

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Microrregião Ilhéus - Itabuna

DATA DA ATUALIZAÇÃO 19/08/2020

15

Situação COVID-19 – 19/08/2020

BRASIL

3.456.652 - Casos Acumulados

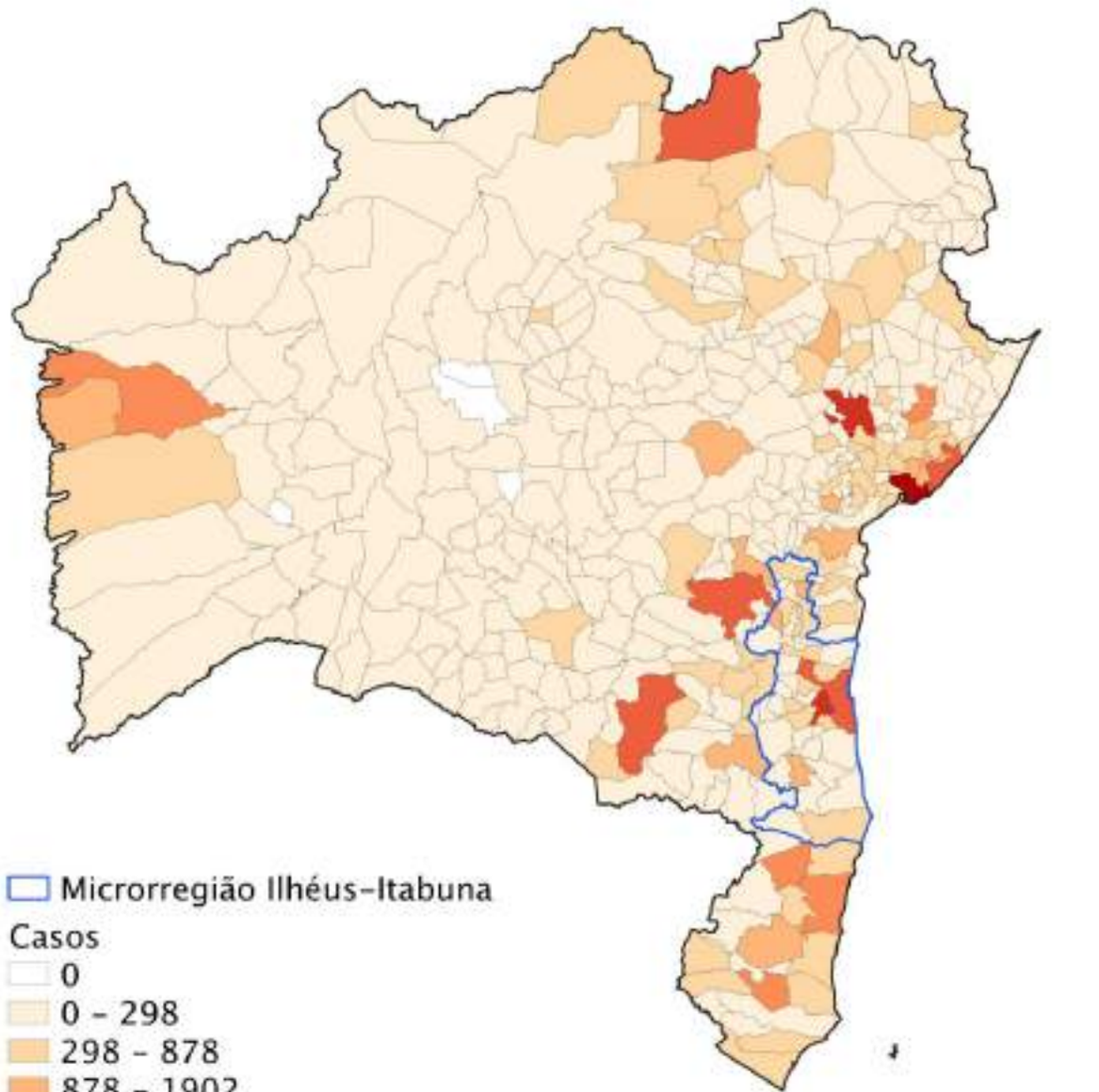
111.100 - Óbitos Acumulados

Situação COVID-19 – 19/08/2020

BAHIA

224.659 - Casos Acumulados

4.611 – Óbitos Acumulados



□ Microrregião Ilhéus-Itabuna

Casos

- 0
- 0 - 298
- 298 - 878
- 878 - 1902
- 1902 - 3274
- 3274 - 5361
- 5361 - 10100
- 10100 - 70037

Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 19/08/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações



Situação COVID-19 – 19/08/2020

Microrregião Ilhéus-Itabuna

26.640 - Casos Acumulados

533 – Óbitos Acumulados

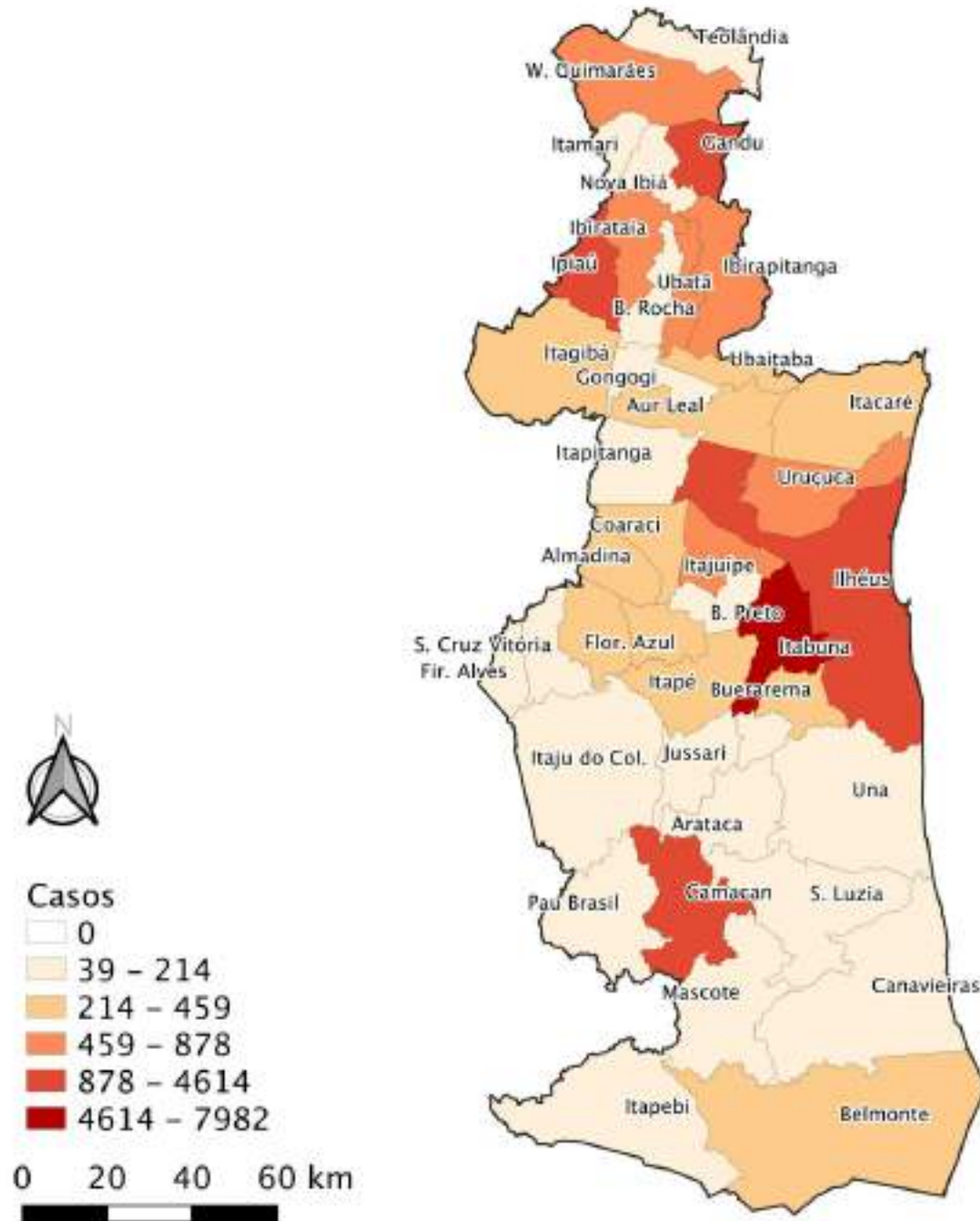
Município	Confirmados Laboratorialmente			Confirmados Clínico		Total confirmado s	Aguardando validação	População	Coeficiente de incidência/ 100.000 hab	Óbitos	Coeficiente de mortalidade/ 100.000 hab
	RT-PCR	Imunológico	Teste Rápido	Epidemiológico	Imagem						
Almadina	52	1	222	6	0	281	2	5.464	4.941,43	3	54,90
Arataca	84	0	52	0	0	136	0	11.019	1.234,23	1	9,08
Aurelino Leal	171	4	159	8	0	342	1	11.531	2.939,90	4	34,69
Barra do Rocha	34	0	25	0	0	59	0	5.714	997,55	0	0,00
Barro Preto	94	1	84	19	0	198	2	5.591	3.523,52	3	53,66
Belmonte	90	2	249	1	0	342	1	23.328	1.440,33	2	8,57
Buerarema	288	0	86	1	0	375	1	18.349	2.032,81	11	59,95
Camacan	177	2	872	66	0	1.117	1	31.988	3.451,29	22	68,78
Canavieiras	89	6	48	0	0	143	2	31.099	459,82	5	16,08
Coaraci	119	10	143	9	0	281	3	16.993	1.553,58	5	29,42
Firmino Alves	16		23	0		39	0	5.617	694,32	1	17,80
Floresta Azul	114	0	85	26	1	226	2	10.629	2.116,85	6	56,45
Gandu	513	2	768	1	0	1.284	0	32.403	3.962,60	17	52,46
Gongogi	38	0	22	7	0	67	0	7.128	939,96	2	28,06
Ibicaí	261	3	175	20	0	459	0	21.689	2.051,73	12	55,33
Ibirapitanga	154	0	350	0	0	504	26	23.375	2.053,48	4	17,11
Ibirataia	227	0	420	0	1	648	9	15.312	4.120,95	12	78,37
Ilhéus	3269	7	1314	17	7	4.614	151	162.327	2.764,17	142	87,48
Ipiaú	443	7	1202	2	0	1.654	8	45.873	3.601,25	21	45,78
Itabuna	3784	3	4072	116	7	7.982	115	213.223	3.629,06	162	75,98
Itacaré	271	0	22	1	0	294	0	28.296	1.031,95	7	24,74
Itagibá	82	4	172	0	0	258	5	14.579	1.735,37	5	34,30
Itaju do Colônia	32	1	28	4	2	67	0	6.682	1.002,69	0	0,00
Itajuípe	302	1	494	2	1	800	2	20.491	3.865,11	13	63,44
Itamari	20	0	134	0	0	154	3	8.035	1.904,17	1	12,45
Itapé	172	2	164	30	0	368	1	8.761	4.189,02	4	45,66
Itapebi	128	0	14	0	0	142	0	10.259	1.364,66	4	38,99
Itapitanga	30	0	62	0	0	92	0	10.313	862,99	1	9,70
Jussari	27	0	72	34	0	133	6	5.833	2.245,84	4	68,58
Mascote	50	0	37	8	0	95	0	13.822	636,67	1	7,23
Nova Ibiá	61	0	137	0	0	198	0	6.591	2.973,75	5	75,86
Pau Brasil	99	0	49	7	0	155	0	9.831	1.576,65	4	40,69
Santa Cruz da Vitória	14	1	46	0	0	61	4	6.315	918,45	1	15,84
Santa Luzia	126	0	61	0	0	187	0	12.597	1.452,73	2	15,88
São José da Vitória	58	0	84	23	0	165	1	5.657	2.916,74	1	17,68
Teolândia	46	0	158	1	0	205	0	14.943	1.365,19	1	6,69
Ubaitaba	100	11	154	4	0	269	2	19.056	1.406,38	8	41,98
Ubatã	465	0	411	0	2	878	0	27.035	3.184,76	11	40,69
Una	188	0	26	0	0	214	0	19.002	1.094,62	2	10,53
Uruçuca	220	2	273	0	0	495	0	20.519	2.397,78	19	92,60
Wenceslau Guimarães	116	0	532	11	0	659	3	21.101	3.123,07	4	18,96
TOTAL	12.624	70	13.501	424	21	26.640	351	988.370	2.695,35	533	53,93

Dados COVID-19 municípios Microrregião Ilhéus Itabuna, 19/08/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações



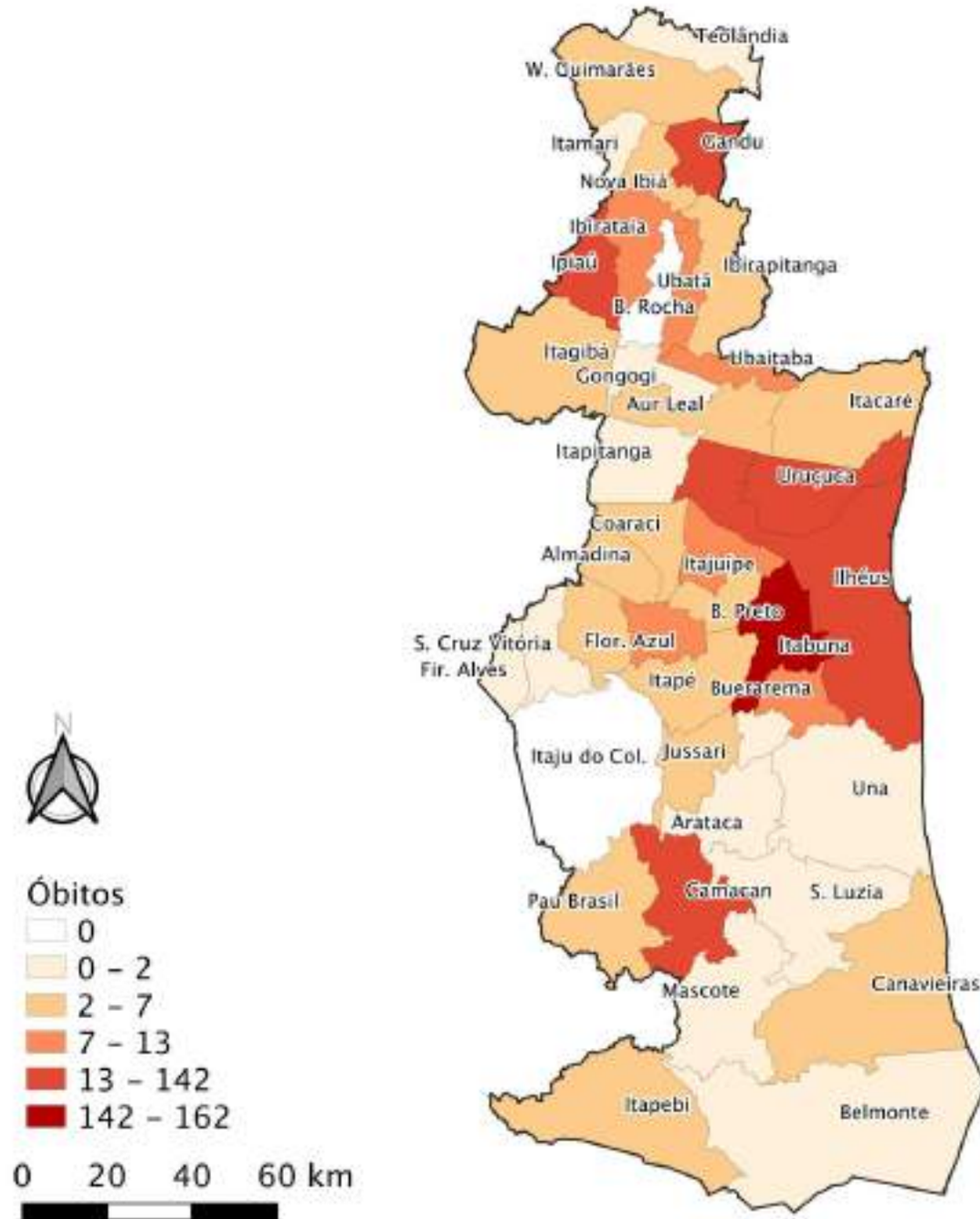
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, 19/08/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações



Óbitos por COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna, 19/08/2020

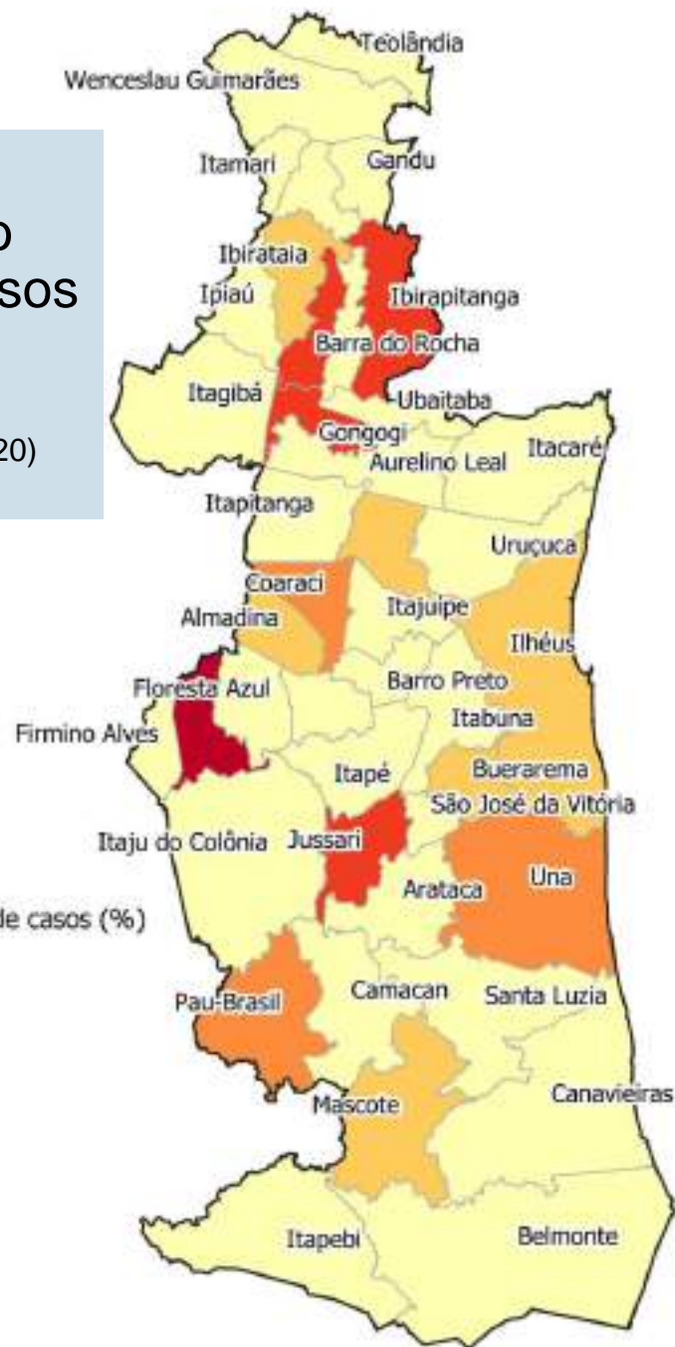


Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações



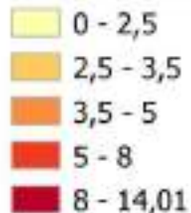
Taxa de crescimento diário do número de casos confirmados de COVID-19

(média do período de 13 a 19/8/2020)

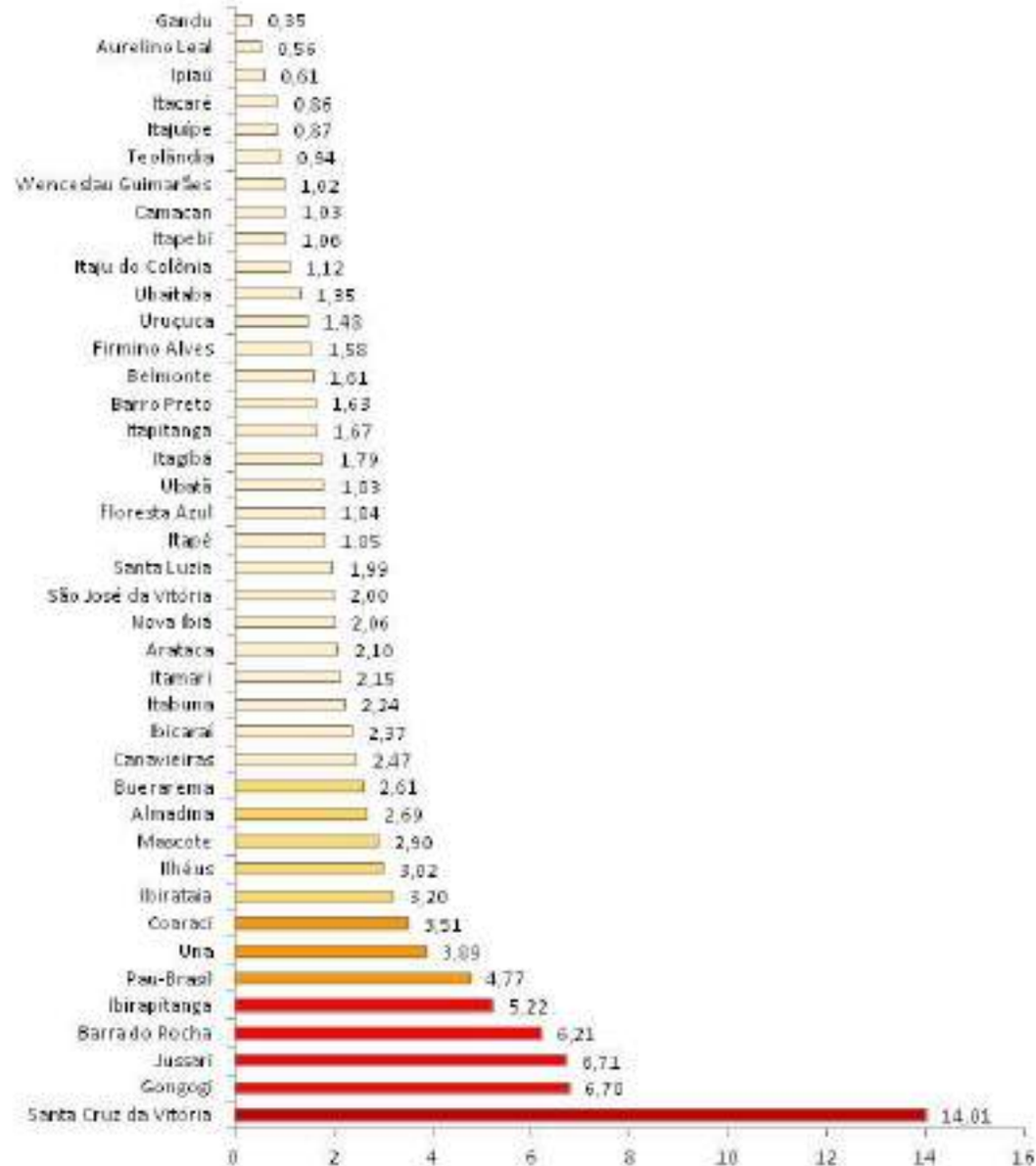


Taxa de crescimento diário do número de casos (%)

Média dos últimos 7 dias



0 20 40 60 km



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

média do período de 13 a 19/8/2020

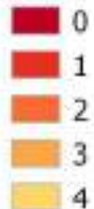
Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações.



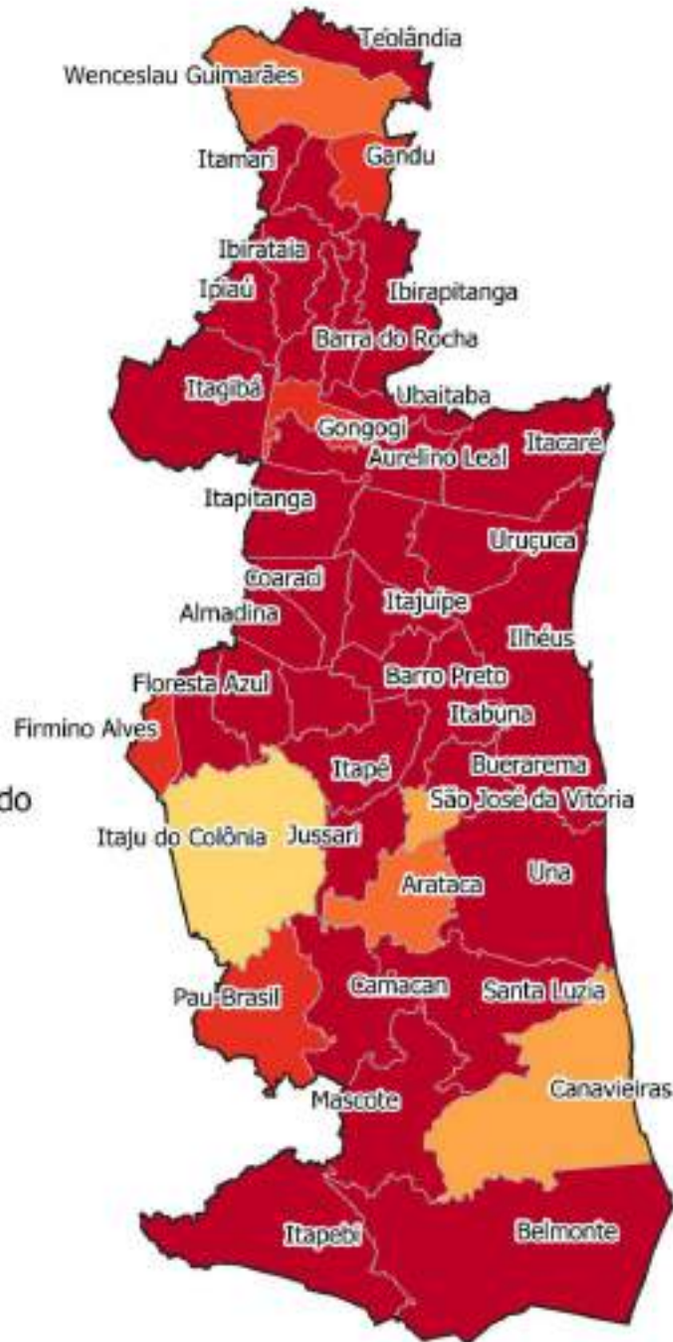


Nº de dias após o último caso confirmado

(Dias)



0 20 40 60 km



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

Fonte: Boletim Epidemiológico COVID-19 – SESAB/BA de 19/8/2020



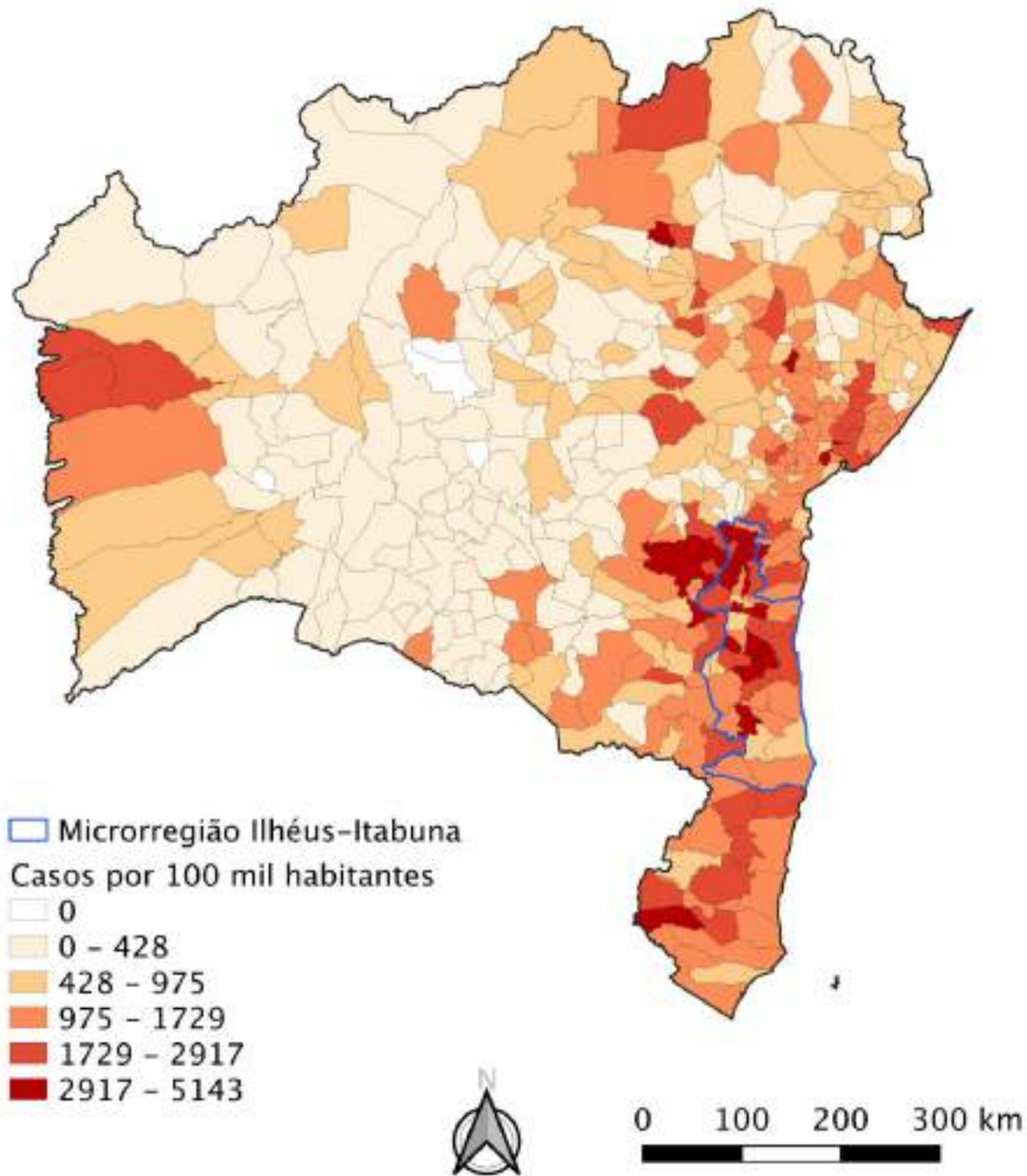
Conceituações

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.

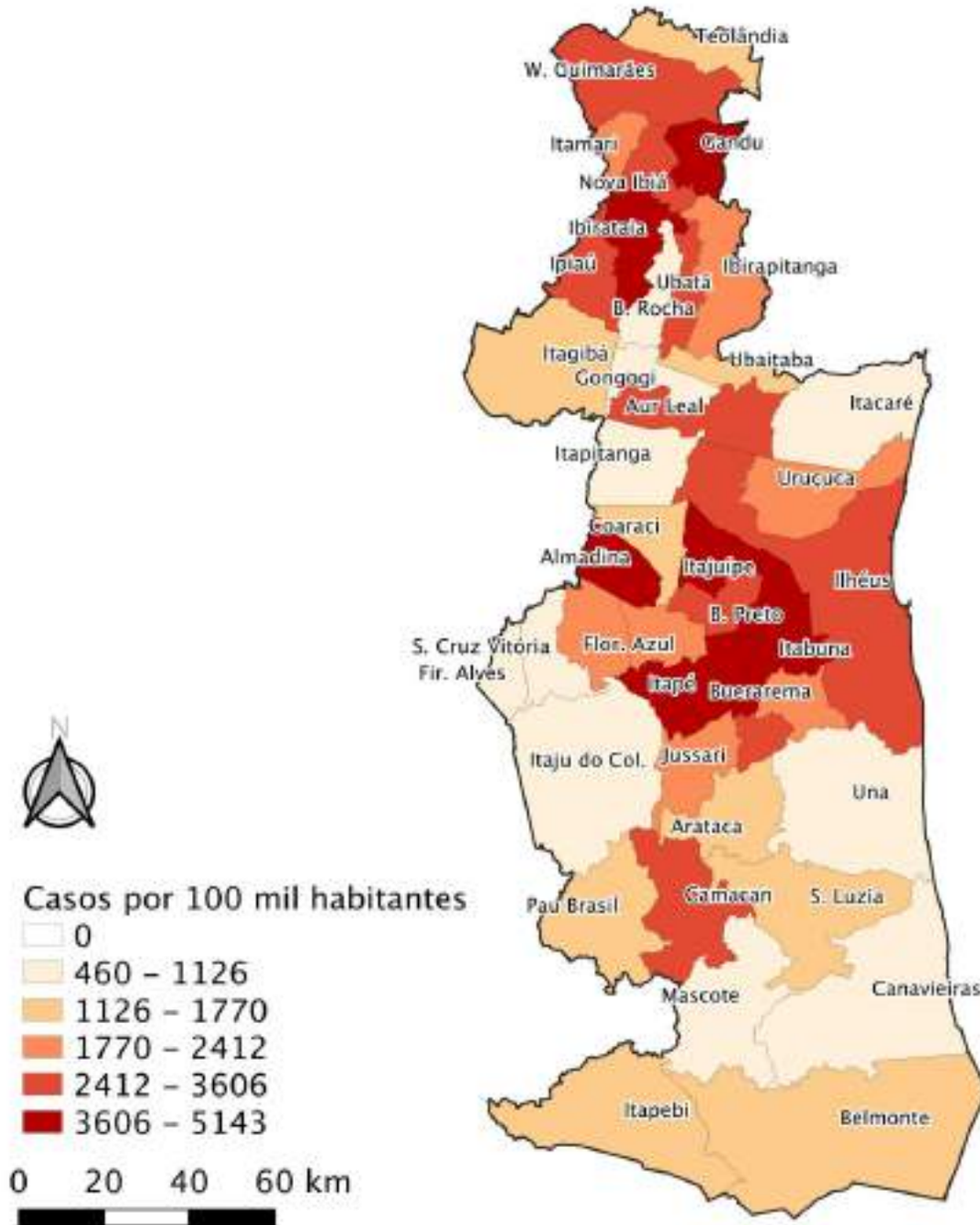


Casos confirmados de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 19/08/2020

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações



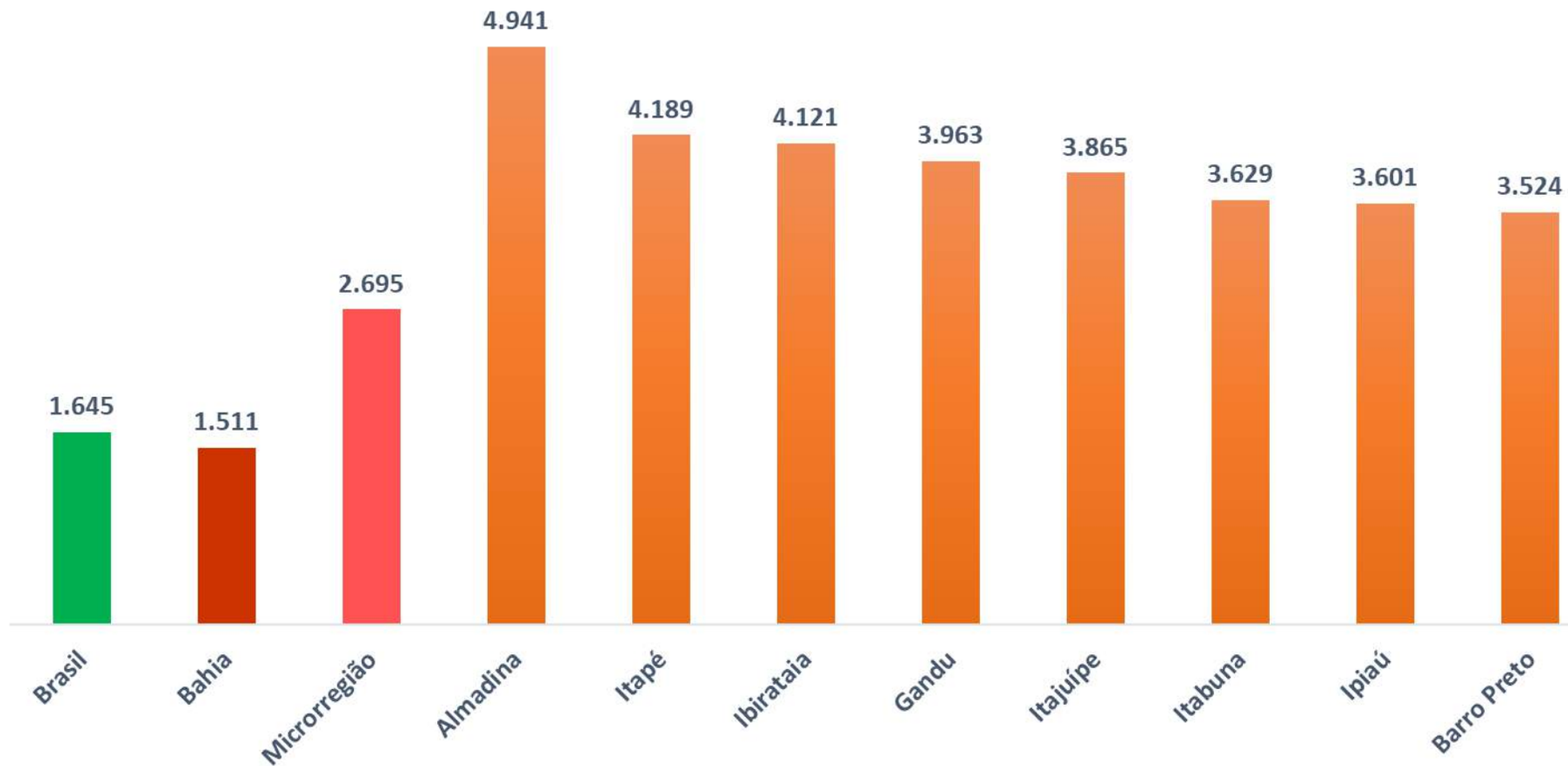
Casos confirmados de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, 19/08/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações



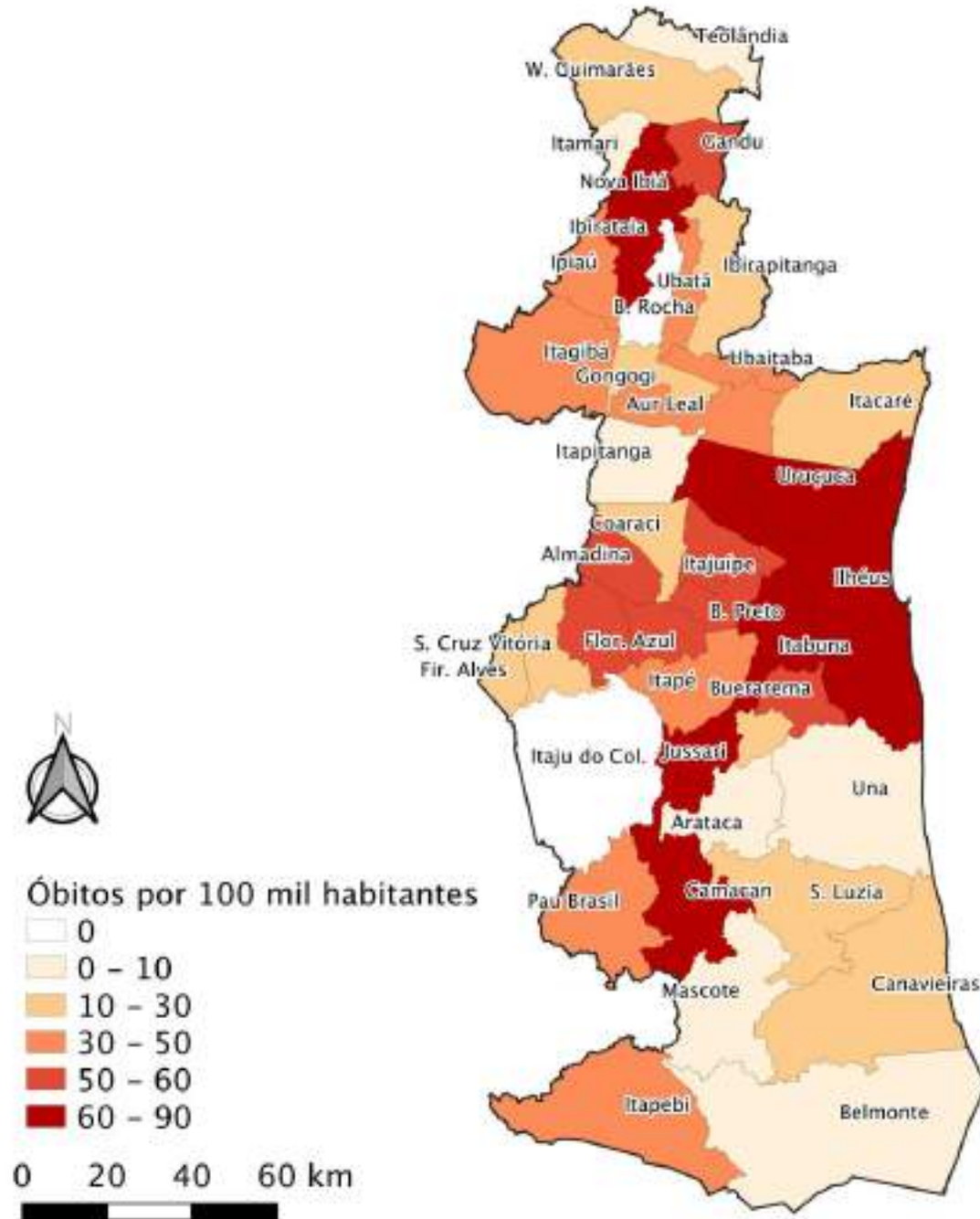
Coeficiente de incidência de COVID-19/100 mil habitantes nos municípios da microrregião Ilhéus-Itabuna – 19/08/2020



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 municípios destacados são aqueles que apresentam os maiores coeficientes da microrregião.

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações

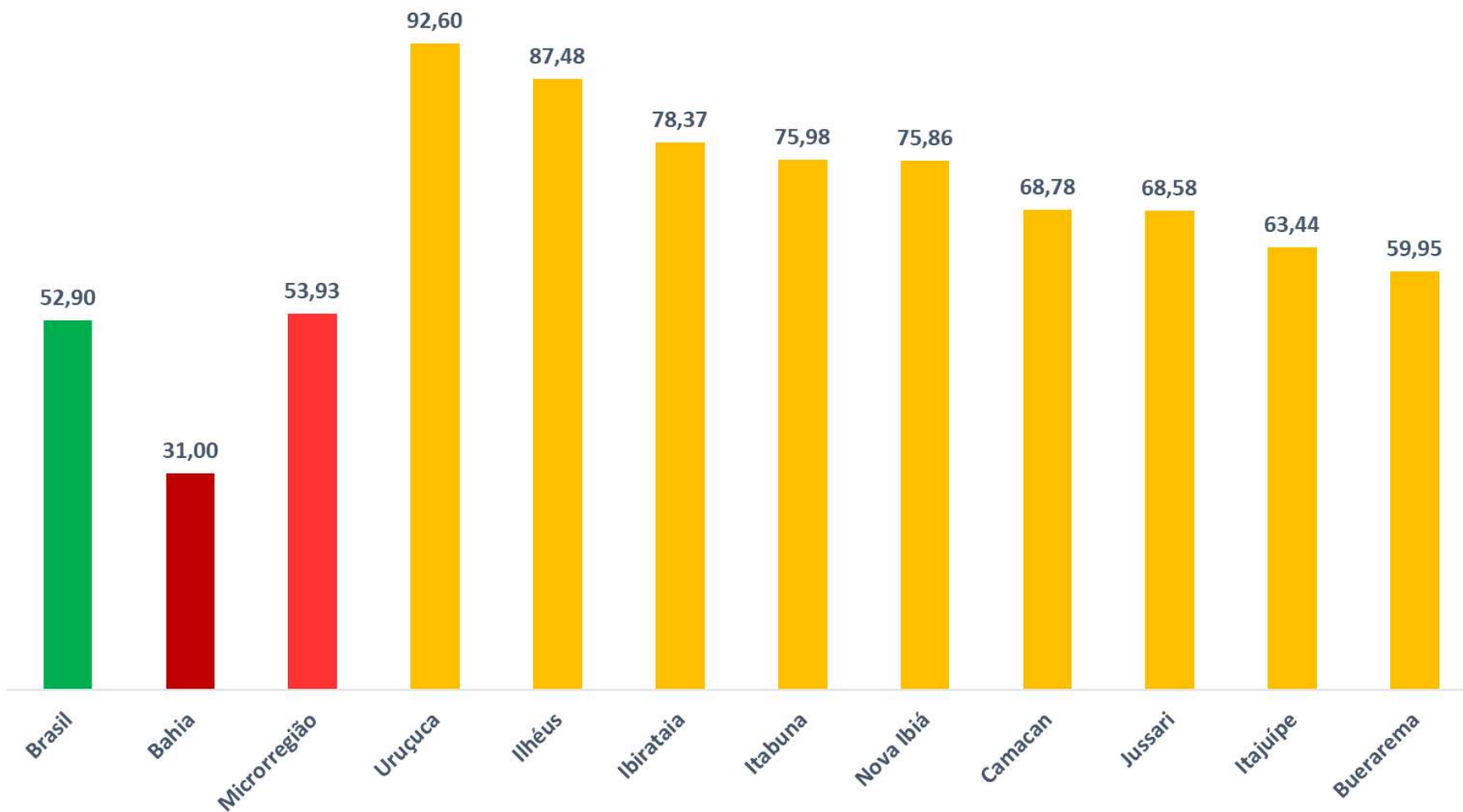
Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, 19/08/2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações



Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 nos municípios da microrregião Ilhéus-Itabuna – 19/08/2020



Este gráfico evidencia que, no conjunto, os municípios da microrregião de Ilhéus-Itabuna possuem coeficiente de mortalidade inferior à taxa do Brasil. Entretanto, os municípios destacados apresentam coeficientes superiores aos da Bahia e do Brasil.

Situação dos Leitos exclusivos COVID-19

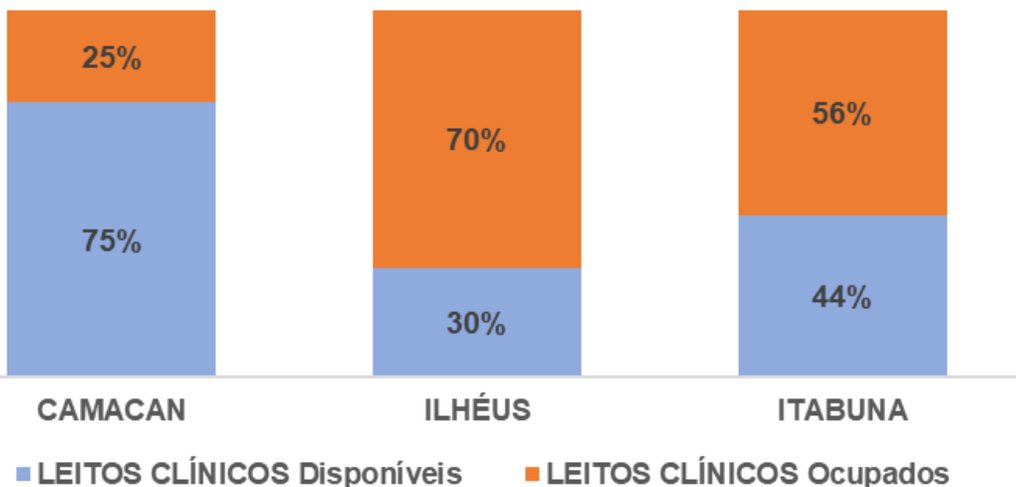
Microrregião Ilhéus-Itabuna

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.

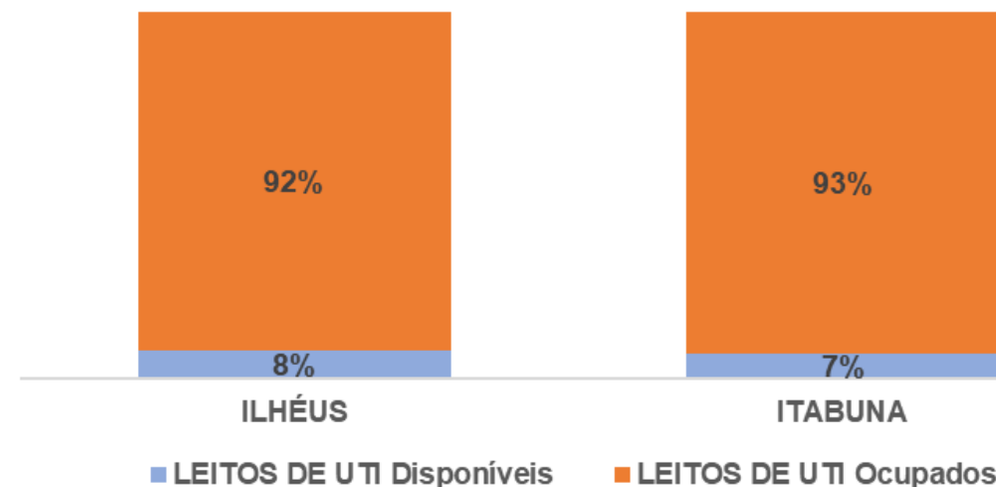
Em Ilhéus, além dos leitos de UTI do Estado, existem 15 leitos de UTI contratados pelo município.

Situação dos Leitos COVID-19 Microrregião Ilhéus-Itabuna, 19/08/2020

LEITOS CLÍNICOS - ADULTO



LEITOS UTI - ADULTO



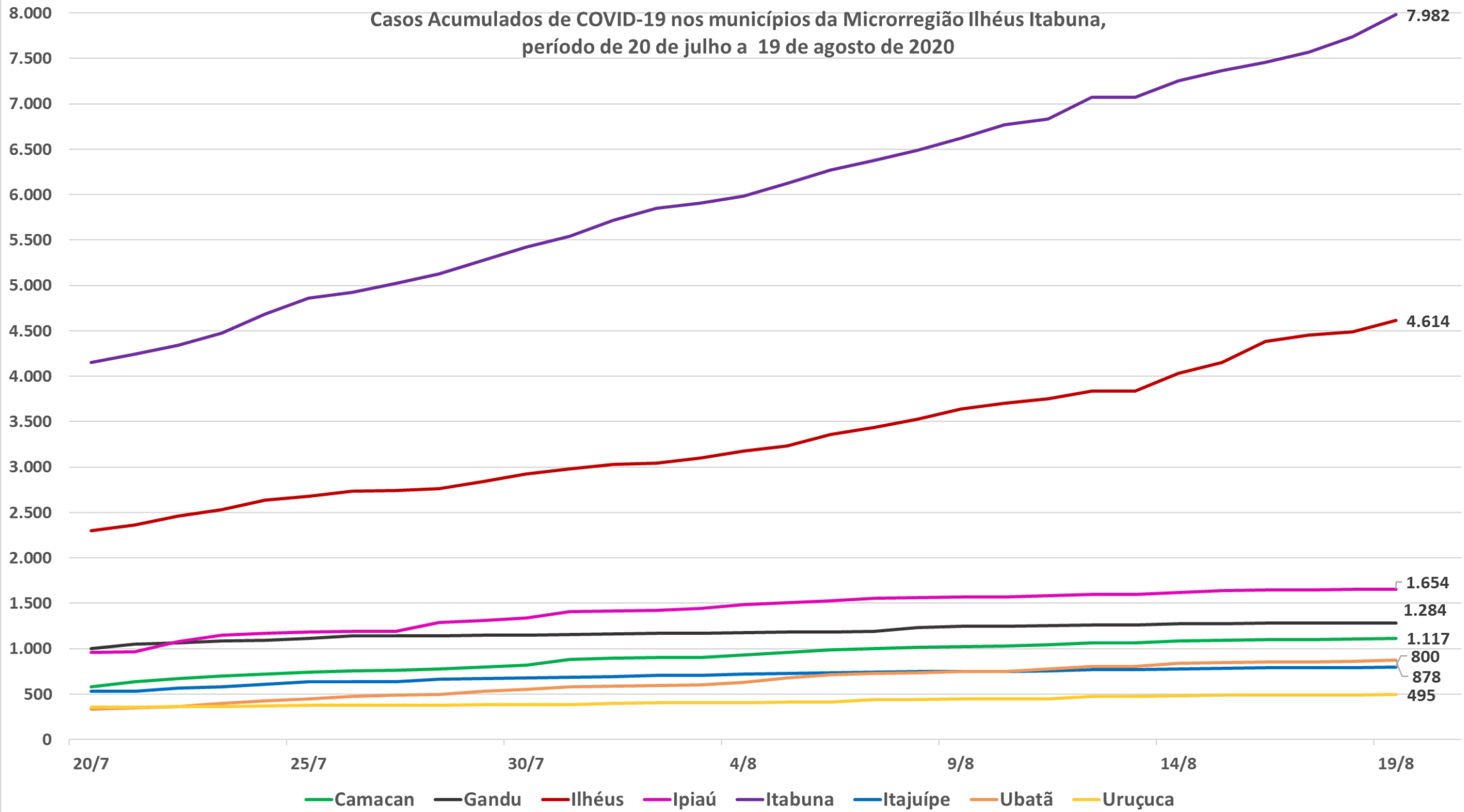
	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	20	15	5	0	0	0
ILHÉUS	54	16	38	65*	5	60
ITABUNA	84	37	47	30	2	28

*15 leitos são contratados pelo município de Ilhéus

Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia e Prefeitura de Ilhéus. Dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações.



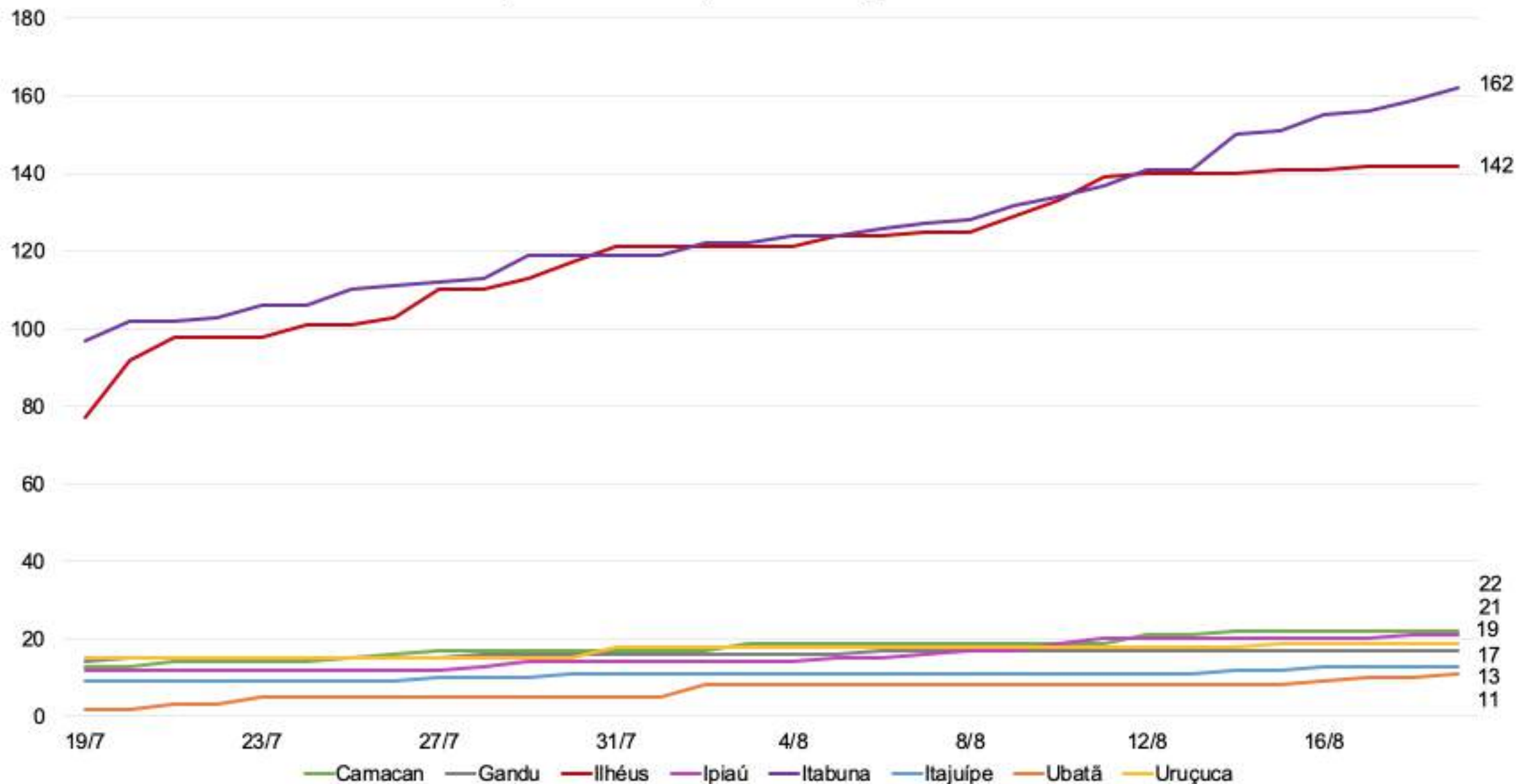
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus Itabuna,
período de 20 de julho a 19 de agosto de 2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações



Óbitos acumulados de COVID-19 nos municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna, período de 19 de julho à 19 de agosto de 2020



Fonte: Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

Município com o TERCEIRO maior número CASOS ACUMULADOS de COVID-19 do Estado da Bahia

Em uma semana, entre o dia 13/08/2020 até 19/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 7.072 para 7.982 (13%).

O número de óbitos por COVID-19 em Itabuna é de 162.

BOLETIM COVID-19 ITABUNA - BAHIA

19/08/2020

3687 4394

Curados Ativos

8257 Confirmados

27

Internamento em UTI

0 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS PEDIÁTRICOS

54

Internamento Clínico

1

Unidade Semi-intensiva

40 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS PEDIÁTRICOS

0 leitos disponíveis

INCLUINDO LEITOS PEDIÁTRICOS

176

Óbitos

13 óbitos em domicílio



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE



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

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ITABUNA, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Itabuna x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/08/2020

	Secretaria de Saúde do Município de Itabuna	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	8.357	7.982
Casos Ativos	4.394	600
Óbitos	176	162

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (19/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (19/08/2020).



Evolução dos casos confirmados de Itabuna- Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Fonte: Brasil.io (até 19/08)

dias após 10 casos

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

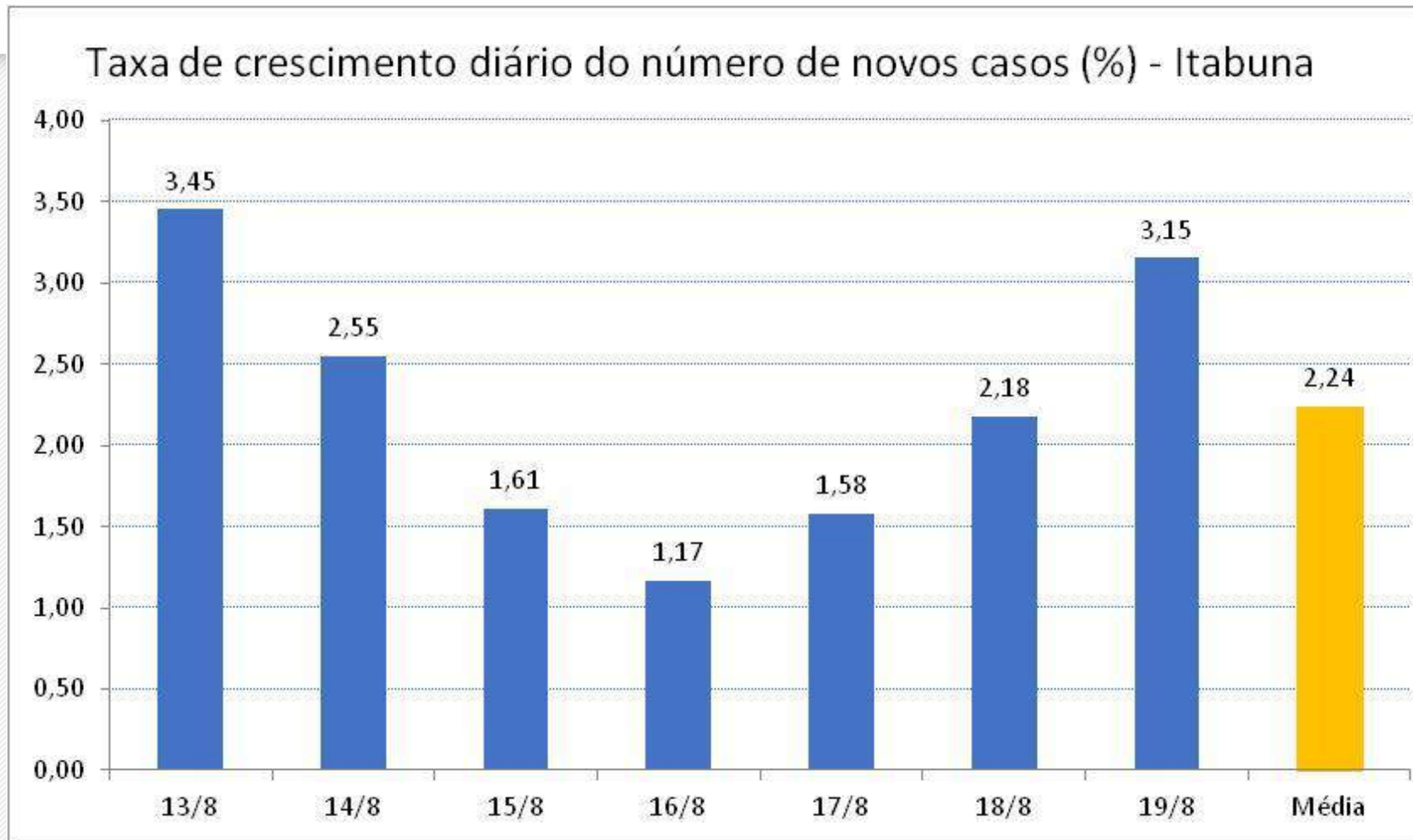
- Entre o dia 07/04 a 16/04, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 7,4 dias (linha vermelha);
- Entre 17/04 a 26/04, o ritmo indicava dobra a cada 4 dias (linha verde);
- Entre o dia 27/04 a 14/05, os casos dobravam a cada 12 dias (linha lilás);
- Entre o dia 02/06/05 a 28/06, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 21 dias (linha azul) e
- Entre o dia 29/06 a 19/08, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 30,1 dias (linha rosa),

Contágio ainda forte, inspirando reforço urgente das medidas de redução de contágio.



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

(período de 13 a 19/8/2020)



Comparação com a média da semana anterior

Em alta de 7,8%



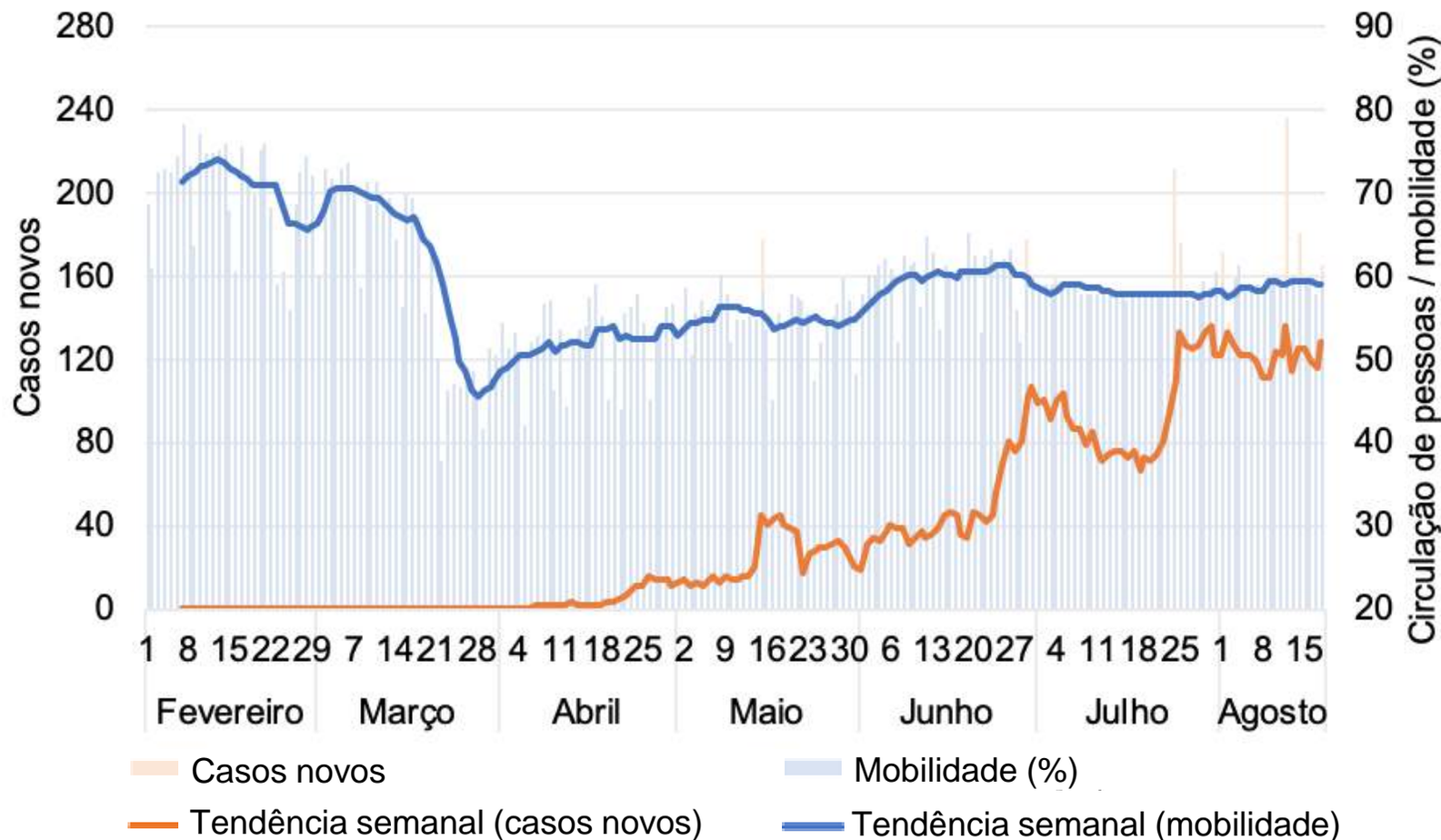
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 18 de agosto de 2020)



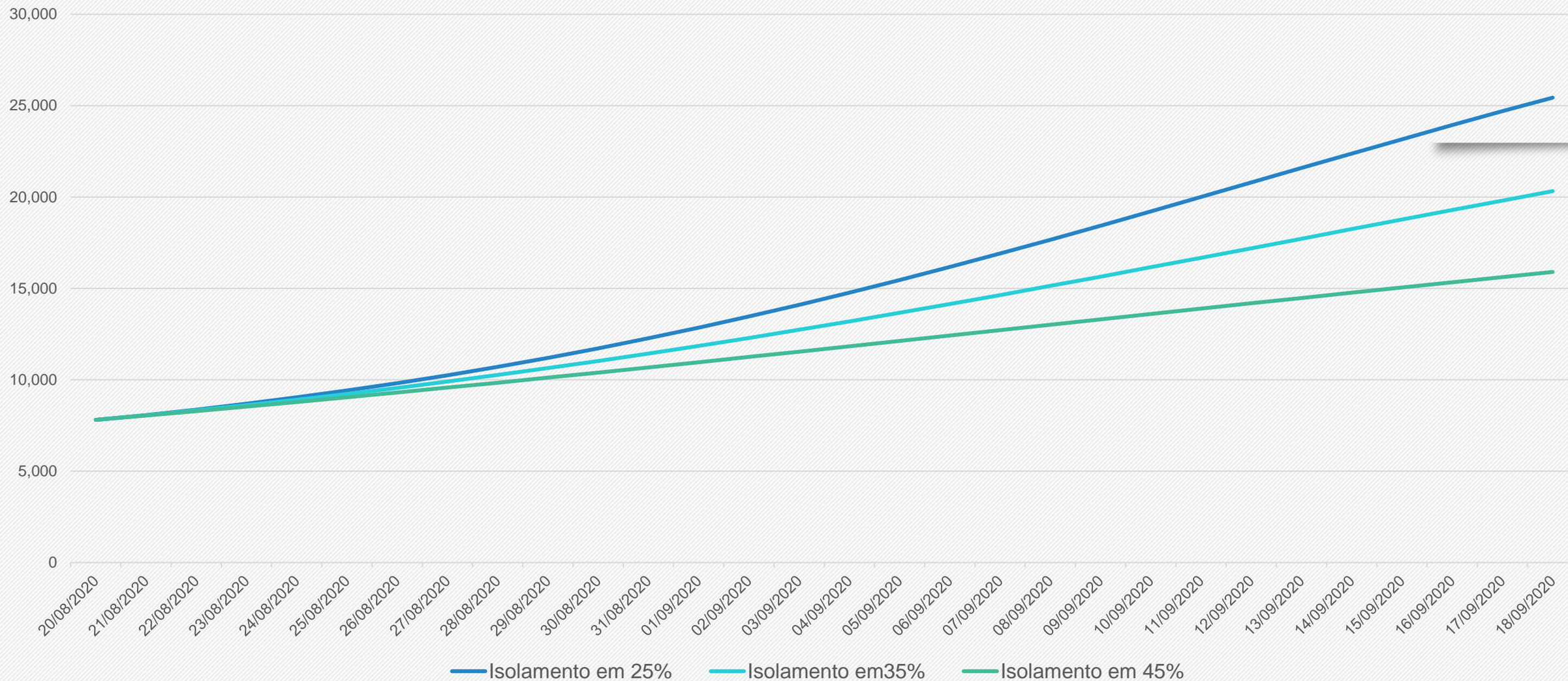
Itabuna

Circulação de pessoas é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 19/08/2020



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 **SEGUNDO** maior Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 por 100 mil habitantes (87,48%) do Estado da Bahia.

Em uma semana, entre o dia 13/08/2020 até 19/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 3.838 para 4.614 (20%).

O número de óbitos por COVID-19 em Ilhéus é de 142.

19 DE AGOSTO
4037
CURADOS

1224

Ativos em Isolamento

*UTIs totais = 65

60

Ativos em UTI*

194

Óbitos

5515

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



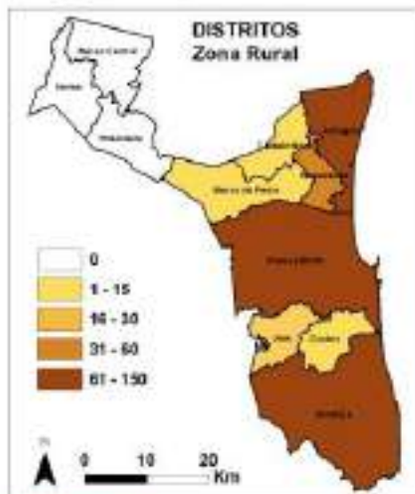
PREFEITURA DE ILHÉUS
CONTRA O CORONAVÍRUS
GABINETE DE CRISE

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ILHÉUS, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/08/2020

	Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	5.515	4.614
Casos Ativos	1.284	725
Óbitos	194	142

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (19/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (19/08/2020).





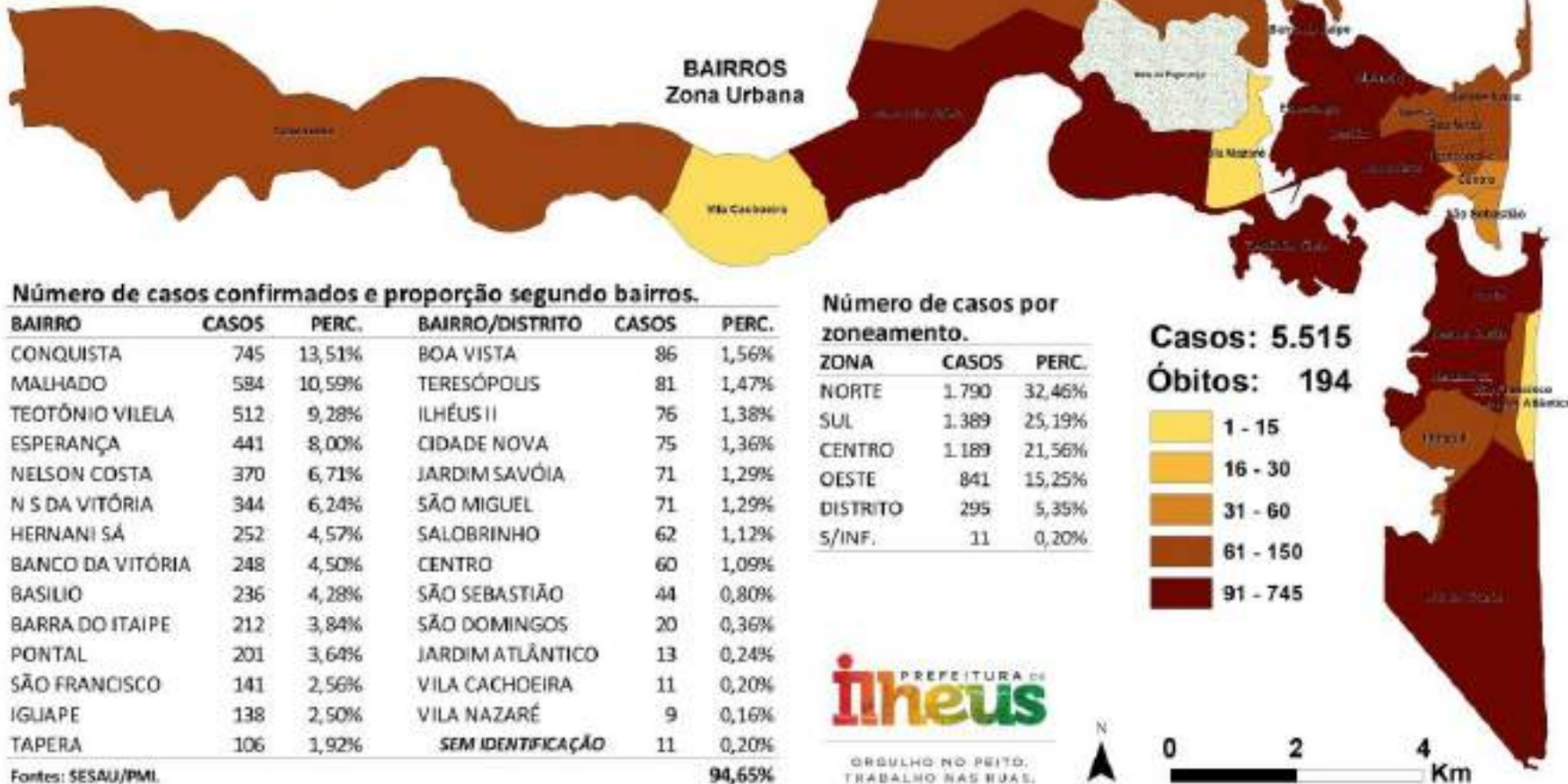
Número de casos confirmados e proporção segundo distritos.

DISTRITO	CASOS	PERC.
OLIVENÇA	93	1,69%
ILHÉUS (zona rural)	74	1,34%
ARITAGUÁ	63	1,14%
SAMBAITUBA	25	0,45%
COITOS	22	0,40%
BANCO DO PEDRO	12	0,22%
CASTELO NOVO	4	0,07%
JAPU	2	0,04%
BANCO CENTRAL	0	0
INEMA	0	0
PIMENTEIRAS	0	0
		5,35%

MUNICÍPIO DE ILHÉUS

ACOMPANHAMENTO COVID-19

19
AGOSTO
19 h



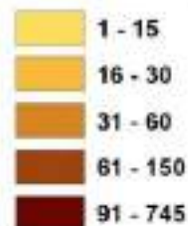
Número de casos confirmados e proporção segundo bairros.

BAIRRO	CASOS	PERC.	BAIRRO/DISTRITO	CASOS	PERC.
CONQUISTA	745	13,51%	BOA VISTA	86	1,56%
MALHADO	584	10,59%	TERESÓPOLIS	81	1,47%
TEOTÔNIO VILELA	512	9,28%	ILHÉUS II	76	1,38%
ESPERANÇA	441	8,00%	CIDADE NOVA	75	1,36%
NELSON COSTA	370	6,71%	JARDIM SAVÓIA	71	1,29%
N S DA VITÓRIA	344	6,24%	SÃO MIGUEL	71	1,29%
HERNANI SÁ	252	4,57%	SALOBRIÑO	62	1,12%
BANCO DA VITÓRIA	248	4,50%	CENTRO	60	1,09%
BASILIO	236	4,28%	SÃO SEBASTIÃO	44	0,80%
BARRA DO ITAÍPE	212	3,84%	SÃO DOMINGOS	20	0,36%
PONTAL	201	3,64%	JARDIM ATLÂNTICO	13	0,24%
SÃO FRANCISCO	141	2,56%	VILA CACHOEIRA	11	0,20%
IGUAPE	138	2,50%	VILA NAZARÉ	9	0,16%
TAPERA	106	1,92%	SEM IDENTIFICAÇÃO	11	0,20%
					94,65%

Número de casos por zoneamento.

ZONA	CASOS	PERC.
NORTE	1.790	32,46%
SUL	1.389	25,19%
CENTRO	1.189	21,56%
OESTE	841	15,25%
DISTRITO	295	5,35%
S/INF.	11	0,20%

Casos: 5.515
Óbitos: 194



Evolução dos casos confirmados de Ilhéus- Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Fonte: Brasil.io (até 19/08)

dias após 10 casos

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

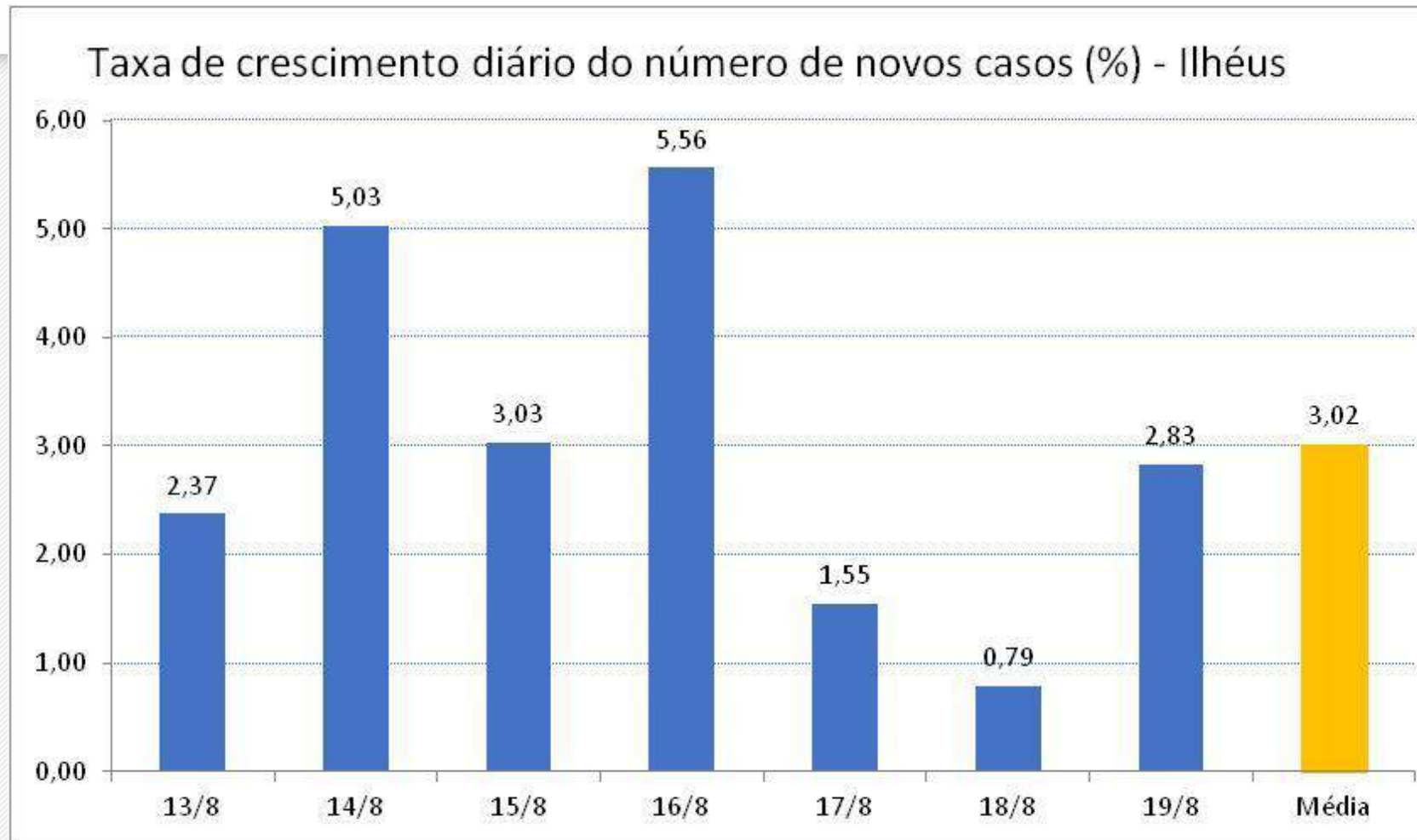
- Entre o dia 04/04 a 08/04 - o número de os casos dobrava a cada 3,5 dias (linha vermelha);
- Entre 09/04 a 28/04, o número de casos dobrava a cada 6,4 dias (linha verde);
- Entre 12/05 a 01/06 o número de casos dobrava a cada 27 dias (linha laranja);
- Entre os dias 02/06 e 31/07, os casos passaram a dobrar a cada 25,3 dias (linha azul);
- Entre os dias 01/08 e 19/08, os casos dobram a cada 26 dias (linha rosa).

O comportamento de Ilhéus evoluiu de crescimento bastante forte no início para um crescimento cada vez mais lento, mas que parou de evoluir desde o início de junho e demanda ações urgentes, em particular levando-se em conta um descolamento do comportamento de casos e óbitos, esse último bastante pior e bem acima da média nacional por habitante.



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

(período de 13 a 19/8/2020)



Comparação com a média da semana anterior

Em alta de 21,9%



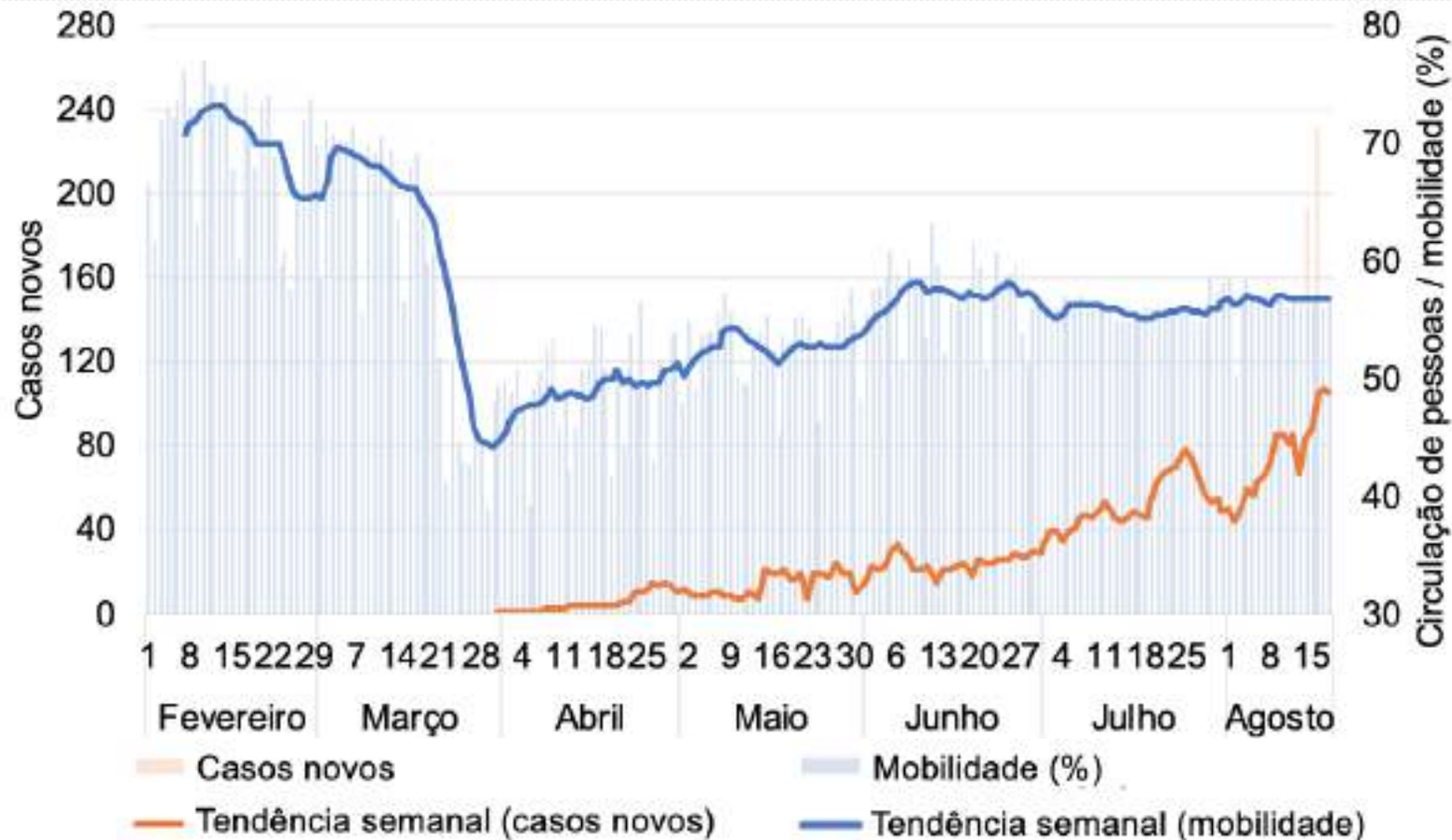
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 18 de agosto de 2020)



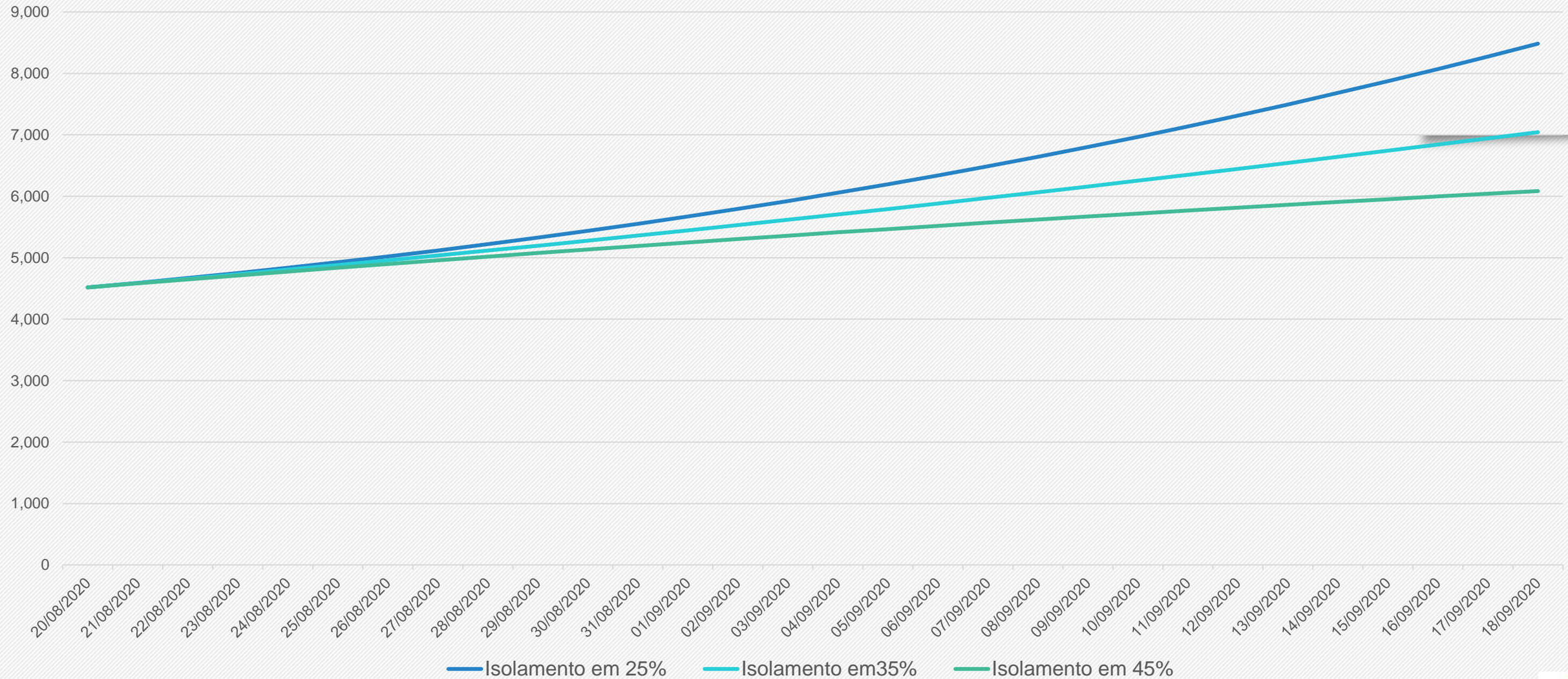
Ilhéus

Circulação de pessoas é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 19/08/2020



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 DÉCIMO MAIOR Coeficiente de Incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes (3.601) do Estado da Bahia .

Em uma semana, entre o dia 13/08/2020 até 19/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.600 para 1.654 (3%).

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

BOLETIM COVID 19

DADOS OFICIAIS IPIAÚ - BA

18/08/2020 16h

QUADRO Nº140 - CASOS DO NOVO CORONAVÍRUS



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

SUBTRAÍDOS RECUPERADOS E ÓBITOS - CASOS ATIVOS: **34**

Comparativo entre os dados de COVID-19 de IPIAÚ, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/08/2020

	Secretaria de Saúde do Município de Ipiáú	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	1.631	1.654
Casos Ativos	34	Não informado
Óbitos	23	21

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiáú (19/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (19/08/2020).



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 quatro 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 22/05, os casos passaram a dobrar a cada 25,3 dias (linha verde);
- Entre os dias 23/05 e 04/06, os casos dobram a cada 24,3 dias (linha lilás);
- Entre os dias 05/06 a 27/06, os casos dobram a cada 21,5 dias (linha laranja) e
- Entre os dias 28/06 e 19/08, com os casos dobrando a cada 36,4 dias (linha azul).

O comportamento geral apresentou saltos que parecem marcados por testagem muito esparsa.

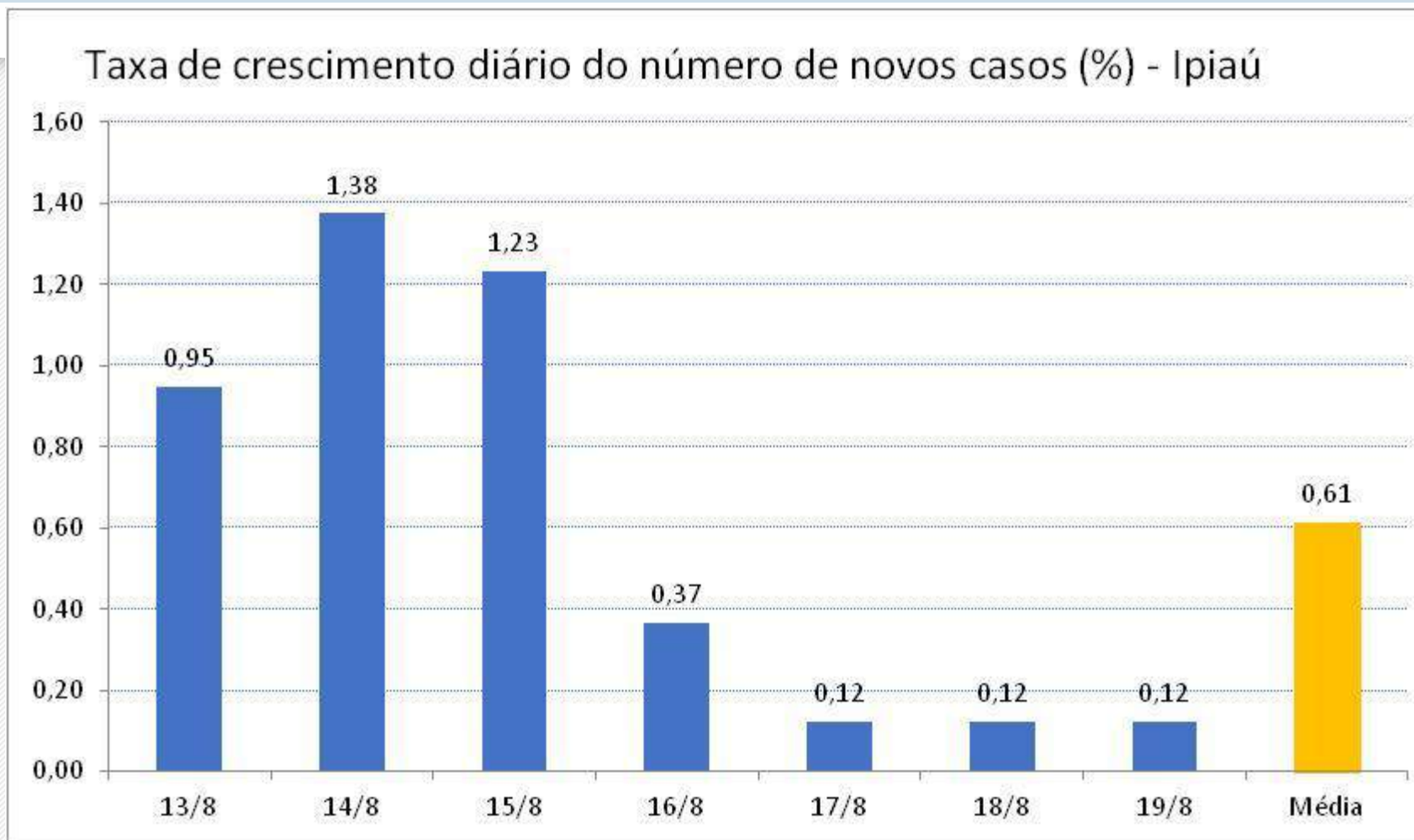
Particularmente os saltos ocorridos entre 03 e 06/05, mas também entre 22 e 23/05 e entre 04 e 05/06 merecem observação.

Ainda apresentando ritmo de crescimento preocupante e demandando ações urgentes.



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

(período de 13 a 19/8/2020)



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 28,0%



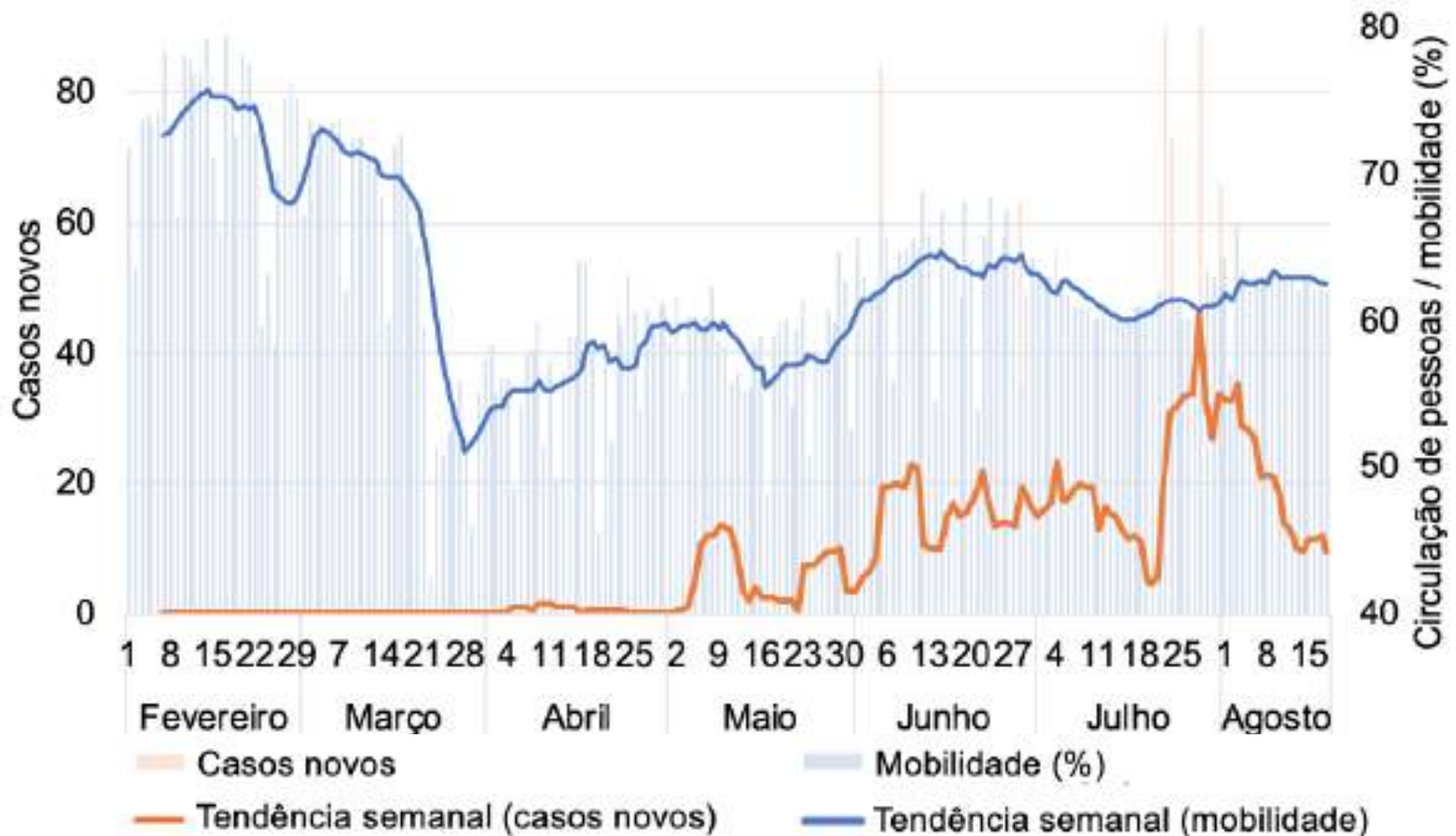
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 18 de agosto de 2020)



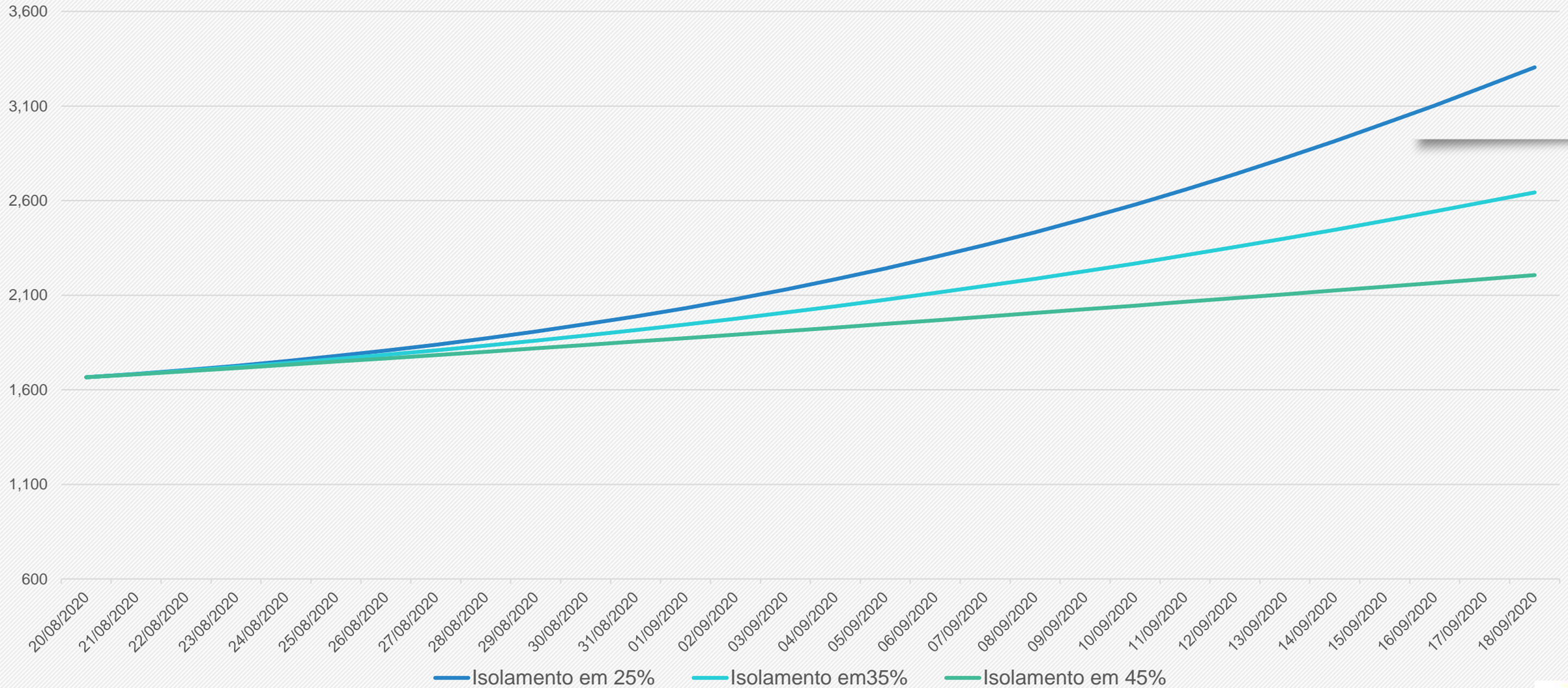
Ipiaú

Circulação de pessoas é o inverso do isolamento social

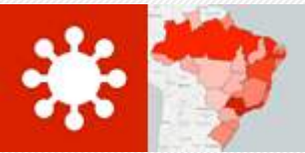
Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 19/08/2020



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 **SEXTO MAIOR** Coeficiente de Incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes (3.962) do Estado da Bahia.

Em uma semana, entre o dia 13/08/2020 até 19/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.263 para 1.284 (2%).

O número de óbitos por COVID-19 em Gandu é de 17.

COVID-19 | Boletim das 19h

Atualizado em 19/08/2020

CORONAVIRUS
COVID-19



GANDU-BA

1150

Em total, todos os municípios do estado

curados



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

141

ativos



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

1309

Confirmados

2027

Descartados

33

Aguardando resultado

130

Monitorados

139

Em isolamento

02

Internados

18

Óbitos

3369

Testes realizados

2311

Testes rápidos

1058

Testes laboratoriais (LACEN e particular)

Gandu no combate ao coronavírus.

DISQUE
COVID-19
73 99926-3653

VIGILÂNCIA
SANTARIA &
73 99948-7599

#USEMÁSCARA
#FICAENCASA

acesse: www.gandu.ba.gov.br

SECRETARIA
DA SAÚDE



Comparativo entre os dados de COVID-19 de GANDU, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/08/2020

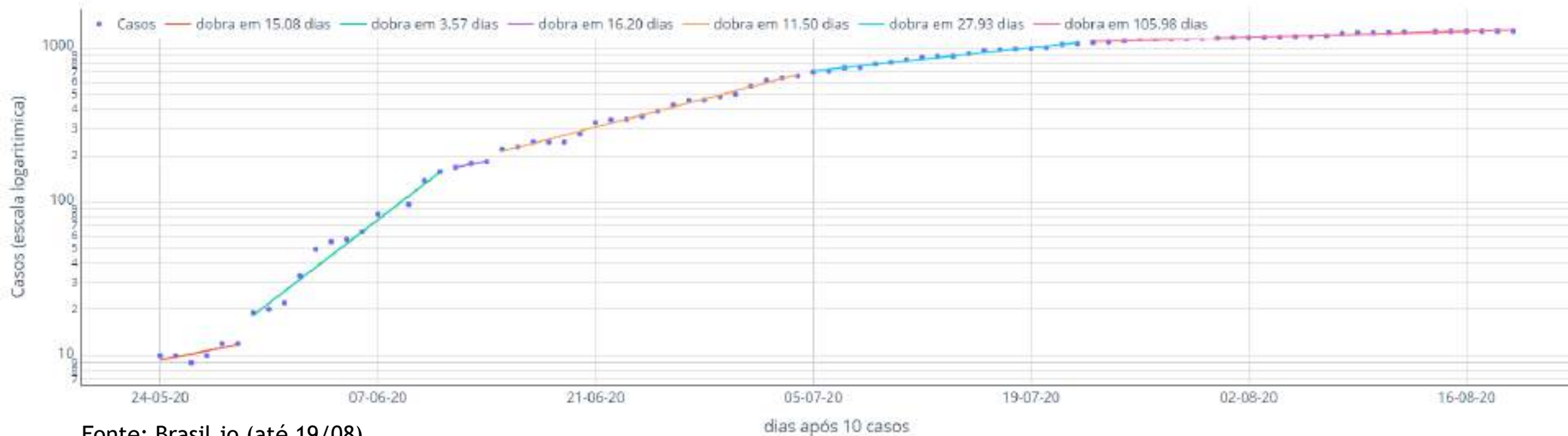
	Secretaria de Saúde do Município de Gandu	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	1.309	1.284
Casos Ativos	141	Não informado
Óbitos	18	17

Fonte: Prefeitura Municipal de Gandu (19/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (19/08/2020).



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 quatro principais fases:

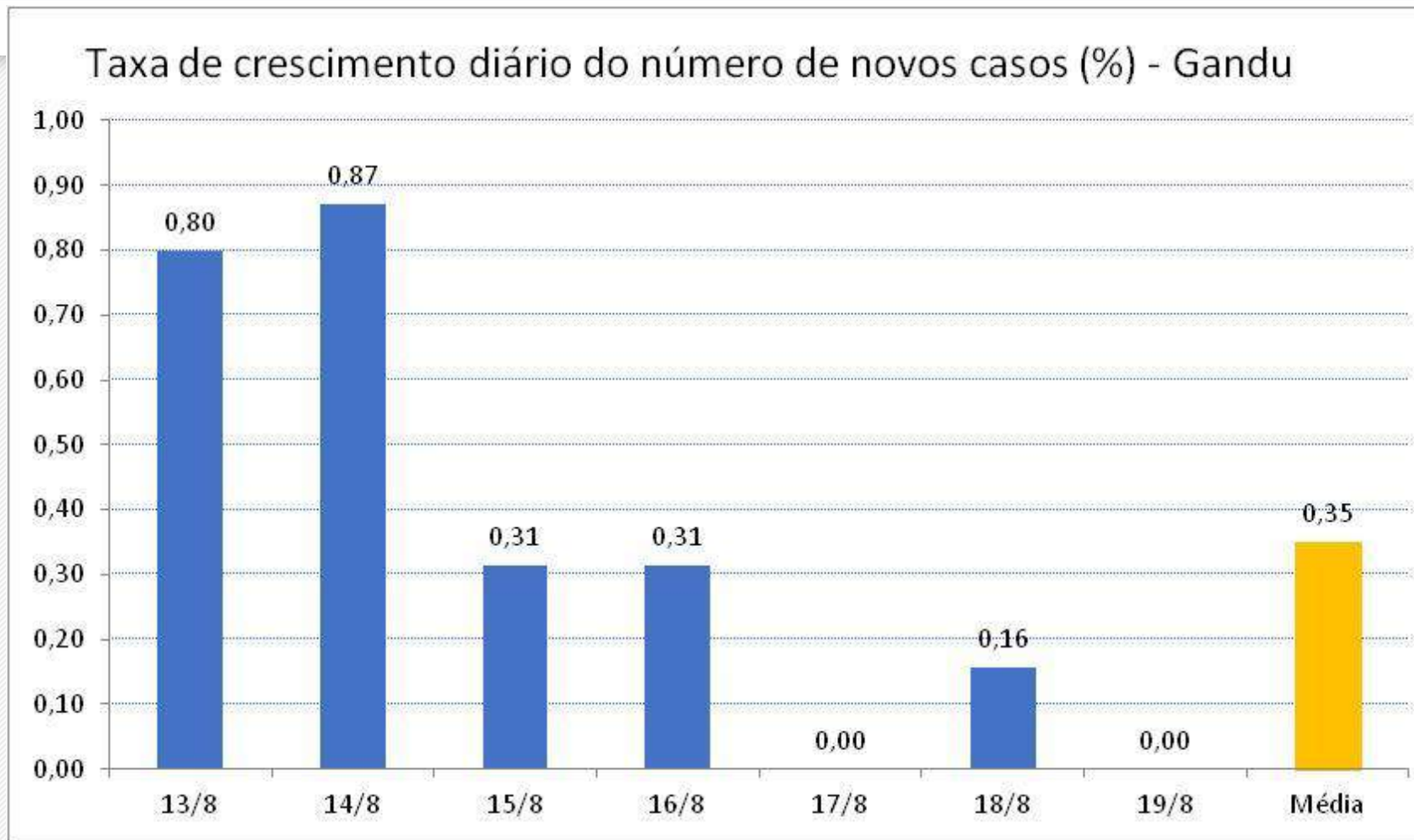
- Entre o dia 30/05 a 10/06 - o número de os casos dobrava a cada 3,6 dias (linha verde);
- Entre o dia 14/06 a 04/07 - o número de os casos dobrava a cada 11,5 dias (linha laranja);
- Entre 05/07 a 22/07, o número de casos dobrava a cada 27,9 dias (linha azul);
- Entre os dia 23/07 e 12/08, os casos passaram a dobrar a cada 106 dias (linha rosa);

O comportamento do contágio aparenta estabilização, a verificar o número de testes RT-PCR efetuados.



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

(período de 13 a 19/8/2020)



Comparação
com a média da
semana
anterior

**Em queda
de 63,5%**



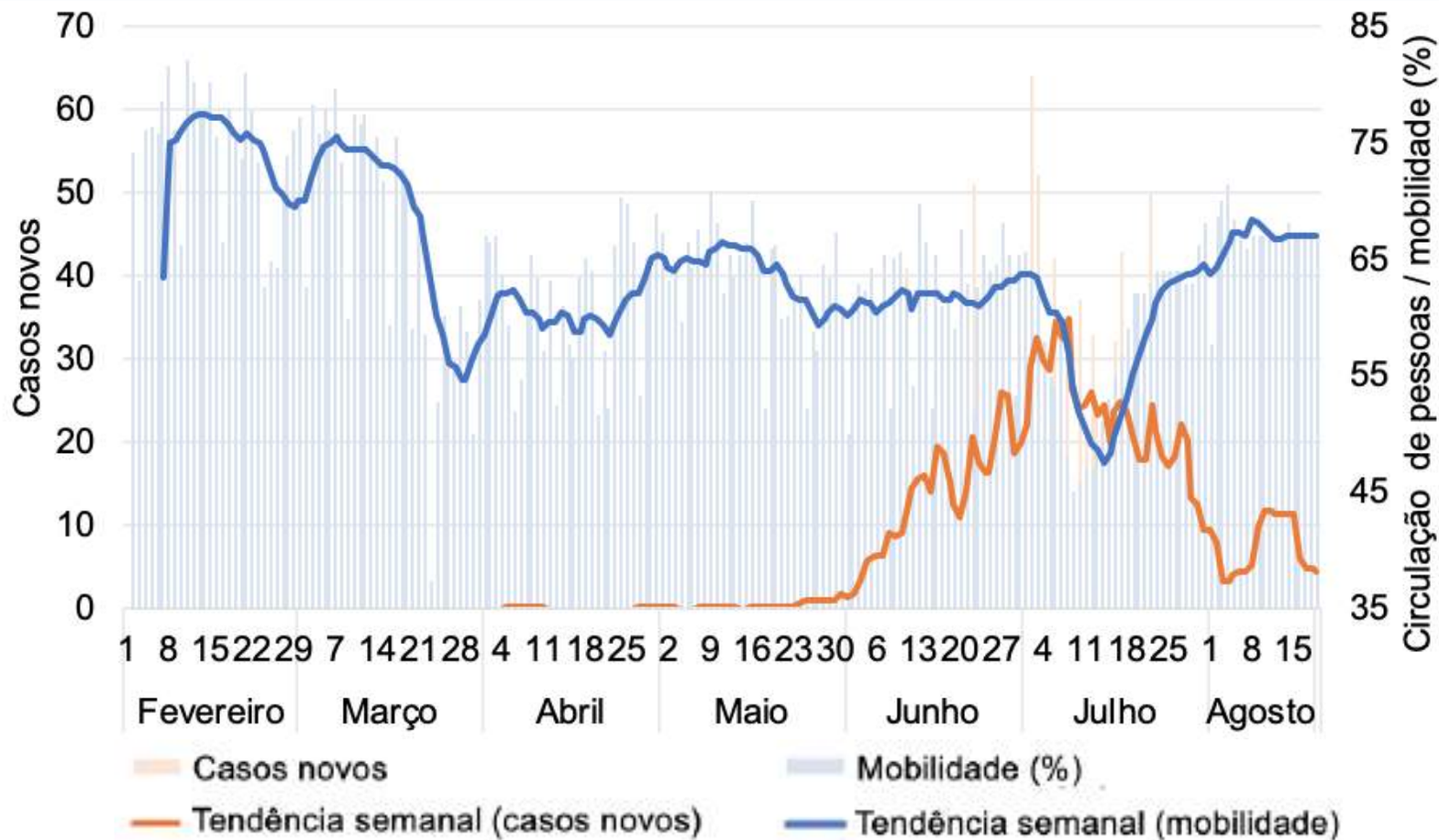
Variações nos
valores acima de 5%
indicam diminuição
(queda) ou
crescimento (alta)
dos valores da média
semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 18 de agosto de 2020)



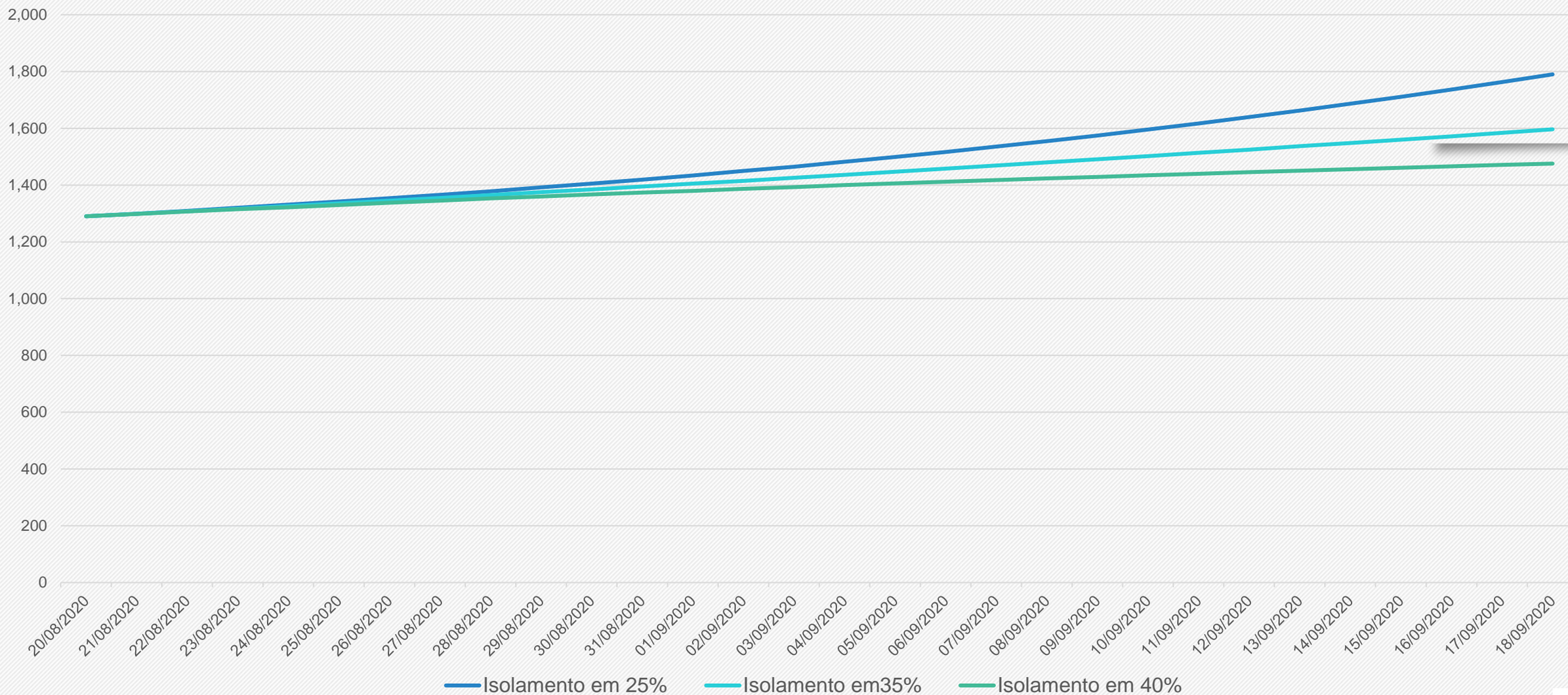
Gandu

Circulação de pessoas é o inverso do isolamento social

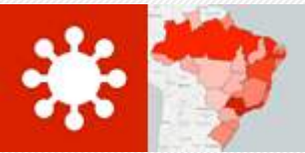
Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 19/08/2020



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 OITAVO MAIOR Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 por 100 mil habitantes (68,78%) do Estado da Bahia

Na última semana, entre o dia 13/08/2020 até 19/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 1.066 para 1.117 (5%).

O número de óbitos por COVID-19 em Camacan é de 22.

Boletim do dia

NÚMEROS ATUALIZADOS

Atualização: 20/08/2020 às 09:49

CONFIRMADOS	DESCARTADOS	ÓBITOS	NOTIFICADOS	COLETADOS	AGUARDANDO RESULTADO
1089	1610	24	2840	2721	45

LIBERADOS/CURADOS

969

ATIVOS

96

INTERNADOS

10

Comparativo entre os dados de COVID-19 de CAMACAN, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/08/2020

	Secretaria de Saúde do Município de Camacan	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	1.089	1.117
Casos Ativos	96	Não informado
Óbitos	24	22

Fonte: Prefeitura Municipal de Camacan (19/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (19/08/2020).



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 quatro fases:

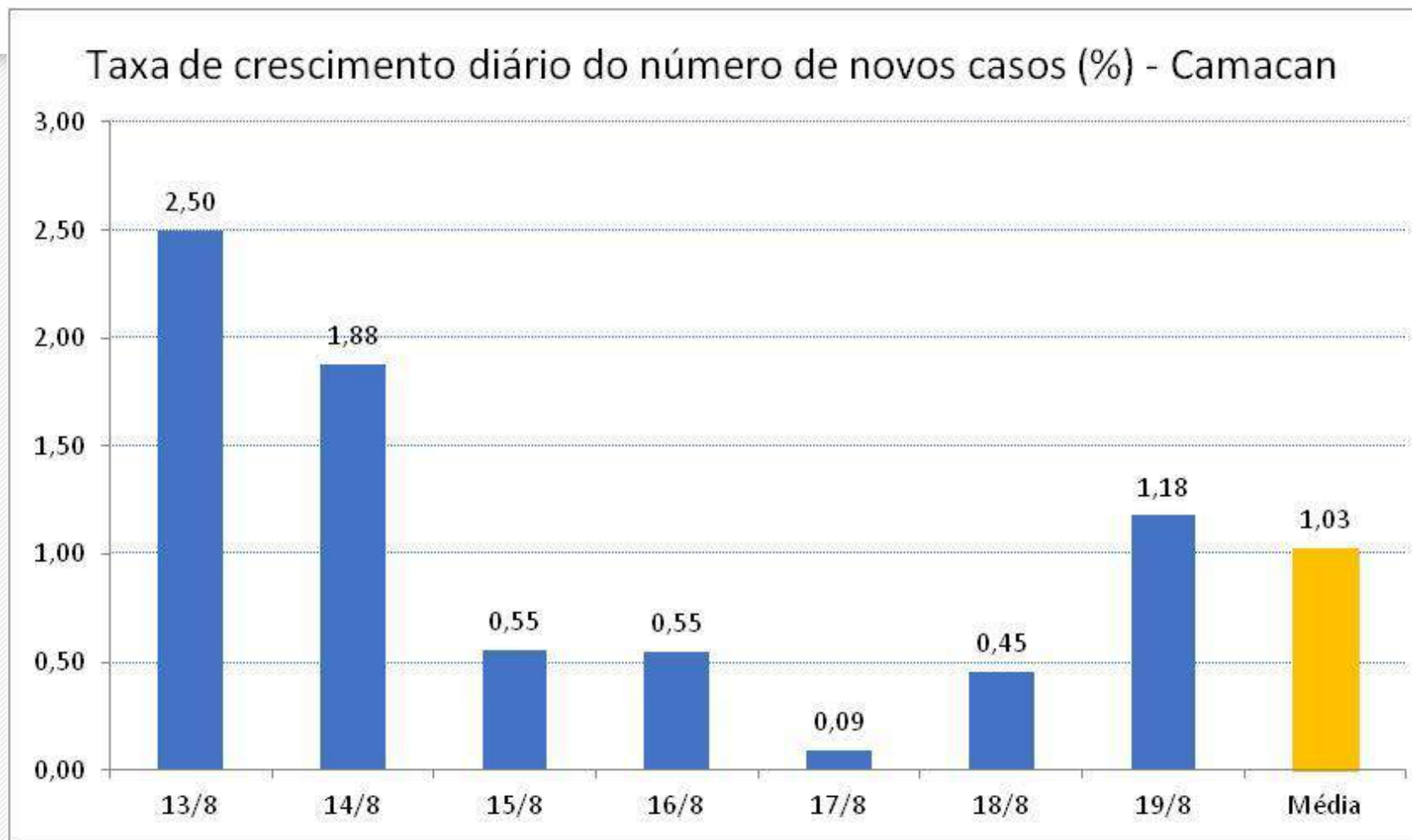
- Entre o dia 15/05 a 28/05 - o número de os casos dobrava a cada 13,8 dias (linha verde);
- Entre o dia 29/05 a 04/06 - o número de os casos dobrava a cada 8,7 dias (linha lilás);
- Entre 05/06 a 23/07, o número de casos dobrava a cada 18,8 dias (linha laranja);
- Entre os dia 24/07 e 19/08, os casos passaram a dobrar a cada 41.2 dias (linha azul);

O progresso do contágio ainda é acentuado e demanda ações de combate.



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

(período de 13 a 19/8/2020)



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 34,5%



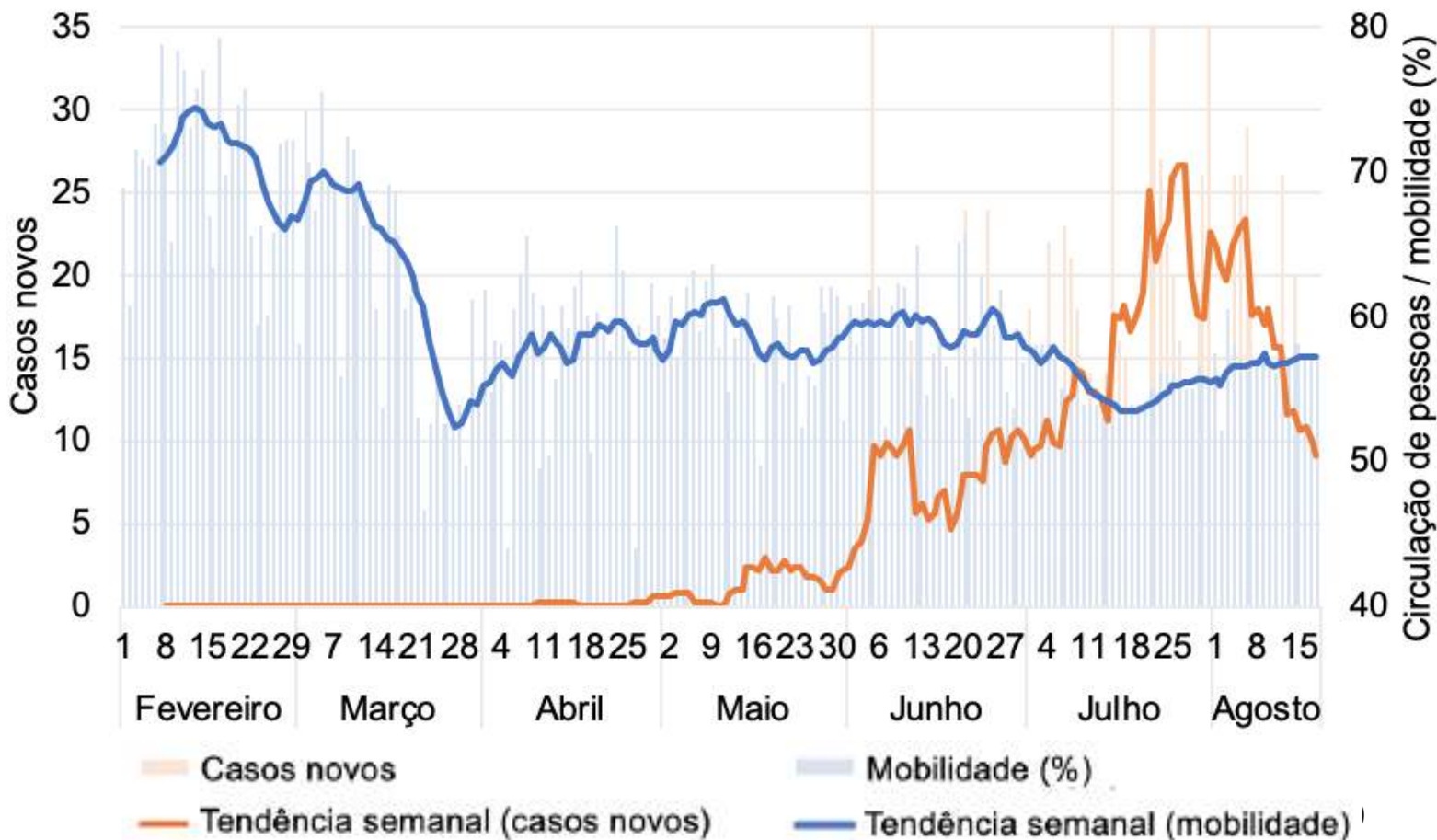
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 18 de agosto de 2020)



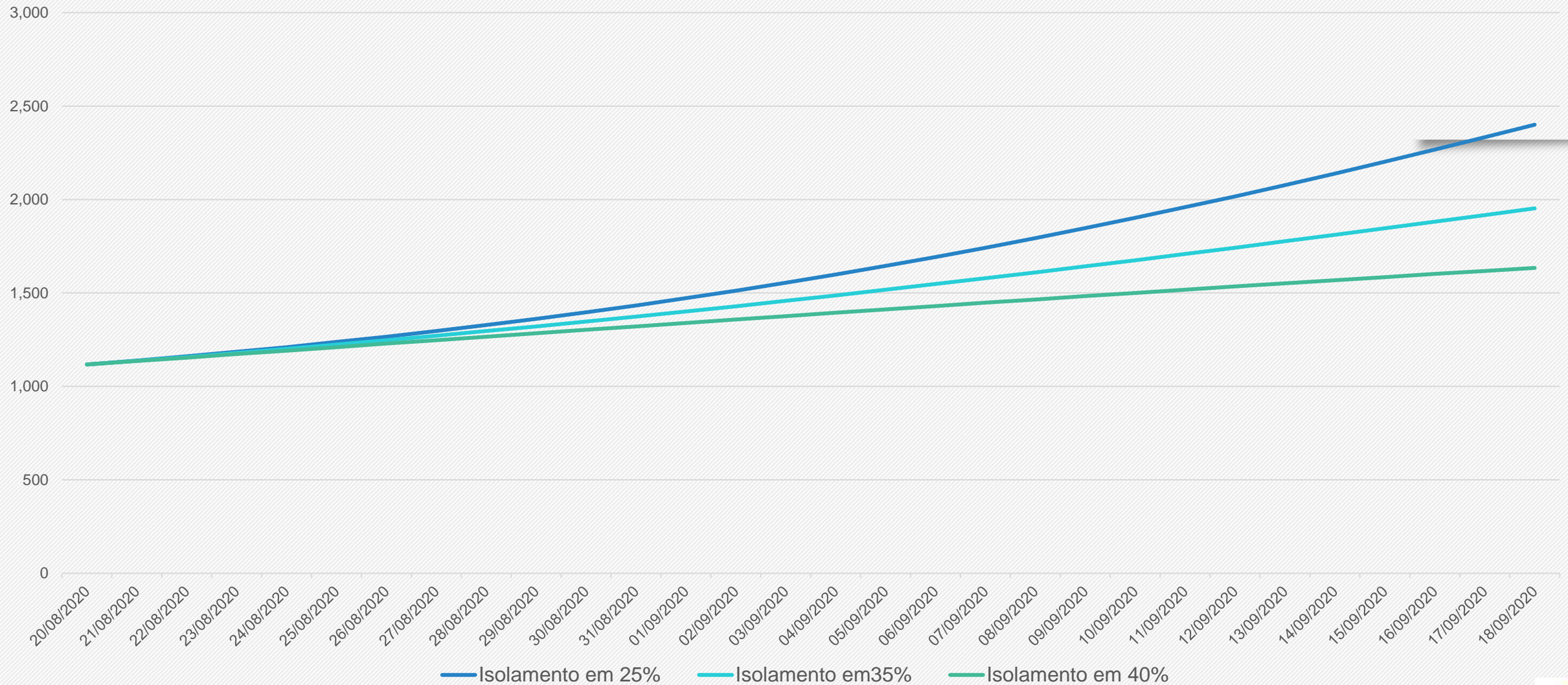
Camacan

Circulação de pessoas é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 19/08/2020



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 alto número de casos acumulados, dentre os municípios da Microrregião Ilhéus-Itabuna.

Em uma semana, entre o dia 13/08/2020 até 19/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 805 para 878 (9%).

O número de óbitos por COVID-19 em Ubatã é de 11.



BOLETIM COVID-19

UBATÃ - BAHIA



ATUALIZADO EM 19/08/2020 ÀS 17 HORAS

2146

CASOS NOTIFICADOS

888

CASOS CONFIRMADOS

219

CASOS ATIVOS

656

CASOS CURADOS

02

HOSPITALIZADOS EM LEITO CLINICO

03

HOSPITALIZADOS EM LEITO DE UTI

13

ÓBITOS

11

AGUARDANDO RESULTADO

25

AGUARDANDO COLETA

1222

CASOS DESCARTADOS POR EXAME

571

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 Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/08/2020

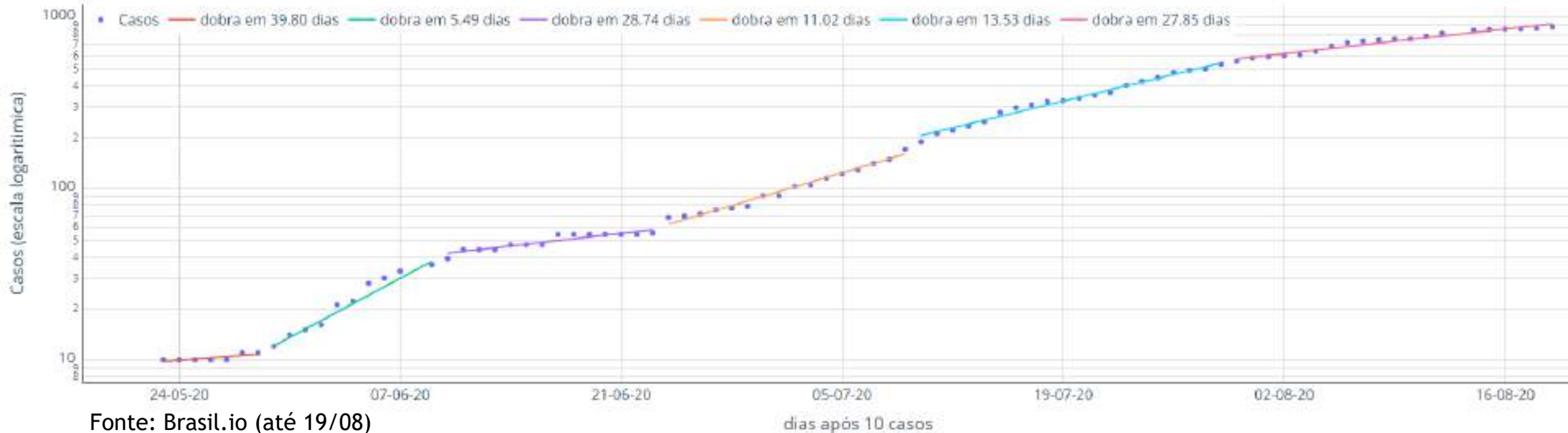
	Secretaria de Saúde do Município de Ubatã	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	888	878
Casos Ativos	219	Não informado
Óbitos	13	11

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (19/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (19/08/2020).



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 cinco 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 23/06, o número de casos dobrava a cada 28,7 dias (linha lilás);
 - Entre os dia 24/06 e 09/07, os casos passaram a dobrar a cada 11 dias (linha laranja);
 - Entre os dias 10/07 e 29/07, os casos dobravam a cada 13,5 dias (linha azul) e
 - Entre os dias 30/07 e 19/08, os casos dobram a cada 27,9 dias (linha rosa)
- comportamento de platô entre 12/04 e 25/04 apresentou

O comportamento varia com períodos de contágio muito acentuado. O crescimento do número de casos parece ter apresentado leve melhora neste mês mas ainda é forte e demanda ações de combate.



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

(período de 13 a 19/8/2020)



Comparação com a média da semana anterior

Em queda de 25,3%



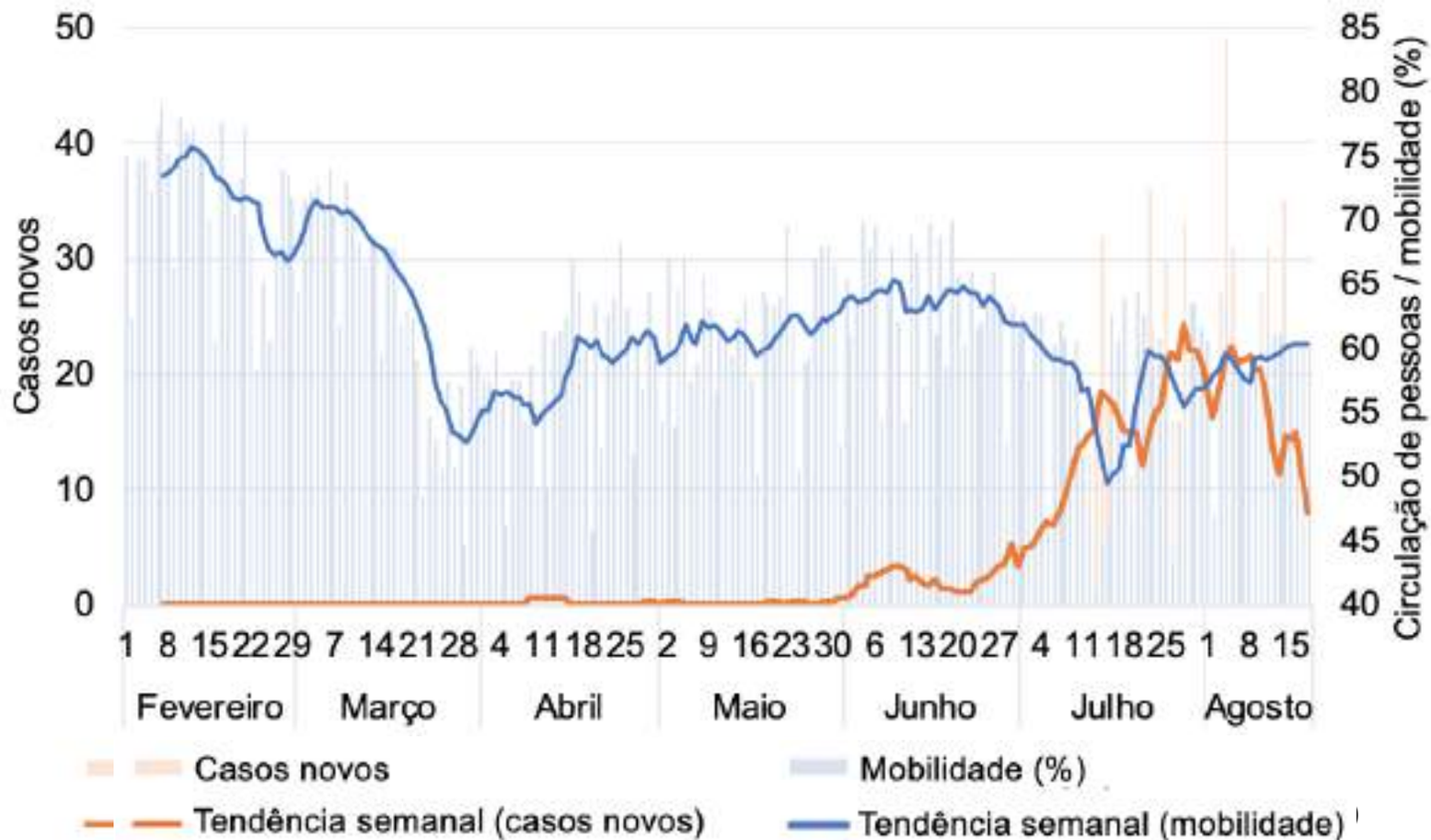
Variações nos valores acima de 5% indicam diminuição (queda) ou crescimento (alta) dos valores da média semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 18 de agosto de 2020)



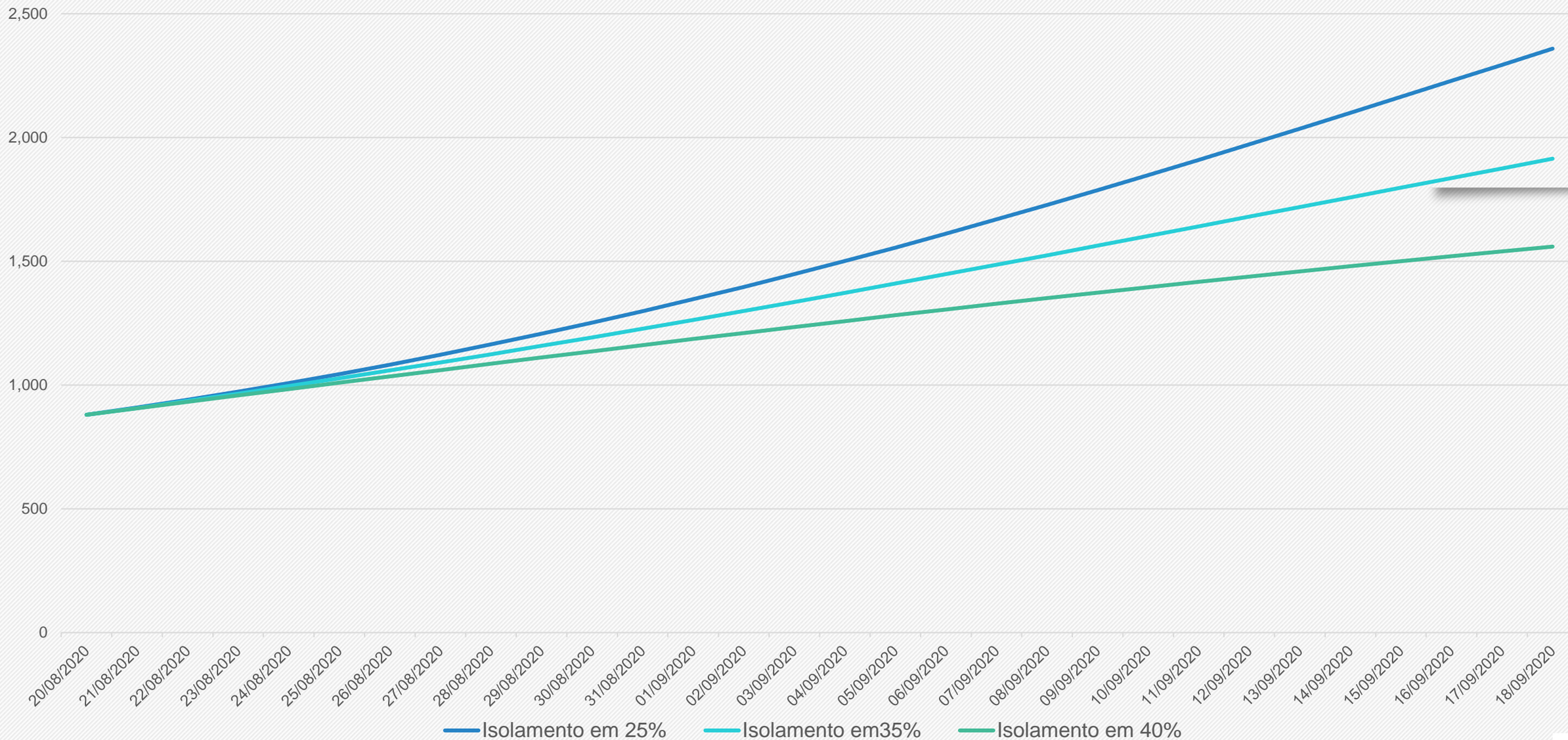
Ubatã

Circulação de pessoas é o inverso do isolamento social

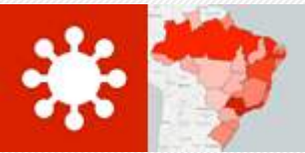
Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 19/08/2020



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 **SÉTIMO MAIOR** Coeficiente de Incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes (3.865) do Estado da Bahia.

Em uma semana, entre o dia 13/08/2020 até 19/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 769 para 800 (4%).

O número de óbitos por COVID-19 em Itajuípe é de 13.

BOLETIM COVID-19 ITAJUÍPE - BAHIA

ATUALIZAÇÃO Nº 153 • 19/08/20 • 21H

CASOS
MONITORADOS

653

* NOTIFICADOS /
SUSPEITOS E
VIAGANTES EM
ANÁLISE POR
7 DIAS

CASOS
NOTIFICADOS /
SUSPEITOS

3136

* CASOS SUSPEITOS
LANÇADOS NO
E-SUS

CASOS
CONFIRMADOS

763

* POR LABORATÓRIO
LACIM
JAIHE COVID-19
TESTE SANGÜÍNEO OU
CRITÉRIO APÓS RESULTADO

CASOS
DESCARTADOS

518

* POR CRITÉRIO
CLÍNICO

CASOS
DESCARTADOS

1529

* POR TESTE/
EXAME
LABORATORIAL

DIÁRIO 2020

AGUARDANDO
RESULTADO

15

* PELOS
LABORATÓRIOS
LACIM / JAIHE

ALTA POR
CURA

655

HOSPITALIZAÇÕES

05

* COM SÍNDROME
ORIGINAL, SUSPEITOS
OU CONFIRMADOS

ISOLAMENTO
SOCIAL

01

* CERTO COVID-19

ÓBITOS
CONFIRMADOS

18

* POR COVID-19

ÓBITOS
SUSPEITOS

01

* POR COVID-19

VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688

Comparativo entre os dados de COVID-19 de ITAJUÍPE, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/08/2020

	Secretaria de Saúde do Município de Itajuípe	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	763	800
Casos Ativos	Não informado	Não informado
Óbitos	13	13

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (19/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (19/08/2020).

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 fases:

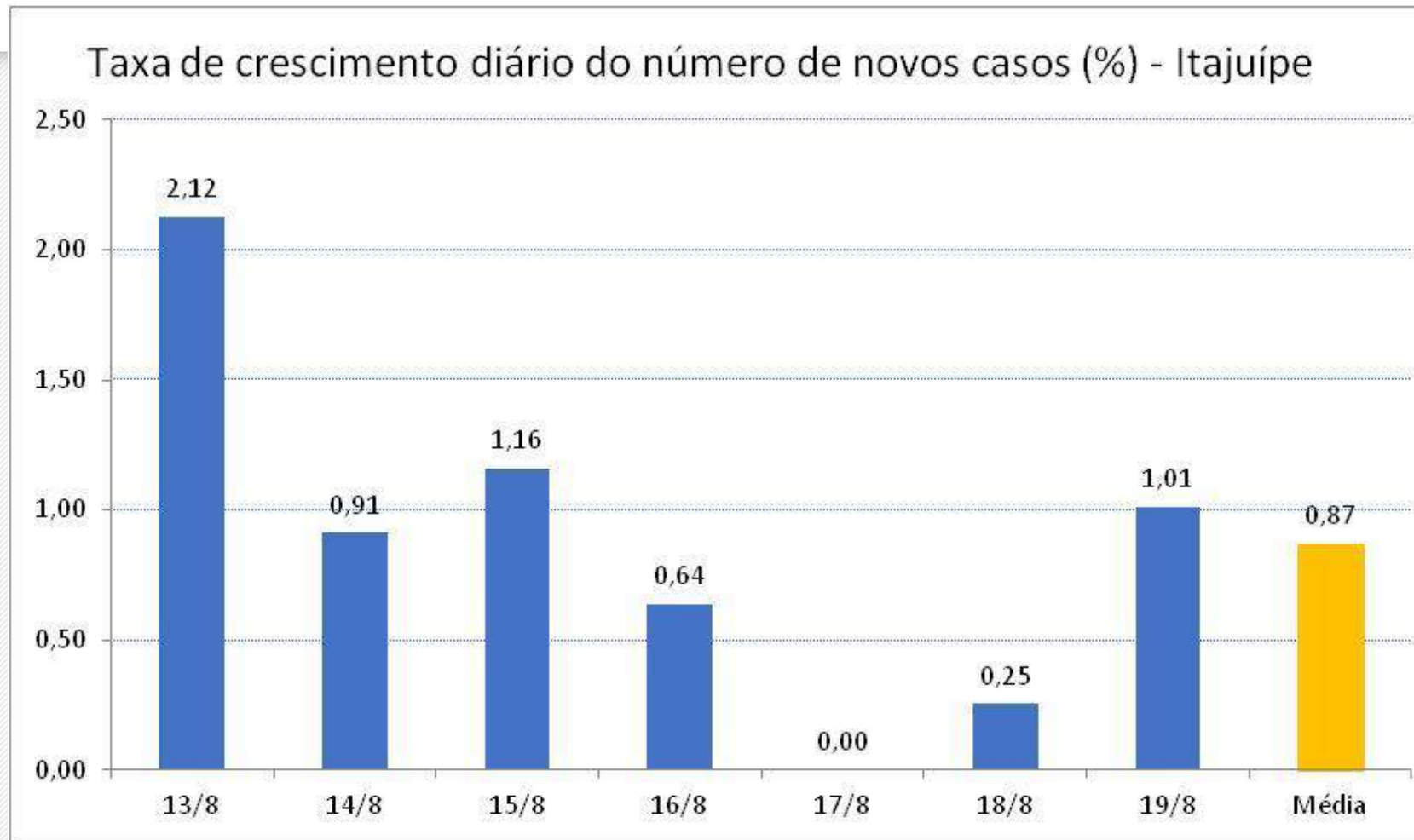
- Entre o dia 01/05 a 09/05 - o número de os casos dobrava a cada 52,3 dias (linha vermelha);
- Entre 10/05 a 13/06, o número de casos dobrava a cada 9,3 dias (linha verde);
- Entre os dia 14/06 e 26/06, os casos passaram a dobrar a cada 39,8 dias (linha lilás);
- Entre os dias 28/06 e 24/08, os casos dobram a cada 41,4 dias (linha laranja);
- Entre os dias 25/07 e 19/08, os casos dobram a cada 72,4 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 melhorou no último mês mas ainda requer cuidados.



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

(período de 13 a 19/8/2020)



Comparação
com a média da
semana
anterior

**Em estabilidade
de +4,9%**



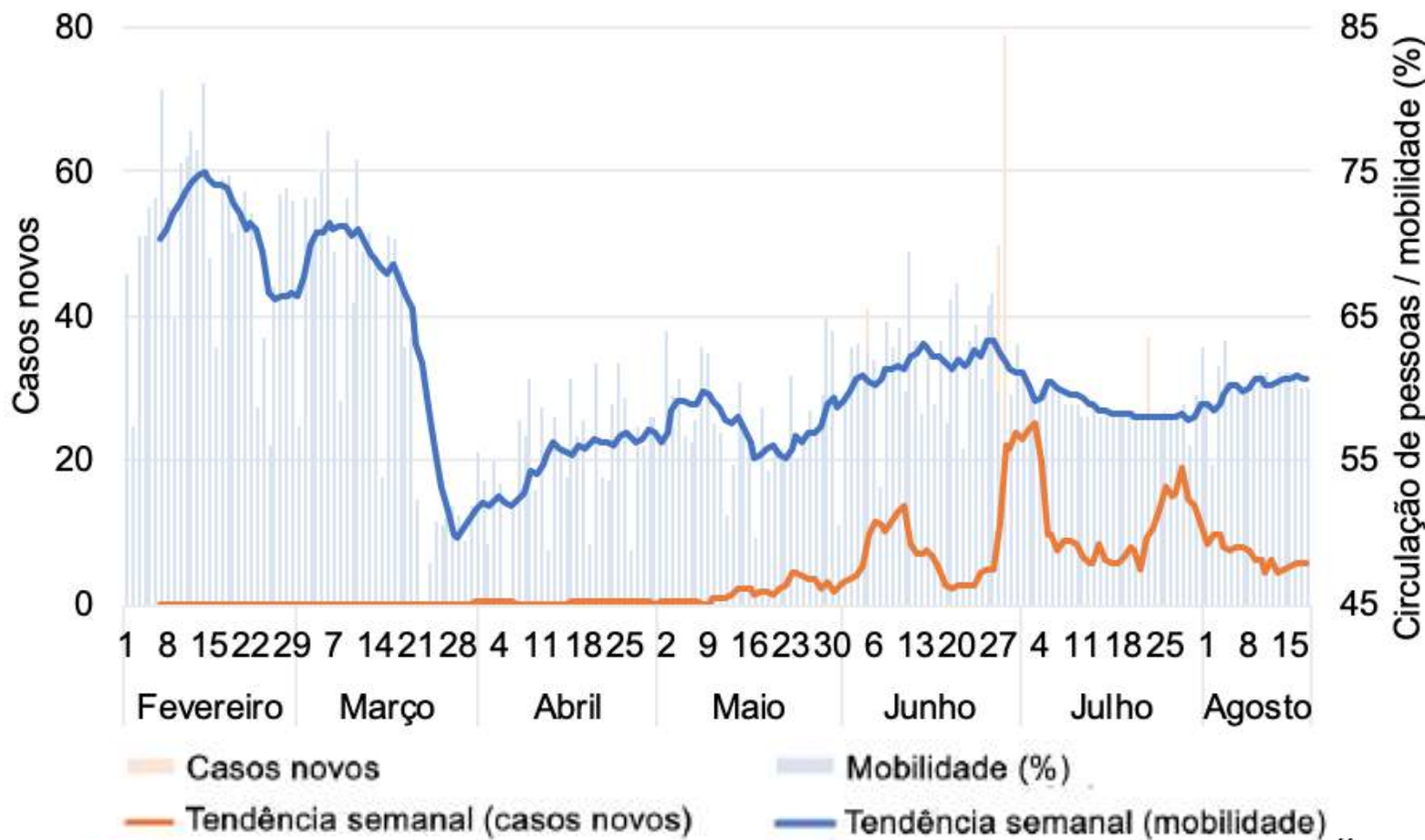
Variações nos
valores acima de 5%
indicam diminuição
(queda) ou
crescimento (alta)
dos valores da média
semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 18 de agosto de 2020)



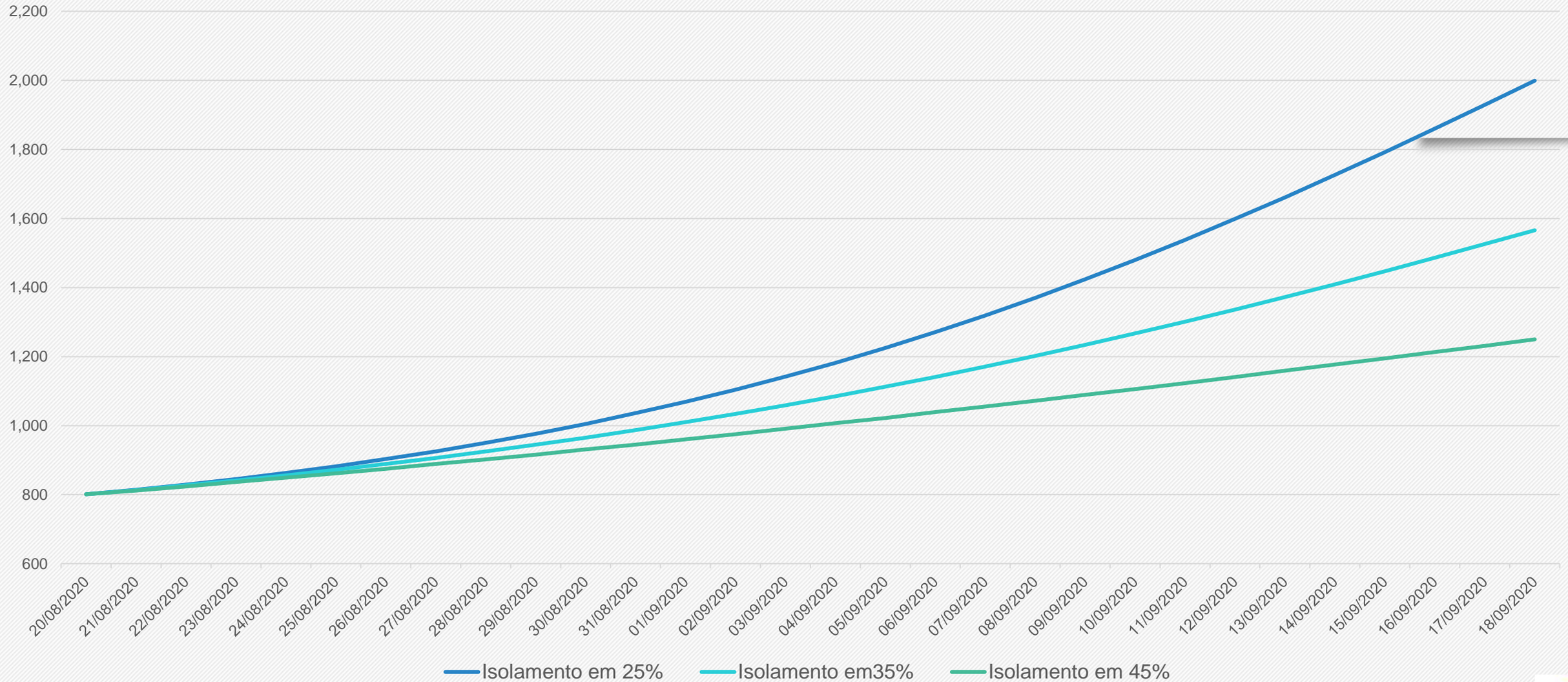
Itajuípe

Circulação de pessoas é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 19/08/2020



Projeção dos casos acumulados de Itajuípe



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 URUÇUCA

Município com o **MAIOR COEFICIENTE DE MORTALIDADE** por COVID-19 por 100 mil habitantes (92,60) do Estado da Bahia.

Na última semana, entre o dia 13/08/2020 até 19/08/2020, houve o aumento dos casos acumulados de 473 para 495 (5%).

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



COVID-19

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

Uruçuca-BA 19/08 às 18h30

Disk Covid-19  (73) 98123-8872



 #FiqueEmCasa

Secretaria Municipal de Saúde  Prefeitura de Uruçuca

Comparativo entre os dados de COVID-19 de URUÇUCA, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ilhéus x Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/08/2020

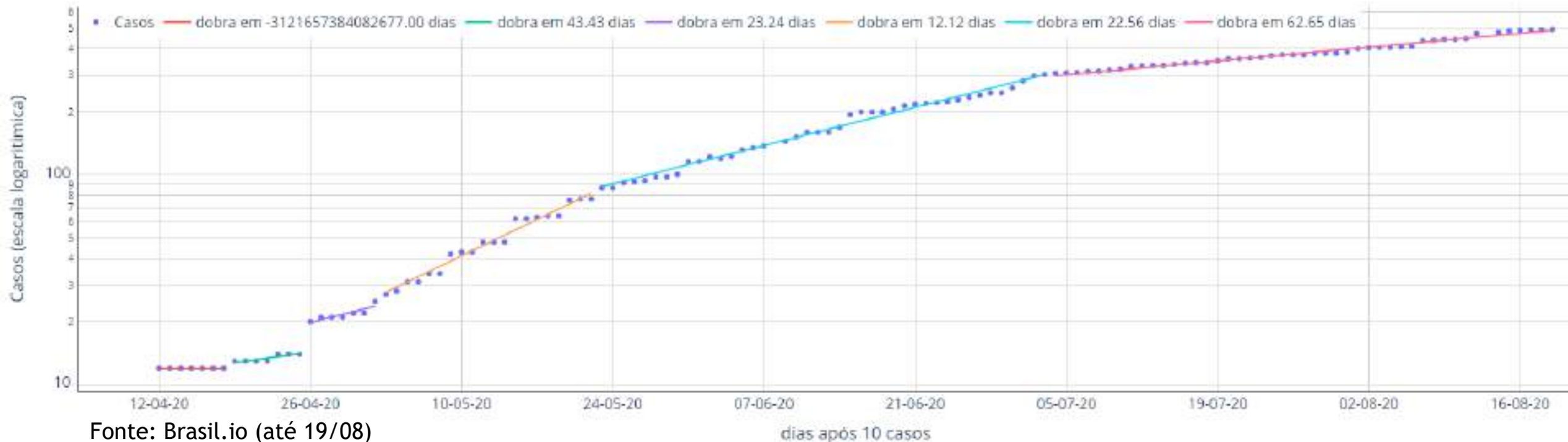
	Secretaria de Saúde do Município de Uruçuca	Secretaria de Saúde do Estado da Bahia
Casos Acumulados	502	495
Casos Ativos	Não informado	Não informado
Óbitos	21	19

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (19/08/2020).
Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (19/08/2020).



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 o dia 26/04 a 02/05 - o número de os casos dobrava a cada 23,2 dias (linha lilás);
- Entre 03/05 a 19/05, o número de casos dobrava a cada 12,1 dias (linha laranja);
- Entre os dia 03/05 e 22/05, os casos passaram a dobrar a cada 22,1 dias (linha azul);
- Entre os dias 23/05 e 03/07, os casos dobravam a cada 22,6 dias (linha azul) e
- Entre os dias 04/07 e 19/08, os casos dobram a cada 62,7 dias (linha rosa)

O comportamento de platô entre 12/04 e 25/04 apresentou saltos que parecem sinalizar testagem muito esparsa. O cenário de Uruçuca havia melhorado bastante no último mês, mas apresentou maior velocidade nas últimas duas semanas.



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

(período de 13 a 19/8/2020)



Comparação
com a média da
semana
anterior

**Em queda
de 30,3%**



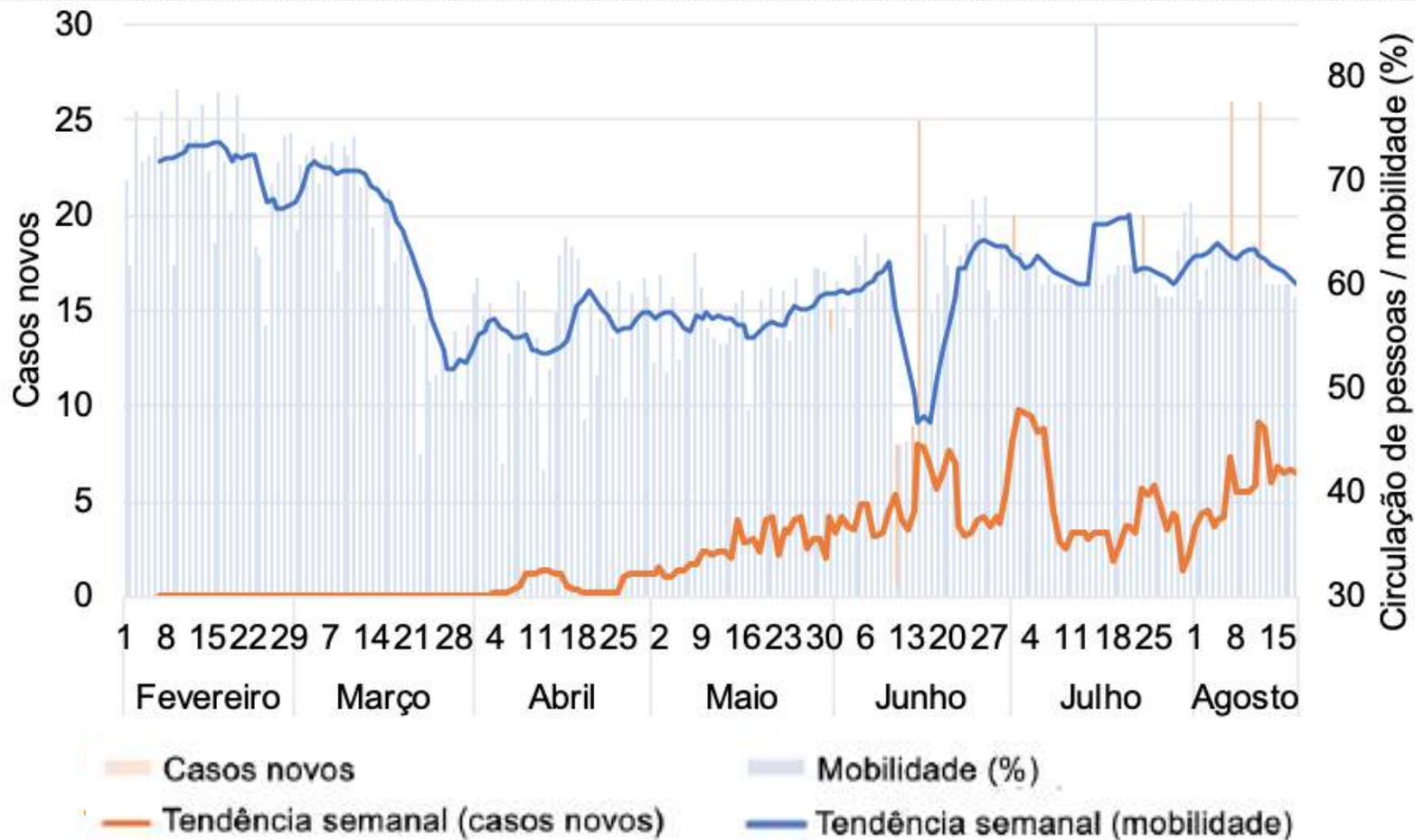
Variações nos
valores acima de 5%
indicam diminuição
(queda) ou
crescimento (alta)
dos valores da média
semanal

Fonte: https://brasil.io/dataset/covid19/caso_full dados obtidos em 19/08/2020, sujeitos a atualizações.



Circulação das pessoas e Casos novos diários de COVID-19

(período de 18 de fevereiro a 18 de agosto de 2020)



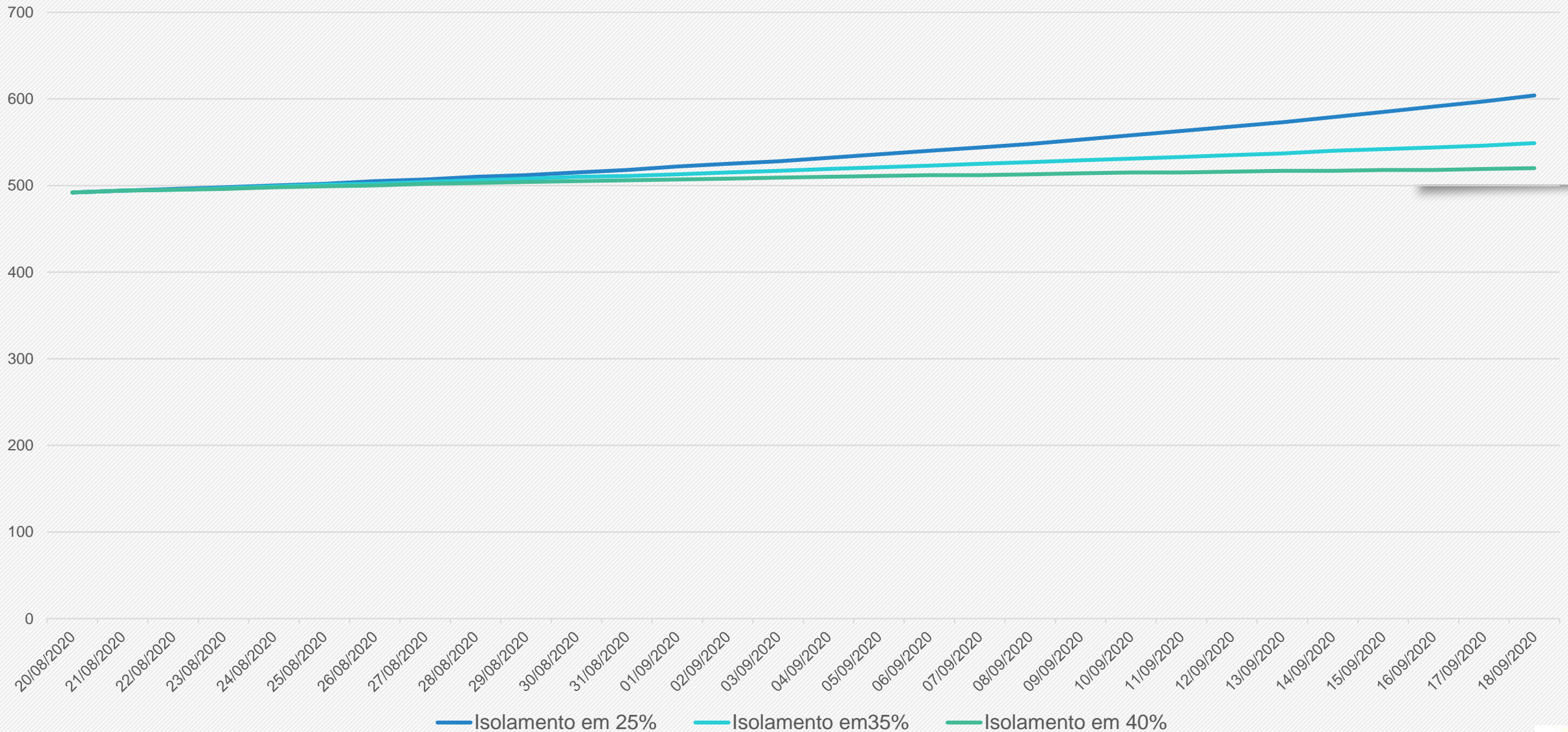
Uruçuca

Circulação de pessoas é o inverso do isolamento social

Não representa a população em sua totalidade. Dados gerados pela plataforma InLoco, por meio da geolocalização de dispositivos móveis, dados obtidos de <https://farolcovid.coronacidades.org>, em 19/08/2020



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.



Curvas de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

(período de 1/4/2020 a 19/8/2020)



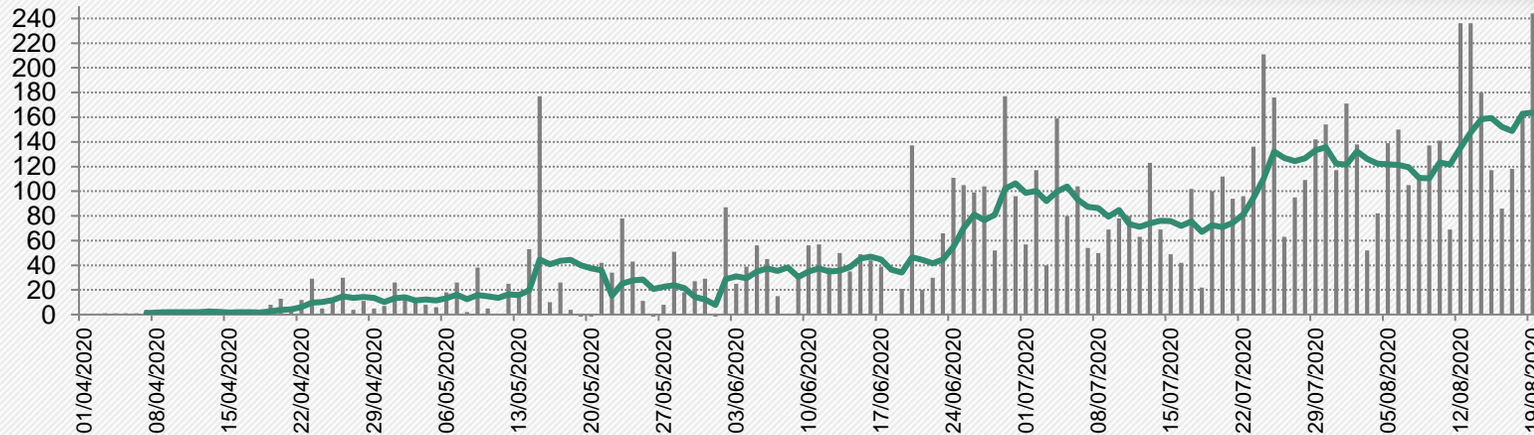
Número de casos confirmados de Covid-19 por dia



Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)

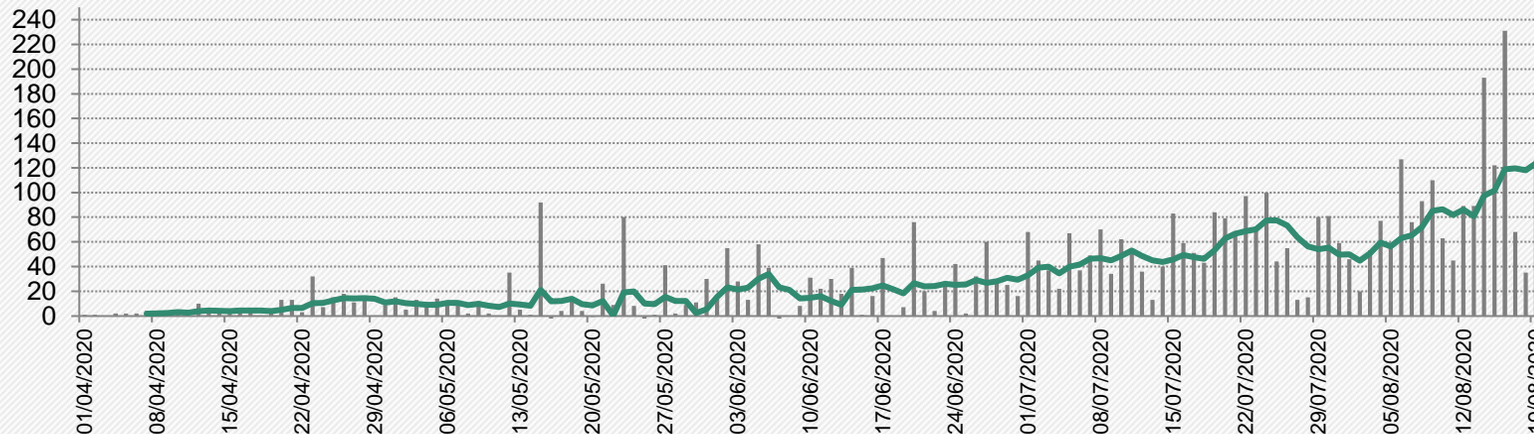


Comparação com a média do número de casos/dia desta semana com a média da semana do boletim anterior.



Itabuna
média da semana: **163,7 casos/dia**

Em alta 
21%



Ilhéus
média da semana: **123,6 casos/dia**

Em alta 
43,5%

Curvas de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

(período de 1/4/2020 a 19/8/2020)



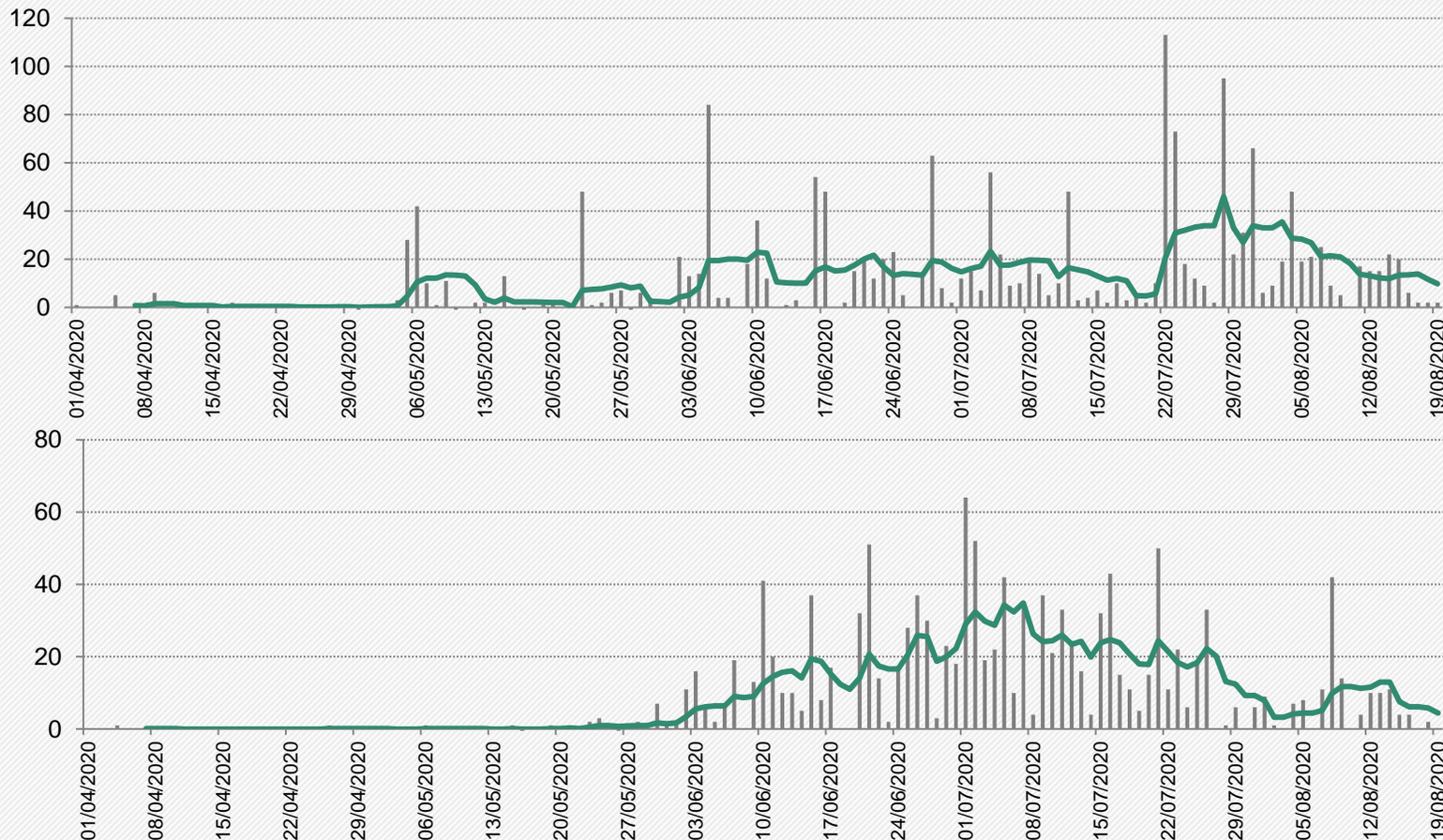
Número de casos confirmados de Covid-19 por dia



Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos/dia desta semana com a média da semana do boletim anterior.



Ipiaú

média da semana: 9,9 casos/dia

Em queda
25%



Gandu

média da semana: 4,43 casos/dia

Em queda
61,7%



Curvas de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

(período de 1/4/2020 a 19/8/2020)



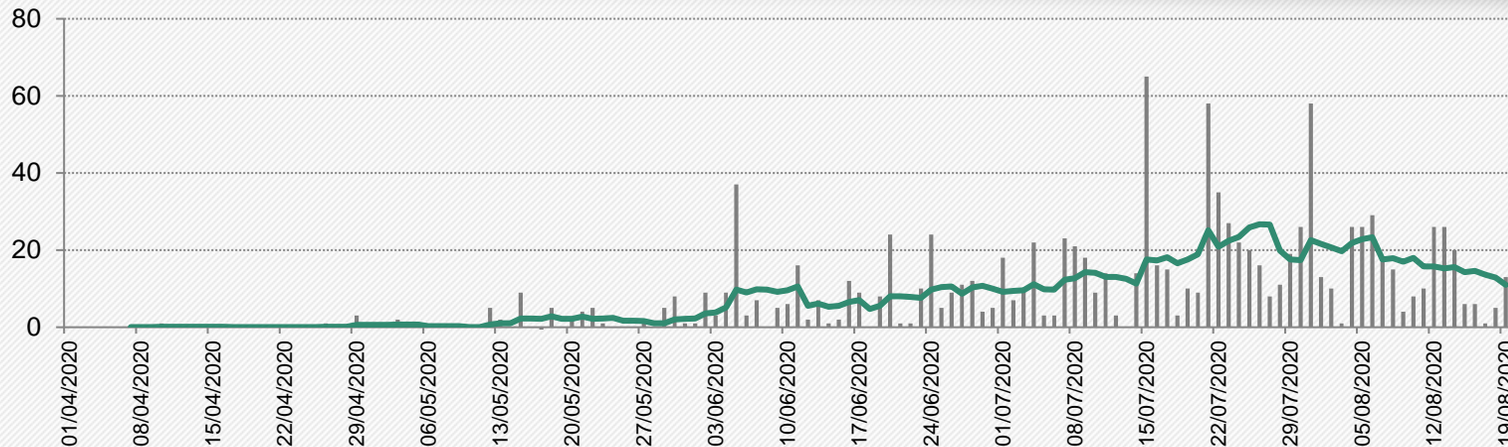
Número de casos confirmados de Covid-19 por dia



Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)

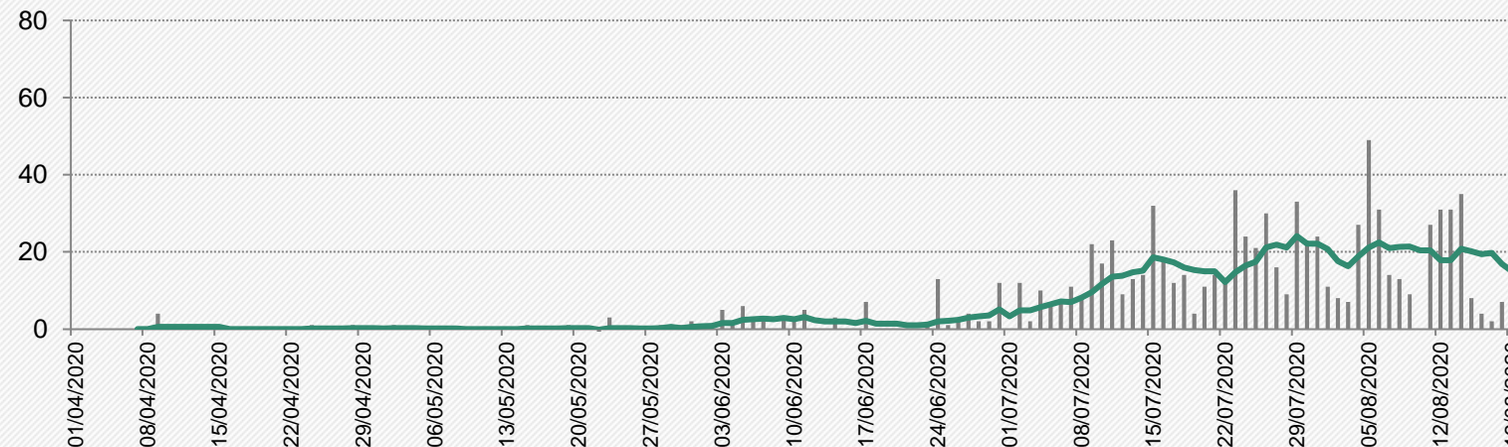


Comparação com a média do número de casos/dia desta semana com a média da semana do boletim anterior.



Camacan
média da semana: 11 casos/dia

Em queda
30%



Ubatã
média da semana: 14,86 casos/dia

Em queda
16,8%



Curvas de número de casos confirmados de COVID-19 por dia

(período de 1/4/2020 a 19/8/2020)



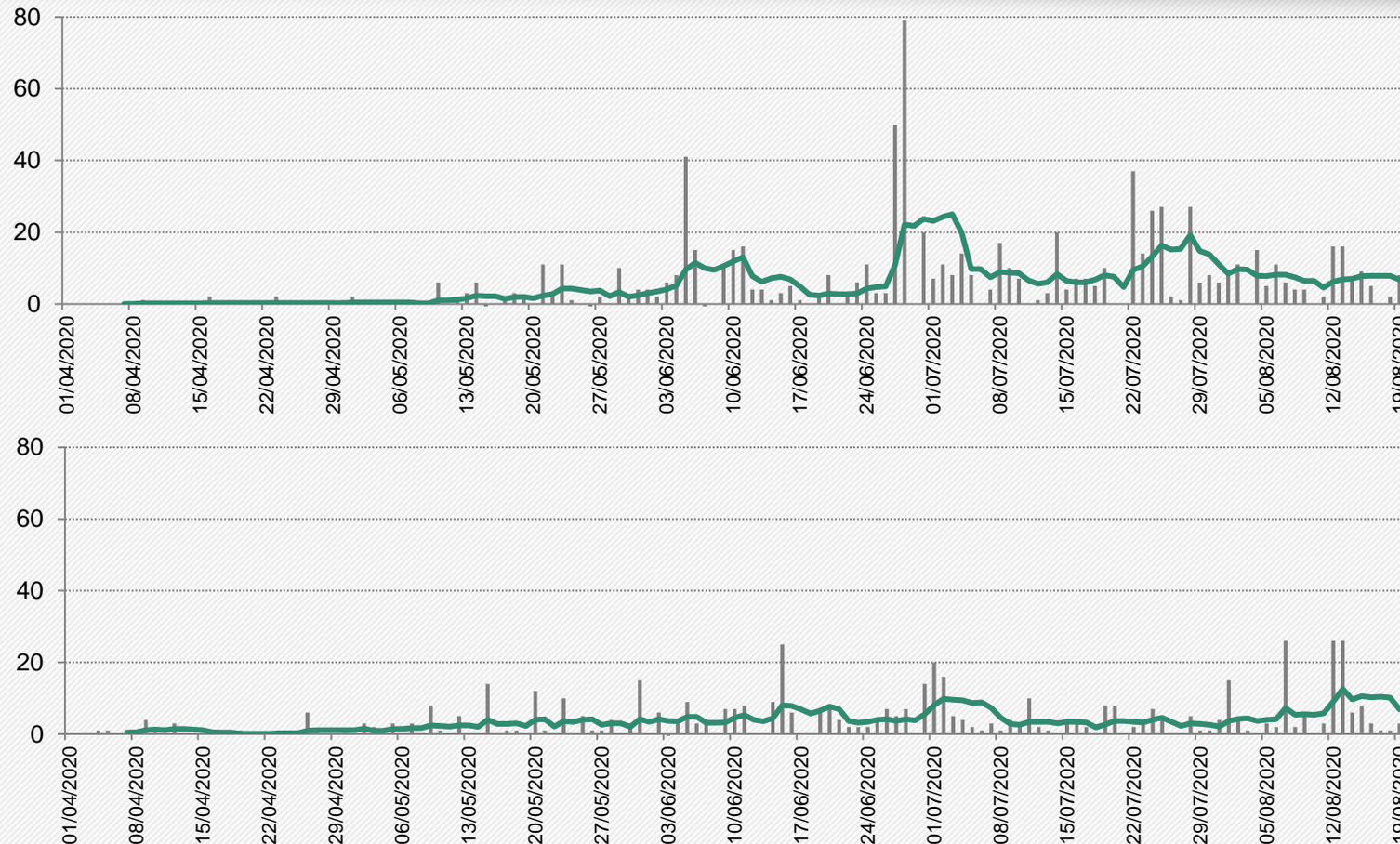
Número de casos confirmados de Covid-19 por dia



Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Comparação com a média do número de casos/dia desta semana com a média da semana do boletim anterior.



Itajuípe

média da semana: **6,71 casos/dia**

Em alta
9,3%



Uruçuca

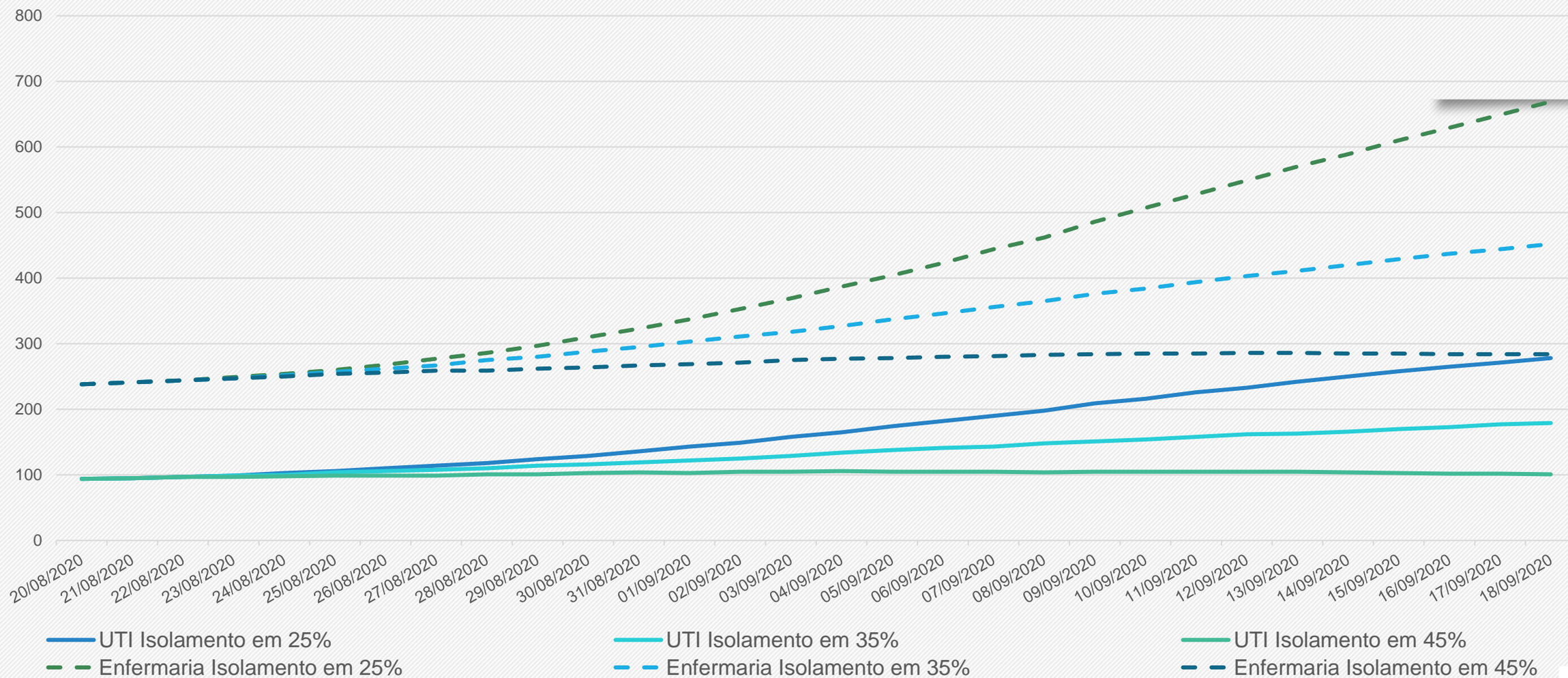
média da semana: **6,86 casos/dia**

Em queda
25%



Demanda por leitos, conforme o cenário de fluxo de pessoas

Camacan+Gandu+Ilhéus+Itabuna+Ipiaú+Itajuípe+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	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 (módulo 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 (módulo 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 (módulo 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	92,31%	12	93,33%	12
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	77,78%	6	63,10%	4
	Previsão de esgotamento de leitos de UTI (risco)	7 dias	3	6 dias	4
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias	-81,82%	0	320,00%	8
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias	96,46%	4	6,68%	3
	Número de amostras positivas COVID-19	32,67%	3	43,38%	3
Pontuação Total			28		34

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

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



Pontuação Ilhéus	28
Pontuação Itabuna	34

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: 19/08/2020
- 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: 19/08/2020
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 19/08/2020
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 19/08/2020
- MINISTÉRIO DA SAÚDE. **COVID19 - Painel Coronavírus**. Disponível em: <https://covid.saude.gov.br/> Acesso em: 19/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 19/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 19/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 19/08/2020
- 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: 19/08/2020
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 19/08/2020.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 19/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 19/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 19/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 19/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 19/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 19/08/2020
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUÇUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 19/08/2020. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 19/08/2020
- 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: 19/08/2020
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 13/08/2020
- 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>