

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Microrregião Ilhéus - Itabuna

DATA DA ATUALIZAÇÃO 04/11/2020

26

Situação COVID-19 – 04/11/2020

CASOS ACUMULADOS

Brasil

- 5.590.025

Bahia

- 355.753

Microrregião Ilhéus-Itabuna

- 43.393

ÓBITOS ACUMULADOS

Brasil

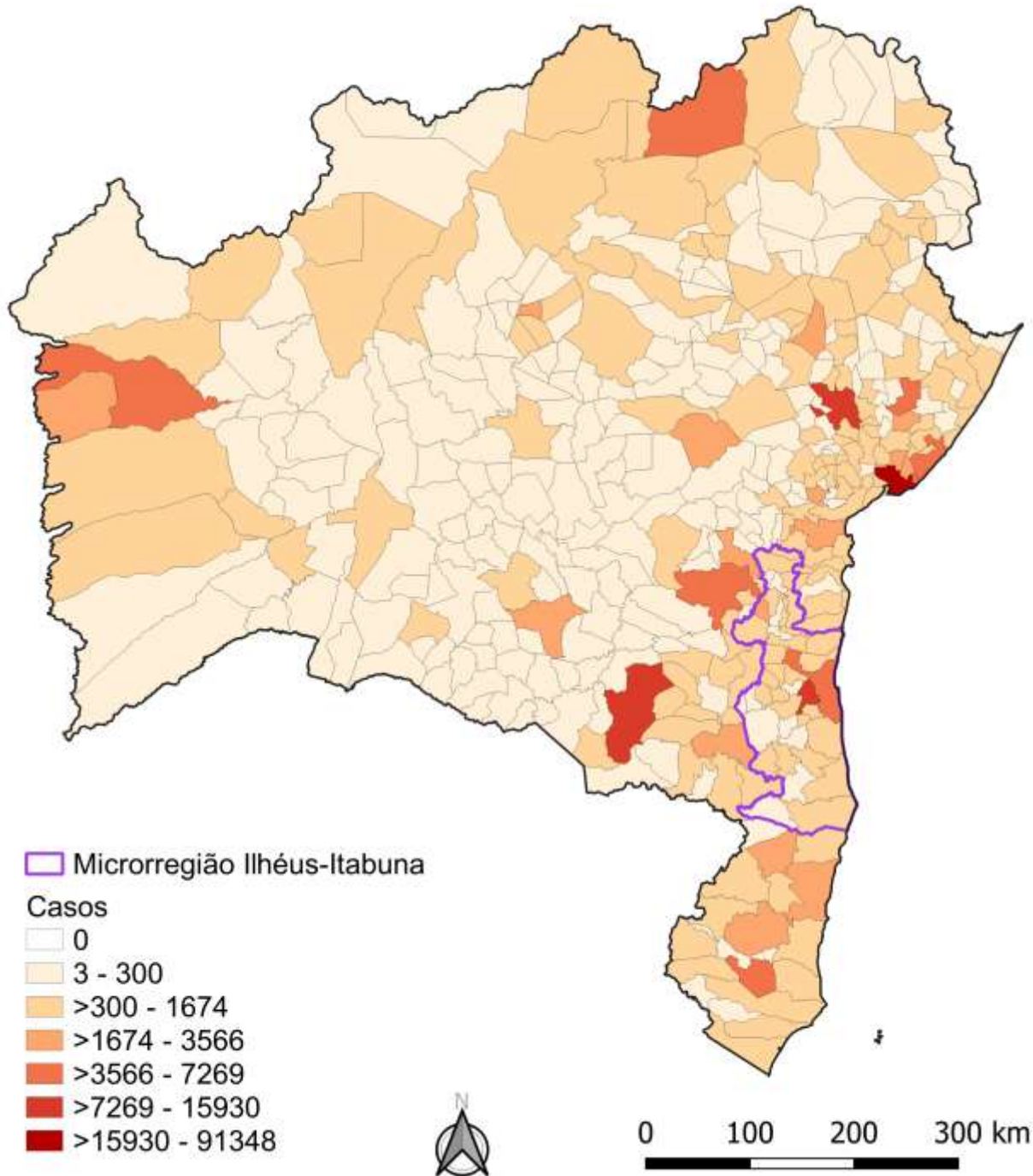
- 161.106

Bahia

- 7.711

Microrregião Ilhéus-Itabuna

- 1.081



Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 04/11/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 04/11/2020, sujeitos a atualizações



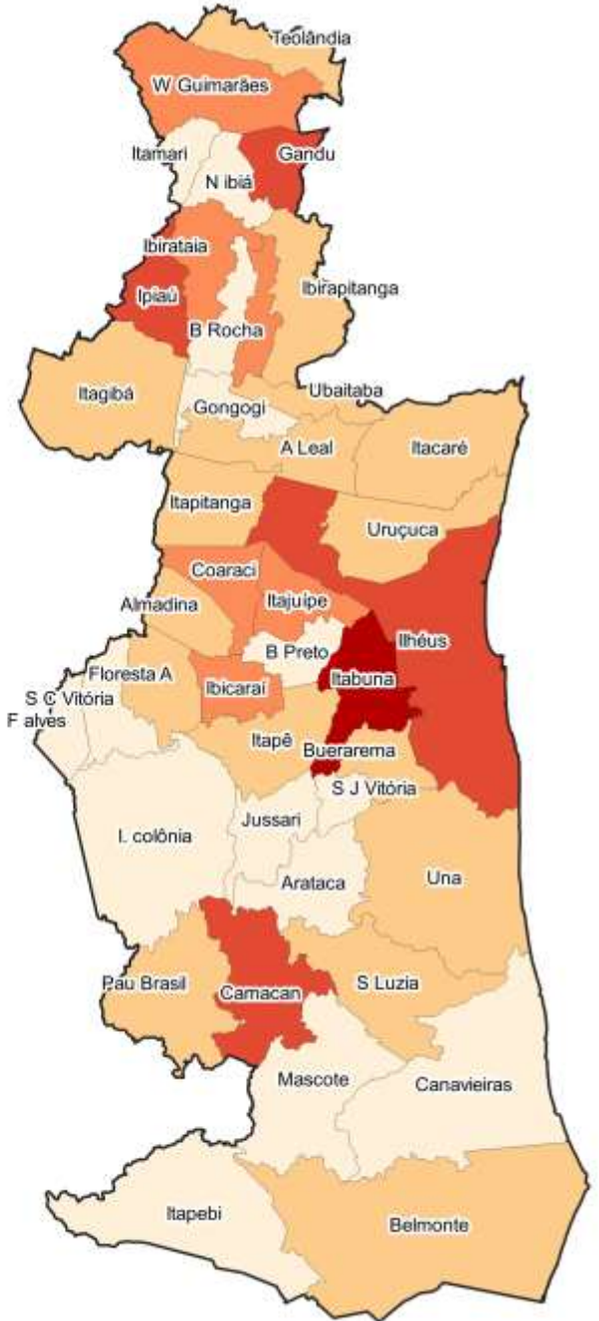
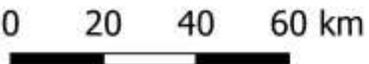
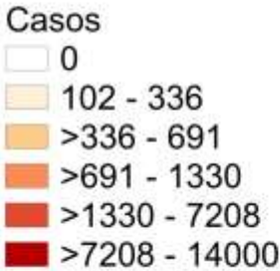
Município	Confirmados Laboratorialmente			Confirmados Clínico		Total confirmados	Aguardando validação	População	Coeficiente de incidência/ 100.000 hab	Óbitos	Coeficiente de mortalidade/ 100.000 hab
	RT-PCR	Imunológico	Teste Rápido	Epidemiológico	Imagem						
Almadina	70	2	289	0	0	361	0	5.464	6.606,88	6	109,81
Arataca	196	0	58	0	0	254	0	11.019	2.305,11	8	72,60
Aurelino Leal	273	5	177	8	0	463	0	11.531	4.015,26	10	86,72
Barra do Rocha	59	0	63	0	0	122	0	5.714	2.135,11	0	0,00
Barro Preto	131	1	126	18	1	277	0	5.591	4.954,39	6	107,32
Belmonte	107	2	376	0	0	485	0	23.328	2.079,05	4	17,15
Buerarema	386	0	167	3	0	556	0	18.349	3.030,14	21	114,45
Camacan	360	2	1081	90	0	1.533	0	31.988	4.792,42	32	100,04
Canavieiras	213	6	86	1	2	308	2	31.099	990,39	17	54,66
Coaraci	302	11	555	3	1	872	1	16.993	5.131,52	26	153,00
Firmino Alves	58	1	43	0	0	102	0	5.617	1.815,92	3	53,41
Floresta Azul	204	0	138	45	2	389	0	10.629	3.659,80	11	103,49
Gandu	643	4	982	0	1	1.630	49	32.403	5.030,40	24	74,07
Gongogi	132	2	31	10	0	175	0	7.128	2.455,11	4	56,12
Ibicaí	629	4	258	35	0	926	0	21.689	4.269,45	30	138,32
Ibirapitanga	203	1	487	0	0	691	0	23.375	2.956,15	11	47,06
Ibirataia	531	0	796	1	2	1.330	3	15.312	8.686,00	24	156,74
Ilhéus	4483	15	2671	26	13	7.208	7	162.327	4.440,42	251	154,63
Ipiáú	551	14	1504	0	2	2.071	1	45.873	4.514,64	37	80,66
Itabuna	6181	5	7631	169	14	14.000	22	213.223	6.565,90	340	159,46
Itacaré	342	0	43	1	0	386	0	28.296	1.364,15	10	35,34
Itagibá	127	4	363	0	0	494	0	14.579	3.388,44	11	75,45
Itaju do Colônia	188	2	55	16	2	263	0	6.682	3.935,95	3	44,90
Itajuípe	394	1	679	1	1	1.076	0	20.491	5.251,09	24	117,12
Itamari	103	0	184	0	12	299	0	8.035	3.721,22	4	49,78
Itapé	214	2	195	27	0	438	0	8.761	4.999,43	12	136,97
Itapebi	171	0	25	0	0	196	0	10.259	1.910,52	5	48,74
Itapitanga	212	0	176	1	0	389	0	10.313	3.771,94	5	48,48
Jussari	51	0	113	47	0	211	0	5.833	3.617,35	6	102,86
Mascote	148	0	54	11	0	213	0	13.822	1.541,02	5	36,17
Nova Ibiá	81	0	181	0	0	262	0	6.591	3.975,12	7	106,21
Pau Brasil	340	0	184	16	1	541	0	9.831	5.503,00	18	183,09
Santa Cruz da Vitória	77	1	133	1	0	212	0	6.315	3.357,09	5	79,18
Santa Luzia	279	0	158	0	0	437	0	12.597	3.469,08	5	39,69
São José da Vitória	133	0	163	40	0	336	0	5.657	5.939,54	5	88,39
Teolândia	193	0	234	1	0	428	0	14.943	2.864,22	1	6,69
Ubaitaba	208	14	204	5	1	432	0	19.056	2.267,00	19	99,71
Ubatã	553	0	600	0	3	1.156	0	27.035	4.275,94	22	81,38
Una	277	0	86	1	0	364	0	19.002	1.915,59	10	52,63
Uruçuca	267	2	399	2	1	671	1	20.519	3.270,14	28	136,46
Wenceslau Guimarães	189	2	635	10	0	836	1	21.101	3.961,90	11	52,13
TOTAL	20.259	103	22.383	589	59	43.393	87	988.370	4.390,36	1.081	109,37

Dados COVID-19 municípios Microrregião Ilhéus Itabuna, 04/11/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 04/11/2020, sujeitos a atualizações



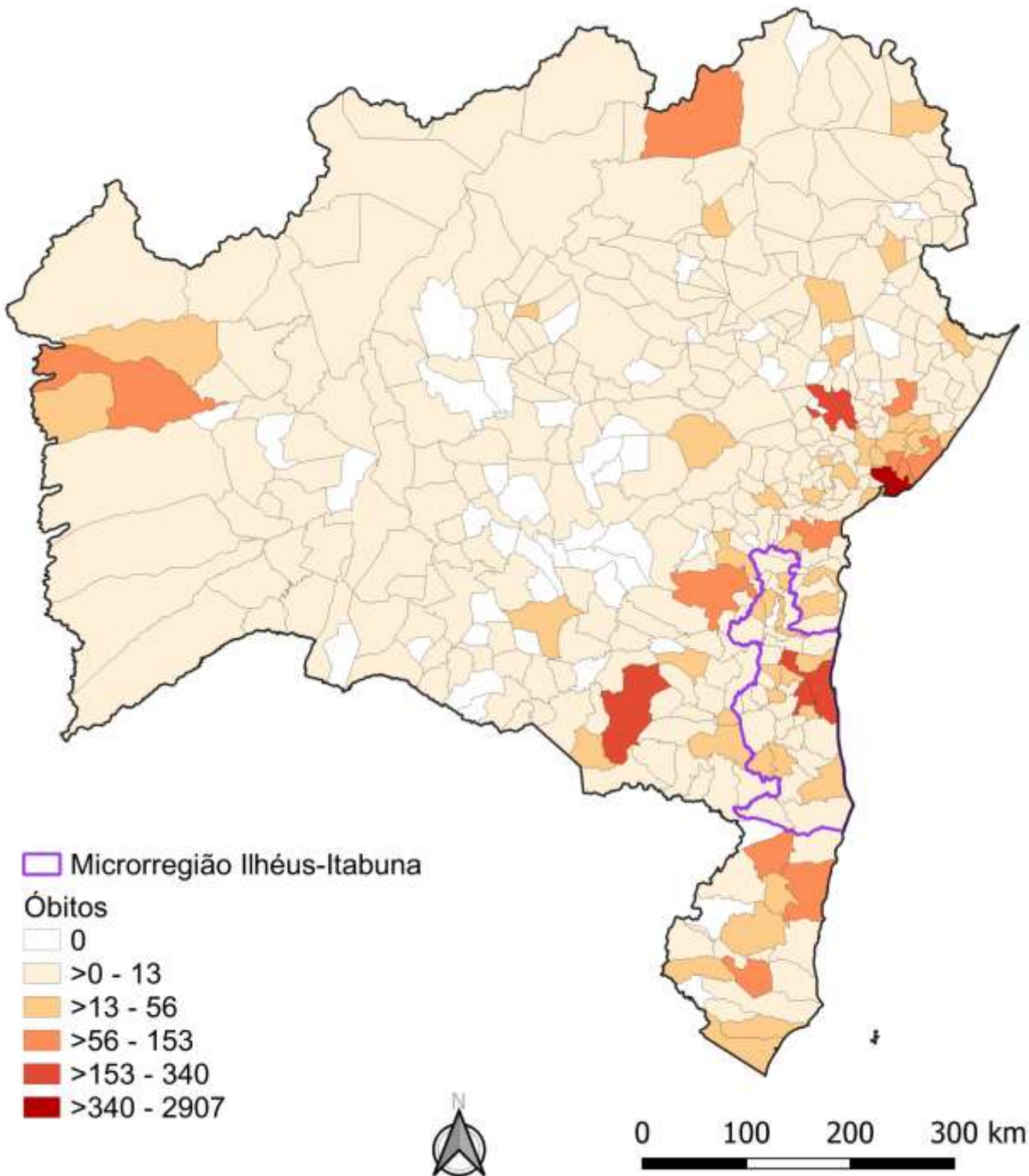
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, 04/11/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 04/11/2020, sujeitos a atualizações



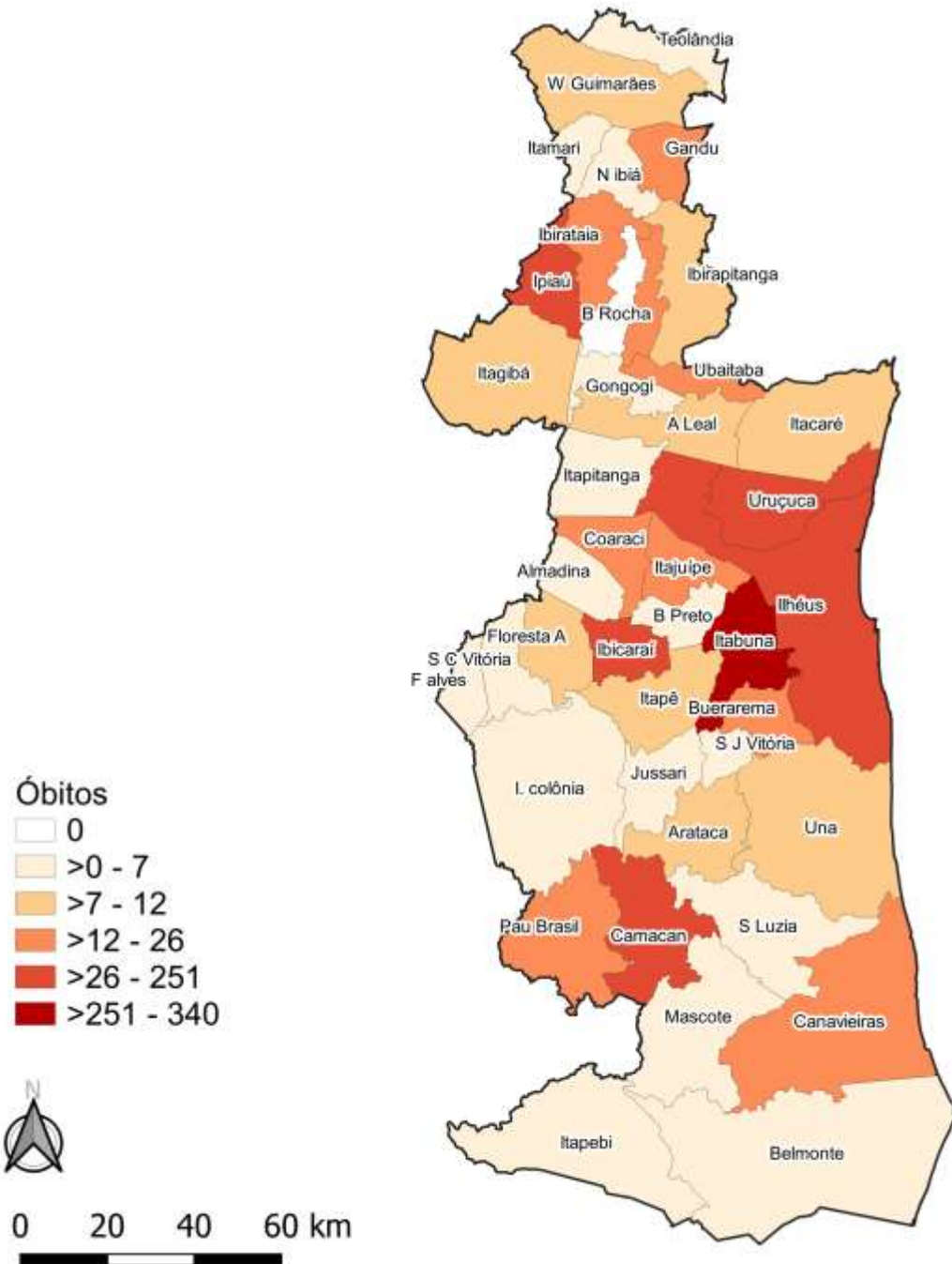
Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 04/11/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 04/11/2020, sujeitos a atualizações



Óbitos por COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, 04/11/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 04/11/2020, sujeitos a atualizações



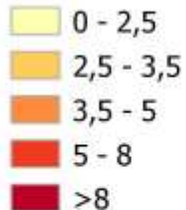
Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(média do período de 29/10 a 4/11/2020)

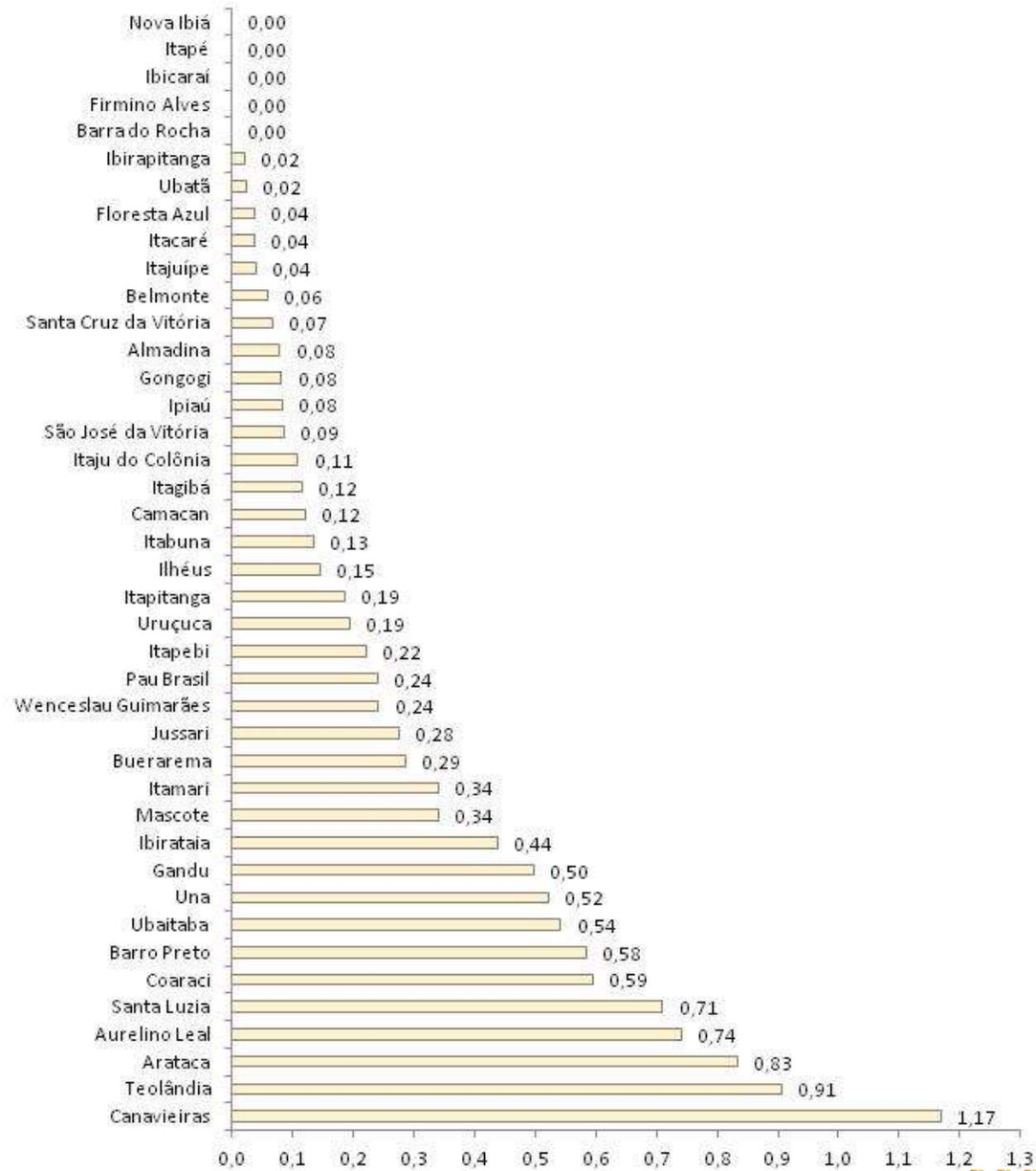


Taxa de crescimento diário do número de casos (%)

Média dos últimos 7 dias



0 20 40 60 km



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

média do período de 29/10 a 4/11/2020



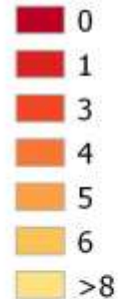
Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19

(em 4/11/2020)

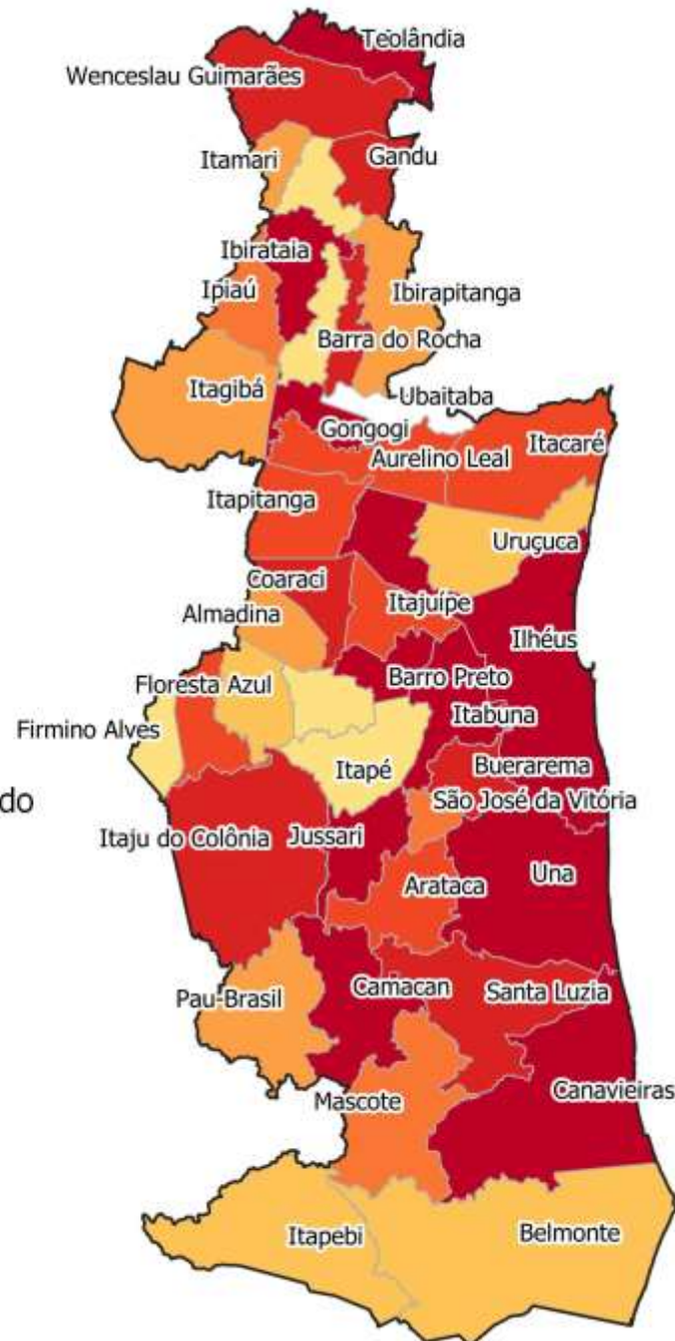


Nº de dias após o último caso confirmado

(Dias)



0 20 40 60 km



Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 4/11/2020



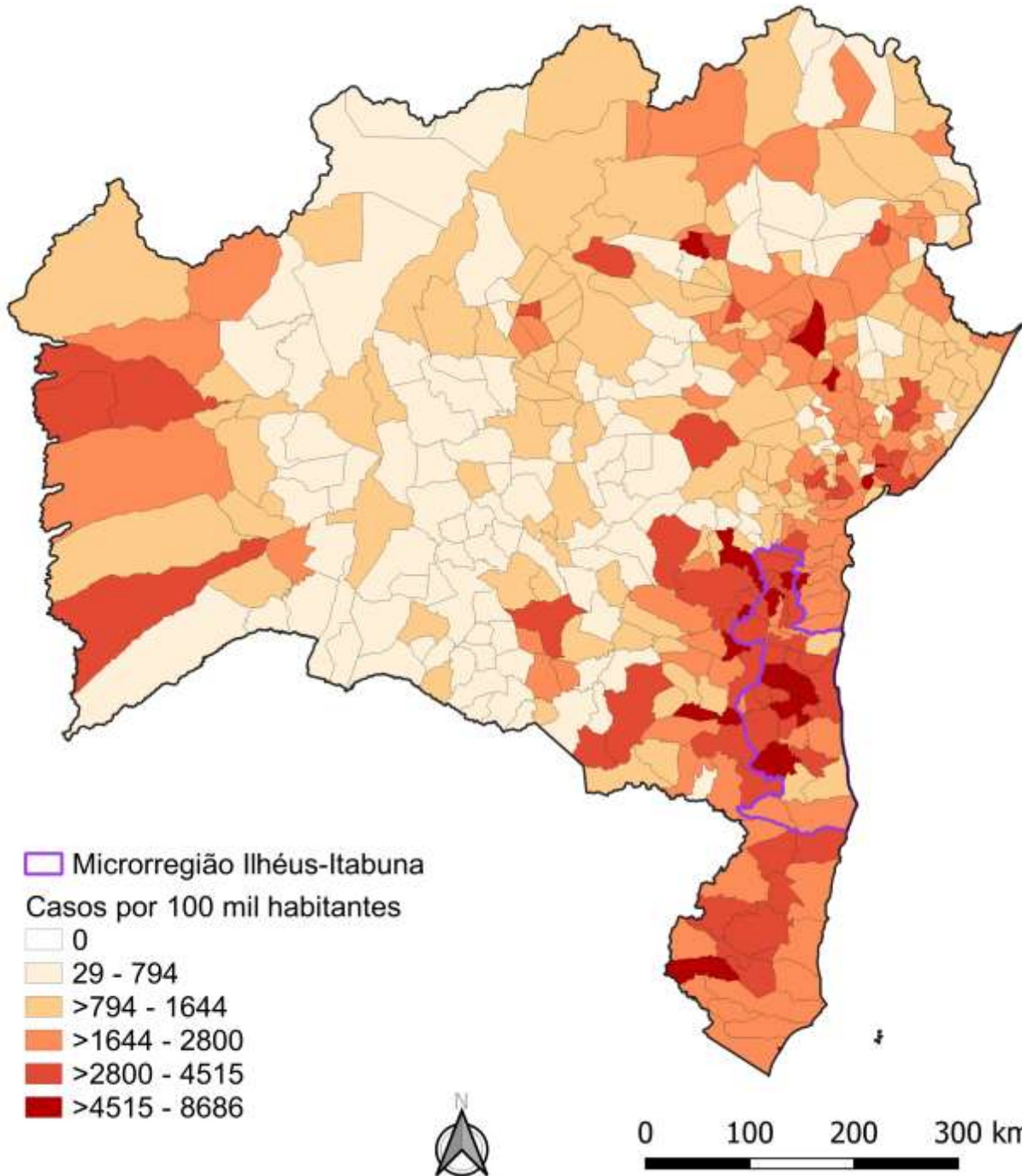
Conceituações

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.

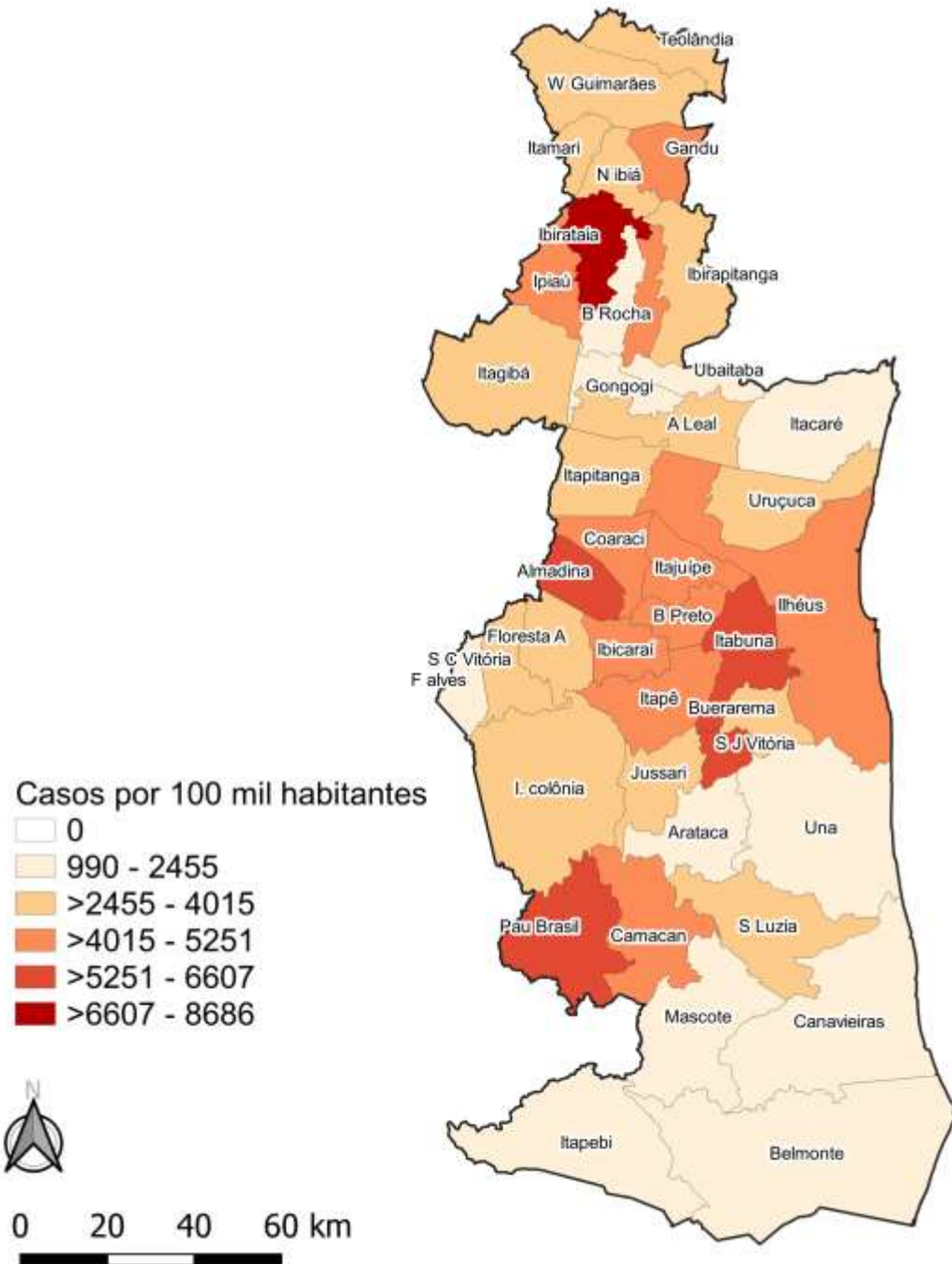


Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 04/11/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 04/11/2020, sujeitos a atualizações



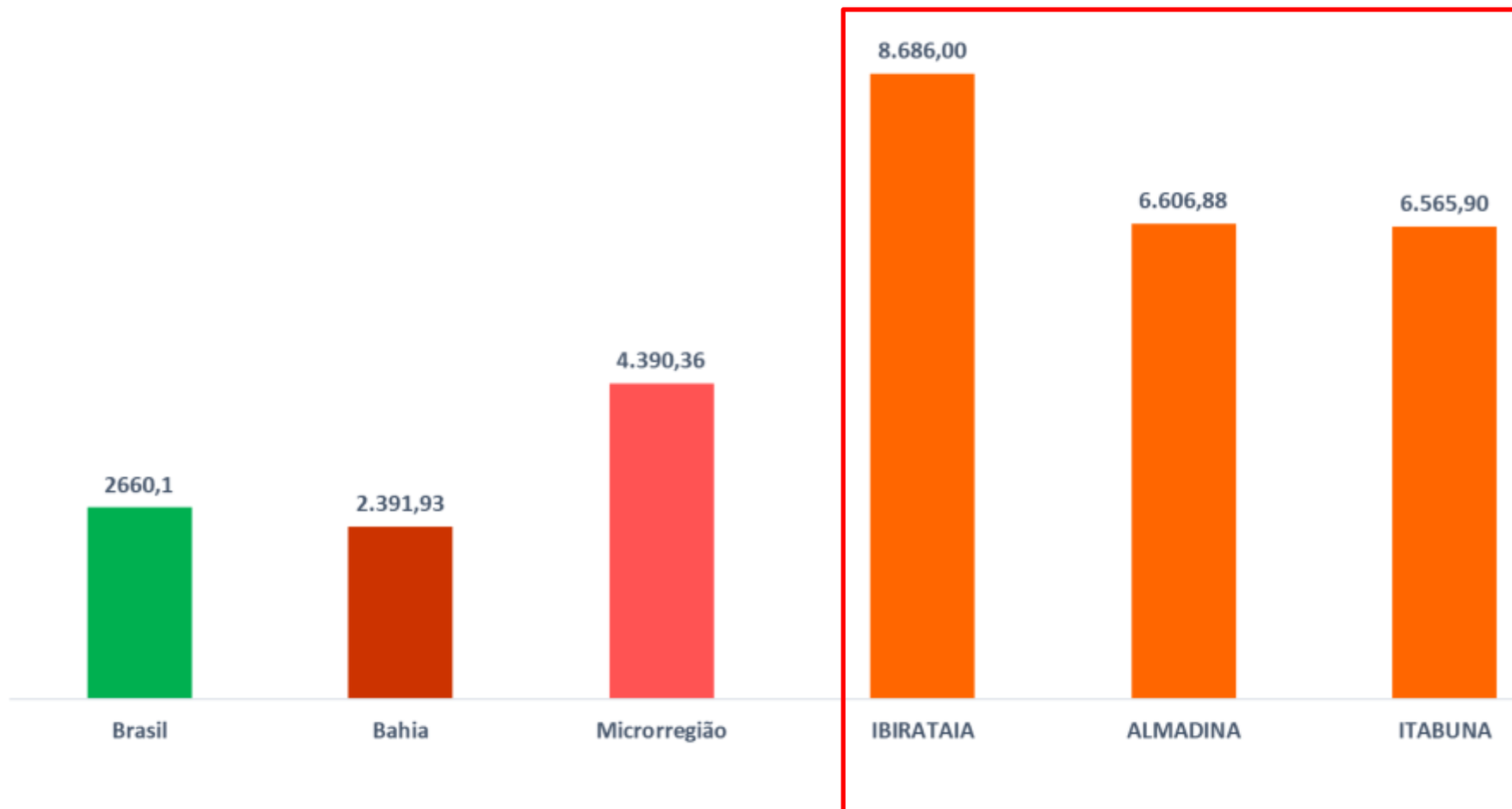
Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, 04/11/2020



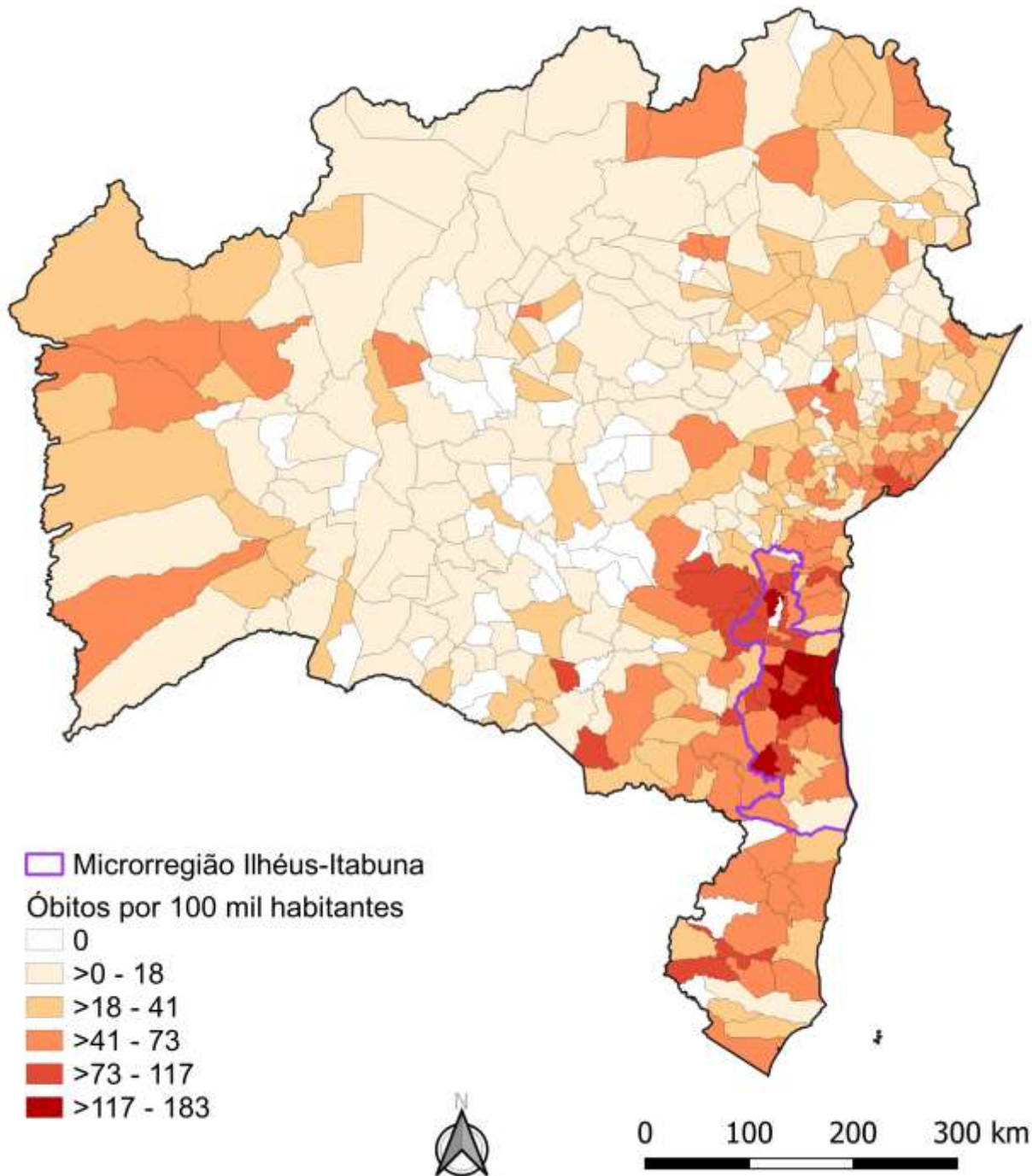
Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 04/11/2020, sujeitos a atualizações



Coeficientes de incidência de COVID-19/100 mil habitantes no Estado da BAHIA– 04/11/2020



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, os TRÊS municípios com maiores coeficientes do Estado pertencem à microrregião de Ilhéus -Itabuna.

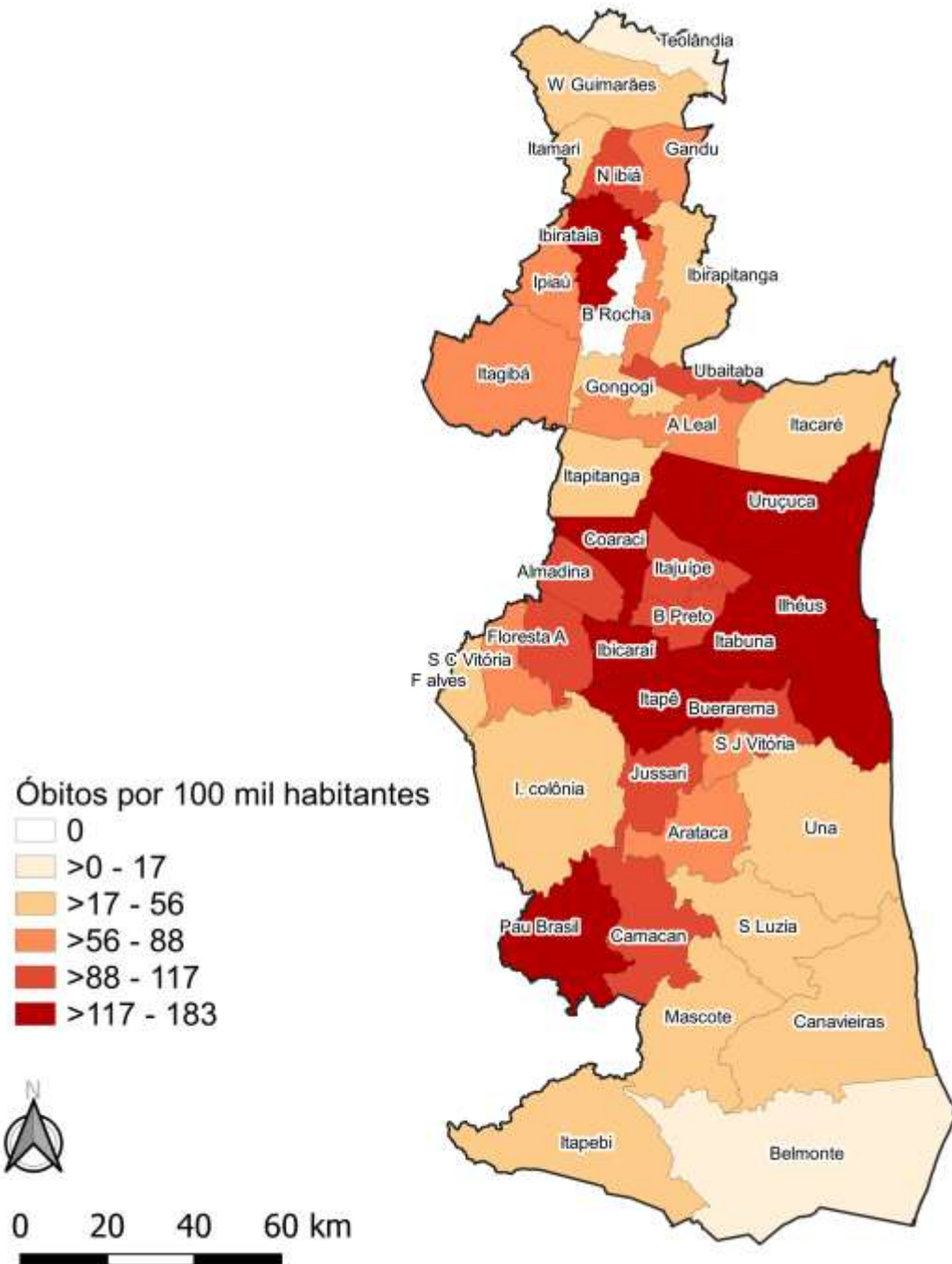


Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 04/11/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 04/11/2020, sujeitos a atualizações



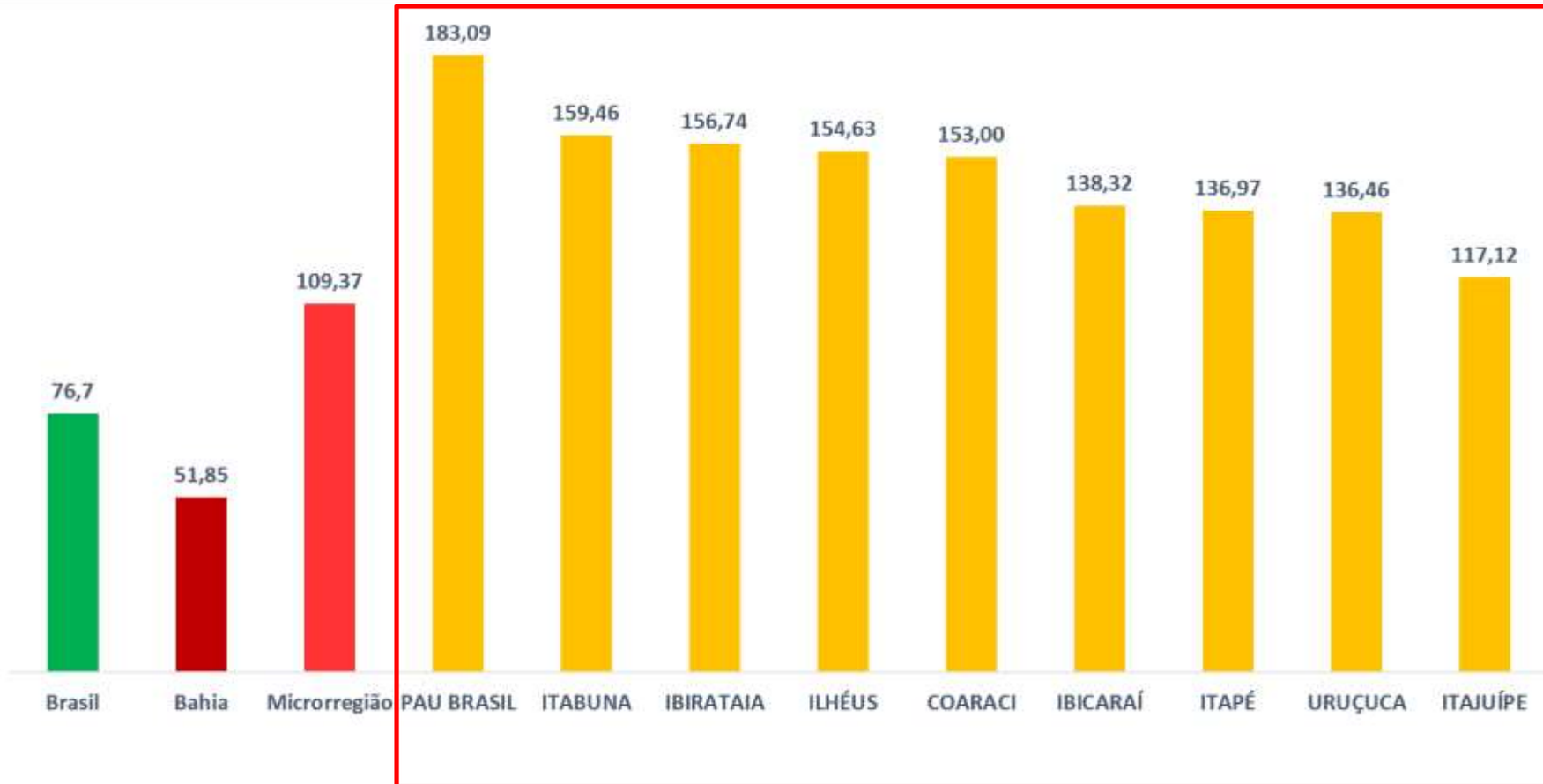
Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, 04/11/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 04/11/2020, sujeitos a atualizações



Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 no Estado da BAHIA – 04/11/2020



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

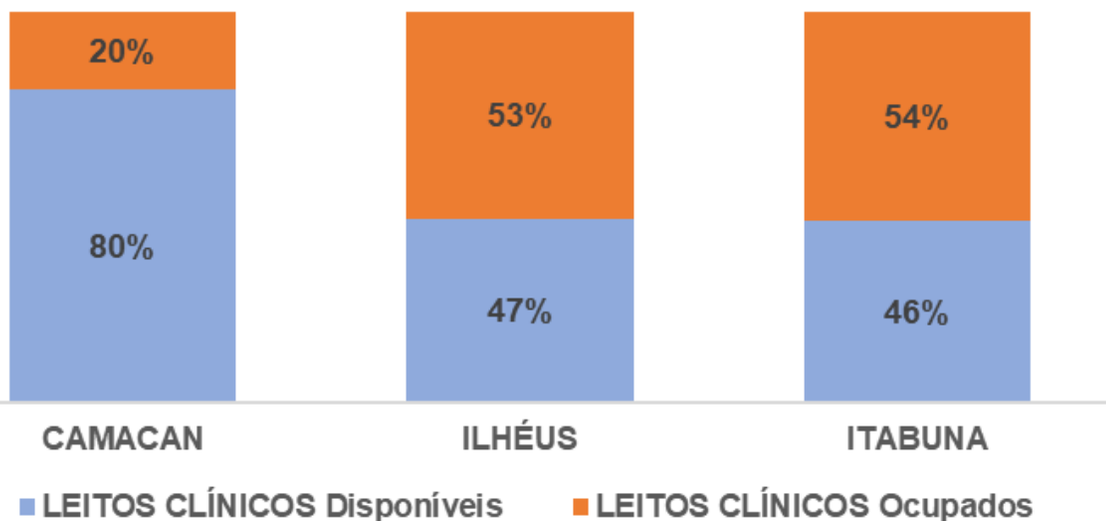
E que os DEZ MAIORES COEFICIENTES DE MORTALIDADE DO ESTADO DA BAHIA são de municípios da microrregião de Ilhéus-Itabuna

Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Microrregião Ilhéus-Itabuna

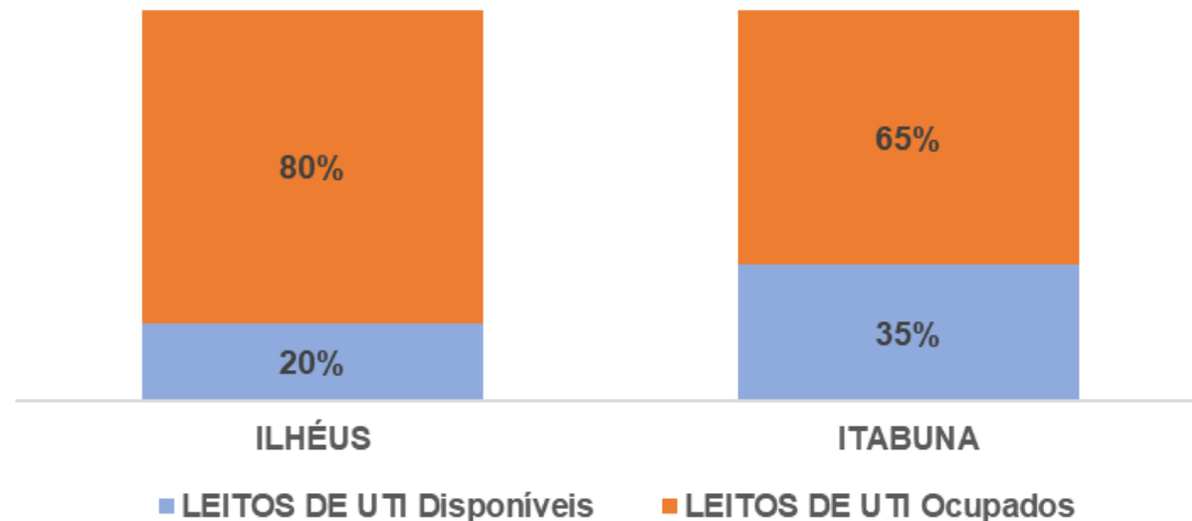
Os leitos COVID-19 (Clínicos e de UTI) que atendem aos municípios da microrregião de Ilhéus-Itabuna, estão situados em Camacan, Ilhéus e Itabuna. Eles foram contratados pelo governo do Estado da Bahia para atender os casos provenientes de diversos municípios. E, portanto, não são exclusivos dos municípios

Situação dos Leitos COVID-19 Microrregião Ilhéus-Itabuna, 04/11/2020

LEITOS CLÍNICOS - ADULTO



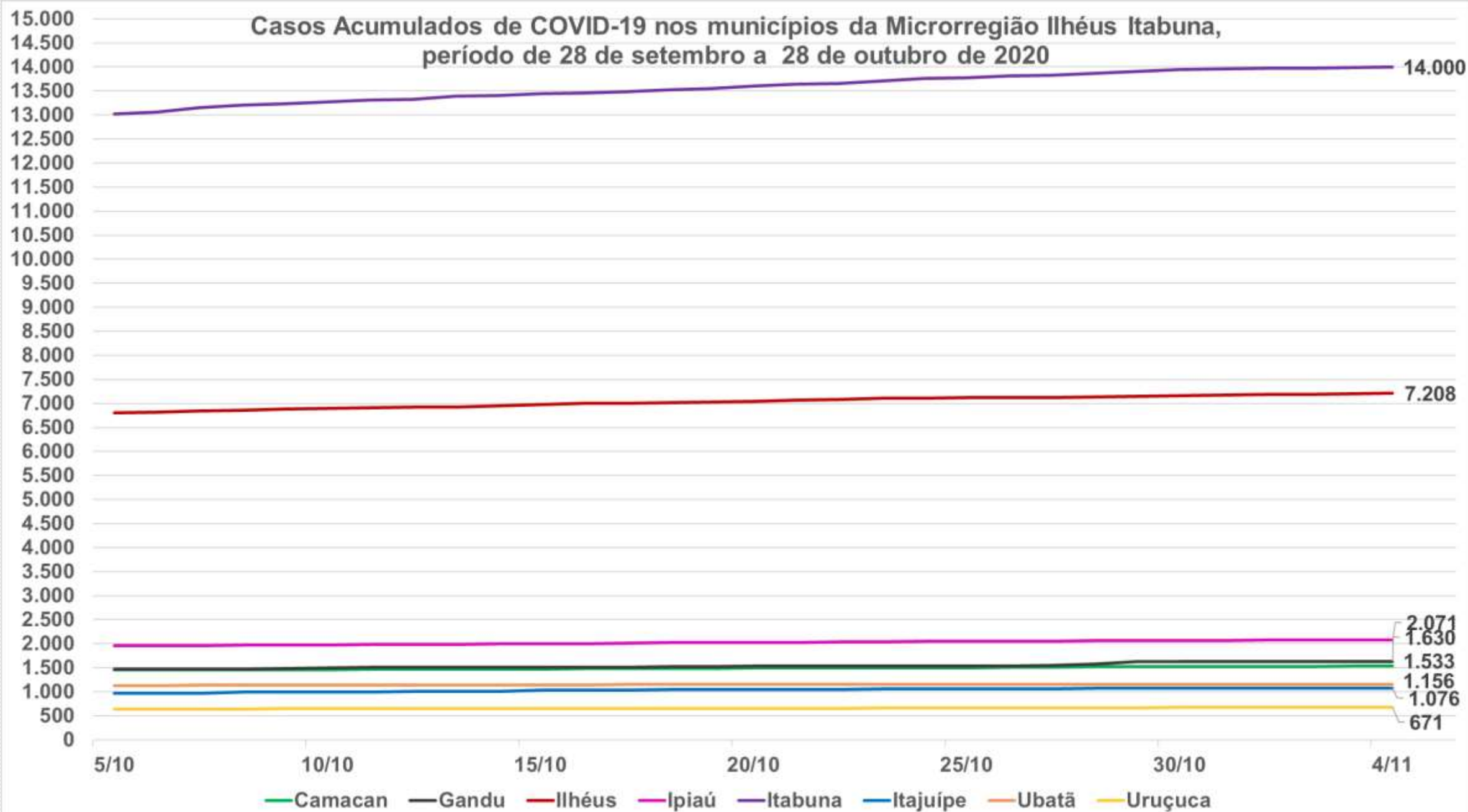
LEITOS UTI - ADULTO



	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	20	16	4	0	0	0
ILHÉUS	49	23	26	50	10	40
ITABUNA	28	13	15	20	7	13



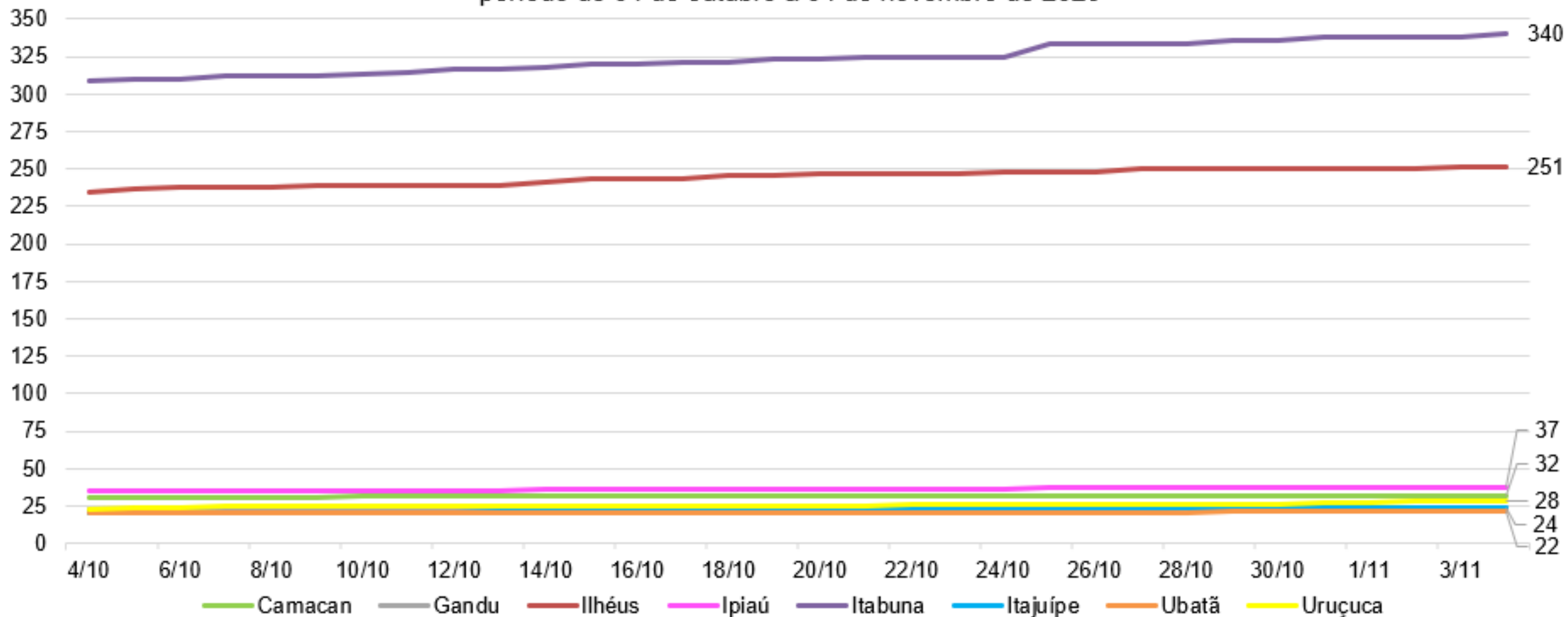
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, período de 28 de setembro a 28 de outubro de 2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 04/11/2020, sujeitos a atualizações



Óbitos acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, período de 04 de outubro à 04 de novembro de 2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 04/11/2020, 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 22/10/2020 até 04/11/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 13.660 para 14.000 (2,5 %).

Em 14 dias, o número de óbitos por COVID-19 em Itabuna aumentou de 325 para 340.

BOLETIM COVID-19

ITABUNA - BAHIA
04/11/2020

13099
Curados

222
Ativos

13649 Confirmados

14

Internamento
em UTI

9 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS
PEDIÁTRICOS

18

Internamento
Clínico

0

Internamento
em Unidade
Semi-intensiva

20 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS
PEDIÁTRICOS

4 leitos disponíveis

328

Óbitos

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 04/11/2020

	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	13.649	14.000
Casos Ativos	222	140
Óbitos	328	340

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (04/11/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (04/11/2020).



PREFEITURA MUNICIPAL
DE ITABUNA

SECRETARIA MUNICIPAL
DA SAÚDE

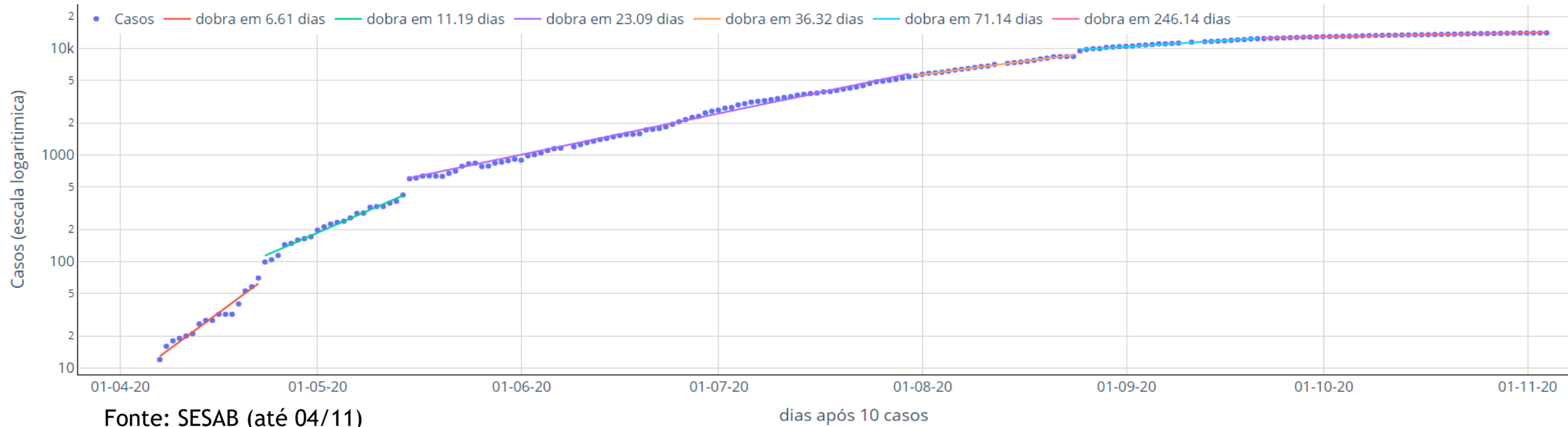


(73) 3613-6442
viepi.itabuna@gmail.com



Evolução dos casos confirmados de Itabuna- Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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 30/07, os casos dobravam a cada 23,1 dias (linha lilás);
- Entre o dia 31/07 a 24/08, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 36,3 dias (linha laranja);
- Entre o dia 25/08 a 21/09, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 71,1 dias (linha azul) e
- Entre o dia 22/09 a 04/11, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 246,1 dias (linha rosa).

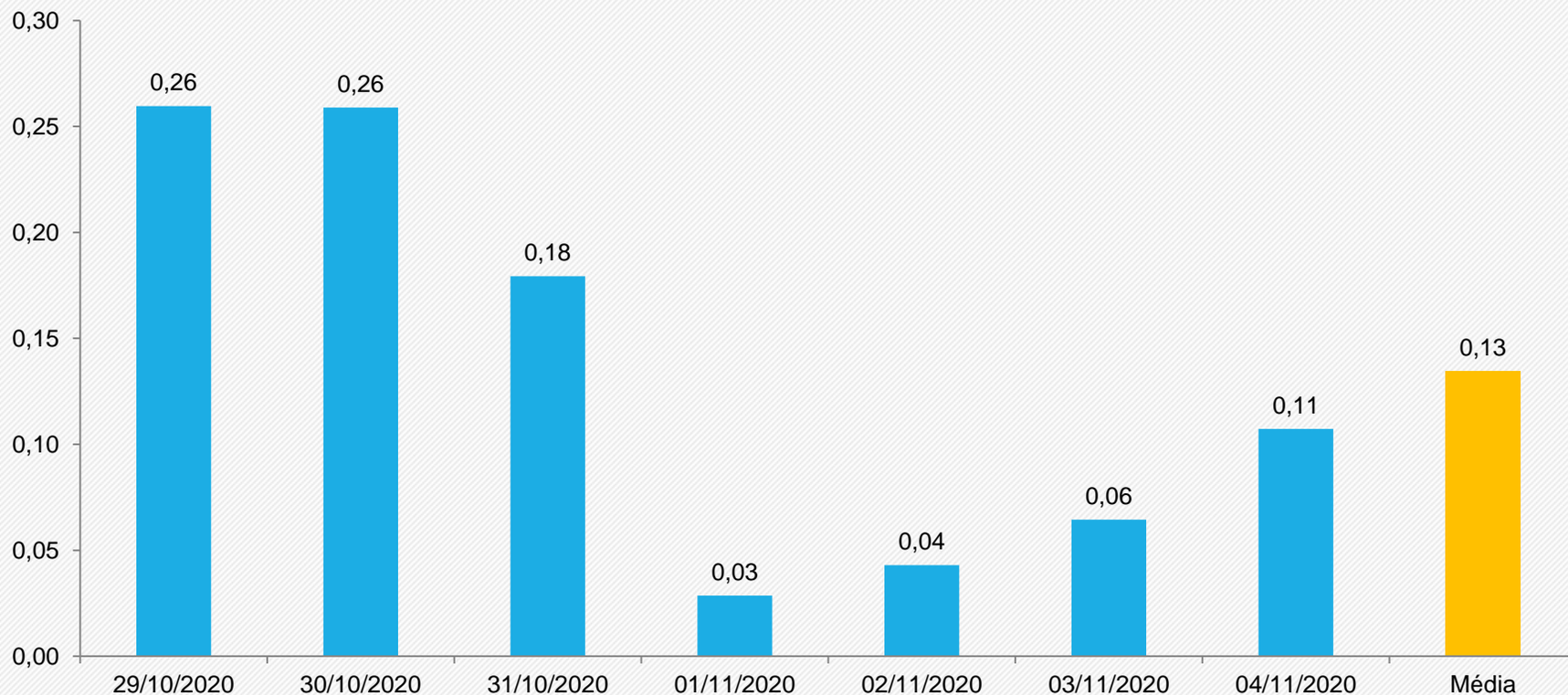
Contágio ainda inspira reforço das medidas de contenção. Há aparente melhora no último mês mas ainda há que comparar com o número de testes efetivamente realizados e acompanhar a evolução dos óbitos, que ainda são frequentes.



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

(período de 29/10 a 4/11/2020)

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



Comparação com a média de 14 dias atrás.

Média dos últimos 7 dias:
0,13% de crescimento diário

Em queda
46,2%



Média de 15-21/10: 0,25 %
Média de 22-28/10: 0,24 %

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 4/11/2020



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

(período de 02/06/2020 a 04/11/2020)

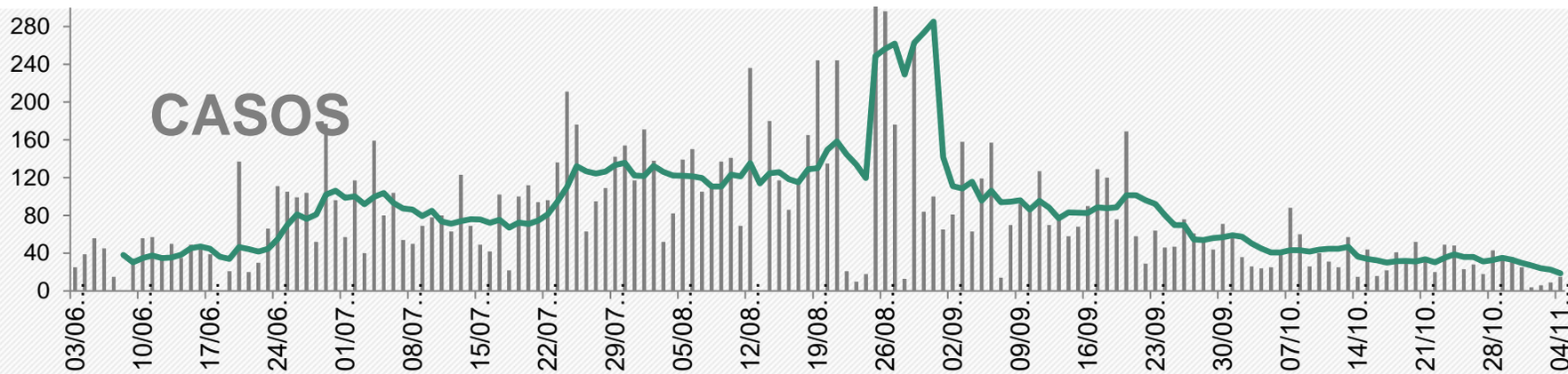
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

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

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



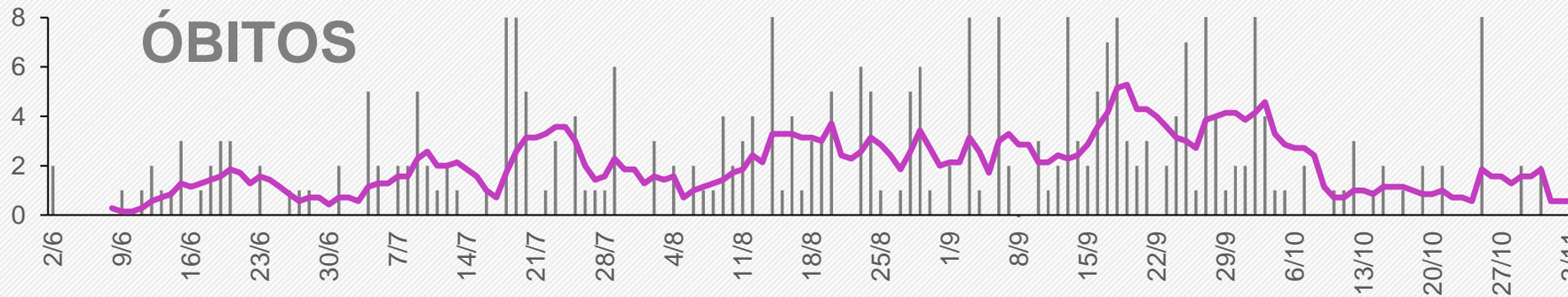
Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



média dos últimos 7 dias:
18,7 casos/dia

Em queda ↓
44,5%

Média de 22-28/10: 32,7 casos/dia
Média de 15-21/10: 33,7 casos/dia



média dos últimos 7 dias:
0,86 óbitos/dia

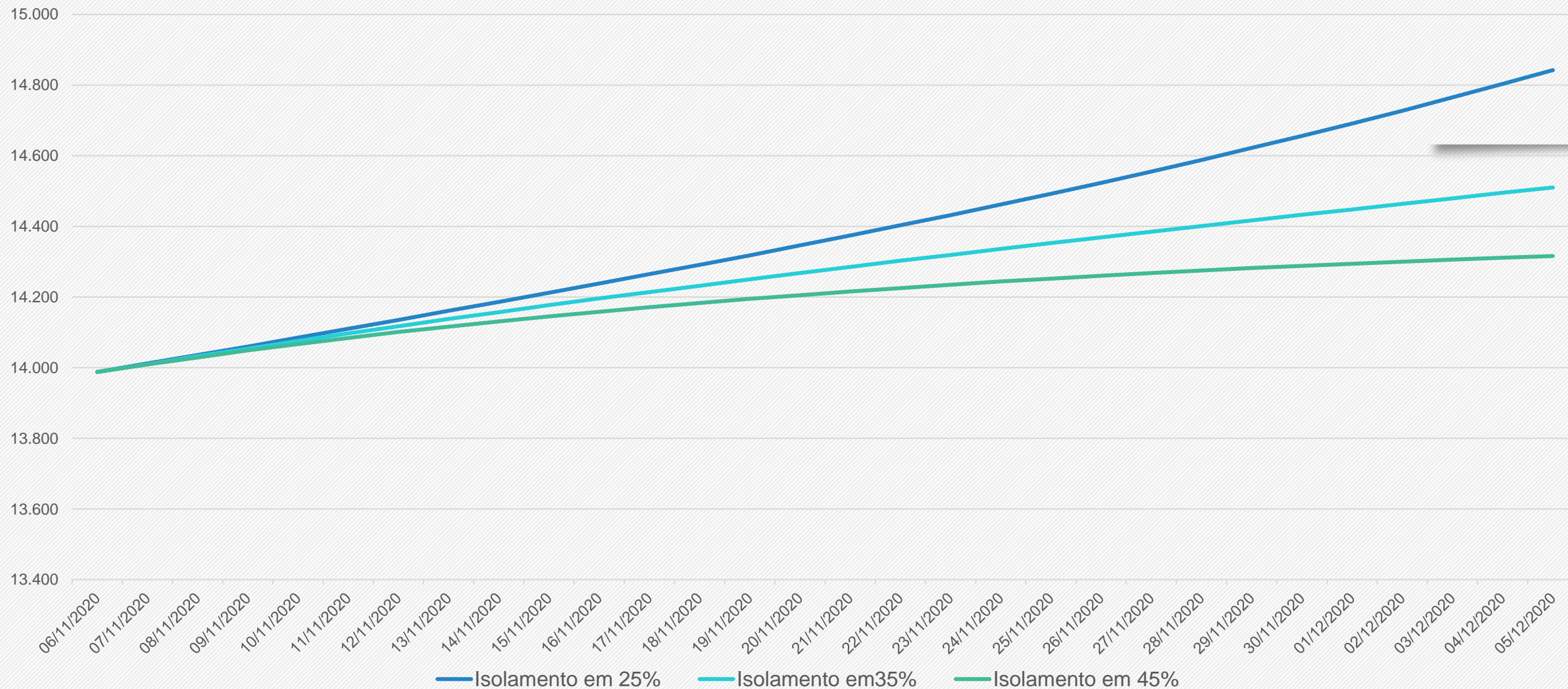
Em queda ↓
14,3%

Média de 22-28/10: 1,29 óbitos/dia
Média de 15-21/10: 1,00 óbitos/dia

Fonte: SESAB dados obtidos em 04/11/2020, sujeitos a atualizações.



Projeção dos casos acumulados de Itabuna



As projeções acima foram extraídos 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 Coeficiente de MORTALIDADE por COVID-19 por 100 mil habitantes (154,62) do Estado da Bahia.

Em 14 dias, entre o dia 22/10/2020 até 04/11/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 7.084 para 7.208 (1,8 %).

Em 14 dias, o número de óbitos por COVID-19 em Ilhéus aumentou de 247 para 251.

04 DE NOVEMBRO

6940
CURADOS

58

Ativos em Isolamento

*UTIs totais = 50

41

Ativos em UTI*

252

Óbitos

7291

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**



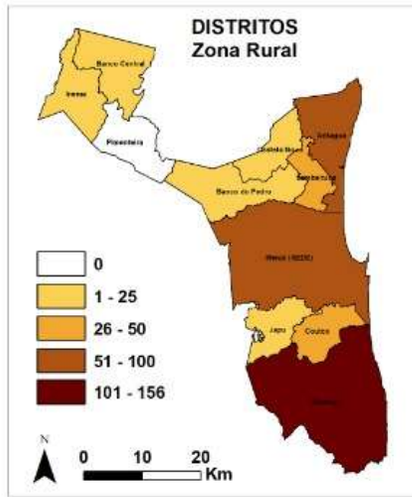
PREFEITURA DE ILHÉUS
CONTRA O CORONAVÍRUS
GABINETE DE CRISE

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 04/11/2020

	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	7.291	7.208
Casos Ativos	99	58
Óbitos	252	251

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (04/11/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (04/11/2020).



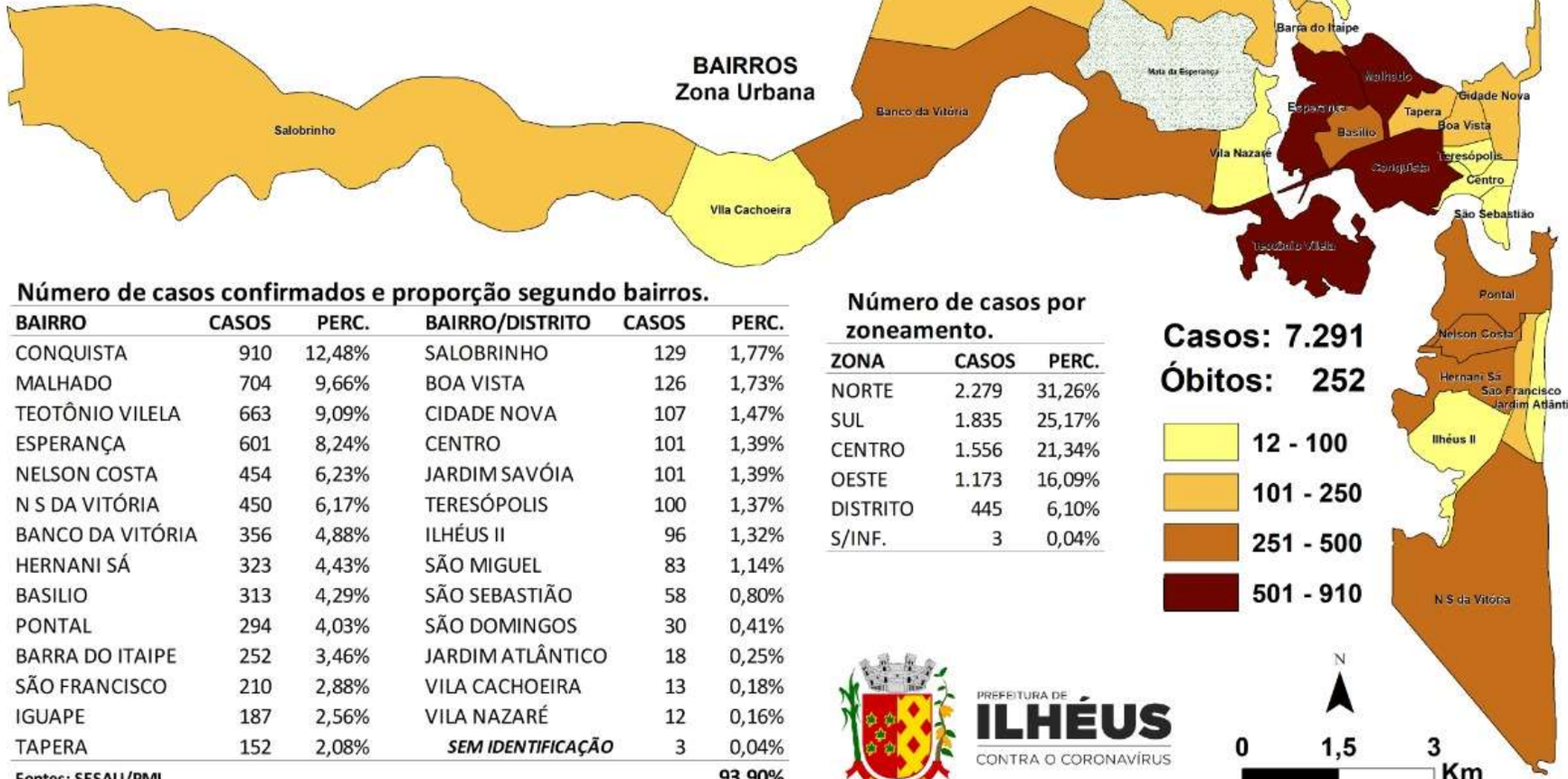


Número de casos confirmados e proporção segundo distritos.

DISTRITO	CASOS	PERC.
OLIVENÇA	156	2,14%
ILHÉUS	99	1,36%
ARITAGUÁ	90	1,23%
SAMBAITUBA	33	0,45%
COUTOS	30	0,41%
BANCO DO PEDRO	19	0,26%
JAPU	9	0,12%
CASTELO NOVO	4	0,05%
BANCO CENTRAL	3	0,04%
INEMA	2	0,03%
PIMENTEIRAS	0	0
TOTAL	610	6,10%

MUNICÍPIO DE ILHÉUS
ACOMPANHAMENTO COVID-19

04
NOVEMBRO
19 h



Fontes: SESAU/PMI.



PREFEITURA DE
ILHÉUS
CONTRA O CORONAVÍRUS

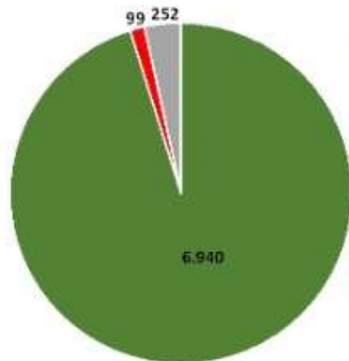
Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus, dados obtidos em 04/11/2020



MUNICÍPIO DE ILHÉUS

ACOMPANHAMENTO COVID-19

04
NOV
21 h



TOTAL	7.291	100,0%
Curados	6.940	95,2%
Ativos	99	1,3%
Óbitos	252	3,5%



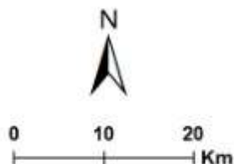
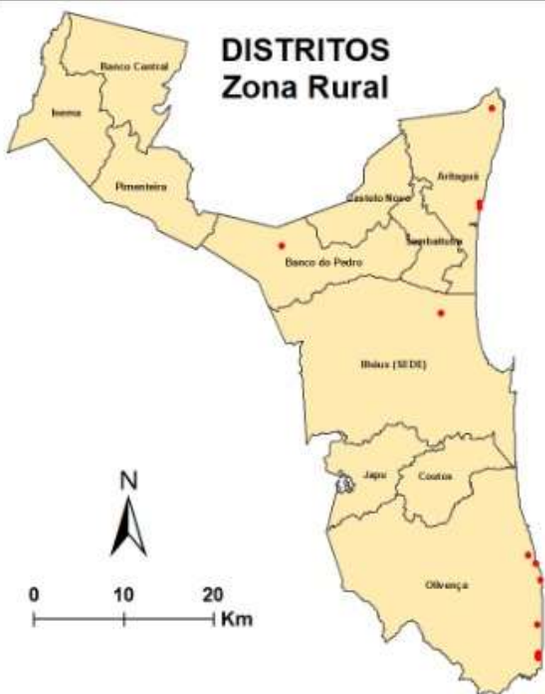
● CASOS ATIVOS

Bairros	Ativos	Curados	Óbitos	TOTAL	Bairros	Ativos	Curados	Óbitos	TOTAL
CONQUISTA	10	872	28	910	ILHÉUS II	2	93	1	96
ESPERANÇA	10	574	17	601	SÃO MIGUEL	2	81	0	83
TEOTÔNIO VILELA	9	634	20	663	SÃO SEBASTIÃO	2	50	6	58
N S DA VITÓRIA	8	431	11	450	BASILIO	1	304	8	313
HERNANI SÁ	7	305	11	323	SÃO FRANCISCO	1	202	7	210
MALHADO	6	682	16	704	TAPERA	1	150	1	152
BANCO DA VITÓRIA	5	343	13	356	SALOBRIÑO	1	119	9	129
NELSON COSTA	4	433	17	454	TERESÓPOLIS	1	92	7	100
PONTAL	4	276	14	294	SÃO DOMINGOS	1	29	0	30
IGUAPE	4	174	9	187	BARRA DO ITAÍPE	0	231	16	252
BOA VISTA	2	122	2	126	JARDIM ATLÂNTICO	0	18	0	18
CIDADE NOVA	2	101	4	107	VILA CACHOEIRA	0	13	0	13
CENTRO	2	95	4	101	VILA NAZARÉ	0	12	0	12
JARDIM SAVÓIA	2	95	4	101	(SEM INFORMAÇÃO)	0	3	0	3

0 2 Km

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus, dados obtidos em 04/11/2020

DISTRITOS Zona Rural



Distritos	Ativos	Curados	Óbitos	TOTAL
OLIVENÇA	8	141	7	156
ARITAGUÁ	3	84	3	90
ILHÉUS	1	87	11	99
SAMBAITUBA	0	31	2	33
COUTOS	0	29	1	30
BANCO DO PEDRO	0	17	2	19
JAPU	0	9	0	9
CASTELO NOVO	0	4	0	4
BANCO CENTRAL	0	2	1	3
INEMA	0	2	0	2
PIMENTEIRAS	0	0	0	0

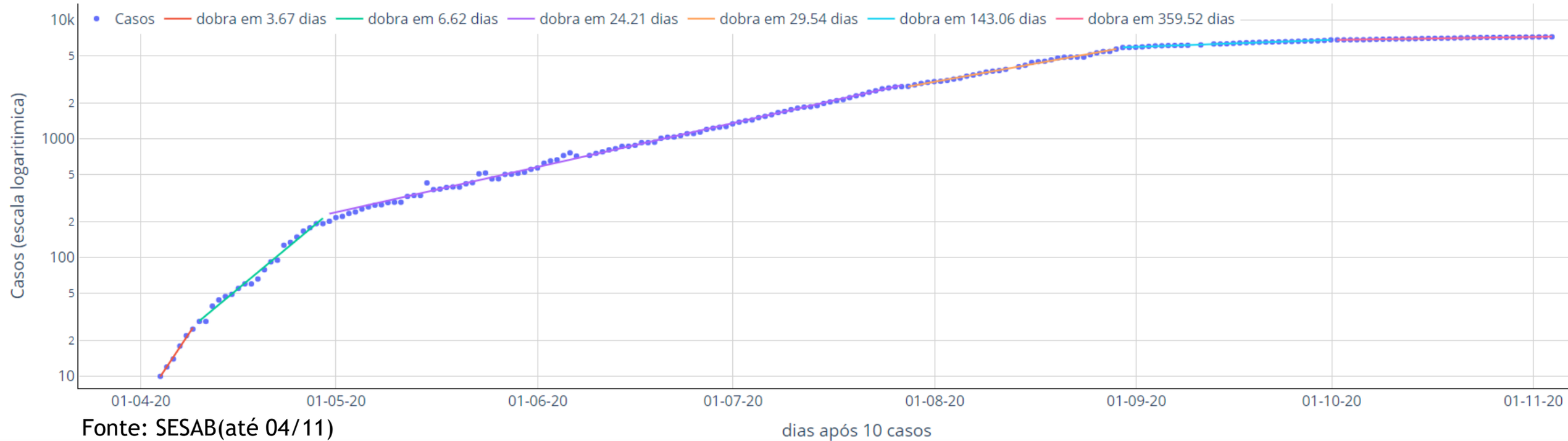
- Joia do Atlântico e Queimada
- Banco do Pedro
- Carobeira
- Olivença e Acuípe de Baixo

BAIRROS Zona Urbana



Evolução dos casos confirmados de Ilhéus- Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Fonte: SESAB(até 04/11)

dias após 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 29/08, os casos passaram a dobrar a cada 29,6 dias (linha laranja);
- Entre os dias 30/08 e 1º/10, os casos dobram a cada 143,1 dias (linha azul).
- Entre os dias 02/10 e 04/11, os casos dobram a cada 359,2 dias (linha rosa).

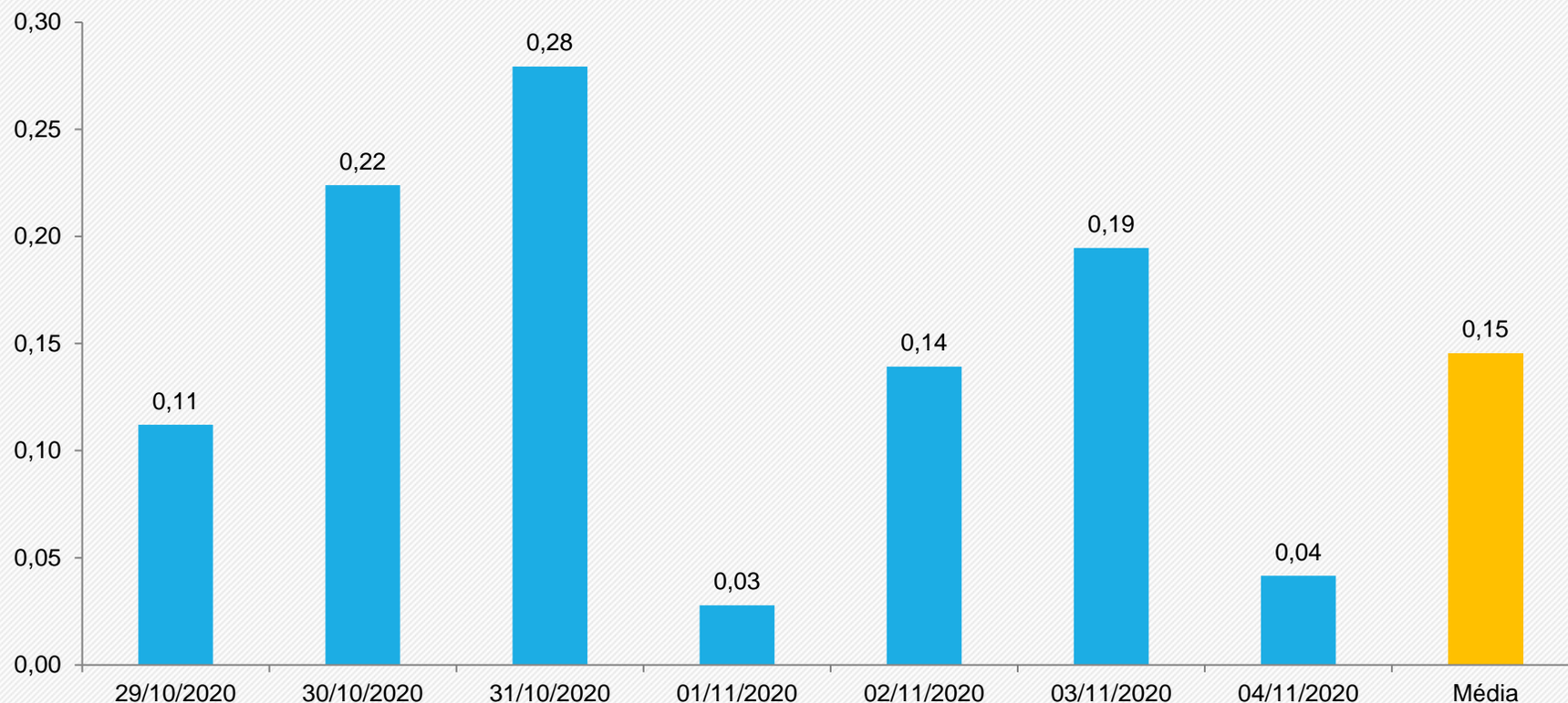
O comportamento de Ilhéus evoluiu de crescimento bastante forte no início para um crescimento cada vez mais lento, mas o ritmo Encontrava-se praticamente estacionado desde o início de junho e aparenta ter diminuído fortemente no último mês, o que necessita ser confirmado por meio dos dados de testes realizados e correlacionado com a evolução de óbitos.



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

(período de 29/10 a 4/11/2020)

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



Comparação com a média de 14 dias atrás.

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

Em queda
39,3%



Média de 15-21/10: 0,24 %
Média de 22-28/10: 0,14 %

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 4/11/2020



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

(período de 02/06/2020 a 04/11/2020)

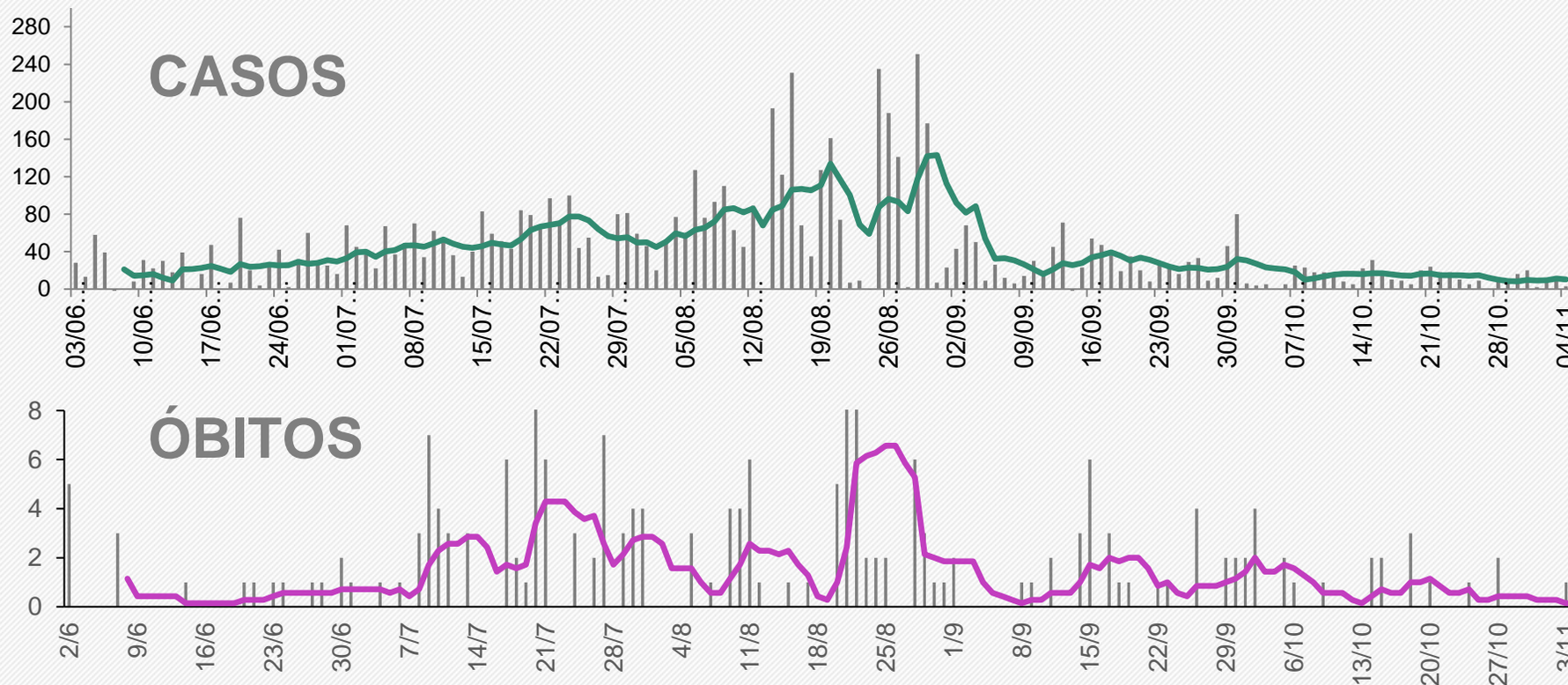
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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:
10,4 casos/dia

Em queda
37%



Média de 22-28/10: 9,9 casos/dia
Média de 15-21/10: 16,6 casos/dia

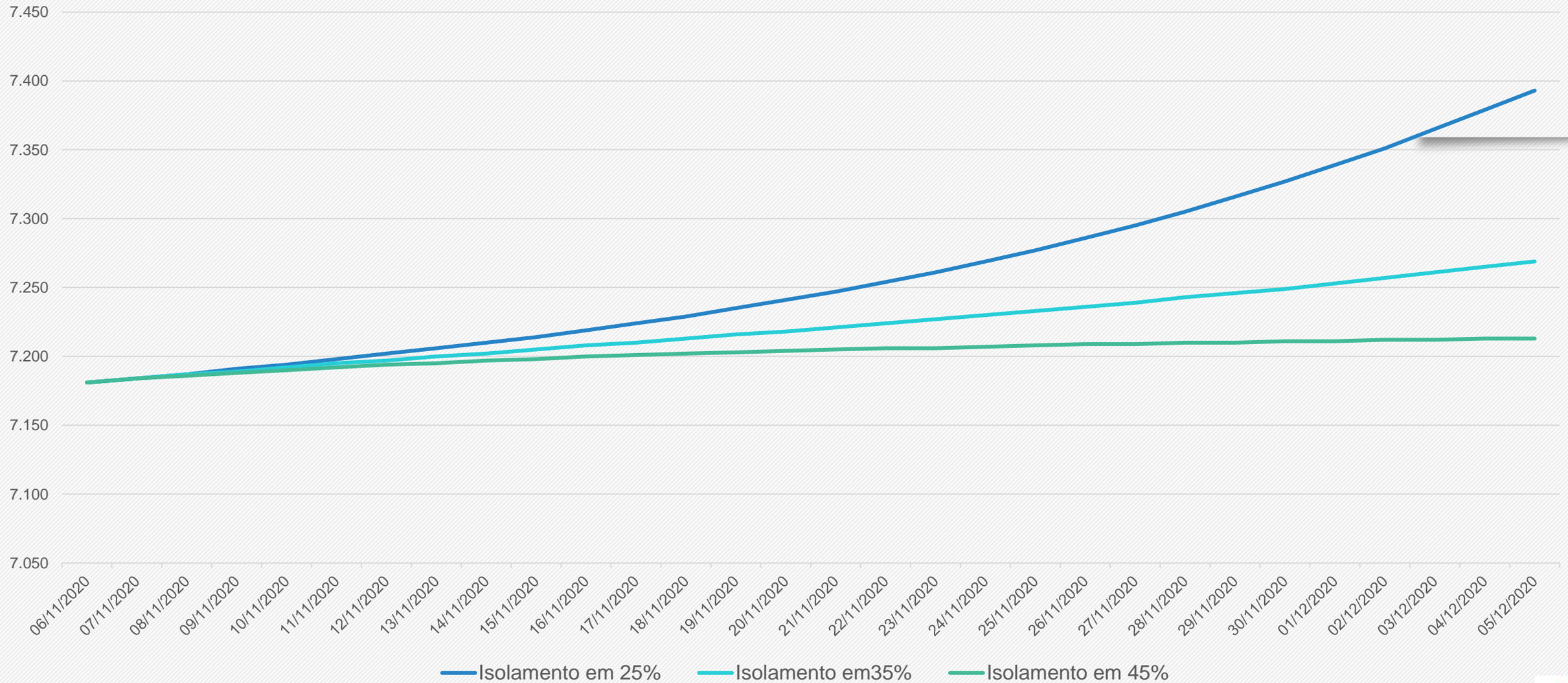
média dos últimos 7 dias:
0,14 óbitos/dia

Em queda
83,3%

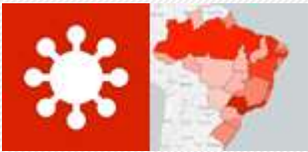


Média de 22-28/10: 0,43 óbitos/dia
Média de 15-21/10: 0,85 óbitos/dia

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 22/10/2020 até 04/11/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 2.039 para 2.071 (1,6 %).

O número de óbitos por COVID-19 em Ipiaú é de 37.

BOLETIM

DADOS OFICIAIS IPIAÚ - BA

COVID 19

03/11/2020 18h

QUADRO Nº214 - CASOS DO NOVO CORONAVÍRUS

NOTIFICADOS	Pessoas com sinais e sintomas de síndrome gripal notificados para COVID 19	7290
CONFIRMADOS	Testes positivos para COVID 19	2035
→ RECUPERADOS	Pessoas curadas para COVID 19	1980
→ ISOLAMENTO SOCIAL	Infectados em isolamento domiciliar	17
→ INTERNADOS	Infectados em tratamento hospitalar	03
→ ÓBITOS	Pessoas que foram a óbito pelo COVID-19	35
DESCARTADOS	Pessoas com resultado laboratorial testado negativo para COVID-19	5231
AGUARDANDO RESULTADO	Pessoas em isolamento social aguardando resultado laboratorial para COVID 19	
→ SWAB	Pessoas que estão aguardando resultado de RT-PCR	04
→ TESTE RÁPIDO	Pessoas que estão agendadas para teste rápido após 7º dia de início dos sintomas.	20

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 | PRAÇA DE IPIAÚ

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 04/11/2020

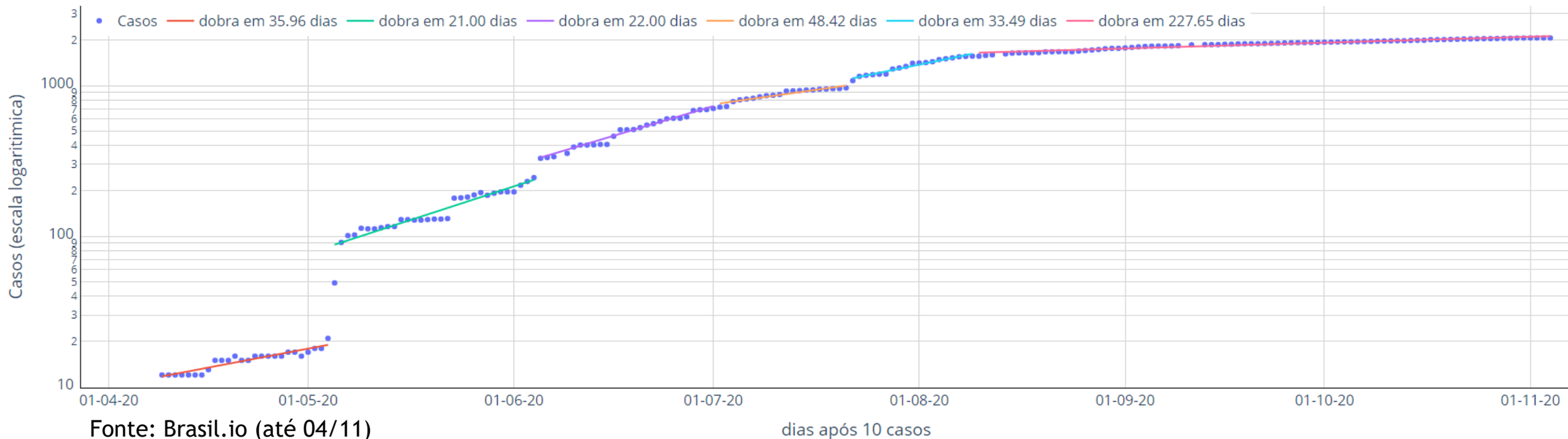
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	2.035	2.071
Casos Ativos	20	6
Óbitos	35	37

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (13/10/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (04/11/2020).



Evolução dos casos confirmados de Ipiaú- Escala logarítmica

Ipiaú - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



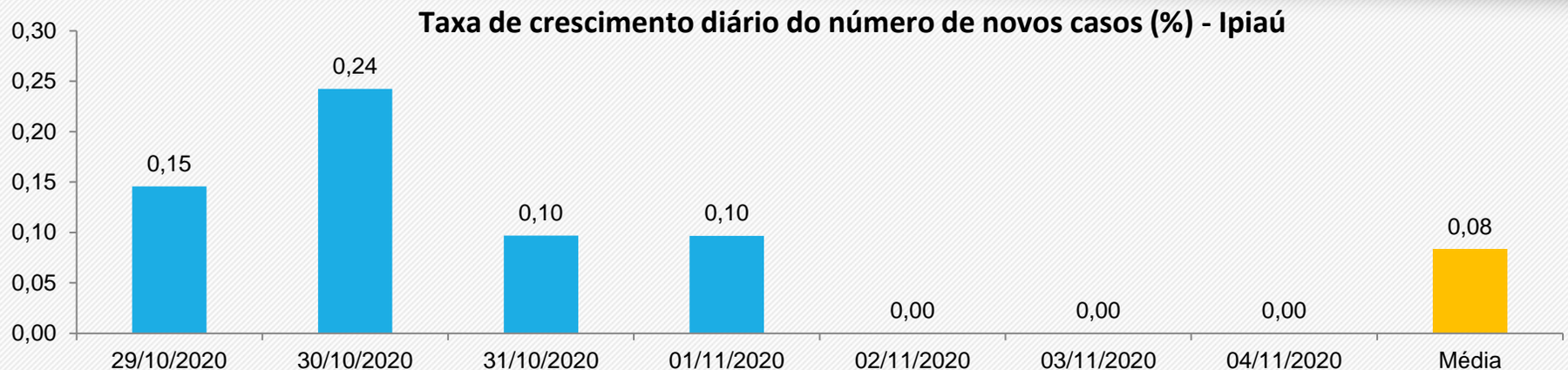
A evolução dos casos confirmados em Ipiaú, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco principais fases:

- 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 04/06, os casos passaram a dobrar a cada 21 dias (linha verde);
- Entre os dias 05/06 e 01/07, os casos dobram a cada 22 dias (linha lilás);
- Entre os dias 22/07 a 09/08, os casos dobram a cada 33,5 dias (linha azul) e
- Entre os dias 10/08 e 04/11, com os casos dobrando a cada 227,7 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

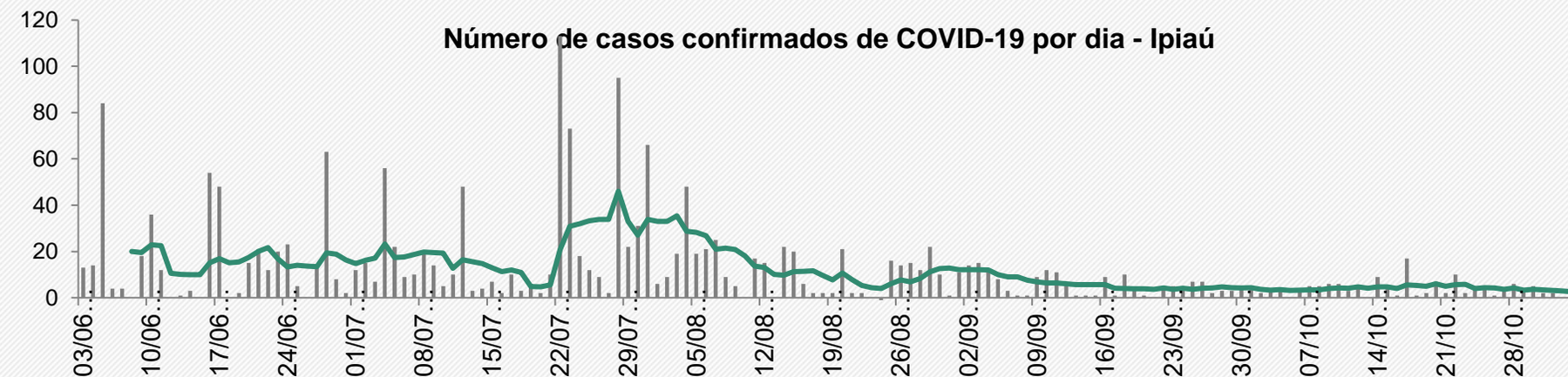


Comparação com a média de 14 dias atrás.

Média dos últimos 7 dias: 0,1% de crescimento diário

Em queda 66,8%

Média de 15-21/10: 0,25 %
Média de 22-28/10: 0,21 %



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

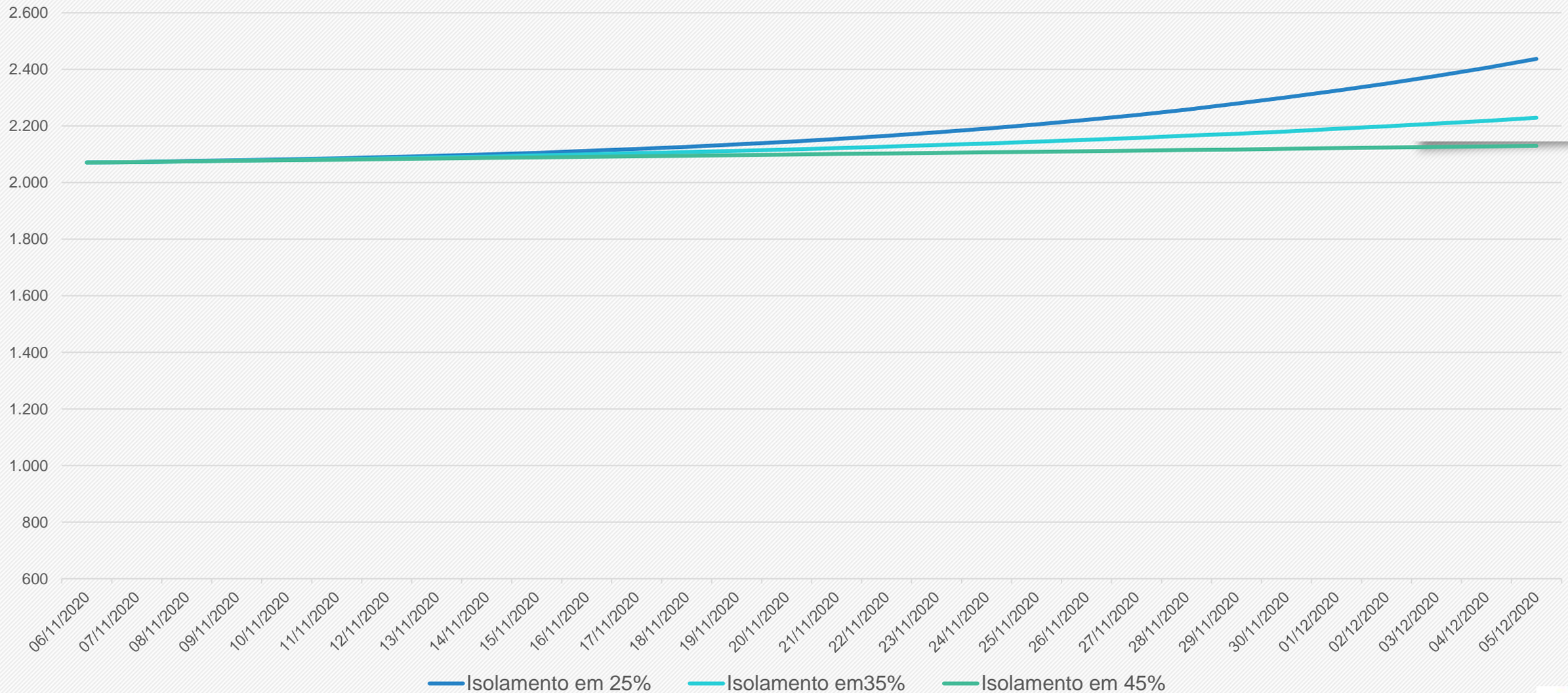
Em queda 65,7%

Média de 15-21/10: 5,0 casos/dia
Média de 22-28/10: 4,3 casos/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 4/11/2020



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 22/10/2020 até 04/11/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.630 para 1.639 (6,2 %).

O número de óbitos por COVID-19 em Gandu é de 24.

COVID-19

Boletim
Atualizado em 04/11/2020

CORONAVÍRUS
COVID-19



GANDU-BA

1593

Eu, você, todos nós, venceremos esse inimigo invisível!

curados



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

22

ativos



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

1639

Confirmados

2691

Descartados

20

Aguardando resultado

32

Monitorados

23

Em isolamento

01

Internados

24

Óbitos

4350

Testes realizados

2888

Testes rápidos

1462

Testes laboratoriais (LACEN e particular)

Gandu no combate ao coronavírus.

DBK COVID-19 GANDU
73 99926-3853

VIGILÂNCIA SANITÁRIA GANDU
73 99948-7599

#USEMÁSCARA
#FICAEMCASA

acesse: 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 04/11/2020

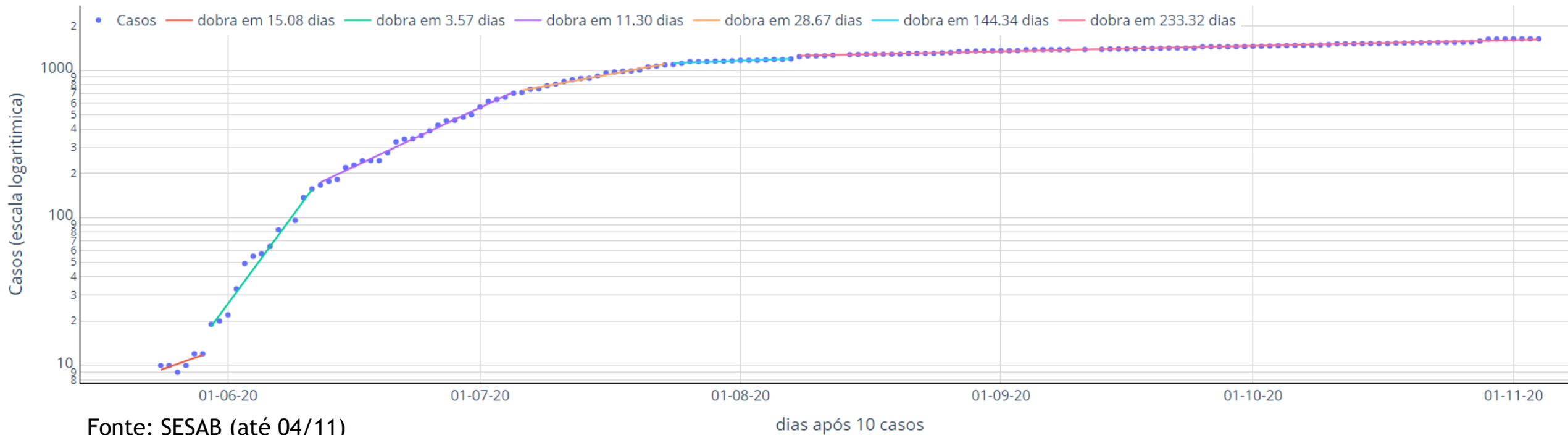
	PREFEITURA GANDU	SESAB - GANDU
Casos Acumulados	1.639	1.630
Casos Ativos	22	2
Óbitos	24	24

Fonte: Prefeitura Municipal de Gandu (04/11/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (04/11/2020).



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 04/11, os casos passaram a dobrar a cada 233,3 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



Comparação com a média de 14 dias atrás.

Média dos últimos 7 dias: 0,50% de crescimento diário

Em alta 137%



Média de 15-21/10: 0,21 %
Média de 22-28/10: 0,37 %



média dos últimos 7 dias: 7,9 casos/dia

Em alta 150%

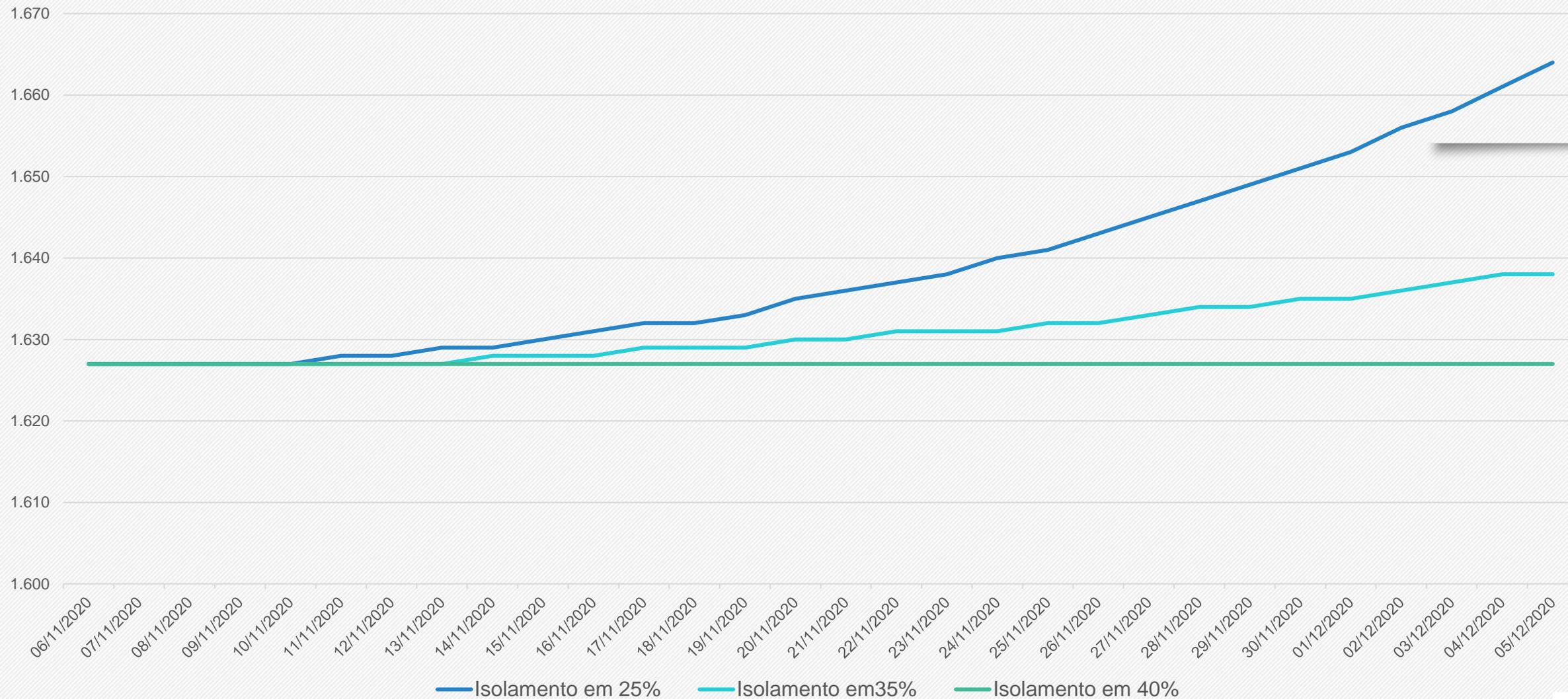


Média de 15-21/10: 3,1 casos/dia
Média de 22-28/10: 5,7 casos/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 4/11/2020



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 22/10/2020 até 04/11/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.494 para 1.533 (2,6 %).

O número de óbitos por COVID-19 em Camacan é de 32.

Boletim do dia

NÚMEROS ATUALIZADOS

Atualização: 12/10/2020 às 07:19

CONFIRMADOS

1409

DESCARTADOS

2237

ÓBITOS

31

NOTIFICADOS

3918

COLETADOS

3556

AGUARDANDO RESULTADO

10

ATIVOS

31

INTERNADOS

3

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 04/11/2020, pois o município não atualizou seus dados.

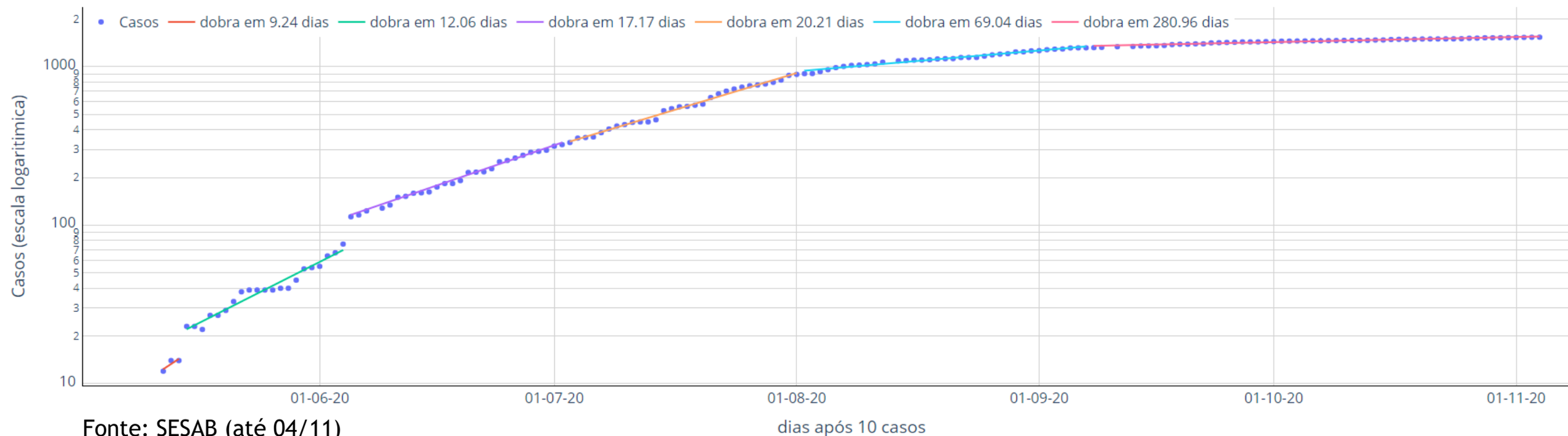
	PREFEITURA CAMACAN	SESAB - CAMACAN
Casos Acumulados	Não atualizado	1.533
Casos Ativos	Não atualizado	9
Óbitos	Não atualizado	22

Fonte: Prefeitura Municipal de Camacan (12/10/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (04/11/2020).



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:

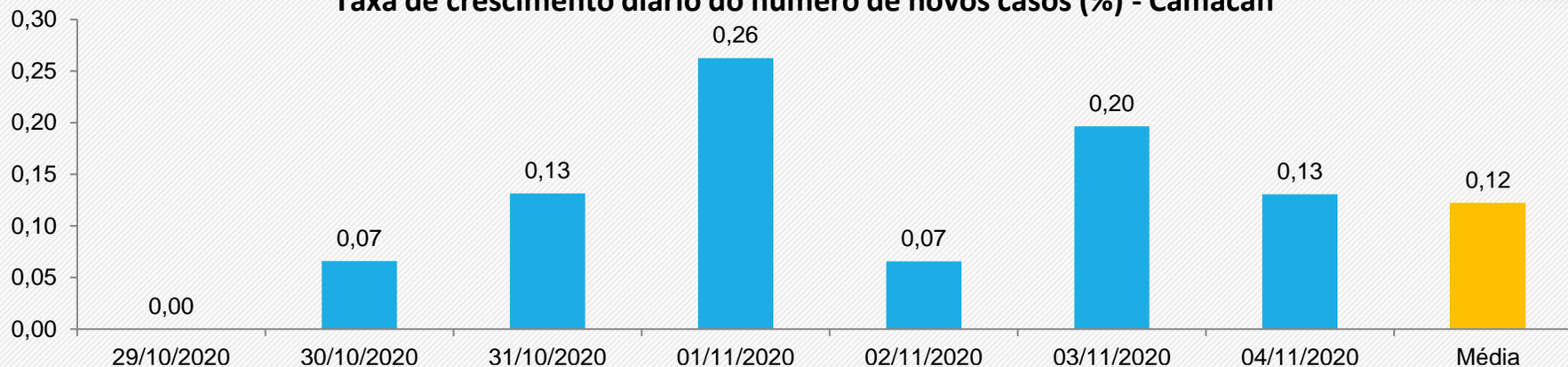
- Entre o dia 15/05 a 04/06 - o número de os casos dobrava a cada 12,1 dias (linha verde);
- Entre o dia 05/06 a 02/07 - o número de os casos dobrava a cada 17,2 dias (linha lilás);
- Entre 03/07 a 1º/08, o número de casos dobrava a cada 20,2 dias (linha laranja);
- Entre os dia 02/08 e 07/09, os casos dobravam a cada 69 dias (linha azul) e
- Entre os dia 08/09 e 04/11, os casos passaram a dobrar a cada 281 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



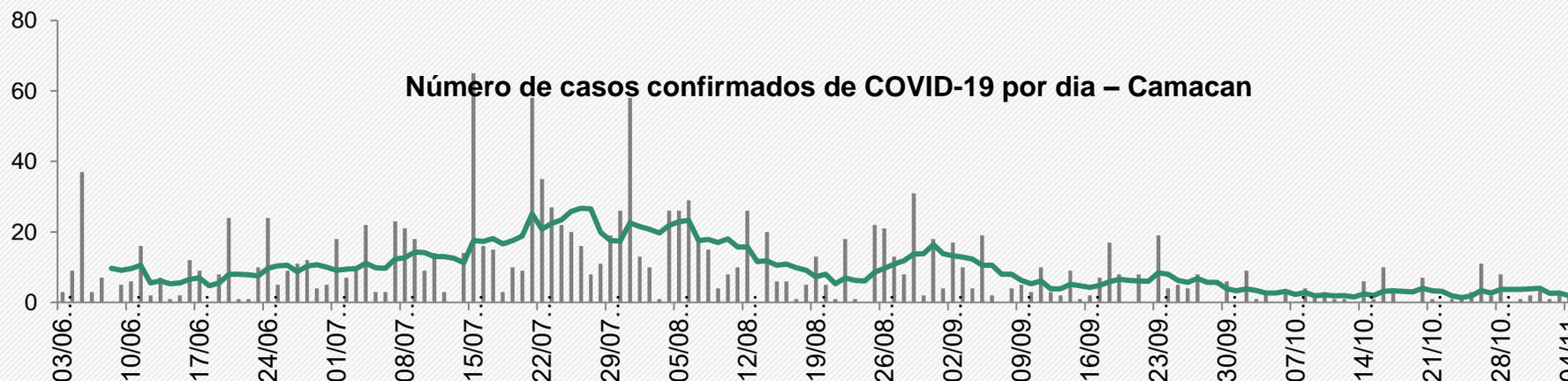
Comparação com a média de 14 dias atrás.

Média dos últimos 7 dias:
0,12% de crescimento diário

Em queda
44,5%

Média de 15-21/10: 0,22 %
Média de 22-28/10: 0,25 %

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



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

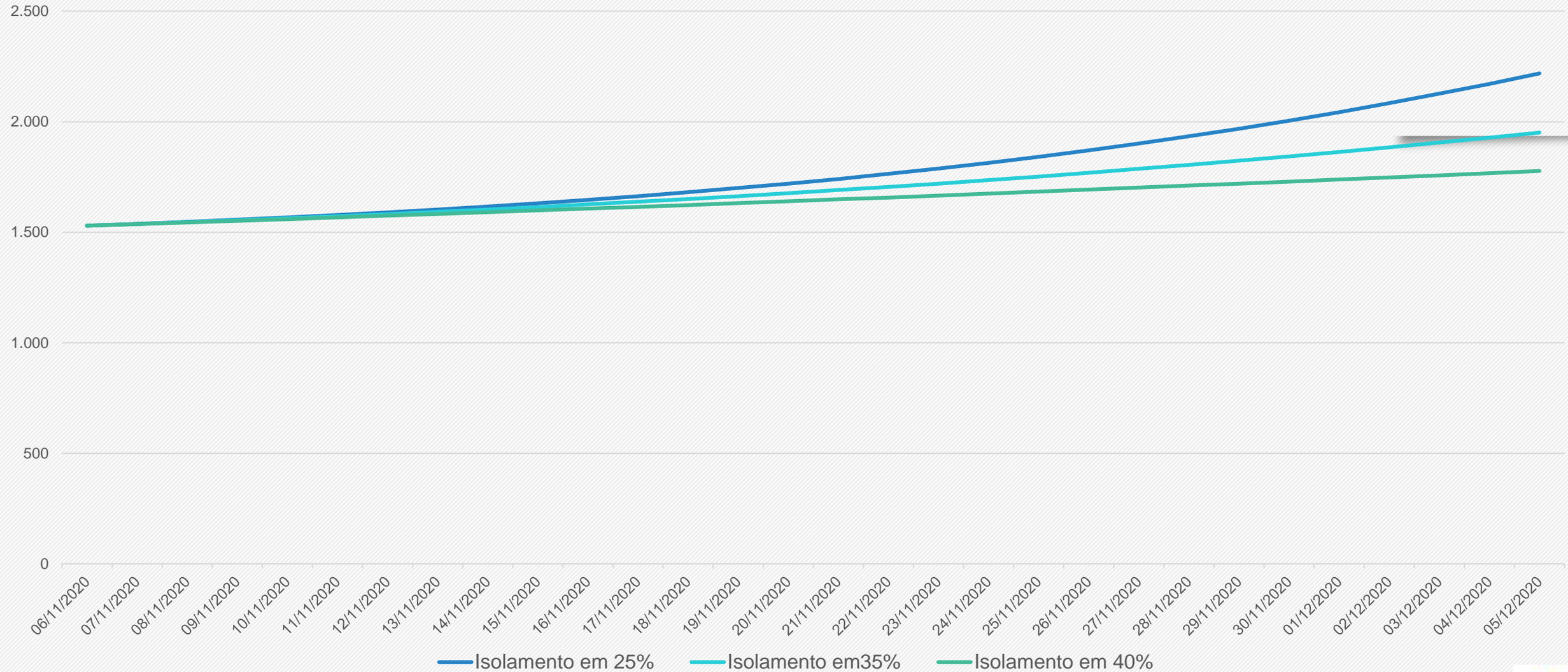
Em queda
43,5%

Média de 15-21/10: 3,3 casos/dia
Média de 22-28/10: 3,7 casos/dia

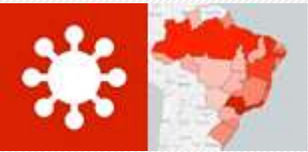
Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 4/11/2020



Projeção dos casos acumulados de Camacan



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 UBATÃ

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

Em 14 dias, entre o dia 22/10/2020 até 04/11/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.143 para 1.154 (1,1%).

O número de óbitos por COVID-19 em Ubatã é de 21.



BOLETIM COVID-19

UBATÃ - BAHIA



ATUALIZADO EM 04/11/2020 ÀS 17 HORAS

3315

CASOS NOTIFICADOS

1094

CASOS CONFIRMADOS

04

CASOS ATIVOS

1068

CASOS CURADOS

00

HOSPITALIZADOS EM LEITO CLÍNICO

00

HOSPITALIZADOS EM LEITO DE UTI

22

ÓBITOS

03

AGUARDANDO RESULTADO

04

AGUARDANDO COLETA

2214

CASOS DESCARTADOS

21

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 04/11/2020

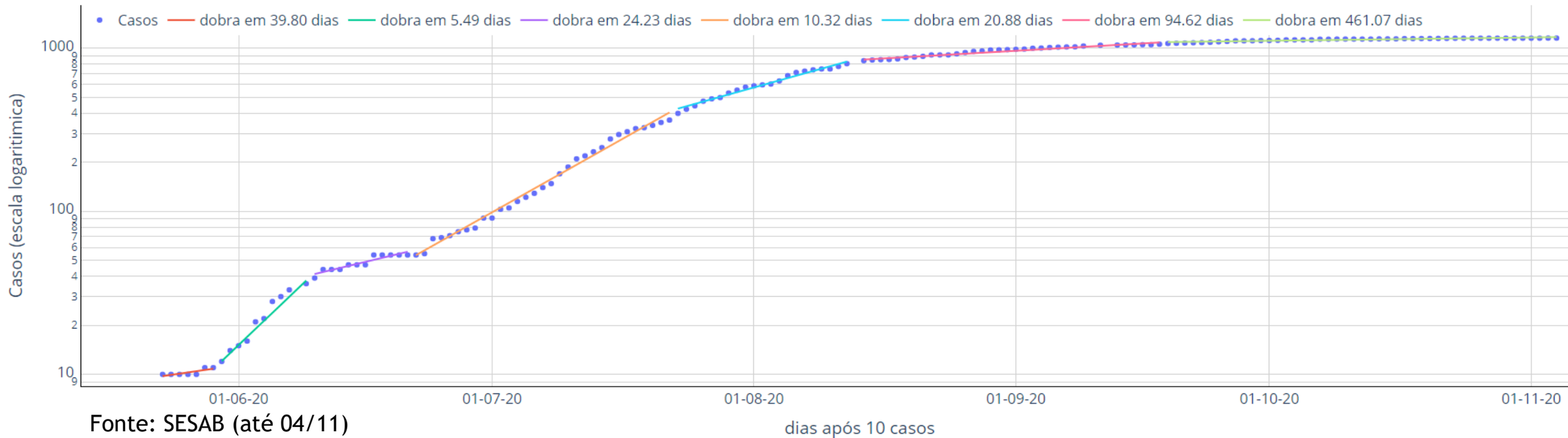
	PREFEITURA UBATÃ	SESAB - UBATÃ
Casos Acumulados	1.094	1.156
Casos Ativos	4	6
Óbitos	22	22

Fonte: Prefeitura Municipal de Ubatã (04/11/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (04/11/2020).



Evolução dos casos confirmados de Ubatã- Escala logarítmica

Ubatã - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Fonte: SESAB (até 04/11)

dias após 10 casos

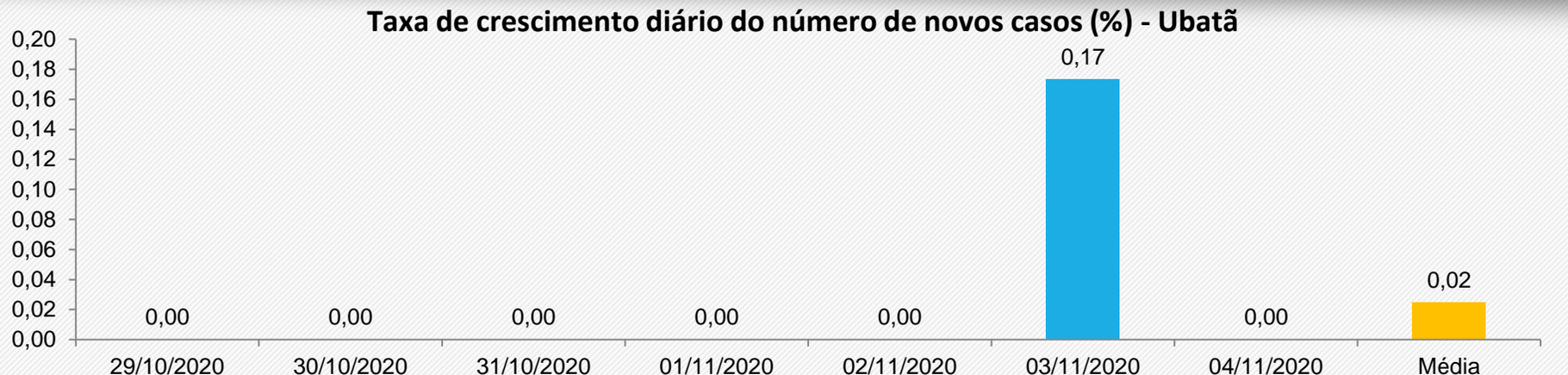
A evolução dos casos confirmados em Uruçuca, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em seis principais fases:

- 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 10,3 dias (linha laranja);
- Entre os dias 23/07 e 12/08, os casos dobravam a cada 20,5 dias (linha azul);
- Entre os dias 14/08 e 18/09, os casos dobram a cada 94,6 dias (linha rosa) e
- Entre os dia 19/09 e 04/11, os casos passaram a dobrar a cada 461,1 dias (linha verde clara).

O comportamento varia com períodos de contágio muito acentuado. O crescimento do número de casos apresentou substancial melhora no último mês mas ainda demanda ações de controle.



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

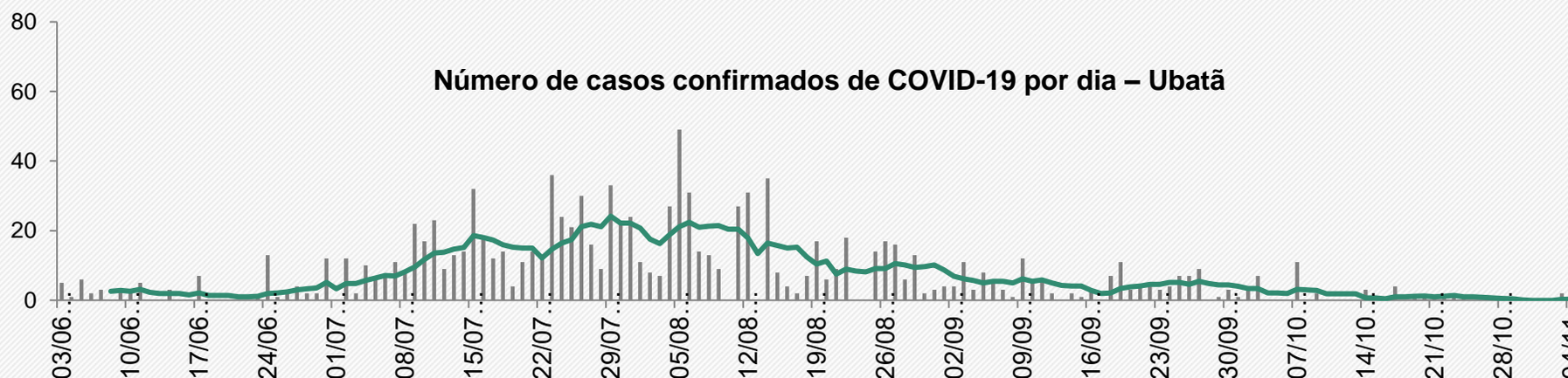


Comparação com a média de 14 dias atrás.

Média dos últimos 7 dias: 0,02% de crescimento diário

Em queda 72,5%

Média de 15-21/10: 0,09 %
Média de 22-28/10: 0,05 %



média dos últimos 7 dias: 0,3 casos/dia

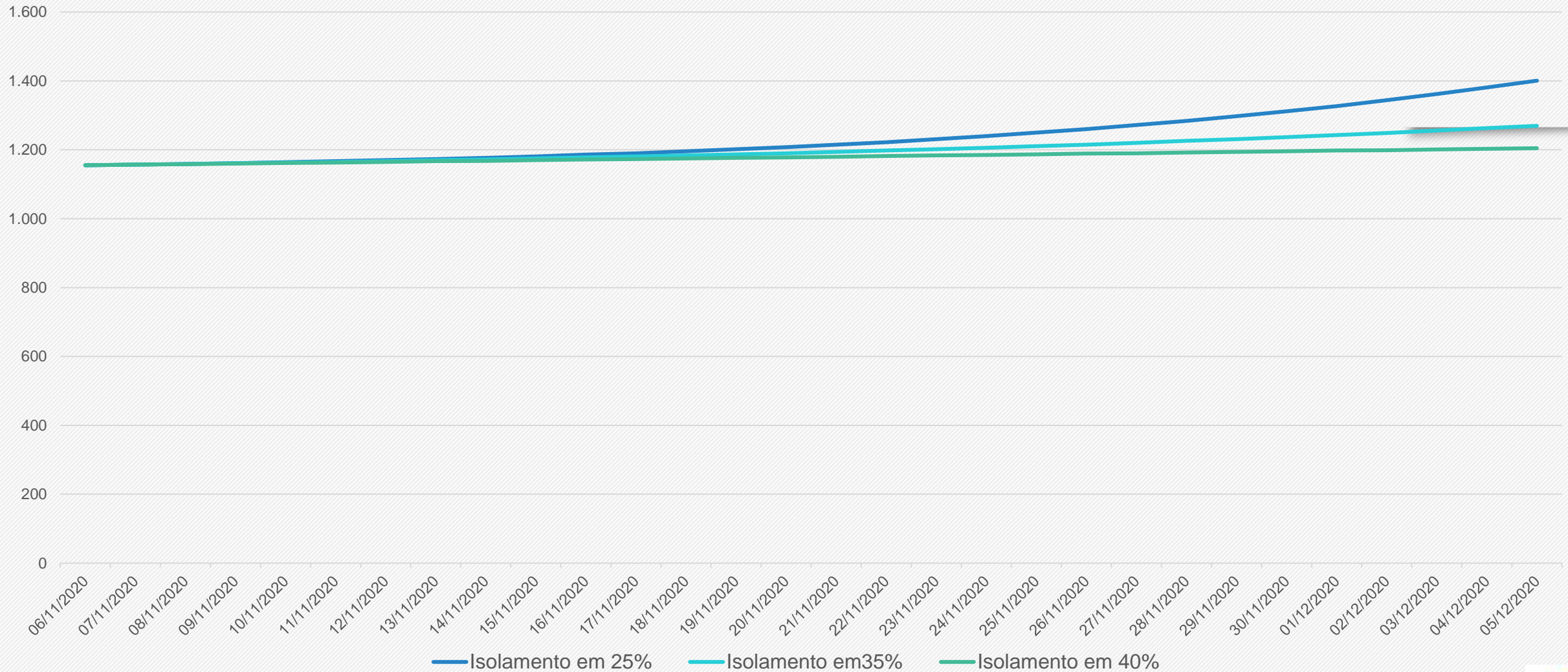
Em queda 71,4%

Média de 15-21/10: 1,0 casos/dia
Média de 22-28/10: 0,6 casos/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 4/11/2020



Projeção dos casos acumulados de Ubatã



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 ITAJUÍPE

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

Em 14 dias, entre o dia 22/10/2020 até 04/11/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1050 para 1076 (2,5%).

O número de óbitos por COVID-19 em Itajuípe é de 24.

DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
VIEP / 2020 SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

BOLETIM COVID-19 ITAJUÍPE - BAHIA

ATUALIZAÇÃO Nº 224 • 03/11/20 • 18H



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 04/11/2020

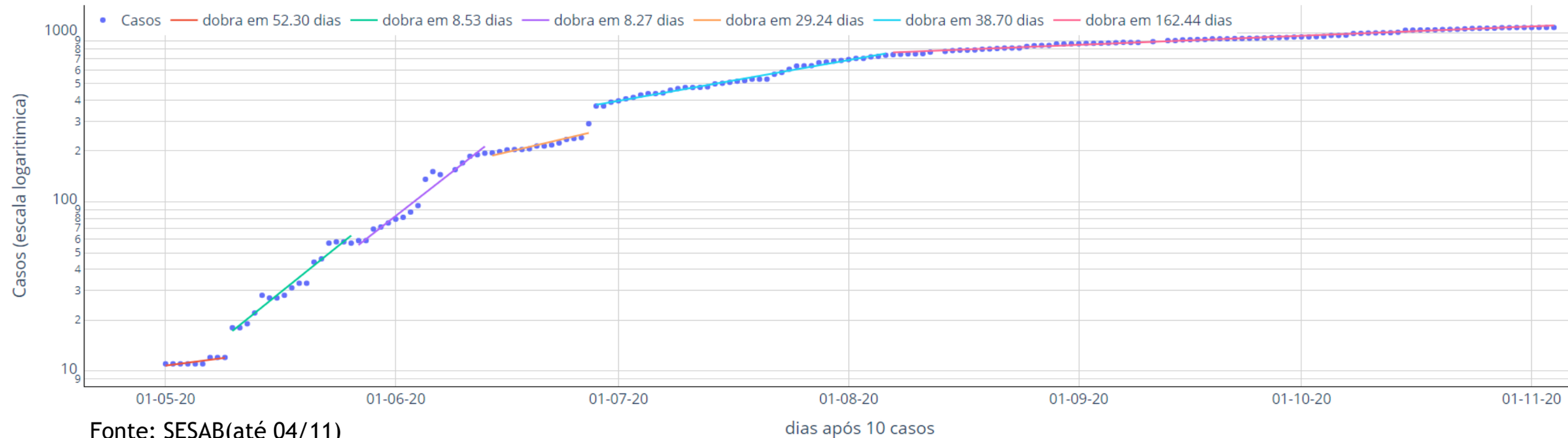
	PREFEITURA ITAJUÍPE	SESAB - ITAJUÍPE
Casos Acumulados	1.016	1.076
Casos Ativos	Não informado	7
Óbitos	24	24

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (04/11/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (04/11/2020).



Evolução dos casos confirmados de Itajuípe- Escala logarítmica

Itajuípe - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



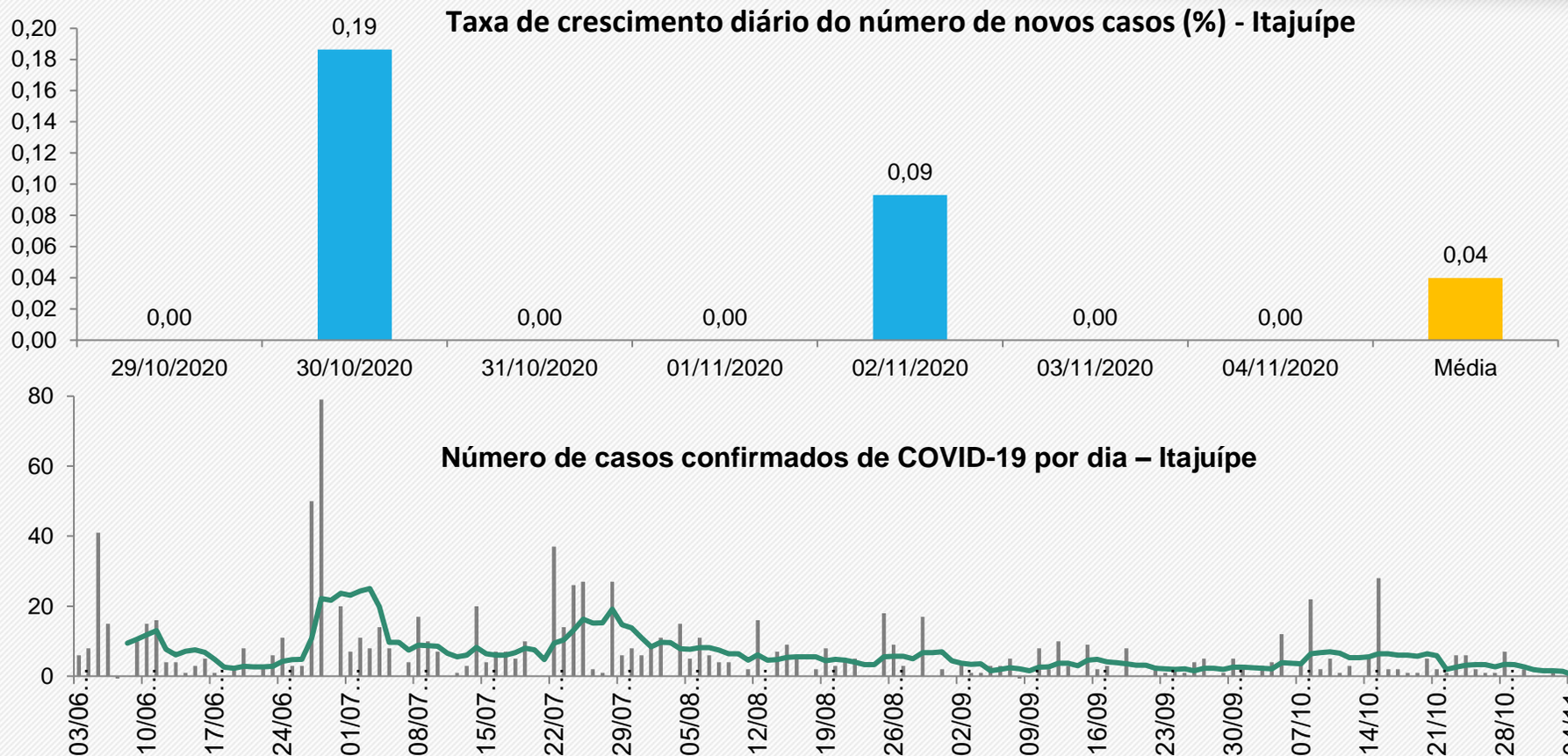
A evolução dos casos confirmados em Itajuípe, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco principais fases:

- 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 8,3 dias (linha lilás);
- Entre os dia 13/06 e 27/06, os casos passaram a dobrar a cada 8,3 dias (linha lilás);
- Entre os dias 28/06 e 06/08, os casos dobram a cada 38,7 dias (linha azul);
- Entre os dias 07/08 e 04/11, os casos dobram a cada 162,4 dias (linha azul).

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



Comparação com a média de 14 dias atrás.

Média dos últimos 7 dias: 0,04% de crescimento diário

Em queda 93,1% ↓

Média de 15-21/10: 0,58 %
Média de 22-28/10: 0,32 %

média dos últimos 7 dias: 0,43 casos/dia

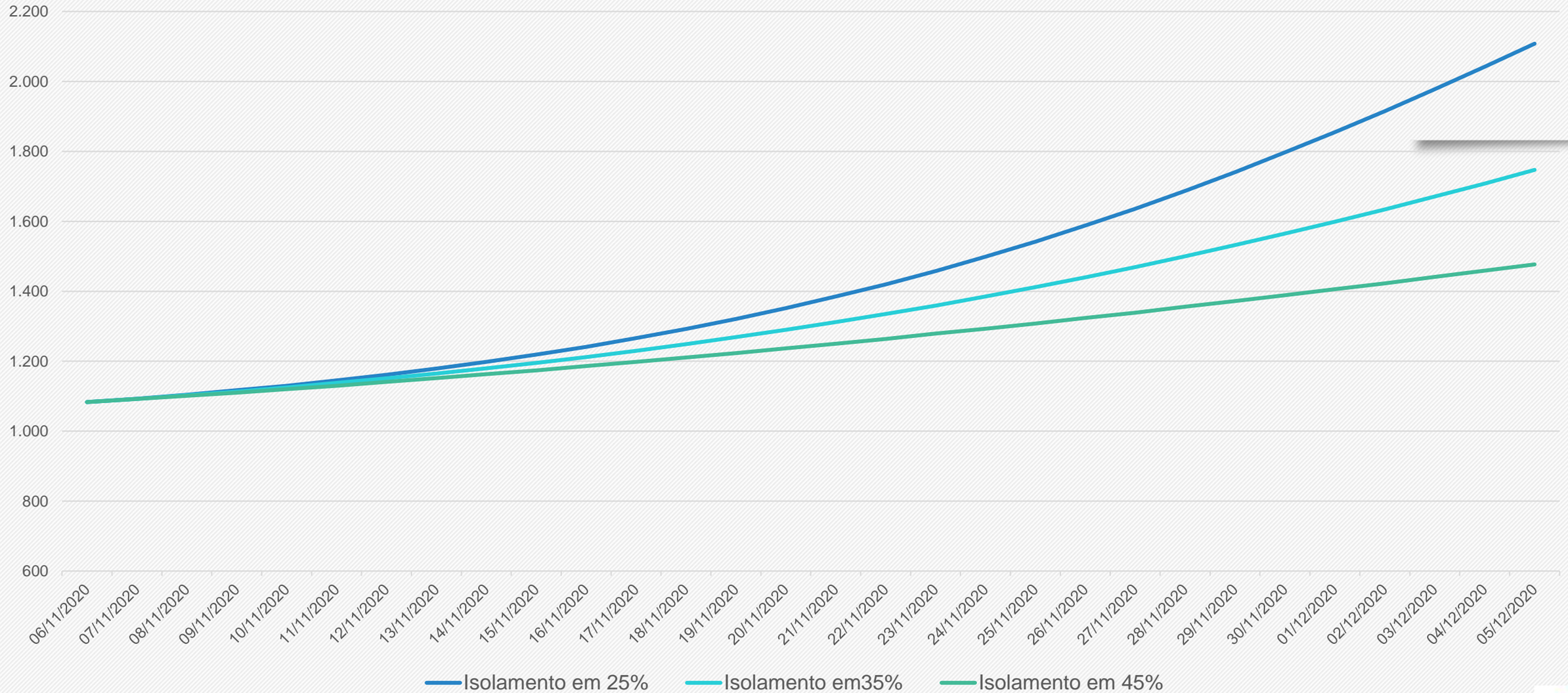
Em queda 92,7% ↓

Média de 15-21/10: 5,9 casos/dia
Média de 22-28/10: 3,4 casos/dia

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 4/11/2020



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 OITAVO MAIOR Coeficiente de MORTALIDADE por COVID-19 por 100 mil habitantes (126,7) do Estado da Bahia.

Em 14 dias, entre o dia 22/10/2020 até 04/11/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 656 para 671 (2,3%).

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

Boletim Epidemiológico CORONAVIRUS

ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO:
URUÇUCA | 04/NOVEMBRO/2020 | 19h



Número de casos confirmados e descartados hoje:
09 DESCARTADOS | 00 CONFIRMADOS

Acesse o portal COVID-19 em 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.

ASCOM 2020 | www.covidurucuca.com

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 04/11/2020)

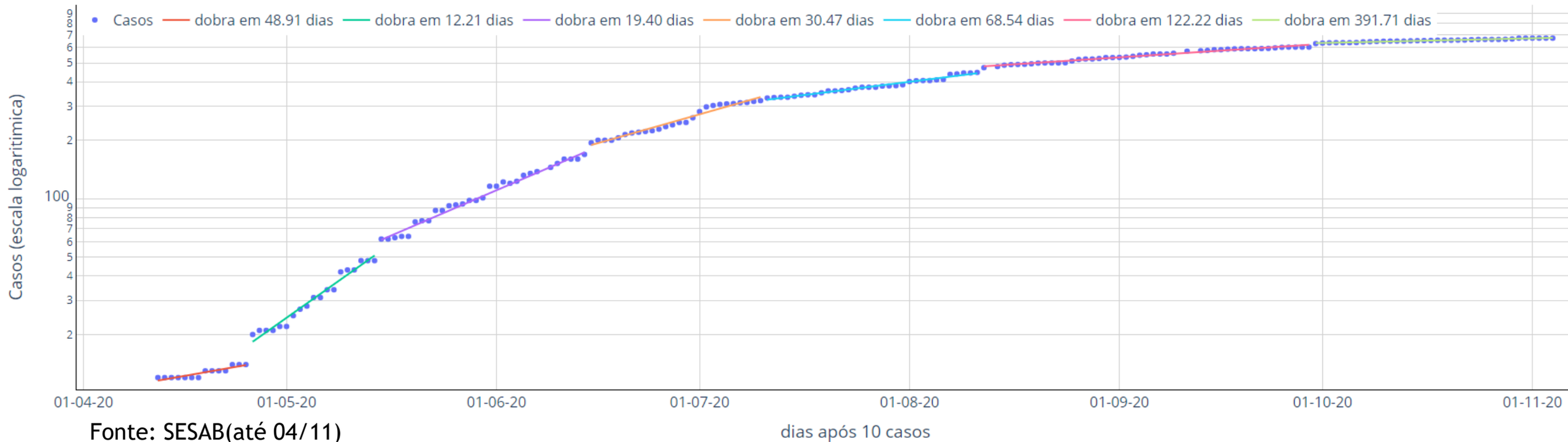
	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	660	671
Casos Ativos	Não informado	7
Óbitos	27	28

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (04/11/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (04/11/2020).



Evolução dos casos confirmados de Uruçuca- Escala logarítmica

Uruçuca - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



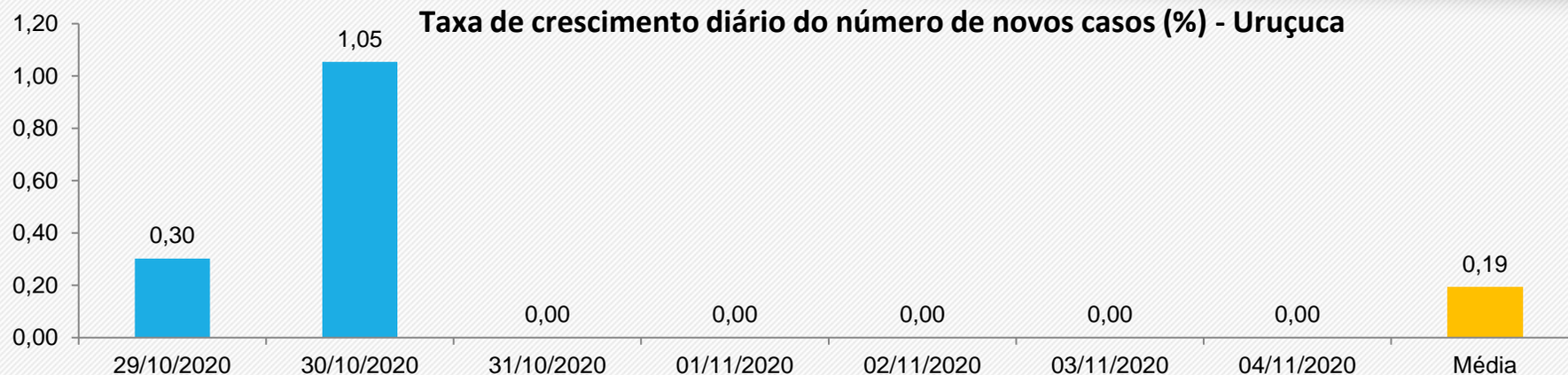
A evolução dos casos confirmados em Uruçuca, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco fases:

- 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 29/09, os casos dobravam a cada 122,2 dias (linha rosa) e
- Entre os dias 30/09 e 04/11, os casos dobram a cada 391,7 dias (linha rosa).

O cenário demonstra melhora 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



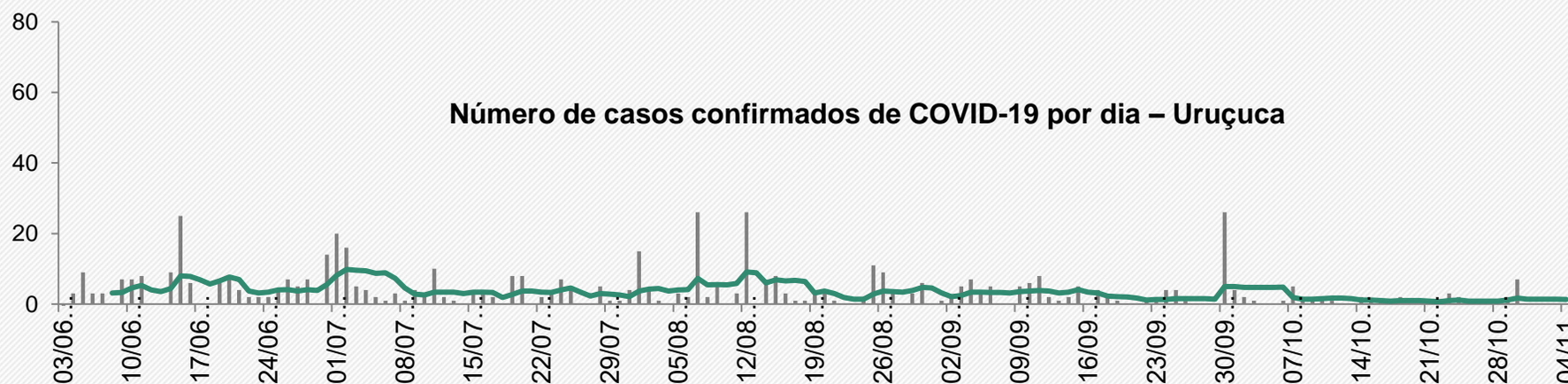
Comparação com a média de 14 dias atrás.

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

Em alta 49%



Média de 15-21/10: 0,13 %
Média de 22-28/10: 0,13 %



média dos últimos 7 dias: 1,29 casos/dia

Em alta 50%

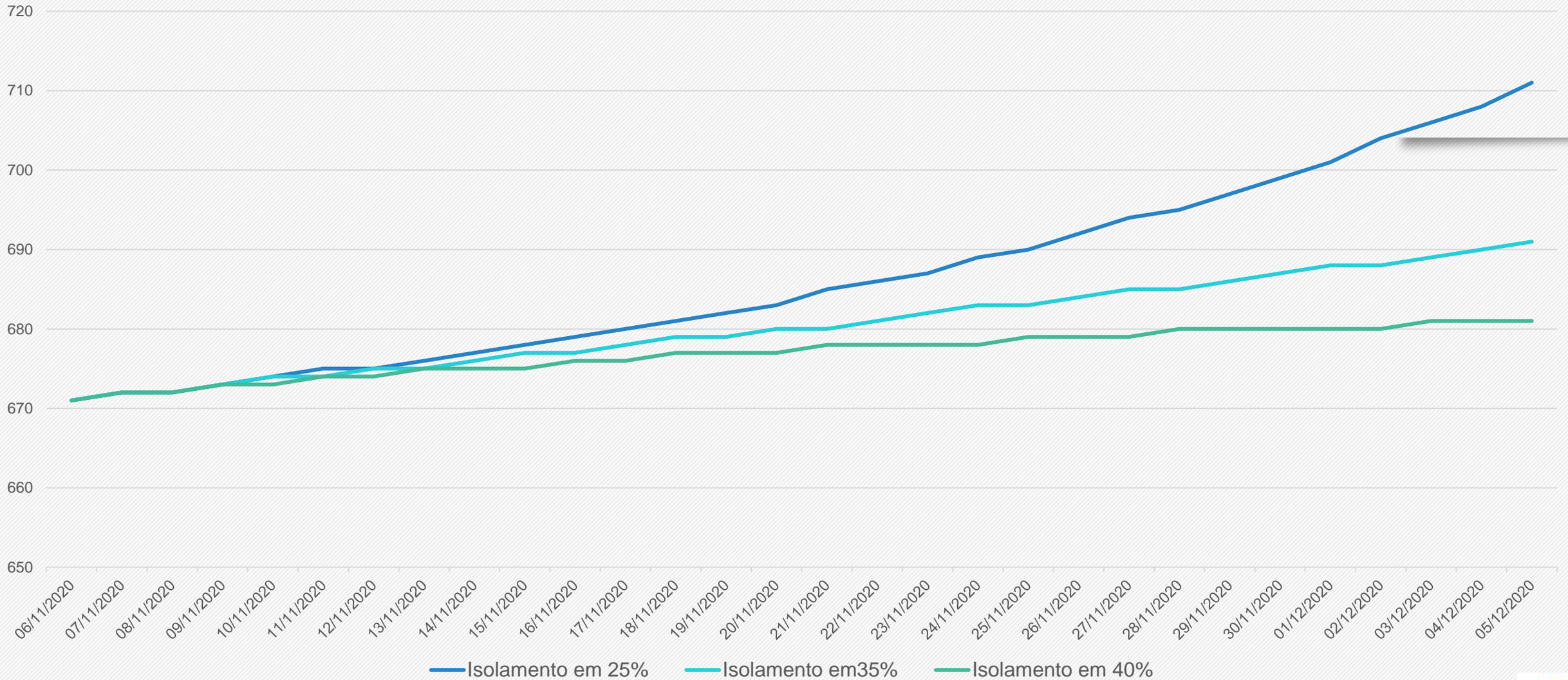


Média de 15-21/10: 0,9 casos/dia
Média de 22-28/10: 0,9 casos/dia

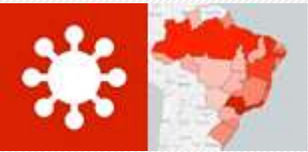
Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 4/11/2020



Projeção dos casos acumulados de Uruçuca

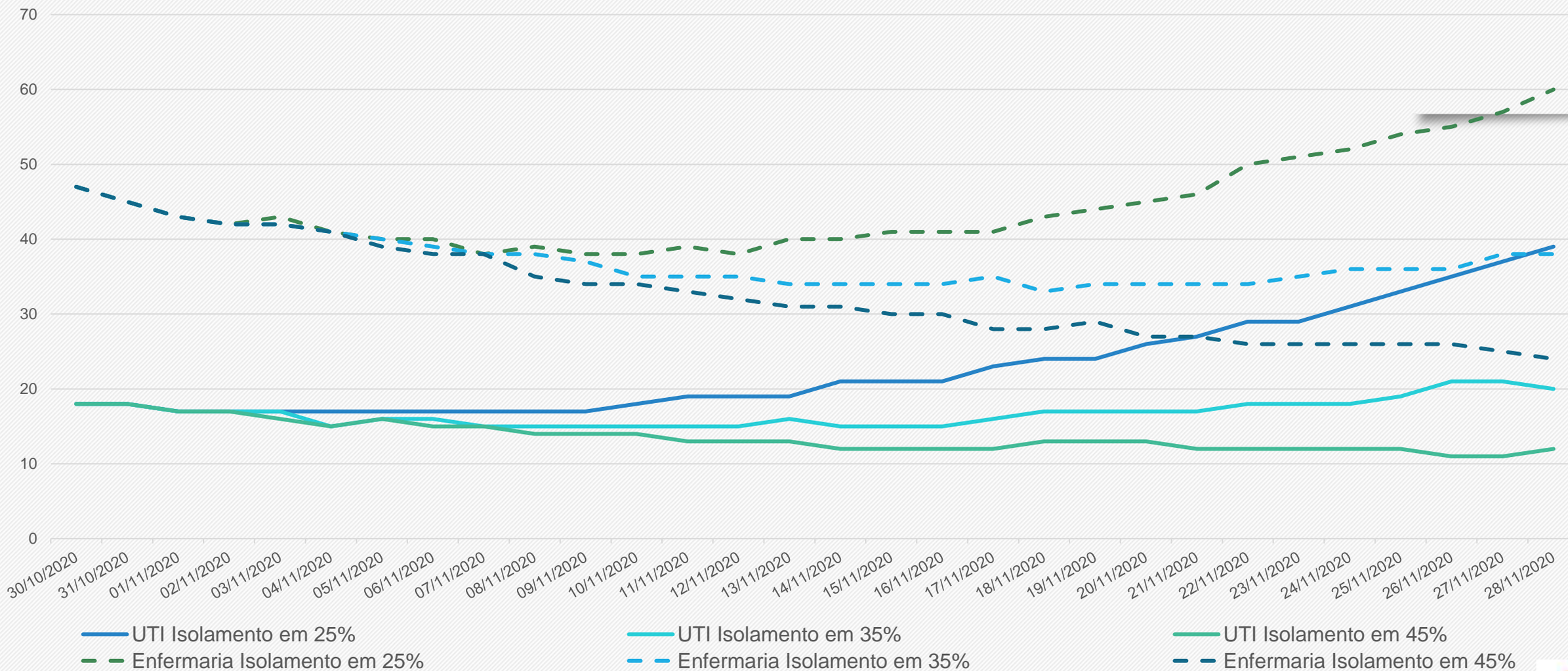


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<http://portalcovid19.uefs.br/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



Demanda por leitos, conforme o cenário de fluxo de pessoas

Camacan+Gandu+Ilhéus+Itabuna+Ipiaú+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	de
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

Avaliação de Risco					
		Ilhéus		Itabuna	
Eixo	Indicador		Pontos		Pontos
Capacidade de Atendimento	Taxa de ocupação de leitos de UTI adulto por SRAG/COVID-19	80,00%	9	65,00%	6
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	53,06%	4	53,57%	4
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	1	4	(>57)	0
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias	-83,33%	0	0,00%	2
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias	-37,07%	0	-44,49%	0
	Número de amostras positivas COVID-19	53,75%	4	61,97%	4
Pontuação Total			21		16

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



Pontuação Ilhéus	21
Pontuação Itabuna	16

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



Nível de Risco	Medidas de distanciamento	Descrição
Muito baixo	Distanciamento Seletivo 1	Social 1. Adoção das Medidas Básicas e Transversais (item 4.2)
Baixo	Distanciamento Seletivo 2	Social 1. Adoção das Medidas de Distanciamento Social Seletivo 1; 2. Evitar atividades que gerem aglomeração de pessoas.
Moderado	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.
Alto	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.
Muito alto	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:

- BRASIL.IO. O Brasil em dados libertos – **Especial COVID-19: dados por município**. Disponível em: <https://brasil.io/home>. Acesso em: 04/11/2020
- 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
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 04/11/2020
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 04/11/2020
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 04/11/2020
- MINISTÉRIO DA SAÚDE. **COVID19 - Painel Coronavírus**. Disponível em: <https://covid.saude.gov.br/> Acesso em: 04/11/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 04/11/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 04/11/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 04/11/2020
- 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. Acesso em: 04/11/2020
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 04/11/2020.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 04/11/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 04/11/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 04/11/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 04/11/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 04/11/2020. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 04/11/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 04/11/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 04/11/2020
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA. http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM_ELETRONICO_BAHIAN_134___05082020.pdf. Acesso em: 04/11/2020
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 22/10/2020
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em: <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estrategia-de-Gestao-Covid-19-1.pdf>