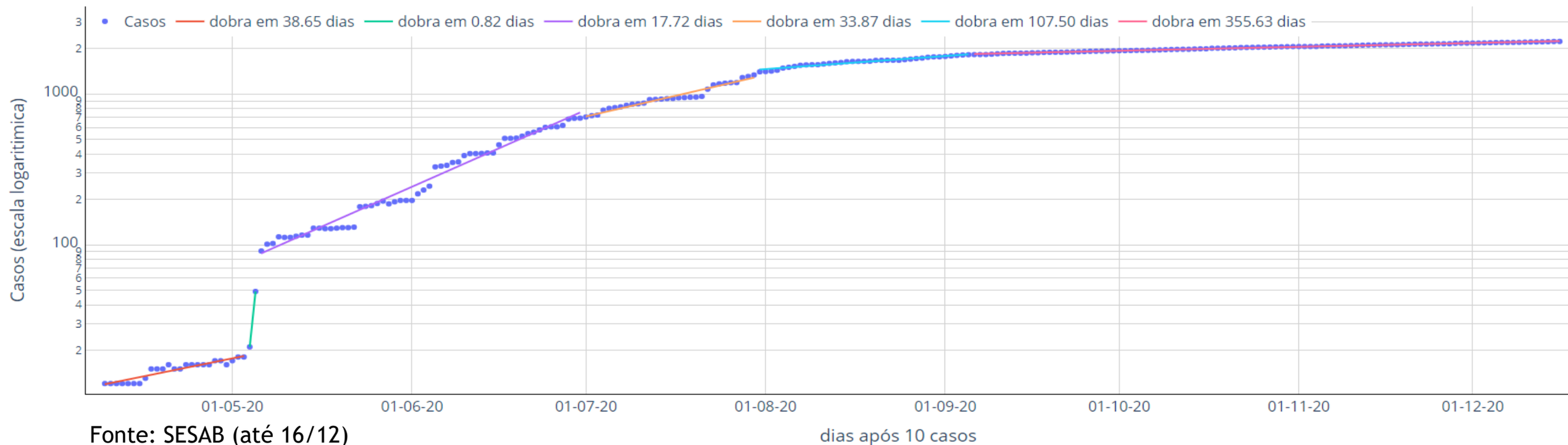
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
<b>Casos Acumulados</b>	<b>2.170</b>	<b>2.237</b>
<b>Casos Ativos</b>	<b>20</b>	<b>18</b>
<b>Óbitos</b>	<b>39</b>	<b>41</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (16/12/2020).  
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (16/12/2020).



# Evolução dos casos confirmados de Ipiaú- Escala logarítmica

Ipiaú - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Ipiaú, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco principais fases:

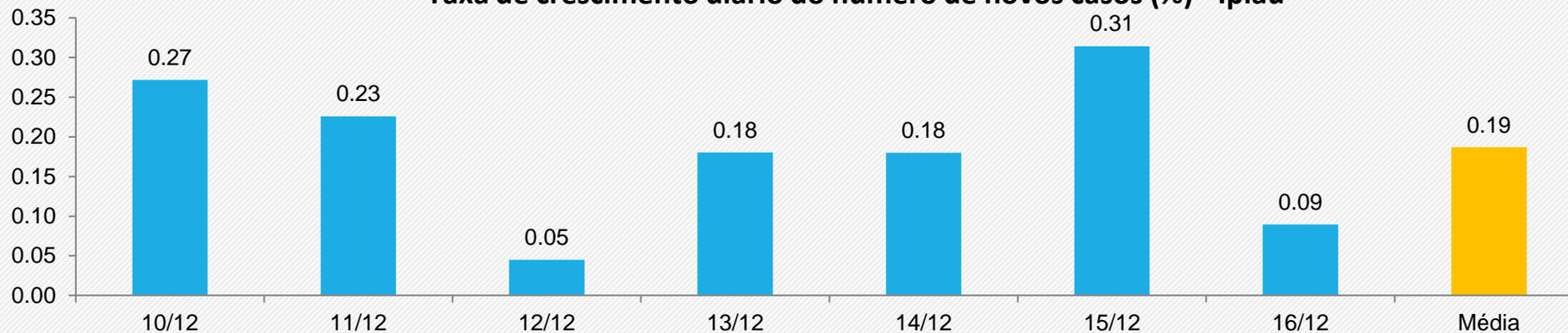
- Entre o dia 09/04 a 04/05 - o número de os casos dobrava a cada 36 dias (linha vermelha);
- Entre os dia 06/05 e 30/06, os casos passaram a dobrar a cada 17,7 dias (linha lilás);
- Entre os dias 1º/07 e 30/07, os casos dobram a cada 33,9 dias (linha lilás);
- Entre os dias 31/07 a 05/09, os casos dobram a cada 107,5 dias (linha azul) e
- Entre os dias 06/10 e 16/12, com os casos dobrando a cada 355,6 dias (linha rosa).

O comportamento geral apresentou saltos que parecem marcados por testagem muito esparsa. Particularmente os saltos ocorridos entre 03 e 06/05, mas também entre 22 e 23/05 e entre 04 e 05/06 merecem observação. Ritmo de crescimento aparenta estar mais baixo mas ainda demanda cuidados por conta da proximidade de importantes centros de contágio (Ilhéus e Itabuna).



# Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados e Curva de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

**Taxa de crescimento diário do número de novos casos (%) - Ipiaú**



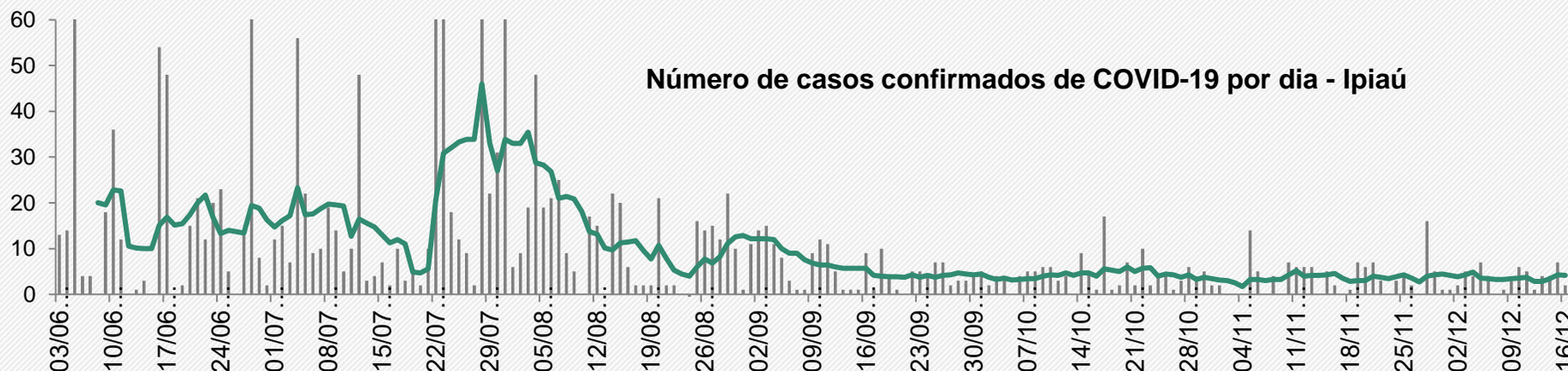
Comparação com a média de 14 dias atrás.

**Média dos últimos 7 dias: 0,19% de crescimento diário**

**Em estabilidade 3,7%** →

Média de 03-09/12: 0,16%  
Média de 26-02/12: 0,18%

**Número de casos confirmados de COVID-19 por dia - Ipiaú**



**média dos últimos 7 dias: 4,1 casos/dia**

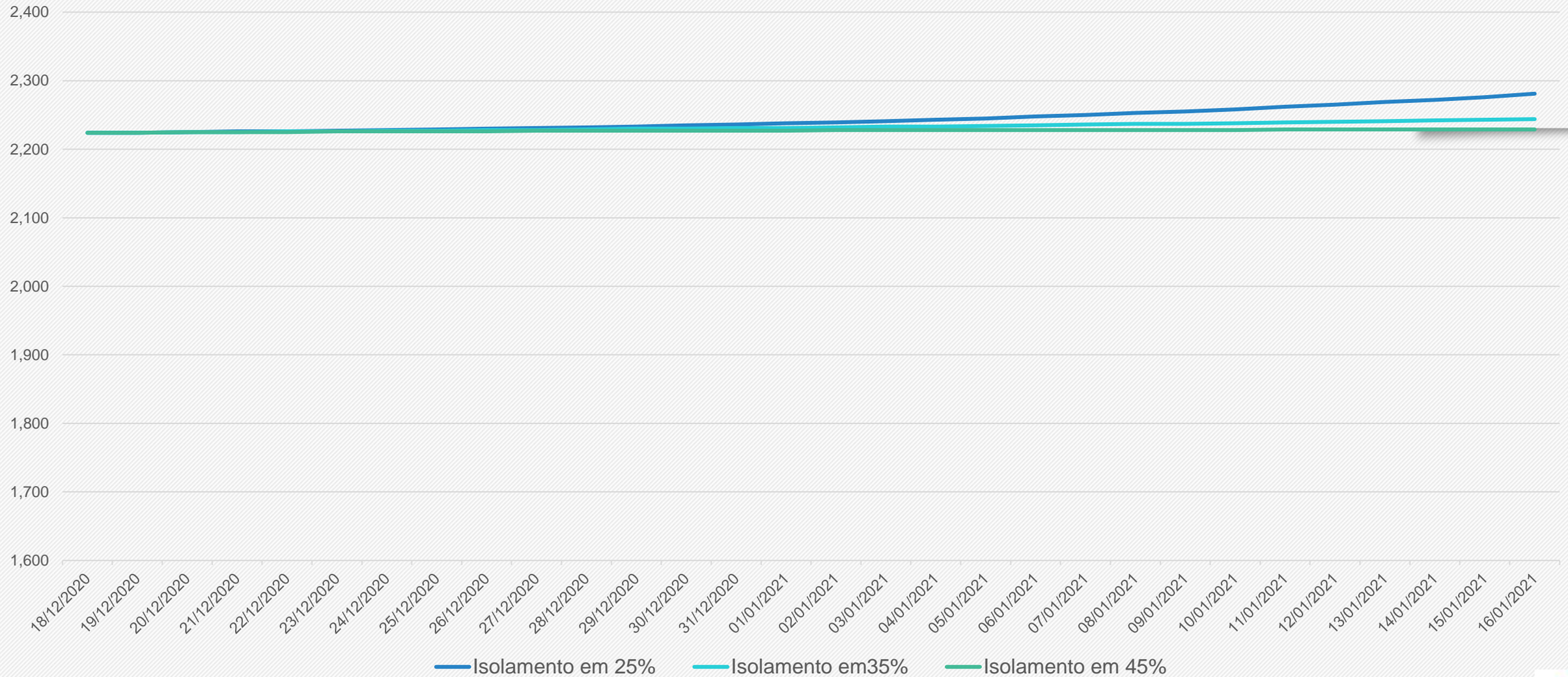
**Em alta 7,4%** ↑

Média de 03-09/12: 3,4 casos/dia  
Média de 26-02/12: 3,9 casos/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 16/12/2020



# Projeção dos casos acumulados de Ipiaú



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE GANDU

Município com o QUARTO MAIOR número de CASOS ACUMULADOS de COVID-19 na microrregião Ilhéus-Itabuna.

Em 14 dias, entre o dia 03/12/2020 até 16/12/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.720 para 1.820 (5,8 %).

O número de óbitos por COVID-19 em Gandu é de 25.

# COVID-19

## Boletim

Atualizado em 16/12/2020



# 1768

*Eu, você, todos nós, vencemos esse inimigo invisível!*

## curados



Pessoas que já foram contaminadas e que estão curadas do vírus COVID-19.

# 66

## ativos



Pessoas contaminadas e que estão em tratamento contra o vírus COVID-19.

### 1859

Confirmados

### 3088

Descartados

### 56

Aguardando resultado

### 67

Monitorados

### 53

Em isolamento

### 01

Internados

### 25

Óbitos

## 5003

Testes realizados

## 3275

Testes rápidos

## 1728

Testes laboratoriais (LACEN e particular);

Gandu no combate ao coronavírus.

DISK COVID-19 GANDU  
73 99926-3853

VIGILÂNCIA SANITÁRIA GANDU  
73 99948-7599

#USEMÁSCARA  
#FICAEMCASA

acesse: [www.gandu.ba.gov.br](http://www.gandu.ba.gov.br)

SECRETARIA DA SAÚDE



Gandu

Comparativo entre os dados de COVID-19 de GANDU, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Gandu (Prefeitura Gandu) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Gandu), em 16/12/2020

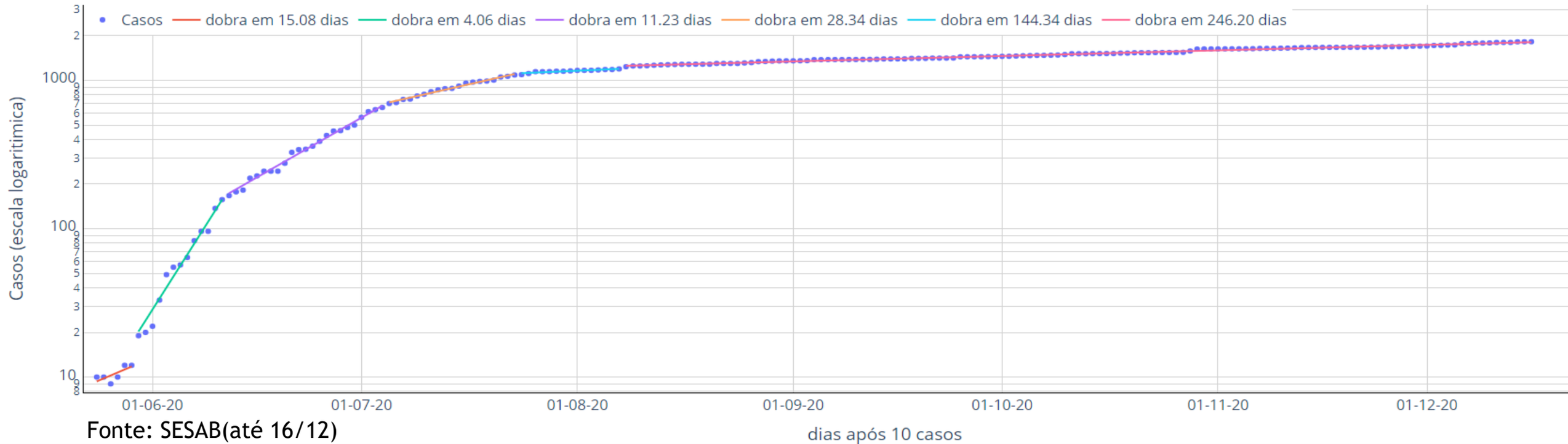
	PREFEITURA GANDU	SESAB - GANDU
Casos Acumulados	1.859	1.820
Casos Ativos	66	17
Óbitos	25	25

Fonte: Prefeitura Municipal de Gandu (16/12/2020).  
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (16/12/2020).



# Evolução dos casos confirmados de Gandu- Escala logarítmica

Gandu - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Gandu, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco principais fases:

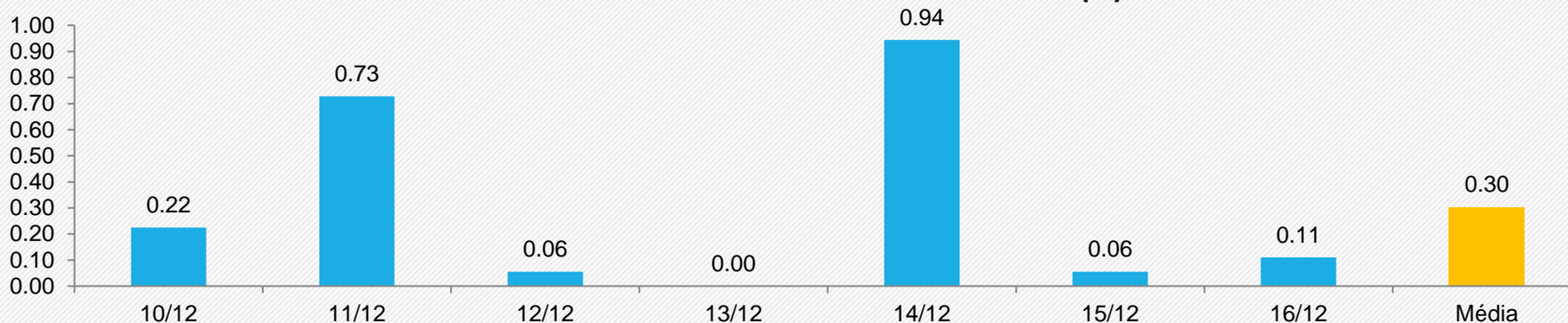
- Entre o dia 30/05 a 11/06 - o número de os casos dobrava a cada 3,6 dias (linha verde);
- Entre o dia 12/06 a 05/07 - o número de os casos dobrava a cada 11,3 dias (linha lilás);
- Entre 06/07 a 23/07, o número de casos dobrava a cada 28,7 dias (linha laranja);
- Entre 24/07 a 07/08, o número de casos dobrava a cada 144,3 dias (linha azul) e
- Entre os dia 08/07 e 16/12, os casos passaram a dobrar a cada 246,2 dias (linha rosa);

O contágio aparenta estabilização. Cuidado é particularmente necessário por conta da proximidade de importantes centros de contágio (Ilhéus e Itabuna).



# Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados e Curva de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

Taxa de crescimento diário do número de novos casos (%) - Gandu



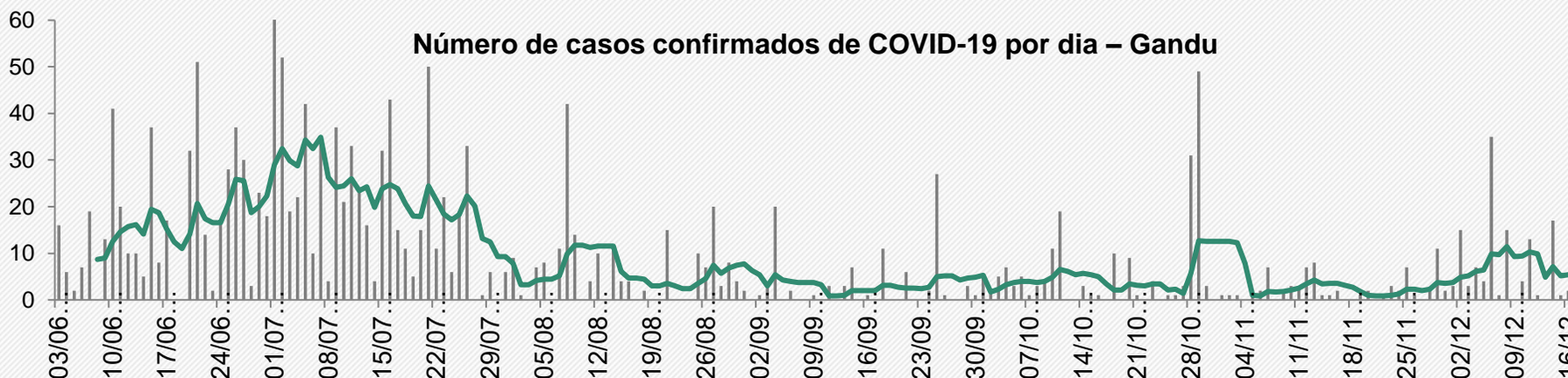
Comparação com a média de 14 dias atrás.

**Média dos últimos 7 dias: 0,30% de crescimento diário**

**Em estabilidade 4,3%** →

Média de 03-09/12: 0,53%  
Média de 26-02/12: 0,29%

Número de casos confirmados de COVID-19 por dia – Gandu



**média dos últimos 7 dias: 5,4 casos/dia**

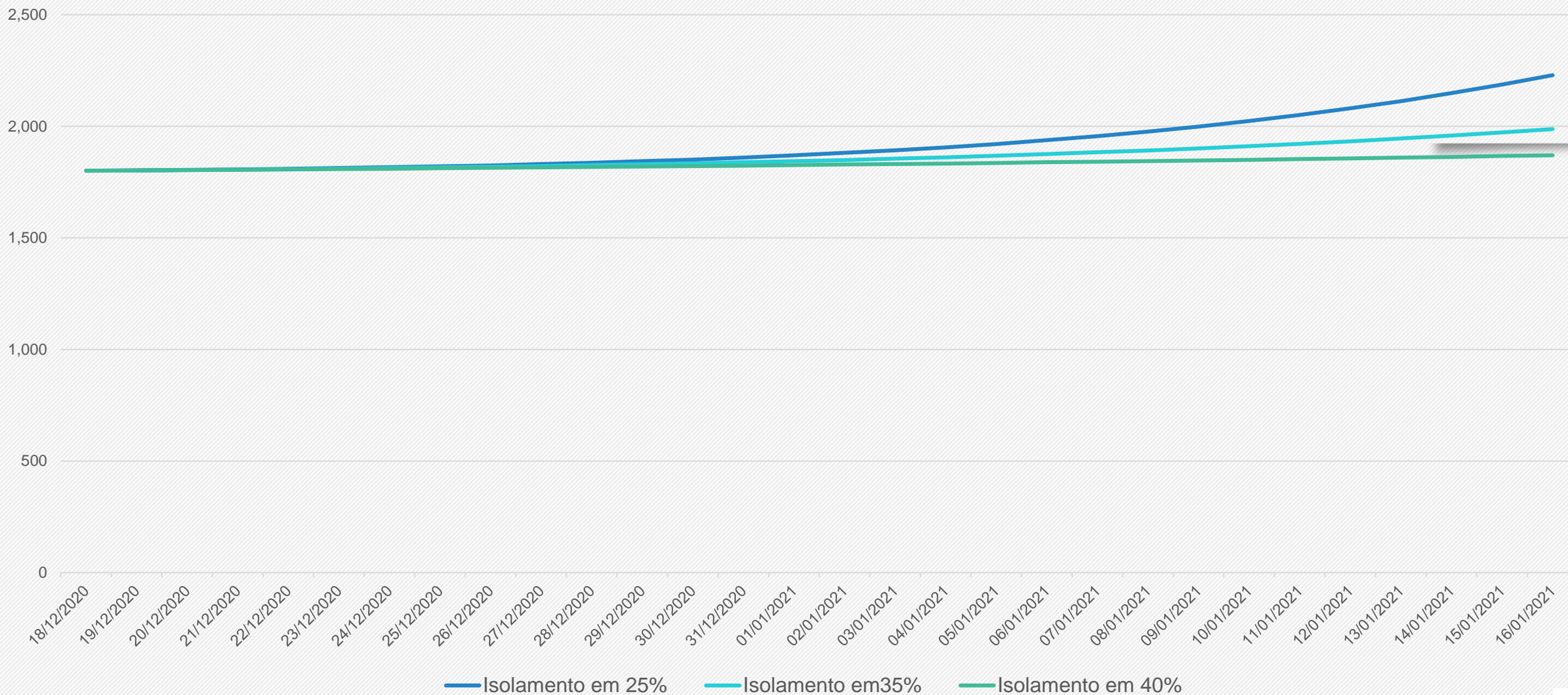
**Em alta 11,8%** ↑

Média de 03-09/12: 9,3 casos/dia  
Média de 26-02/12: 4,9 casos/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 16/12/2020



# Projeção dos casos acumulados de Gandu



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE CAMACAN

Município com o QUINTO MAIOR número de CASOS ACUMULADOS de COVID-19 na microrregião Ilhéus-Itabuna.

Em 14 dias, entre o dia 03/12/2020 até 16/12/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.601 para 1.671 (4,4%).

O número de óbitos por COVID-19 em Camacan é de 34.

Boletim do dia

# NÚMEROS ATUALIZADOS

Atualização: 07/12/2020 às 20:07

CONFIRMADOS

1566

DESCARTADOS

2475

ÓBITOS

31

NOTIFICADOS

4491

COLETADOS

3929

AGUARDANDO  
RESULTADO

38

LIBERADOS/CURADOS

1495

ATIVOS

40

INTERNADOS

1

Não foi possível realizar o comparativo entre os dados de COVID-19 de CAMACAN, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Camacan x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/12/2020, pois o município não atualizou seus dados.

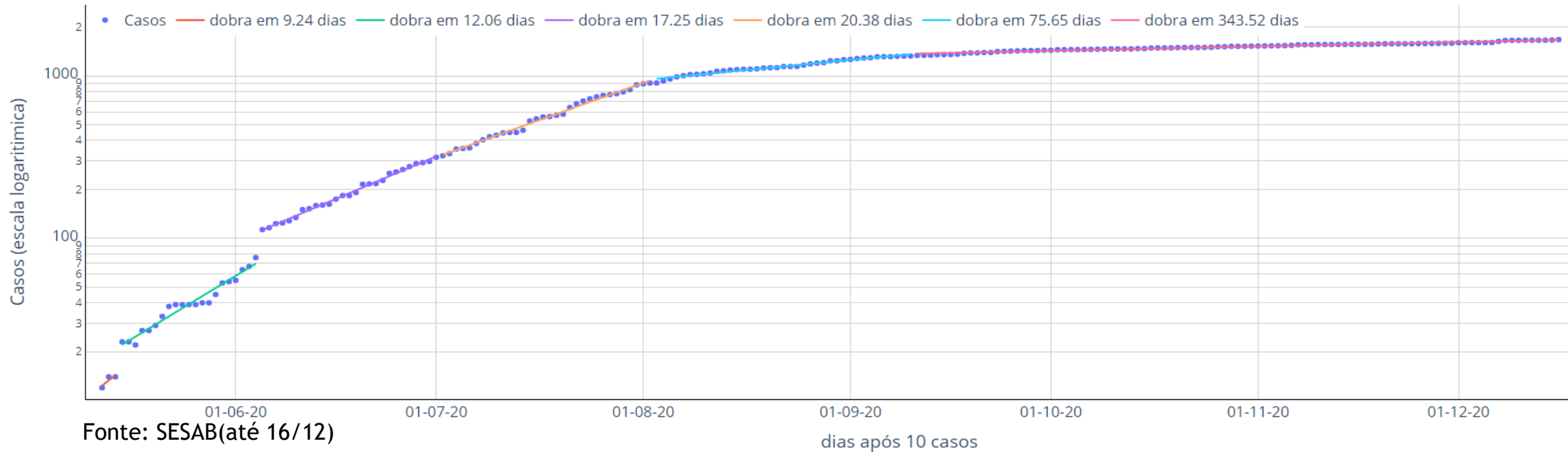
	PREFEITURA CAMACAN	SESAB - CAMACAN
Casos Acumulados	Não atualizado	1.671
Casos Ativos	Não atualizado	8
Óbitos	Não atualizado	34

Fonte: Prefeitura Municipal de Camacan (07/12/2020).  
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (16/12/2020).



# Evolução dos casos confirmados de Camacan- Escala logarítmica

Camacan - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Camacan, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco fases:

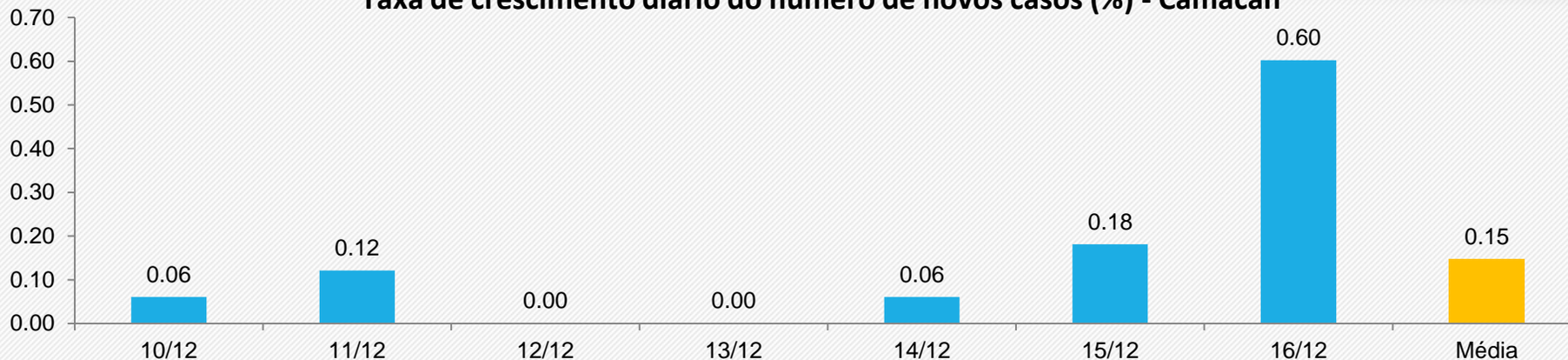
- Entre o dia 15/05 a 04/06 - o número de os casos dobrava a cada 12,1 dias (linha verde);
- Entre o dia 05/06 a 02/07 - o número de os casos dobrava a cada 17,2 dias (linha lilás);
- Entre 03/07 a 02/08, o número de casos dobrava a cada 20,4 dias (linha laranja);
- Entre os dia 03/08 e 10/09, os casos dobravam a cada 75,7 dias (linha azul) e
- Entre os dia 11/09 e 16/12, os casos passaram a dobrar a cada 343,5 dias (linha rosa);

Ritmo de crescimento aparenta estar diminuindo mas ainda demanda cuidados por conta da proximidade de importantes centros de contágio (Ilhéus e Itabuna).



# Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados e Curva de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

**Taxa de crescimento diário do número de novos casos (%) - Camacan**



Comparação com a média de 14 dias atrás.

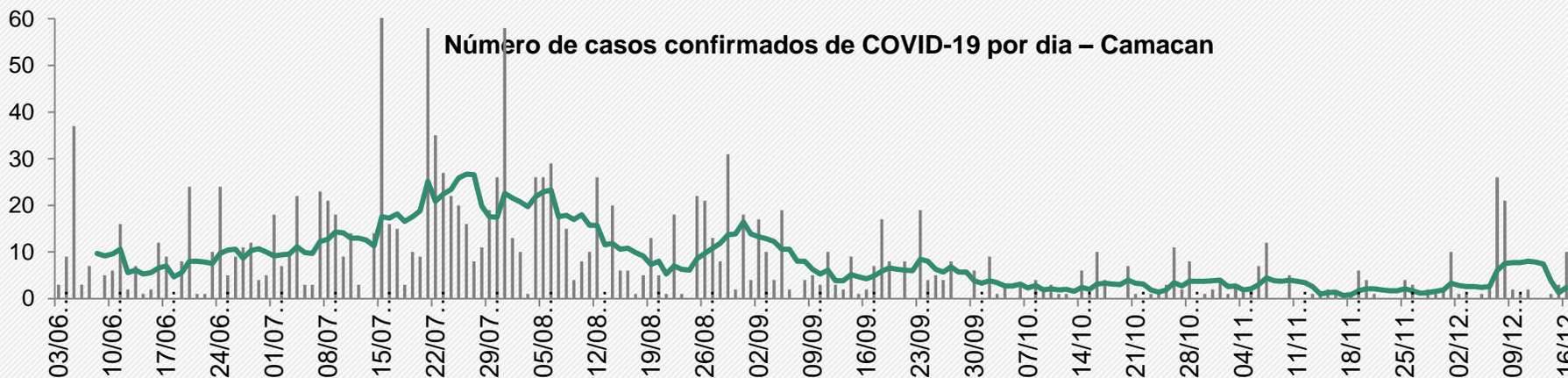
**Média dos últimos 7 dias: 0,15% de crescimento diário**

**Em queda 18,7%**



Média de 03-09/12: 0,48%  
Média de 26-02/12: 0,18%

**Número de casos confirmados de COVID-19 por dia – Camacan**



**média dos últimos 7 dias: 2,4 casos/dia**

**Em queda 15%**



Média de 03-09/12: 7,7 casos/dia  
Média de 26-02/12: 2,9 casos/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 16/12/2020





# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE UBATÃ

Município com o **SEXTO MAIOR** número de **CASOS ACUMULADOS** de COVID-19 na microrregião Ilhéus-Itabuna.

Em 14 dias, entre o dia 03/12/2020 até 16/12/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.183 para 1.211 (24%).

O número de óbitos por COVID-19 em Ubatã é de 23.



# BOLETIM COVID-19

UBATÃ - BAHIA



ATUALIZADO EM 16/12/2020 ÀS 17 HORAS

**3613**

CASOS NOTIFICADOS

**1151**

CASOS CONFIRMADOS

**07**

CASOS ATIVOS

**1119**

CASOS CURADOS

**00**

HOSPITALIZADOS EM LEITO CLÍNICO

**00**

HOSPITALIZADOS EM LEITO DE UTI

**24**

ÓBITOS

**58**

AGUARDANDO RESULTADO

**12**

AGUARDANDO COLETA

**2392**

CASOS DESCARTADOS

**103**

MONITORAMENTO



No município há **12 leitos** exclusivos para pacientes com COVID-19, **00 ocupados**

Comparativo entre os dados de COVID-19 de UBATÃ, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ubatã (Prefeitura de Ubatã) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – UBATÃ), em 16/12/2020

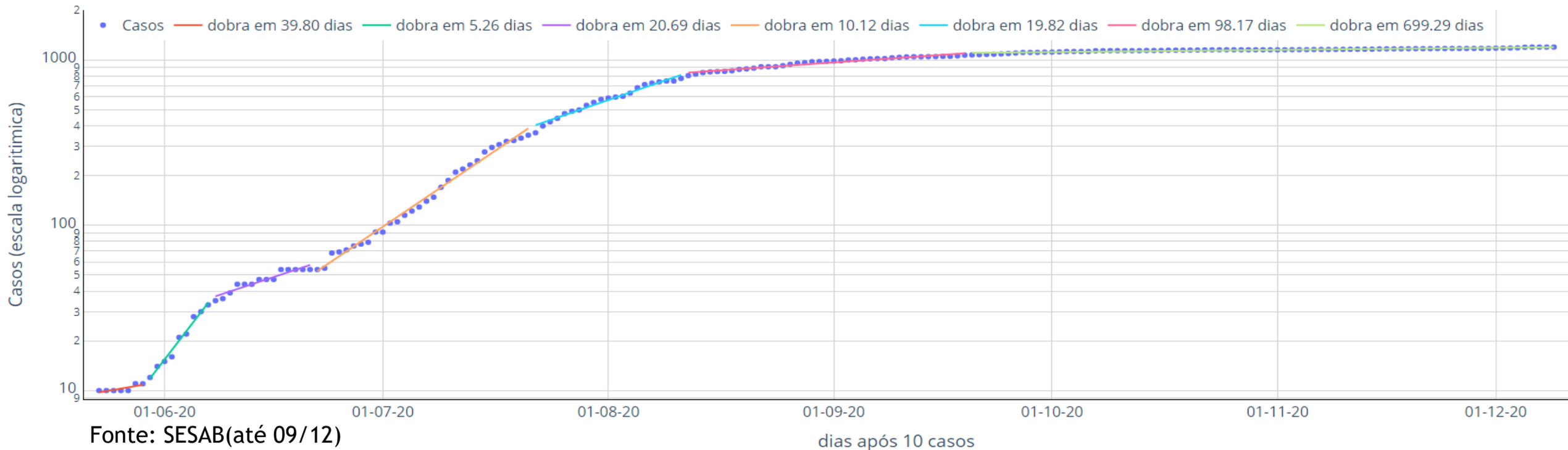
	PREFEITURA UBATÃ	SESAB - UBATÃ
Casos Acumulados	<b>1.151</b>	<b>1.211</b>
Casos Ativos	<b>7</b>	<b>7</b>
Óbitos	<b>24</b>	<b>23</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Ubatã (16/12/2020).  
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (16/12/2020).



# Evolução dos casos confirmados de Ubatã- Escala logarítmica

Ubatã - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Uruçuca, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em seis principais fases:

- Entre o dia 30/05 a 09/06 - o número de os casos dobrava a cada 5,5 dias (linha verde);
- Entre 10/06 a 22/06, o número de casos dobrava a cada 24,2 dias (linha lilás);
- Entre 22/06 a 22/07, o número de casos dobrava a cada 10,1 dias (linha laranja);
- Entre os dias 23/07 e 11/08, os casos dobravam a cada 19,8 dias (linha azul);
- Entre os dias 12/08 e 19/09, os casos dobram a cada 98,2 dias (linha rosa) e
- Entre os dia 20/09 e 09/12, os casos passaram a dobrar a cada 699,3 dias (linha verde clara).

O comportamento varia com períodos de contágio muito acentuado. O crescimento do número de casos apresentou substancial melhora nos últimos dois meses mas ainda demanda atenção.



# Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados e Curva de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

Taxa de crescimento diário do número de novos casos (%) - Ubatã



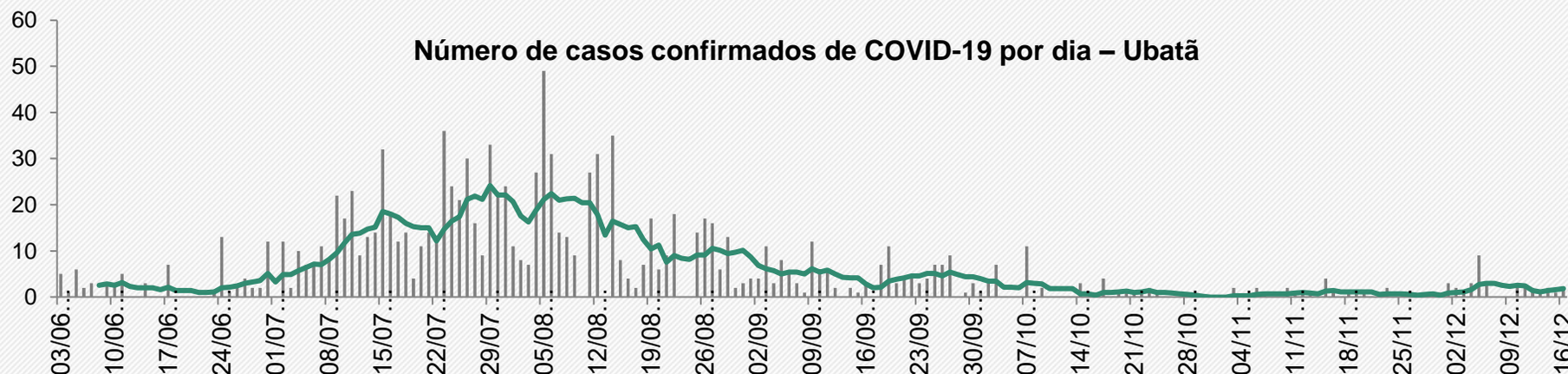
Comparação com a média de 14 dias atrás.

Média dos últimos 7 dias: 0,15% de crescimento diário

Em alta   
92,9%

Média de 03-09/12: 0,19%  
Média de 26-02/12: 0,08%

Número de casos confirmados de COVID-19 por dia - Ubatã



média dos últimos 7 dias: 1,9 caso/dia

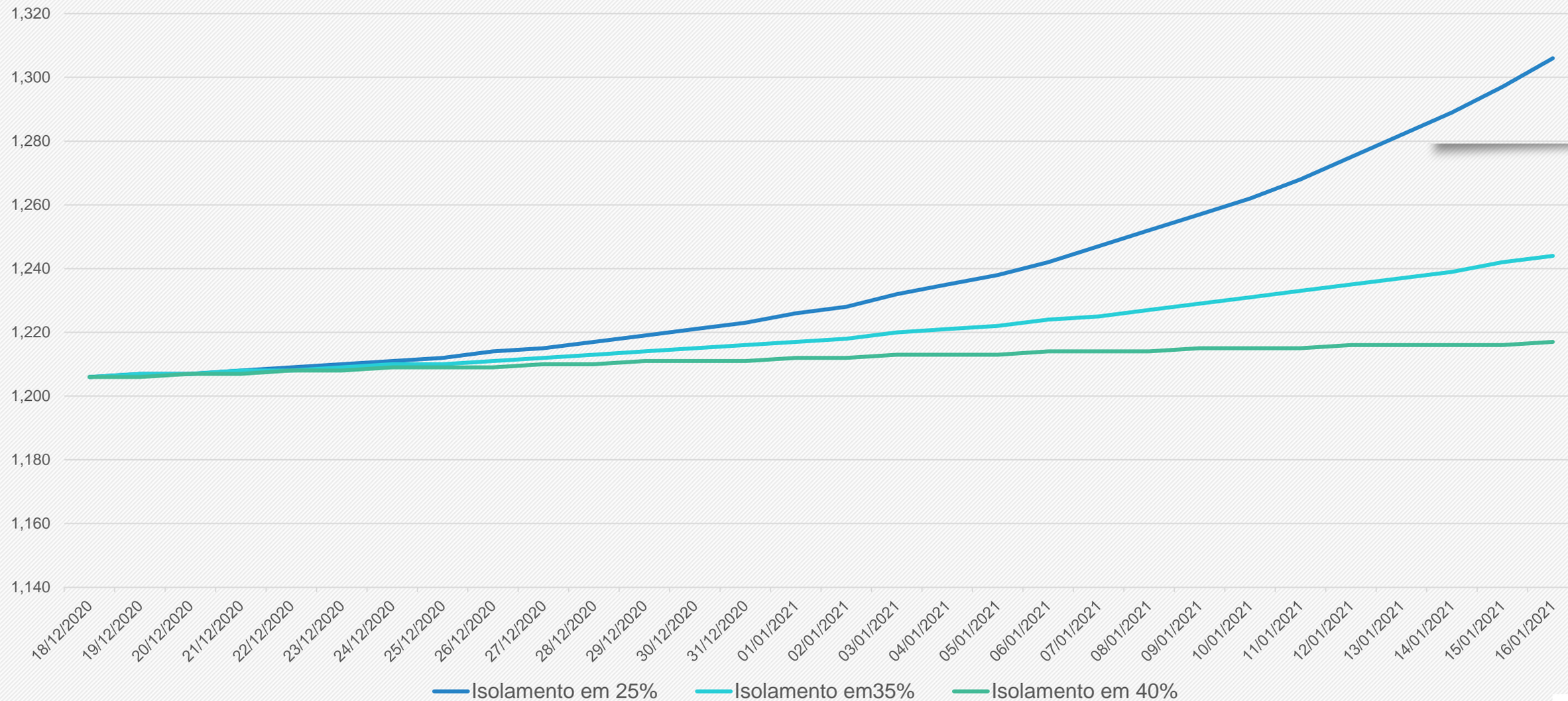
Em alta   
85,7%

Média de 03-09/12: 2,3 casos/dia  
Média de 26-02/12: 1,0 casos/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 16/12/2020



# Projeção dos casos acumulados de Ubatã



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portal covid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITAJUÍPE

Município com o SÉTIMO MAIOR número de CASOS ACUMULADOS de COVID-19 na microrregião Ilhéus-Itabuna.

Em 14 dias, entre o dia 03/12/2020 até 16/12/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.148 para 1.200 (4,5%).

O número de óbitos por COVID-19 em Itajuípe é de 28.

# BOLETIM COVID-19 ITAJUÍPE - BAHIA

ATUALIZAÇÃO Nº 252 • 16/12/20 • 18H

CASOS  
MONITORADOS

2255

\* NOTIFICADOS /  
SUSPEITOS E  
VIAGANTES EM  
AVALIAÇÃO POR  
7 DIAS

CASOS  
NOTIFICADOS /  
SUSPEITOS

5231

\*CASOS SUSPEITOS  
LANÇADOS NO  
E-SUS

CASOS  
CONFIRMADOS

1149

\* PELO LACEN  
JAIME CERQUEIRA  
TESTE RÁPIDO OU  
CRITÉRIO EPIDEMIOLÓGICO  
\* 51 POR INQUÉRITO  
EPIDEMIOLÓGICO

CASOS  
DESCARTADOS

879

\*POR CRITÉRIO  
CLÍNICO

CASOS  
DESCARTADOS

2703

\*POR TESTE/  
EXAME  
LABORATORIAL

AGUARDANDO  
RESULTADO

64

\*PELOS  
LABORÁTORIOS  
LACEN / JAIME

ALTA POR  
CURA

1067

HOSPITALIZAÇÕES

00

\* COM SÍNDROME  
GRIPAL, SUSPEITOS  
OU CONFIRMADOS.

ISOLAMENTO  
SOCIAL

01

\* CENTRO COVID-19

ÓBITOS  
CONFIRMADOS

30

\*POR COVID-19

ÓBITOS  
SUSPEITOS

00

\*POR COVID-19

VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688

DIRCOM | 2020

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ITAJUÍPE, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Itajuípe (Prefeitura de Itajuípe) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB – Itajuípe), em 16/12/2020

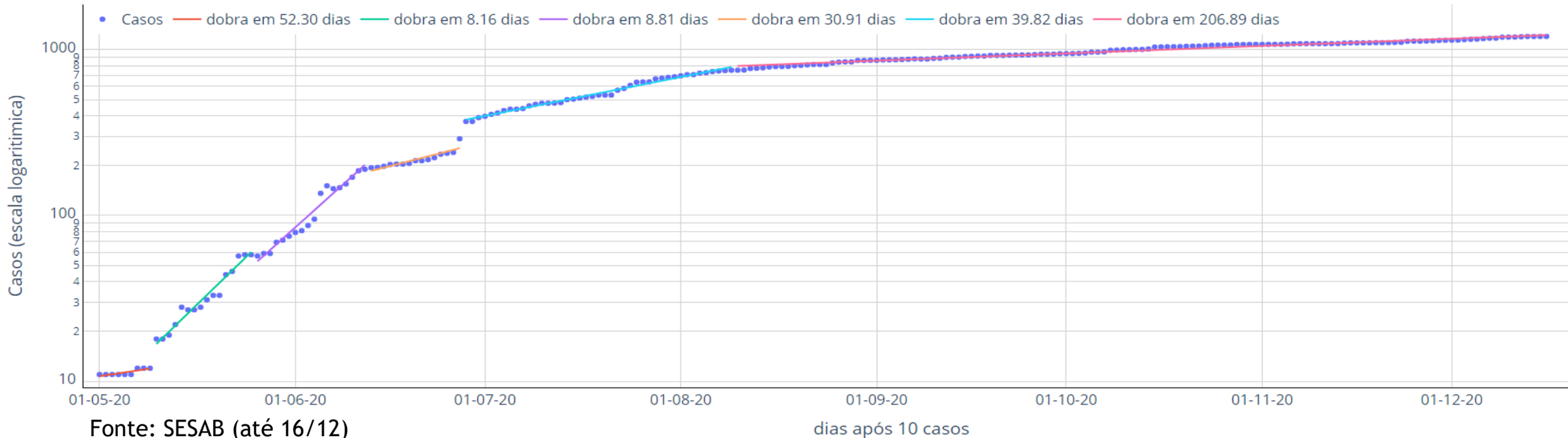
	PREFEITURA ITAJUÍPE	SESAB - ITAJUÍPE
Casos Acumulados	1.149	1.200
Casos Ativos	Não informado	8
Óbitos	30	28

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (16/12/2020).  
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (16/12/2020).



# Evolução dos casos confirmados de Itajuípe- Escala logarítmica

Itajuípe - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Itajuípe, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco principais fases:

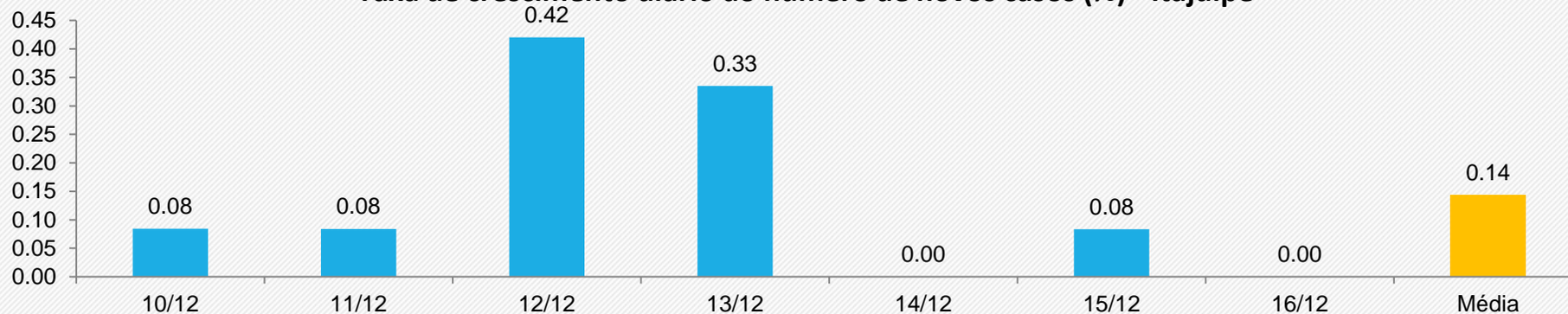
- Entre 10/05 a 26/05, o número de casos dobrava a cada 8,5 dias (linha verde);
- Entre os dia 26/05 e 12/06, os casos passaram a dobrar a cada 8,2 dias (linha lilás);
- Entre os dia 13/06 e 27/06, os casos passaram a dobrar a cada 30,9 dias (linha laranja);
- Entre os dias 28/06 e 07/08, os casos dobram a cada 39,8 dias (linha azul);
- Entre os dias 08/08 e 16/12, os casos dobram a cada 206,8 dias (linha rosa).

O comportamento apresentou saltos que parecem marcados por testagem muito esparsa. O crescimento foi bastante acentuado em maio, um pouco melhor em junho e julho, mas com saltos que denotam problemas de continuidade de testagem. Ritmo aparenta melhora nos últimos dois meses mas ainda requer cuidados, dada a proximidade de importantes centros de contágio (Ilhéus e Itabuna)



# Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados e Curva de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

Taxa de crescimento diário do número de novos casos (%) - Itajuípe



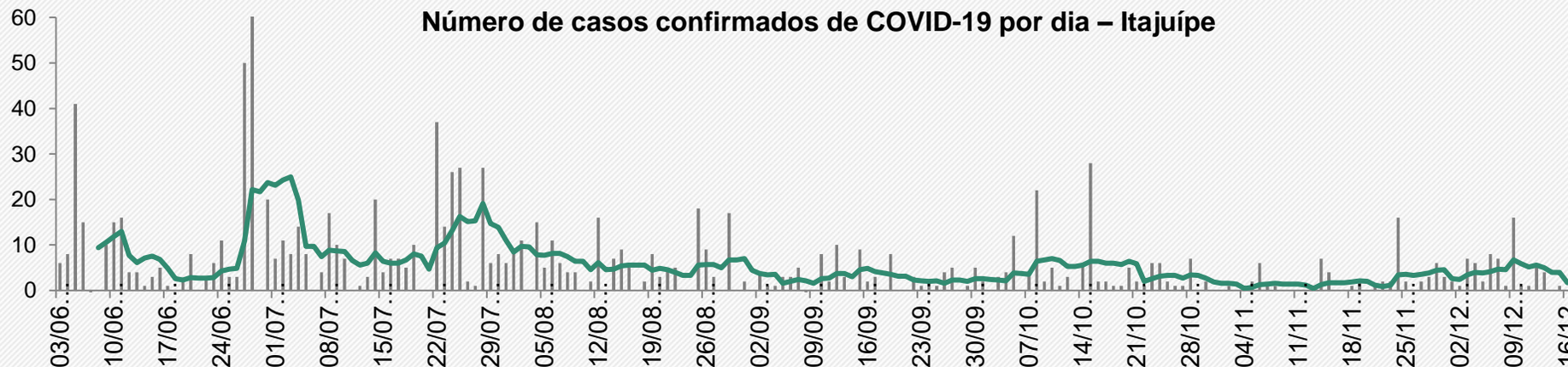
Comparação com a média de 14 dias atrás.

Média dos últimos 7 dias: 0,14% de crescimento diário

Em queda 31,5%

Média de 03-09/12: 0,58%  
Média de 26-02/12: 0,21%

Número de casos confirmados de COVID-19 por dia – Itajuípe



média dos últimos 7 dias: 1,7 casos/dia

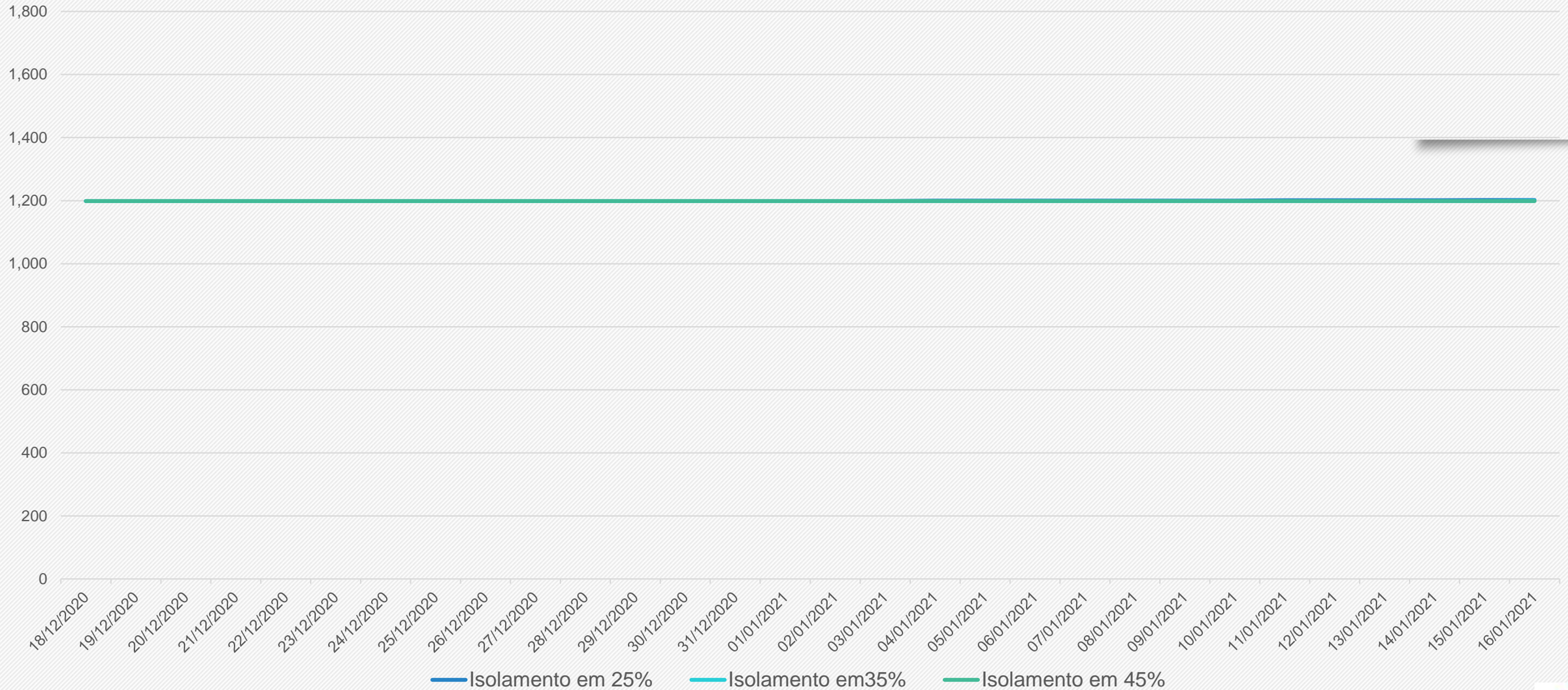
Em queda 29,4%

Média de 03-09/12: 6,7 casos/dia  
Média de 26-02/12: 2,4 casos/dia

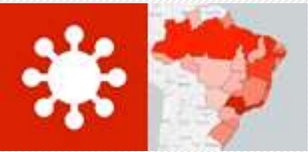
Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 16/12/2020



# Projeção dos casos acumulados de Itajuípe



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

Município com o SÉTIMO MAIOR Coeficiente de MORTALIDADE por COVID-19 por 100 mil habitantes (141,3) do Estado da Bahia.

Em 14 dias, entre o dia 03/12/2020 até 16/12/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 735 para 754 (2,6%).

O número de óbitos por COVID-19 em Uruçuca é de 29.

# Boletim Epidemiológico CORONAVÍRUS

ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO:  
URUÇUCA | 16/DEZEMBRO/2020 | 19h



**Número de casos confirmados e descartados hoje:**  
**11** DESCARTADOS | **04** CONFIRMADOS

Acesse o portal COVID-19 em [www.covidurucuca.com](http://www.covidurucuca.com)

Obs.: Os casos de Serra Grande, Zona Rural e bairros da sede são publicados detalhadamente no final da semana no boletim por bairros.

 DISK COVID  
(73) 98123-8872

URUÇUCA CONTRA O  
**CORONAVÍRUS**  
A MELHOR PROTEÇÃO É A PREVENÇÃO.

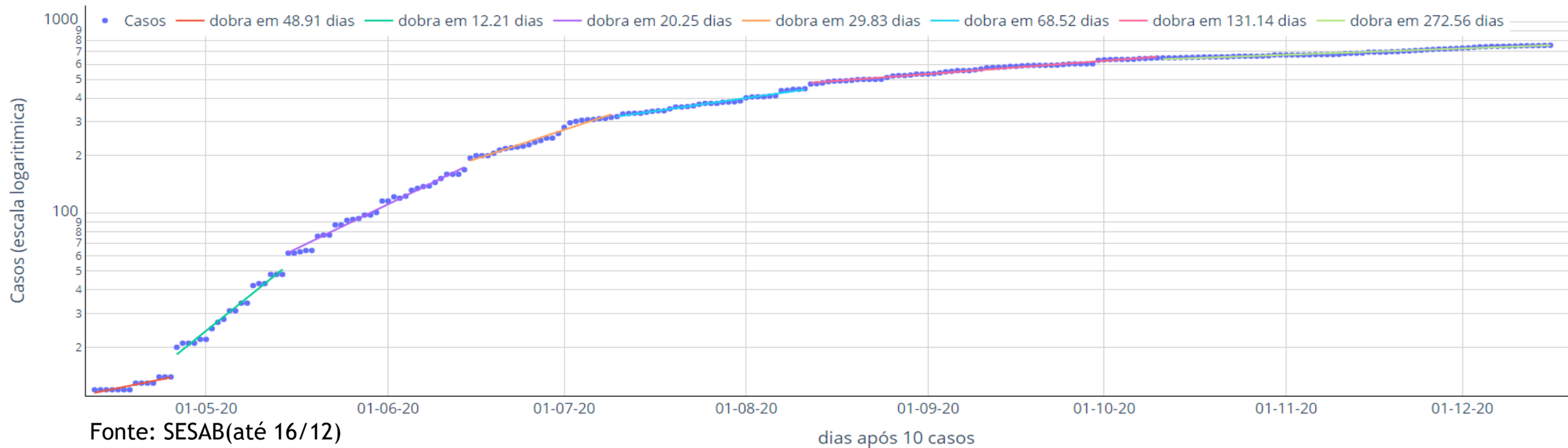
Comparativo entre os dados de COVID-19 de URUÇUCA, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Uruçuca (Prefeitura Uruçuca) x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB Uruçuca, em 16/12/2020

	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	751	754
Casos Ativos	Não informado	9
Óbitos	28	29

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (16/12/2020).  
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (16/12/2020).

# Evolução dos casos confirmados de Uruçuca- Escala logarítmica

Uruçuca - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



A evolução dos casos confirmados em Uruçuca, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco fases:

- Entre 26/04 a 14/05, o número de casos dobrava a cada 12,2 dias (linha verde);
- Entre o dia 15/05 a 14/06 - o número de os casos dobrava a cada 19,4 dias (verde);
- Entre os dia 15/06 e 10/07, os casos passaram a dobrar a cada 30,5 dias (linha laranja);
- Entre os dias 11/07 e 11/08, os casos dobravam a cada 68,5 dias (linha azul);
- Entre os dias 12/08 e 10/10, os casos dobravam a cada 131,1 dias (linha rosa) e
- Entre os dias 11/10 e 16/12, os casos dobram a cada 272,6 dias (linha verde).

O cenário demonstra progressiva diminuição nos últimos meses. Cuidado especial deve ser tomado por conta da proximidade de importantes centros de contágio (Ilhéus e Itabuna).



# Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados e Curva de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

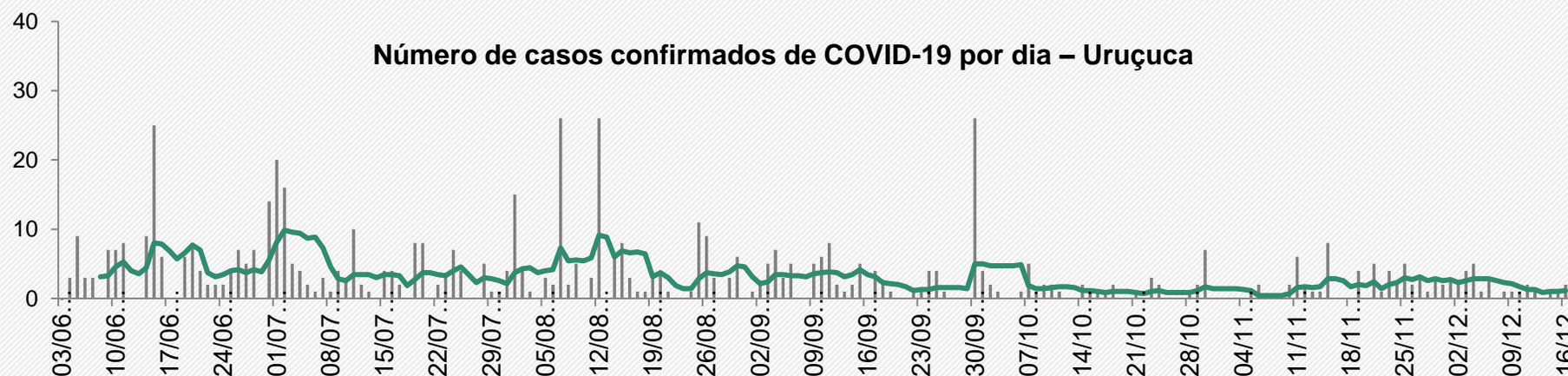


Comparação com a média de 14 dias atrás.

**Média dos últimos 7 dias: 0,15% de crescimento diário**

**Em queda 52,3%**

Média de 03-09/12: 0,29%  
Média de 26-02/12: 0,32%



**média dos últimos 7 dias: 1,1 casos/dia**

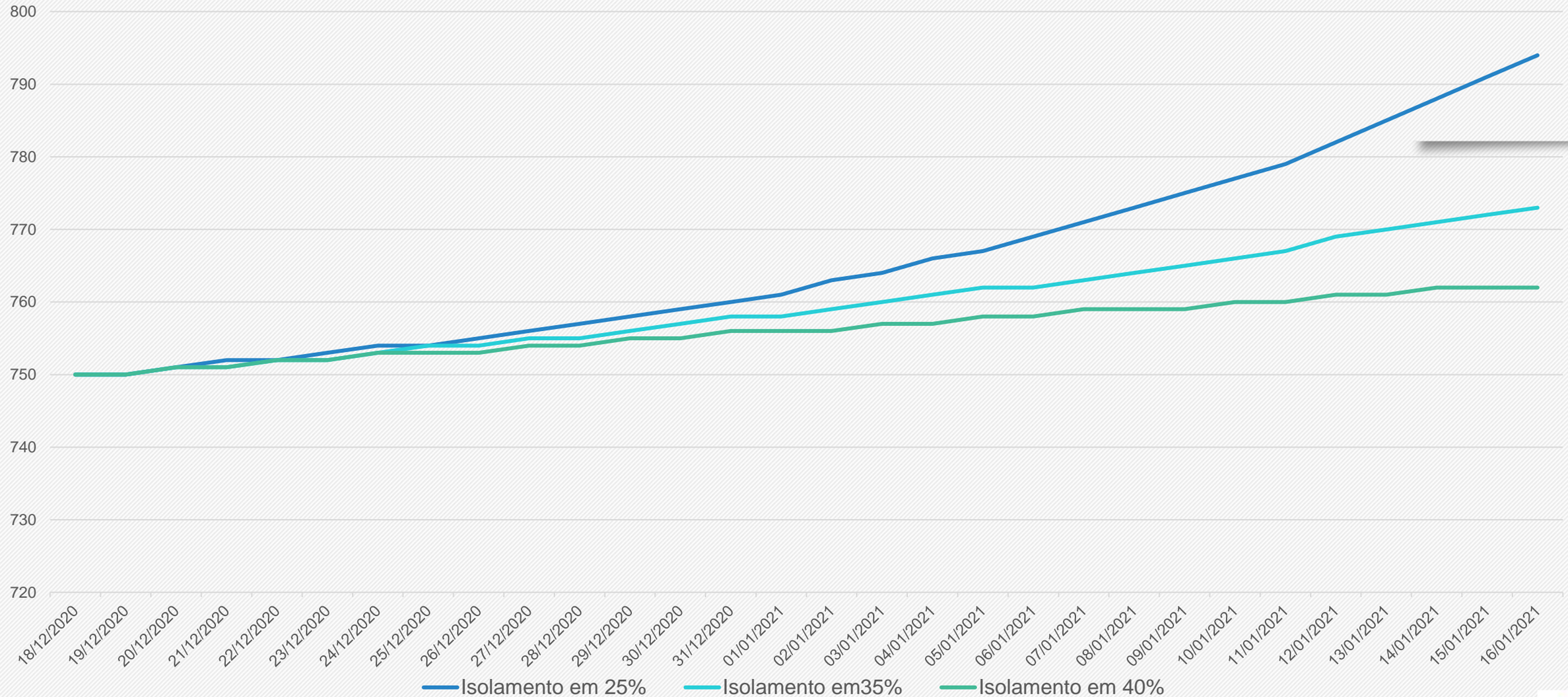
**Em queda 50%**

Média de 03-09/12: 2,1 casos/dia  
Média de 26-02/12: 2,3 casos/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 16/12/2020



# Projeção dos casos acumulados de Uruçuca

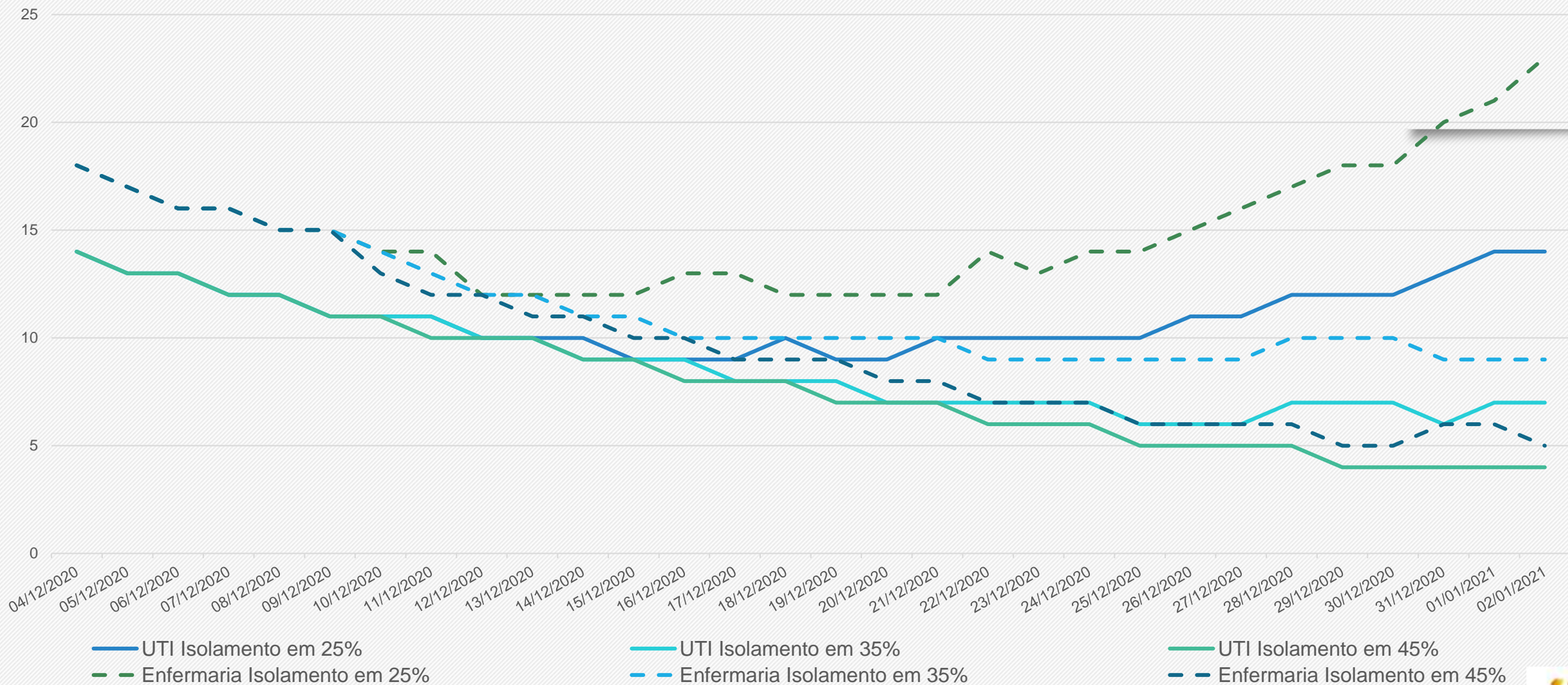


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



# Demanda por leitos, conforme o cenário de fluxo de pessoas

Camacan+Gandu+Ilhéus+Itabuna+Ipiauí+Itajuípe+Ubatã+Uruçuca



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



# COVID-19

## Estratégia de Gestão

1ª edição

Instrumento para apoio à tomada de decisão na resposta à pandemia da Covid-19 na esfera local



Brasília, 2020

versão 1 - 25 de junho de 2020



EIXO	INDICADOR	CÁLCULO	FONTE	REGIÃO DE AVALIAÇÃO	Pontos de corte / pontos								
					de	até	de	até	de	até	de	até	
CAPACIDADE DE ATENDIMENTO	TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS DE UTI ADULTO POR SRAG / COVID 19	Número de leitos ocupados / número de leitos disponíveis * 100	e-SUS Notifica (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 25%	25%	< 50%	50%	< 70%	70%	< 85%	85% ou mais	
					0	3		6		9		12	
	TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS CLÍNICOS ADULTO POR SRAG / COVID 19	Número de leitos ocupados / número de leitos disponíveis * 100	e-SUS Notifica (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 25%	25%	< 50%	50%	< 70%	70%	< 85%	85% ou mais	
					0	2		4		6		8	
	PREVISÃO DE ESGOTAMENTO DE LEITOS DE UTI (risco) (a)	N = log (L/D;E) N = número de dias até esgotamento L = número de leitos UTI existentes D = ocupação no dia avaliado;	e-SUS Notifica (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	57 dias ou +	36 a 56 dias		22 a 35 dias		7 a 21 dias		até 6 dias	
					0	1		2		3		4	
EPIDEMIOLÓGICO	VARIÇÃO DO NÚMERO DE ÓBITOS POR SRAG NOS ÚLTIMOS 14 DIAS	Diferença entre o número de óbitos por SRAG na última SE finalizada - número de óbitos por SRAG referente à antepenúltima SE / número de óbitos por SRAG referente à antepenúltima SE (b)	SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	reduziu mais de 20%	reduziu de 5% até 20%		redução inferior a 5%	aumento inferior a 5%	aumento de 5% até 20%		aumento maior que 20%	
					0	1		2		6		8	
	VARIÇÃO DO NÚMERO DE CASOS DE SRAG NOS ÚLTIMOS 14 DIAS	Diferença entre o número de casos de SRAG na última SE finalizada - número de casos de SRAG referente à antepenúltima SE / número de casos de SRAG referente à antepenúltima SE (c)	SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	reduziu mais de 20%	reduziu de 5% até 20%		redução inferior a 5%	aumento inferior a 5%	aumento de 5% até 20%		aumento maior que 20%	
					0	1		2		3		4	
	TAXA DE POSITIVIDADE PARA COVID 19 (%)	Número de amostras que resultaram positivas para SARS-CoV-2 / Número de amostras para vírus respiratórios que foram realizadas	GAL / SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 5%	5%	< 15%	15%	< 30%	30%	< 50%	50% ou mais	
					0	1		2		3		4	

Descrição dos eixos, indicadores, cálculo, fontes de dados, forma de agregação dos dados, pontos de cortes e pontos relacionados

# Parâmetros para auxiliar na estratégia de gestão dos municípios de Ilhéus e de Itabuna

<b>Avaliação de Risco</b>					
		<b>Ilhéus</b>		<b>Itabuna</b>	
<b>Eixo</b>	<b>Indicador</b>		<b>Pontos</b>		<b>Pontos</b>
Capacidade de Atendimento	Taxa de ocupação de leitos de UTI adulto por SRAG/COVID-19	86,00%	12	70,00%	9
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	57,14%	4	21,43%	0
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	(>57)	0	1	4
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias	400,00%	8	0,00%	2
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias	107,84%	4	47,83%	4
	Número de amostras positivas COVID-19	48,08%	3	58,77%	4
<b>Pontuação Total</b>			<b>31</b>		<b>23</b>

Fonte: Prefeitura Ilhéus / Prefeitura de Itabuna / SESAB



## Classificação final da avaliação de riscos, segundo a pontuação obtida e medidas de distanciamento

Pontos	Risco	Sinalização	Medidas de Distanciamento
0	Muito Baixo	Verde	Distanciamento Social Seletivo 1
1 a 9	Baixo	Amarelo	Distanciamento Social Seletivo 2
10 a 18	Moderado	Laranja	Distanciamento Social Ampliado 1
19 a 30	Alto	Vermelho	Distanciamento Social Ampliado 2
31 a 40	Muito Alto	Roxo	Restrição Máxima



<b>Pontuação Ilhéus</b>	<b>31</b>
<b>Pontuação Itabuna</b>	<b>23</b>

Fonte: CONASS, CONASEMS & OPAS - OMS (2020)



Nível de Risco	Medidas de distanciamento	Descrição
<b>Muito baixo</b>	Distanciamento Seletivo 1 Social	1. Adoção das Medidas Básicas e Transversais (item 4.2)
<b>Baixo</b>	Distanciamento Seletivo 2 Social	1. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Seletivo 1; 2. Evitar atividades que gerem aglomeração de pessoas.
<b>Moderado</b>	Distanciamento Ampliado 1 Social	1. Adoção das Medidas Básicas e Transversais (item 4.2)
		2. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Seletivo 1 e 2;
		3. Suspensão de atividades escolares presenciais;
		4. Proibição de qualquer evento de aglomeração, conforme avaliação local;
		5. Adoção de distanciamento social no ambiente de trabalho, conforme avaliação local;
		6. Avaliar a suspensão de atividades econômicas não essenciais, com limite de acesso e tempo de uso dos clientes, conforme o risco no território;
		7. Avaliar a adequação de horários diferenciados nos setores econômicos para reduzir aglomeração nos sistemas de transporte público.
<b>Alto</b>	Distanciamento Ampliado 2 Social	1. Adoção das Medidas Básicas e Transversais (item 4.2)
		2. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Seletivo 1 e 2;
		3. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Ampliado 1;
		4. Suspender as atividades econômicas não essenciais definidas pelo território, avaliando cada uma delas.
		5. Definir horário diferenciados nos setores econômicos para reduzir aglomeração nos sistemas de transporte público.
<b>Muito alto</b>	Restrição Máxima	1. Adoção das Medidas Básicas e Transversais (item 4.2)
		2. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Seletivo 1 e 2;
		3. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Ampliado 1 e 2;
		4. Adoção de quarentena, como expõe a Portaria 356/2020 (a), conforme avaliação do gestor.

Orientações para medidas de distanciamento social a serem avaliadas em cada situação de risco pelos gestores

Confira detalhes da adoção das medidas para cada risco em:

# COVID-19

## Estratégia de Gestão

1ª edição

Instrumento para apoio à tomada de decisão na resposta à pandemia da Covid-19 na esfera local

<http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>

Fonte: CONASS, CONASEMS & OPAS - OMS (2020)



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ - UESC

## Equipe Executora:

Profa. Pollyanna Alves Dias Costa - Presidente do Comitê de Crise COVID-19 da UESC

Profa. Anaiá da Paixão Sevá – DCAA

Profa. Roueda Abou Said – DCAA

Prof. Gesil Sampaio Amarante Segundo - DCET

Prof. Francisco Bruno S. Oliveira - PPGMC – DCET

Prof. Ronaldo Lima Gomes – DCAA

# Fontes consultadas:

- CONASS, CONASEMS & OPAS - OMS. **Estratégia de Gestão - Instrumento para apoio à tomada de decisão na resposta à Pandemia da COVID-19 na esfera local**, 1–18p. 2020
- CONSÓRCIO DE VEÍCULOS DE IMPRENSA - **Casos e mortes por coronavírus no Brasil** <https://g1.globo.com/bemestar/coronavirus/noticia/2020/11/12/casos-e-mortes-por-coronavirus-no-brasil-em-12-de-novembro-segundo-consorcio-de-veiculos-de-imprensa.ghtml> Acesso em: 16/12/2020
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 16/12/2020
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 16/12/2020
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 16/12/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 16/12/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 16/12/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 16/12/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHÉUS. **Coletânea dos Boletins Diários Publicados pela Central COVID-19, sob a Coordenação do Gabinete de Crise**. [https://www.ilheus.ba.gov.br/abrir\\_arquivo.aspx/Boletins\\_Diarios\\_da\\_Central\\_Covid19\\_Ilheus\\_ate\\_2204?cdLocal=2&arquivo={BDDD5BBE-C34D-DECB-00C6-0DDE724EBDBA}.pdf](https://www.ilheus.ba.gov.br/abrir_arquivo.aspx/Boletins_Diarios_da_Central_Covid19_Ilheus_ate_2204?cdLocal=2&arquivo={BDDD5BBE-C34D-DECB-00C6-0DDE724EBDBA}.pdf). Acesso em: 16/12/2020
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 16/12/2020.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 16/12/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 16/12/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 16/12/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 16/12/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 16/12/2020. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 16/12/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 16/12/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 16/12/2020
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA. [http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM\\_ELETRONICO\\_BAHIAN\\_134\\_\\_\\_05082020.pdf](http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM_ELETRONICO_BAHIAN_134___05082020.pdf). Acesso em: 16/12/2020
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 16/12/2020
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 16/12/2020 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>