

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

66

DATA DA ATUALIZAÇÃO 11/08/2021

Situação COVID-19

PRIMEIRO CASO DE COVID

Brasil

- 26/02/2020 (São Paulo)

Bahia

- 06/03/2020 (Feira de Santana)

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 19/03/2020 (Itabuna)

CASOS ACUMULADOS em 11/08/2021

Brasil

- 20.245.085

Bahia

- 1.205.316

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 164.274

Situação COVID-19

ÓBITOS POR COVID
em 11/08/2021 (24 horas)

Brasil

- 975

Bahia

- 23

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 01

ÓBITOS ACUMULADOS
em 11/08/2021 (Total)

Brasil

- 565.748

Bahia

- 26.046

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 3.541

Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 11/08/2021

Município	Total de Casos Confirmados	Casos Ativos	População	Coeficiente de incidência/ 100.000 hab	Total de Óbitos	Óbitos Novos	Coeficiente de mortalidade/ 100.000 hab
AIQUARA	494	0	4.416	11.186,59	12	0	271,74
ALMADINA	634	2	5.366	11.815,13	10	0	186,36
APUAREMA	754	0	7.302	10.325,94	9	0	123,25
ARATAÇA	790	0	10.961	7.207,37	15	0	136,85
AURELINO LEAL	1.023	0	11.299	9.053,90	33	0	292,06
BARRA DO ROCHA	407	0	5.612	7.252,32	7	0	124,73
BARRO PRETO	619	3	5.448	11.361,97	11	0	201,91
BOA NOVA	1.017	5	12.329	8.248,84	19	0	154,11
BREJÕES	849	4	14.222	5.969,62	12	0	84,38
BUERAREMA	1.364	14	18.306	7.451,11	44	0	240,36
CAIRU	1.523	0	18.427	8.265,05	16	0	86,83
CAMACAN	2.974	2	32.006	9.292,01	86	0	268,70
CAMAMU	2.478	7	35.382	7.003,56	57	0	161,10
CANAVIEIRAS	1.512	1	30.906	4.892,25	70	0	226,49
COARACI	1.882	18	16.549	11.372,29	47	0	284,01
CRAVOLÂNDIA	466	0	5.351	8.708,65	2	0	37,38
DÁRIO MEIRA	931	7	10.525	8.845,61	18	0	171,02
FLORESTA AZUL	830	4	10.575	7.848,70	19	0	179,67
GANDU	2.972	0	32.596	9.117,68	58	0	177,94
GONGOGI	755	2	6.985	10.808,88	18	0	257,70
IBICARAÍ	2.216	8	21.378	10.365,80	60	0	280,66
IBIRAPITANGA	1.753	5	23.404	7.490,17	38	0	162,37
IBIRATAIA	2.366	0	14.882	15.898,40	42	0	282,22
IGRAPIÚNA	788	0	13.091	6.019,40	14	0	106,94
ILHÉUS	21.708	7	159.923	13.574,03	570	0	356,42
IPIAÚ	3.321	4	45.922	7.231,83	82	1	178,56
IRAJUBA	338	2	7.279	4.643,49	2	0	27,48
IRAMAIA	430	2	8.197	5.245,82	14	0	170,79
ITABUNA	33.741	183	213.685	15.790,06	670	0	313,55
ITACARÉ	1.225	0	28.684	4.270,67	26	0	90,64
ITAGI	945	7	12.242	7.719,33	22	0	179,71
ITAGIBÁ	1.229	9	14.452	8.504,01	25	0	172,99
ITAJU DO COLÔNIA	408	0	6.596	6.185,57	6	0	90,96
ITAJUIPE	2.713	8	20.398	13.300,32	55	0	269,63

Fonte Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações

Continua

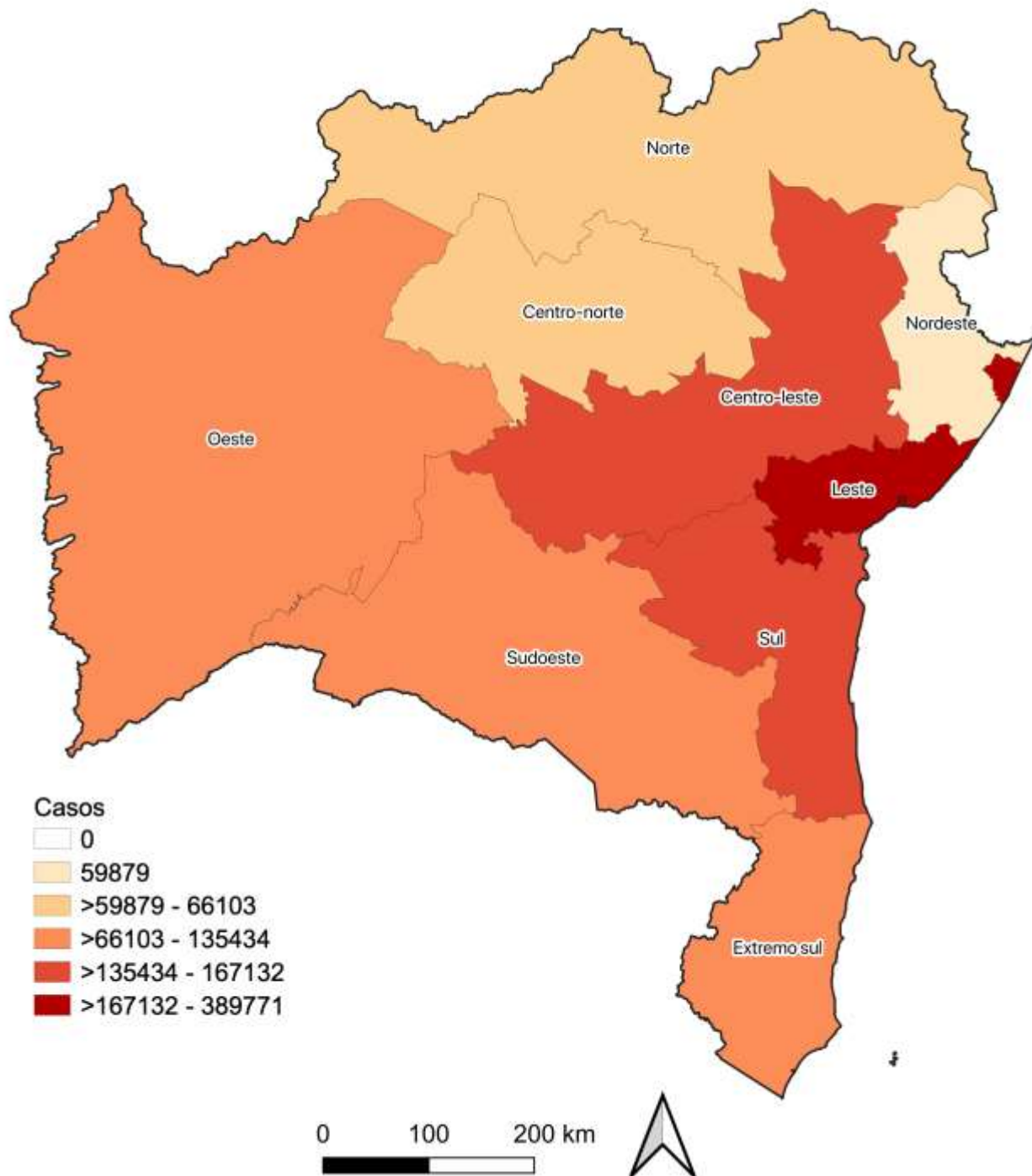


Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 11/08/2021

Município	Total de Casos Confirmados	Casos Ativos	População	Coefficiente de incidência/ 100.000 hab	Total de Óbitos	Óbitos Novos	Coefficiente de mortalidade/ 100.000 hab
ITAMARI	552	4	8.003	6.897,41	11	0	137,45
ITAPÉ	782	3	8.526	9.171,94	26	0	304,95
ITAPITANGA	928	0	10.298	9.011,46	15	0	145,66
ITAQUARA	696	0	8.347	8.338,33	9	0	107,82
ITIRUÇU	989	5	12.528	7.894,32	22	0	175,61
ITUBERÁ	1.884	3	28.740	6.555,32	51	0	177,45
JAGUAQUARA	6.135	4	54.673	11.221,26	65	0	118,89
JEQUIÉ	17.815	28	156.126	11.410,66	381	0	244,03
JITAÚNA	974	4	10.808	9.011,84	28	0	259,07
JUSSARI	652	0	5.768	11.303,74	11	0	190,71
LAFAIETE COUTINHO	435	0	3.693	11.779,04	6	0	162,47
LAJEDO DO TABOCAL	698	0	8.577	8.138,04	14	0	163,23
MANOEL VITORINO	1.322	0	13.087	10.101,63	31	0	236,88
MARACÁS	3.704	12	20.393	18.163,10	72	0	353,06
MARAÚ	1.738	3	20.617	8.429,94	19	0	92,16
MASCOTE	814	0	13.717	5.934,24	22	0	160,38
NILO PEÇANHA	663	1	14.079	4.709,14	16	0	113,64
NOVA IBIÁ	604	0	6.554	11.580,71	22	0	335,67
NOVA ITARANA	759	2	8.279	7.295,57	7	0	84,55
PAU BRASIL	995	1	9.686	10.272,56	24	0	247,78
PIRAÍ DO NORTE	925	0	10.036	9.216,82	12	0	119,57
PLANALTINO	625	0	9.370	6.670,22	10	0	106,72
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	649	0	6.278	10.337,69	9	0	143,36
SANTA INÊS	684	0	10.606	6.449,18	12	0	113,14
SANTA LUZIA	1.158	0	12.449	9.301,95	28	0	224,92
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	734	3	5.608	13.088,45	8	0	142,65
TAPEROÁ	1.225	0	21.253	5.763,89	33	0	155,27
TEOLÂNDIA	1.017	0	15.022	6.770,07	11	0	73,23
UBAITABA	1.238	5	18.847	6.568,68	40	0	212,24
UBATÃ	2.034	14	27.263	7.460,66	48	0	176,06
UNA	1.651	5	18.544	8.903,15	44	0	237,27
URUÇUCA	2.057	2	20.413	10.076,91	74	0	362,51
VALENÇA	7.868	0	97.233	8.091,90	142	0	146,04
WENCESLAU GUIMARÃES	1.815	0	20.978	8.651,92	29	0	138,24
TOTAL	164.274	403	1.601.095	10.260,10	3.541	1	221,16

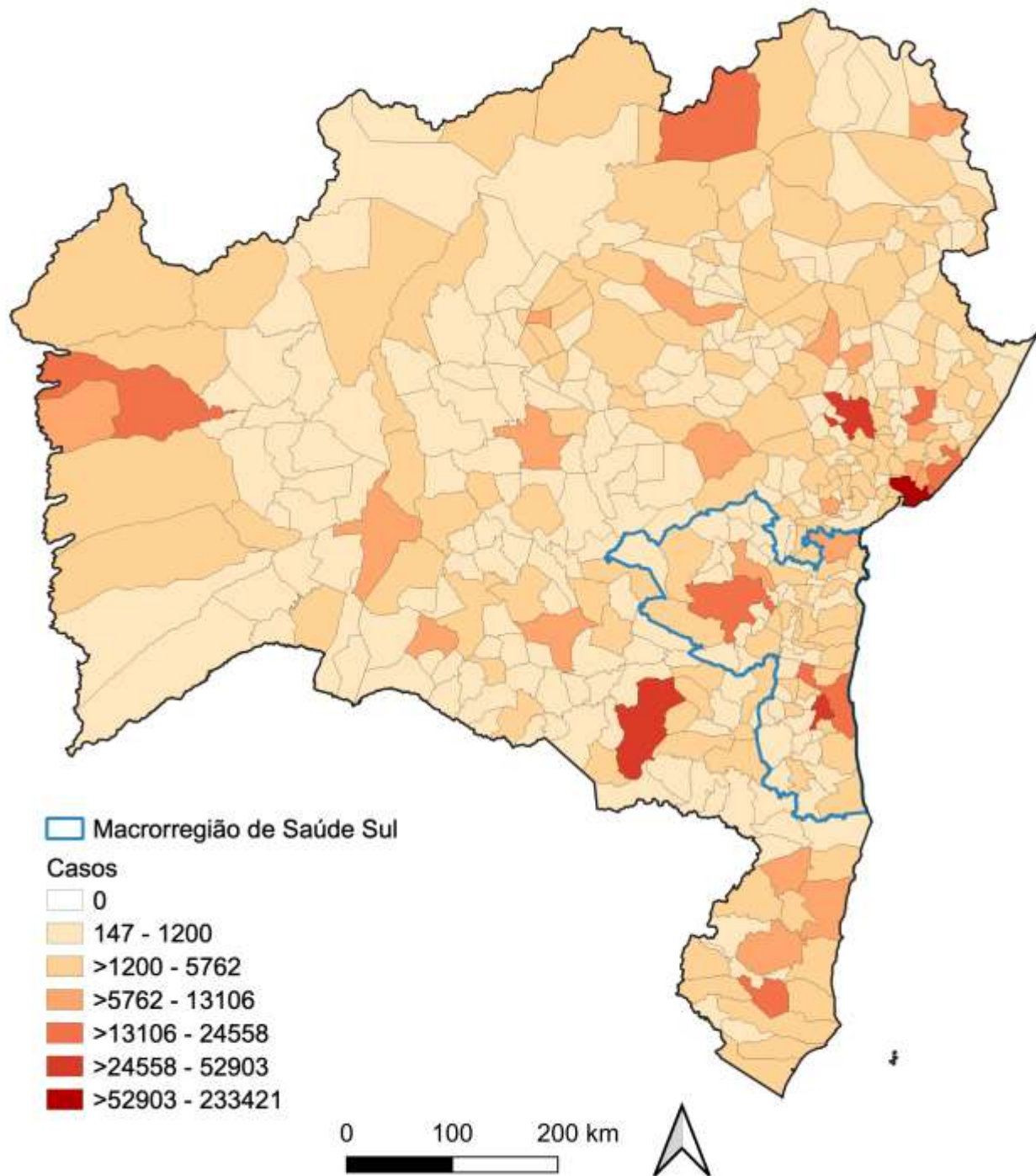


Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 11/08/2021



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações

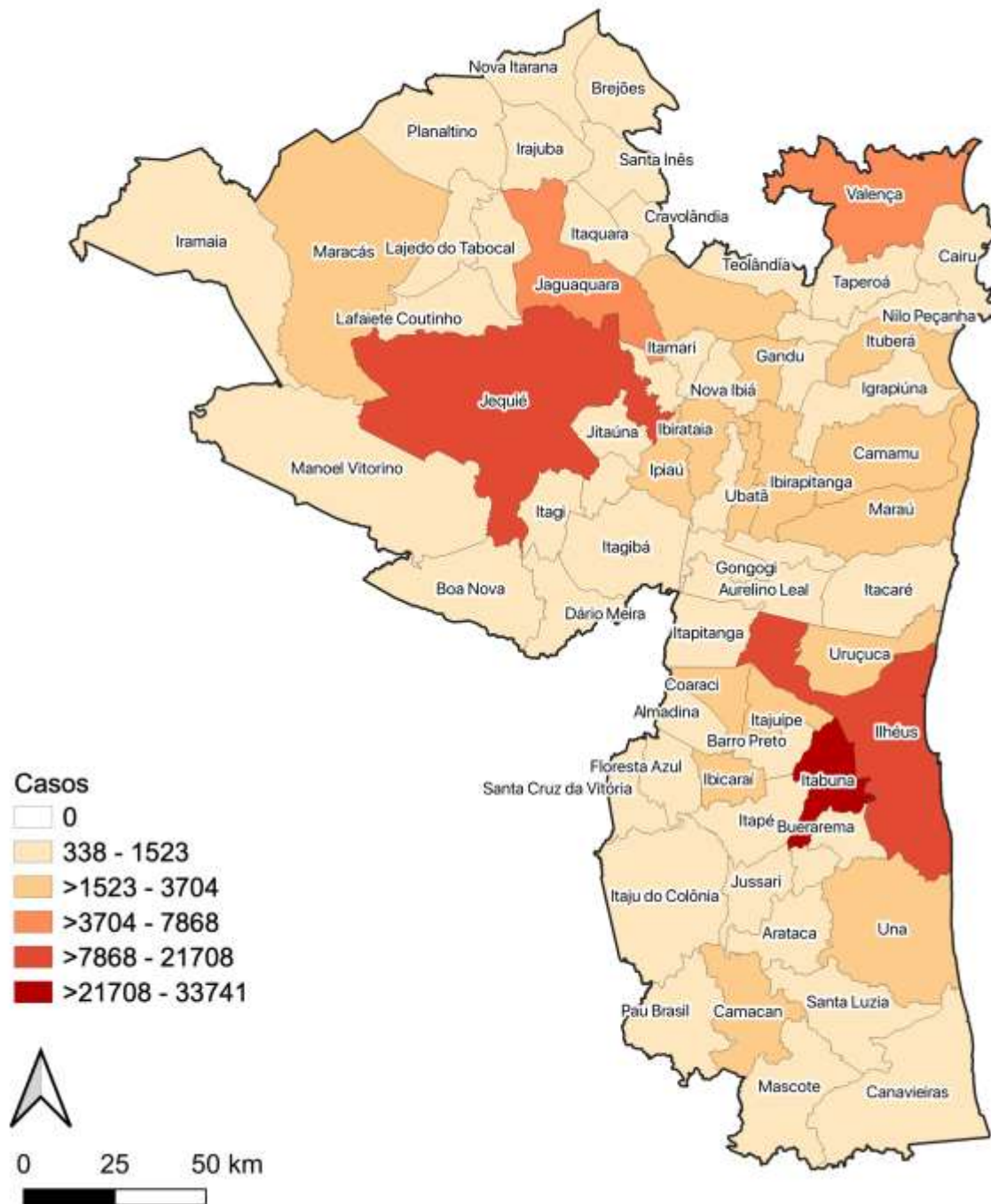




Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 11/08/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir de dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações

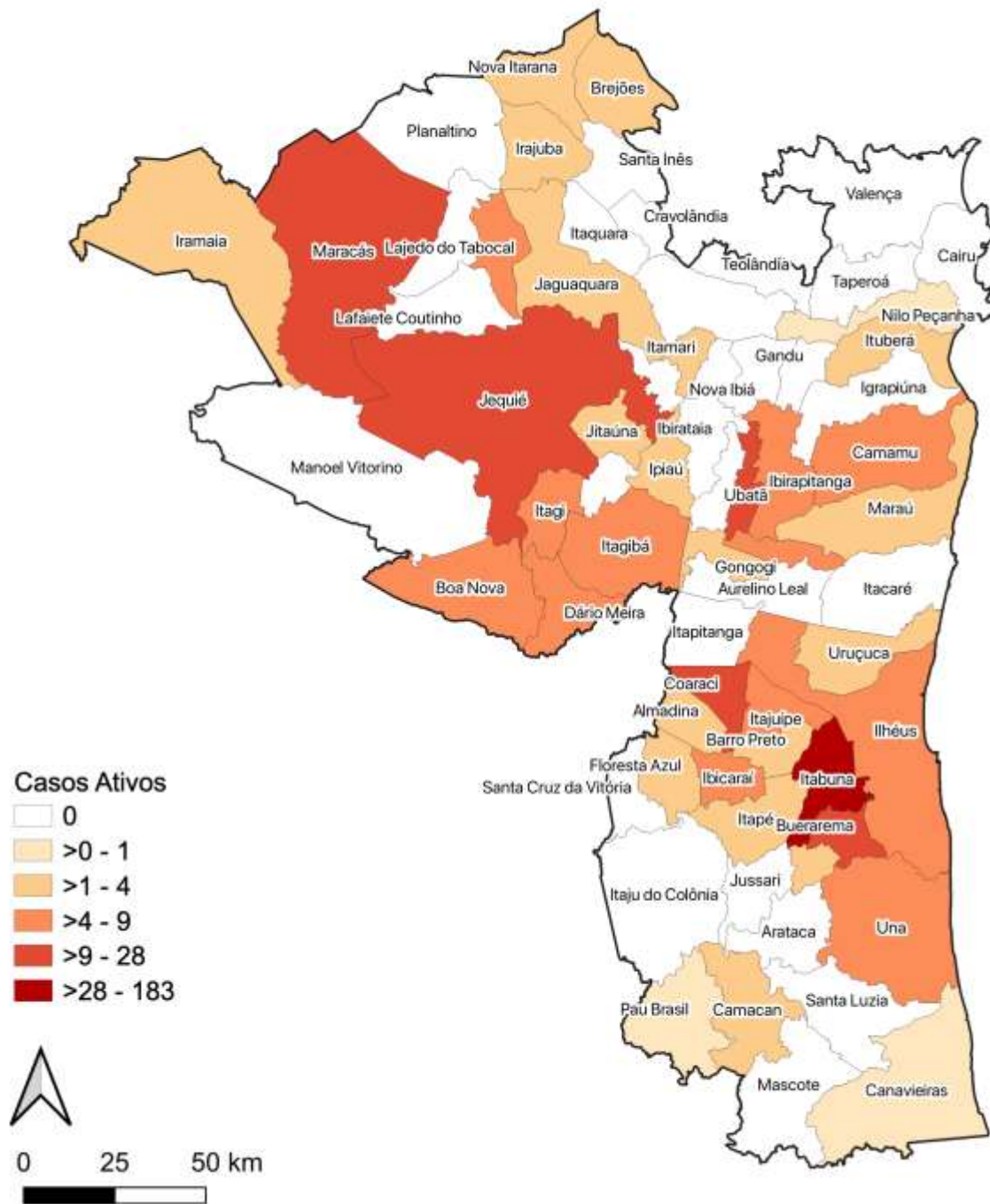




Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 11/08/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações





Casos ATIVOS de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

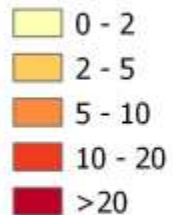
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



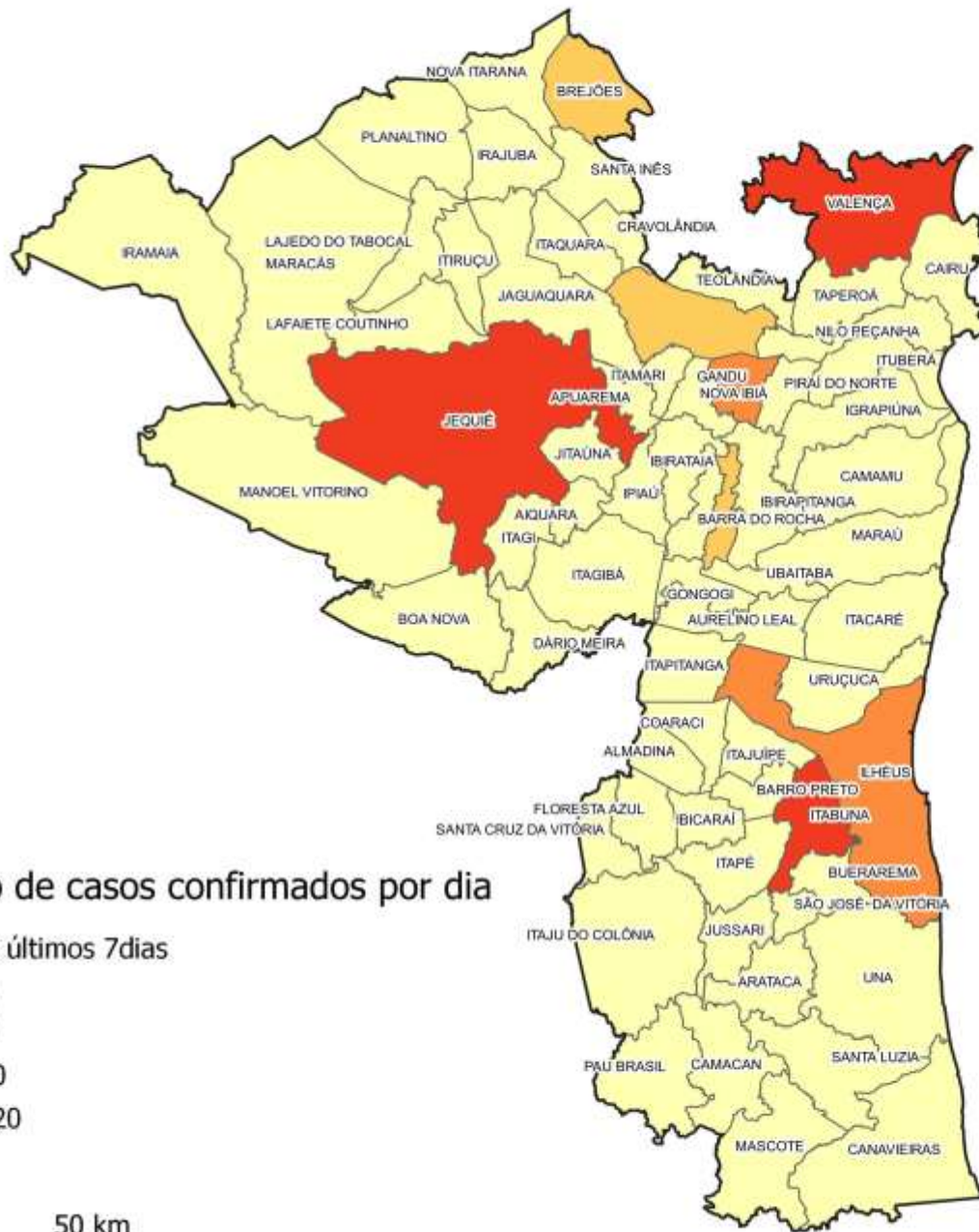


Número de casos confirmados por dia

Média dos últimos 7 dias



0 25 50 km



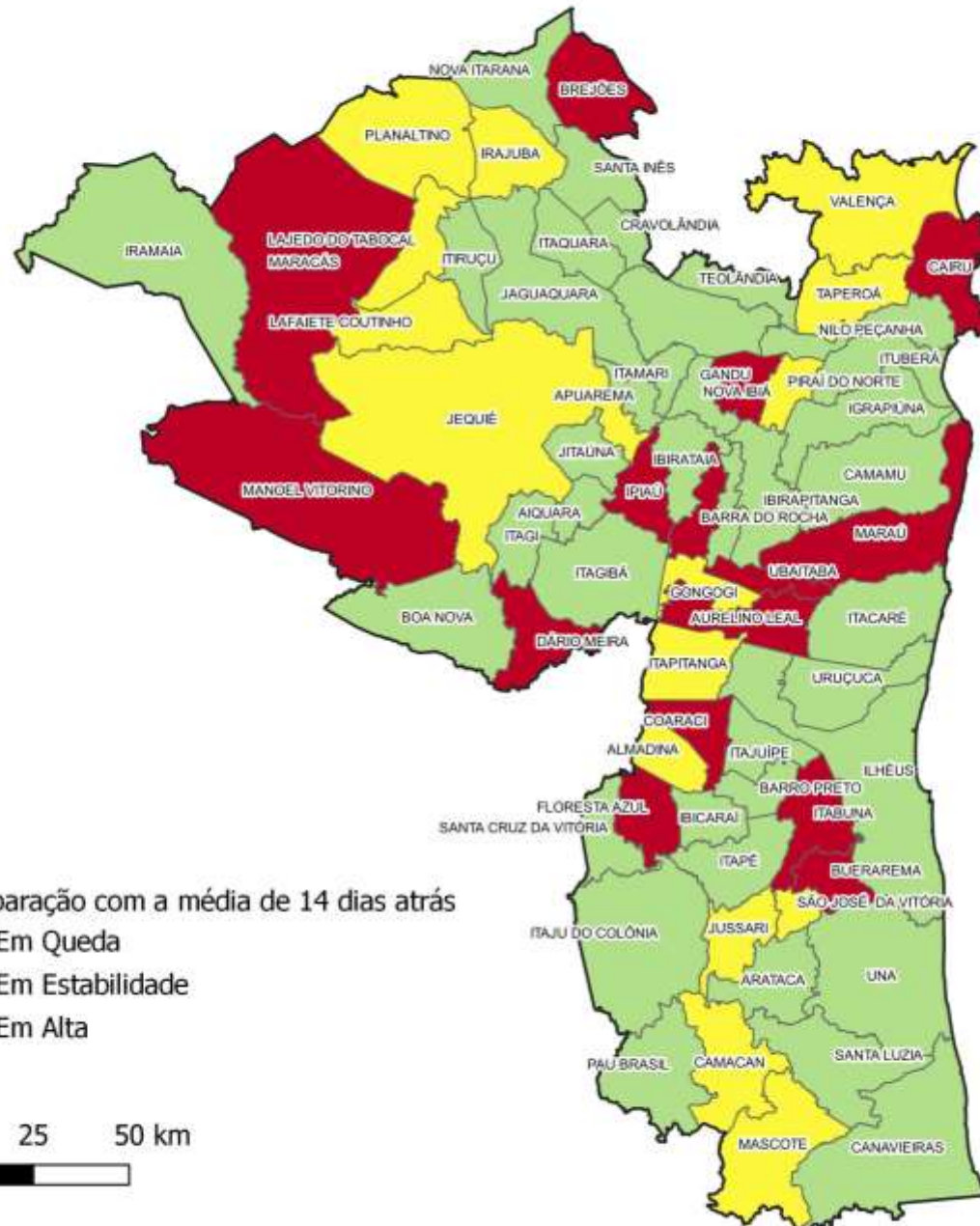
Número de casos confirmados por dia de COVID-19 (média do período de 05 a 11/08/2021)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



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

(em 11/08/2021)



Comparação com a média de 14 dias atrás

- Em Queda
- Em Estabilidade
- Em Alta

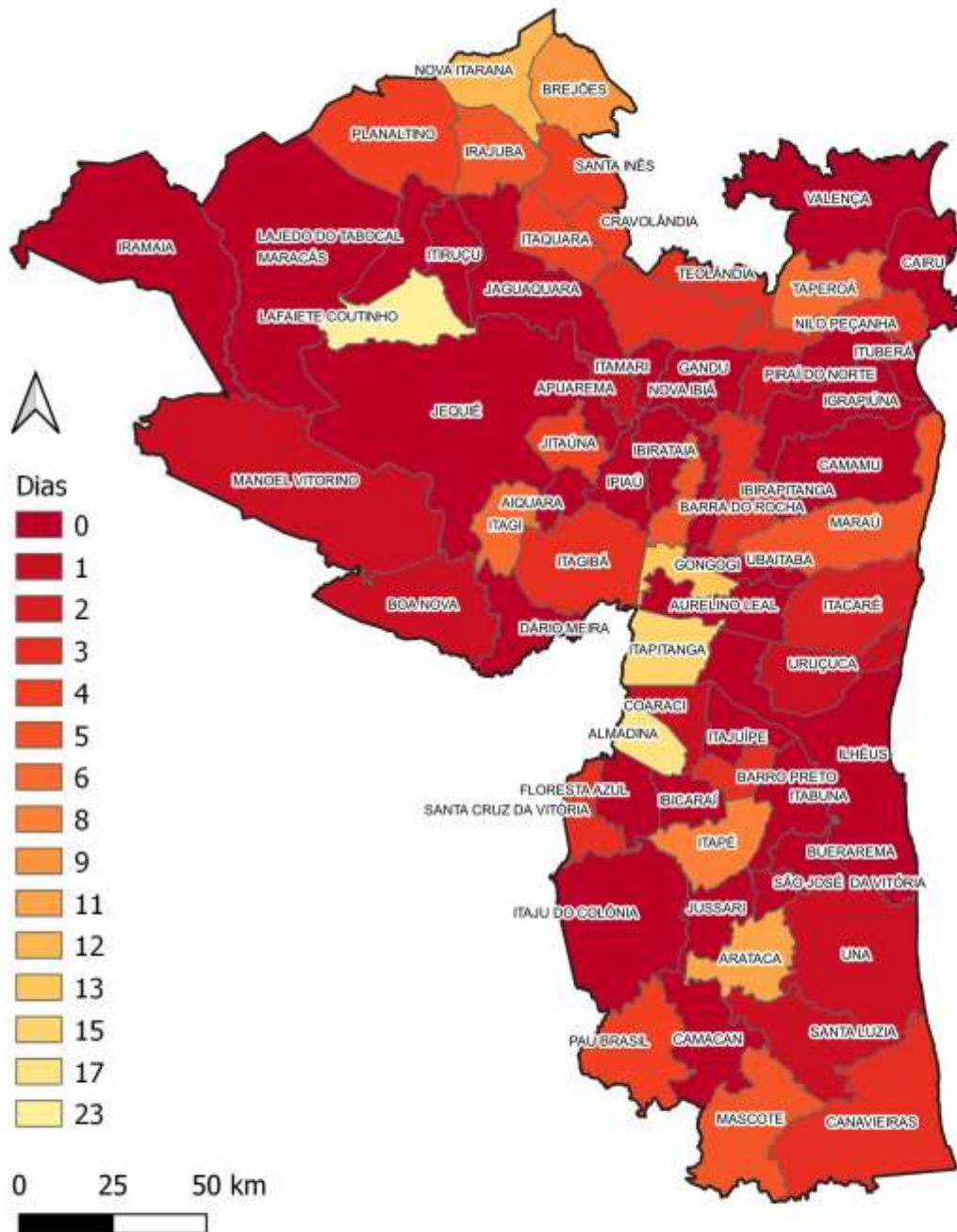
0 25 50 km



MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)
AIQUARA	-100,0	IGRAPIÚNA	-50,0	MANOEL VITORINO	57,1
ALMADINA	0,0	ILHÉUS	-62,4	MARACÁS	44,4
APUAREMA	-78,9	IPIAÚ	7,7	MARAÚ	600,0
ARATACA	-100,0	IRAJUBA	0,0	MASCOTE	0,0
AURELINO LEAL	200,0	IRAMAIA	-91,7	NILO PEÇANHA	-100,0
BARRA DO ROCHA	100,0	ITABUNA	98,5	NOVA IBIÁ	-50,0
BARRO PRETO	-87,5	ITACARÉ	-60,0	NOVA ITARANA	-50,0
BOA NOVA	-61,5	ITAGI	-100,0	PAU BRASIL	-100,0
BREJÕES	800,0	ITAGIBÁ	-50,0	PIRAÍ DO NORTE	0,0
BUERAREMA	100,0	ITAJU DO COLÔNIA	-66,7	PLANALTINO	0,0
CAIRU	400,0	ITAJUIPE	-33,3	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	-92,3
CAMACAN	0,0	ITAMARI	-80,0	SANTA INÊS	-77,8
CAMAMU	-87,1	ITAPÉ	-200,0	SANTA LUZIA	-57,1
CANAVIEIRAS	-62,5	ITAPITANGA	0,0	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	0,0
COARACI	125,0	ITAQUARA	-100,0	TAPEROÁ	0,0
CRAVOLÂNDIA	-100,0	ITIRUÇU	-166,7	TEOLÂNDIA	-62,5
DÁRIO MEIRA	85,7	ITUBERÁ	-50,0	UBAITABA	66,7
FLORESTA AZUL	120,0	JAGUAQUARA	-30,8	UBATÃ	-46,7
GANDU	53,8	JEQUIÉ	-1,1	UNA	-80,4
GONGOGI	0,0	JITAÚNA	-54,5	URUÇUCA	-83,3
IBICARÁI	-84,6	JUSSARI	0,0	VALENÇA	0,9
IBIRAPITANGA	-66,7	LAFAIETE COUTINHO	0,0	WENCESLAU GUIMARÃES	-18,9
IBIRATAIA	-42,9	LAJEDO DO TABOCAL	0,0		

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



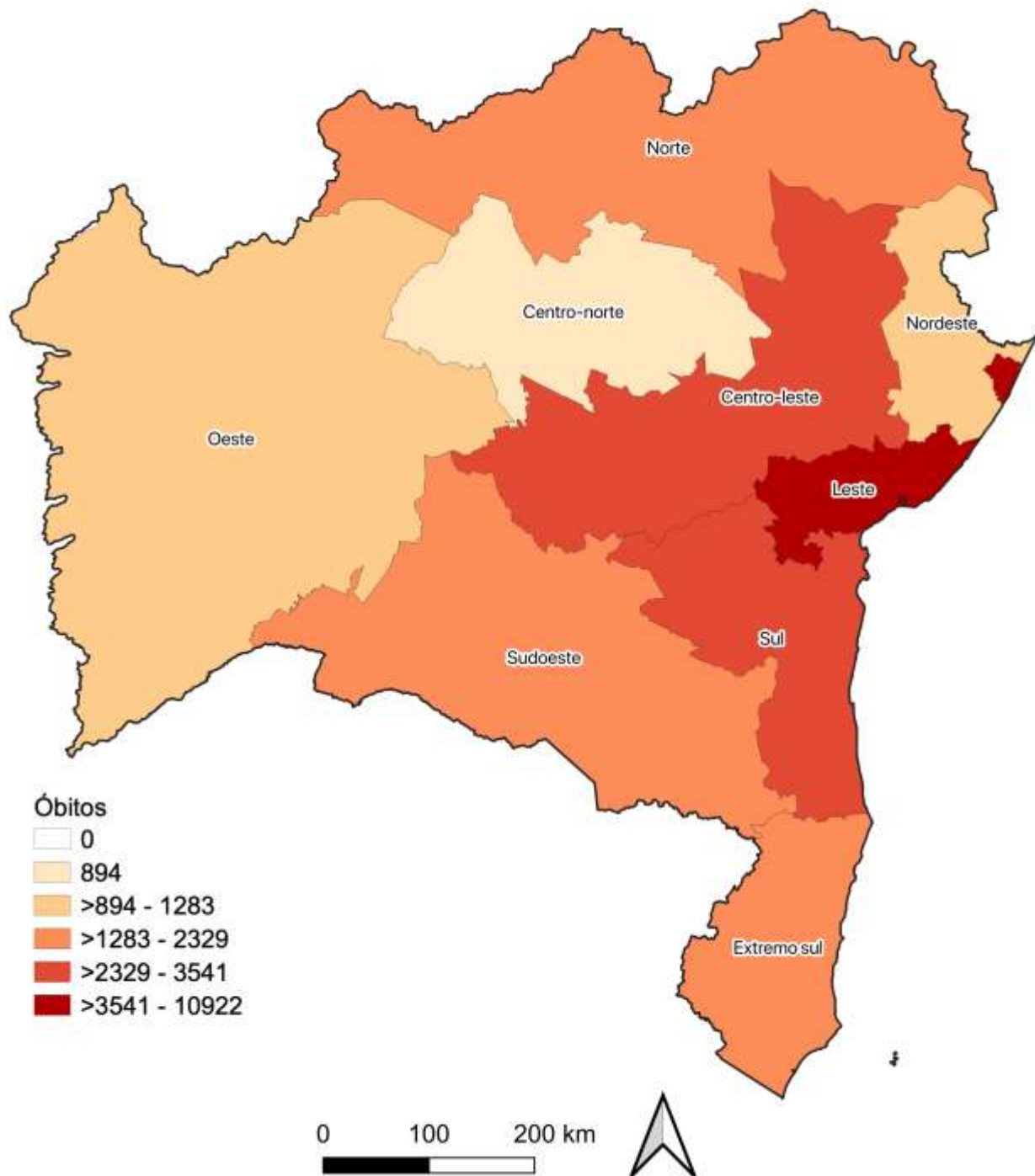


Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19

(em 11/08/2021)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações

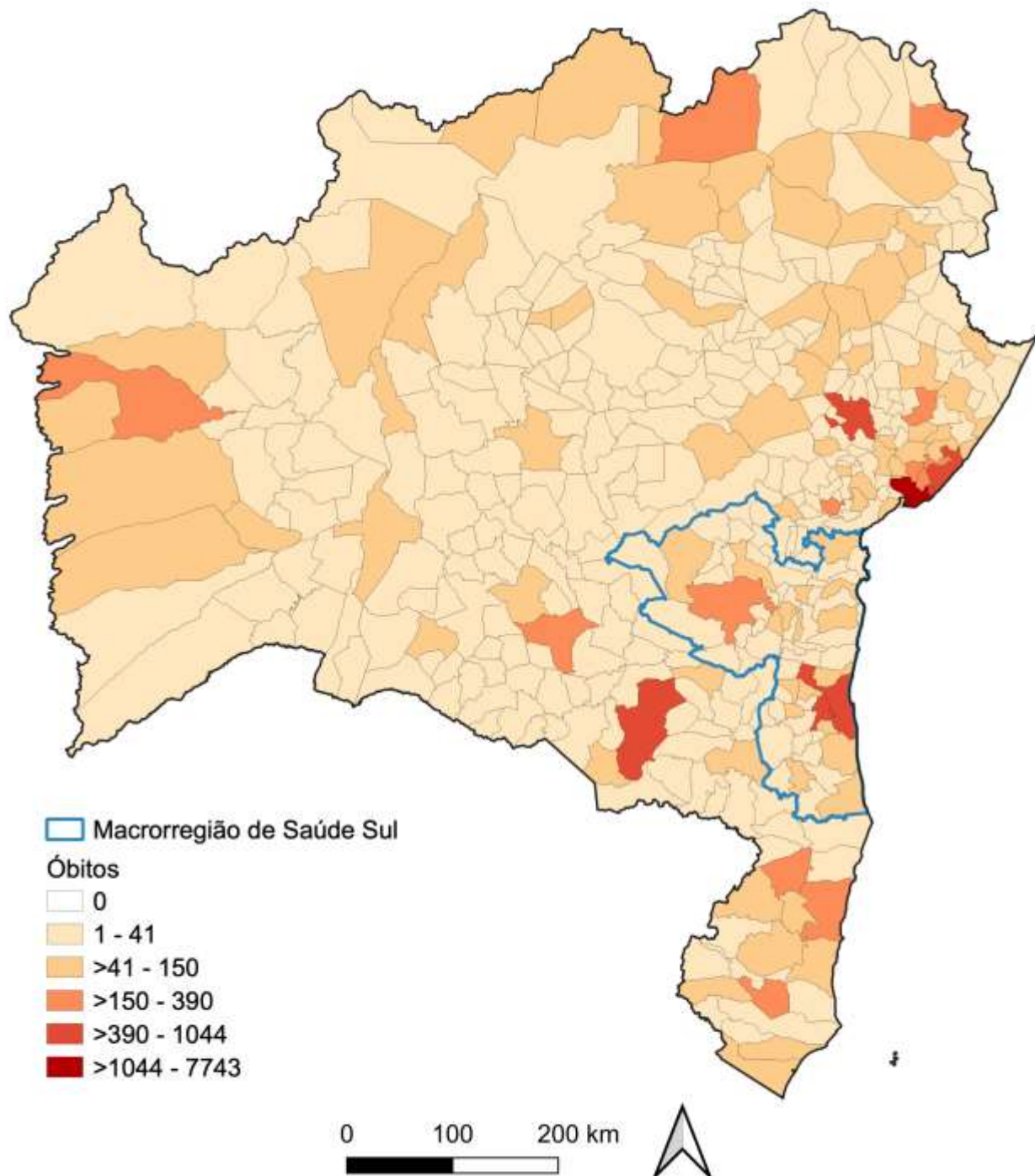




Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 11/08/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações

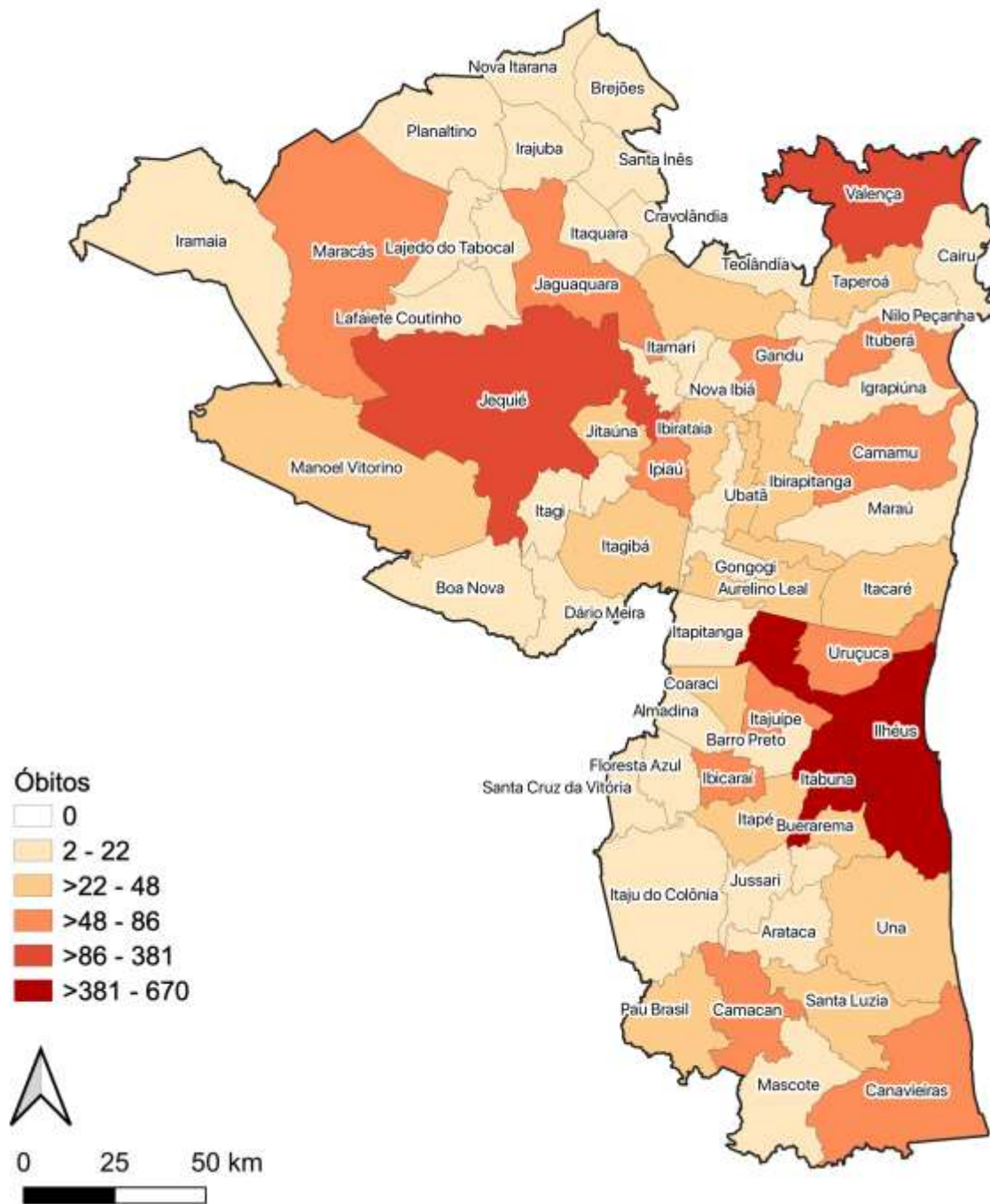




Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 11/08/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações





Óbitos acumulados por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 11/08/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



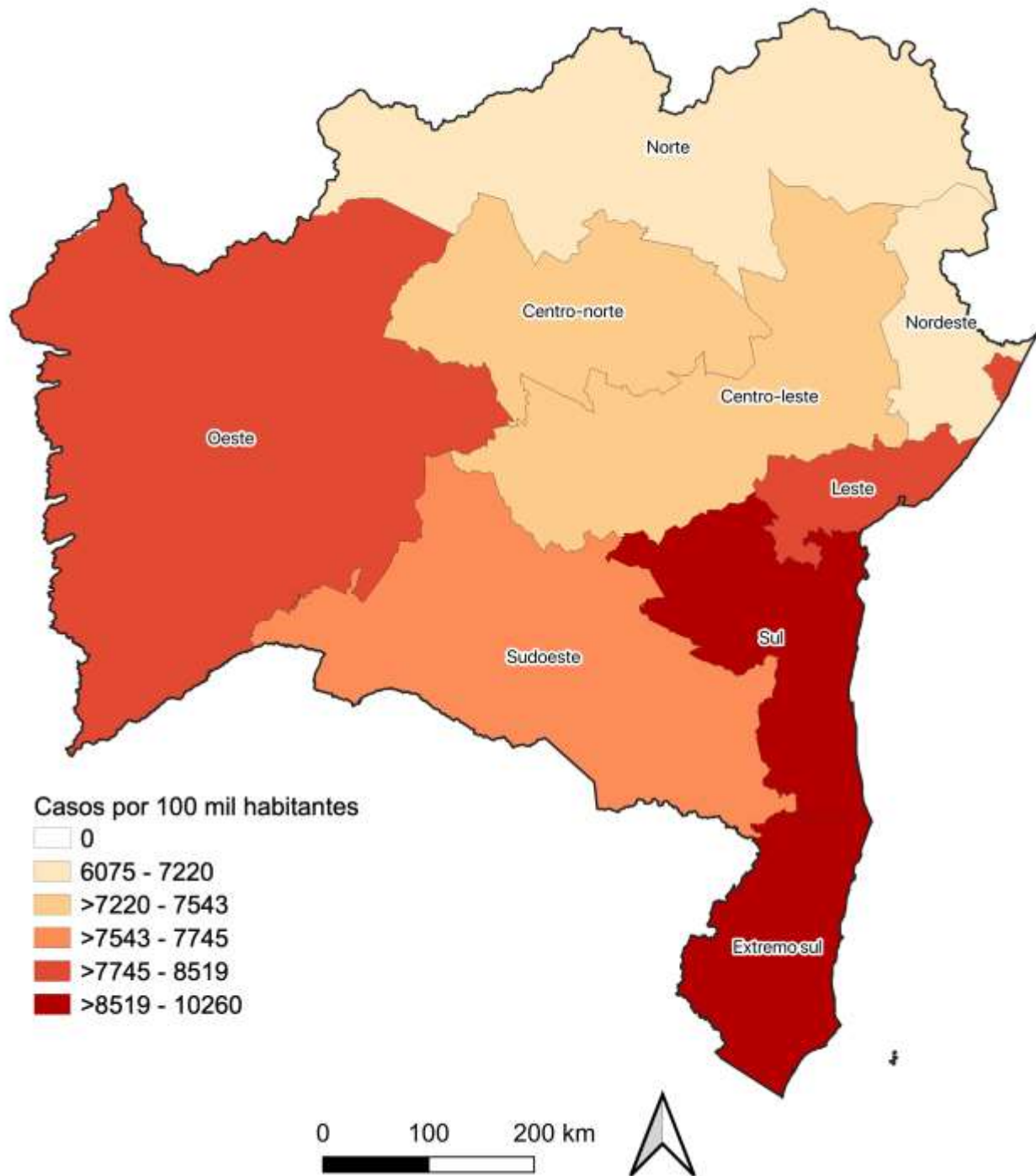
Conceituações

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

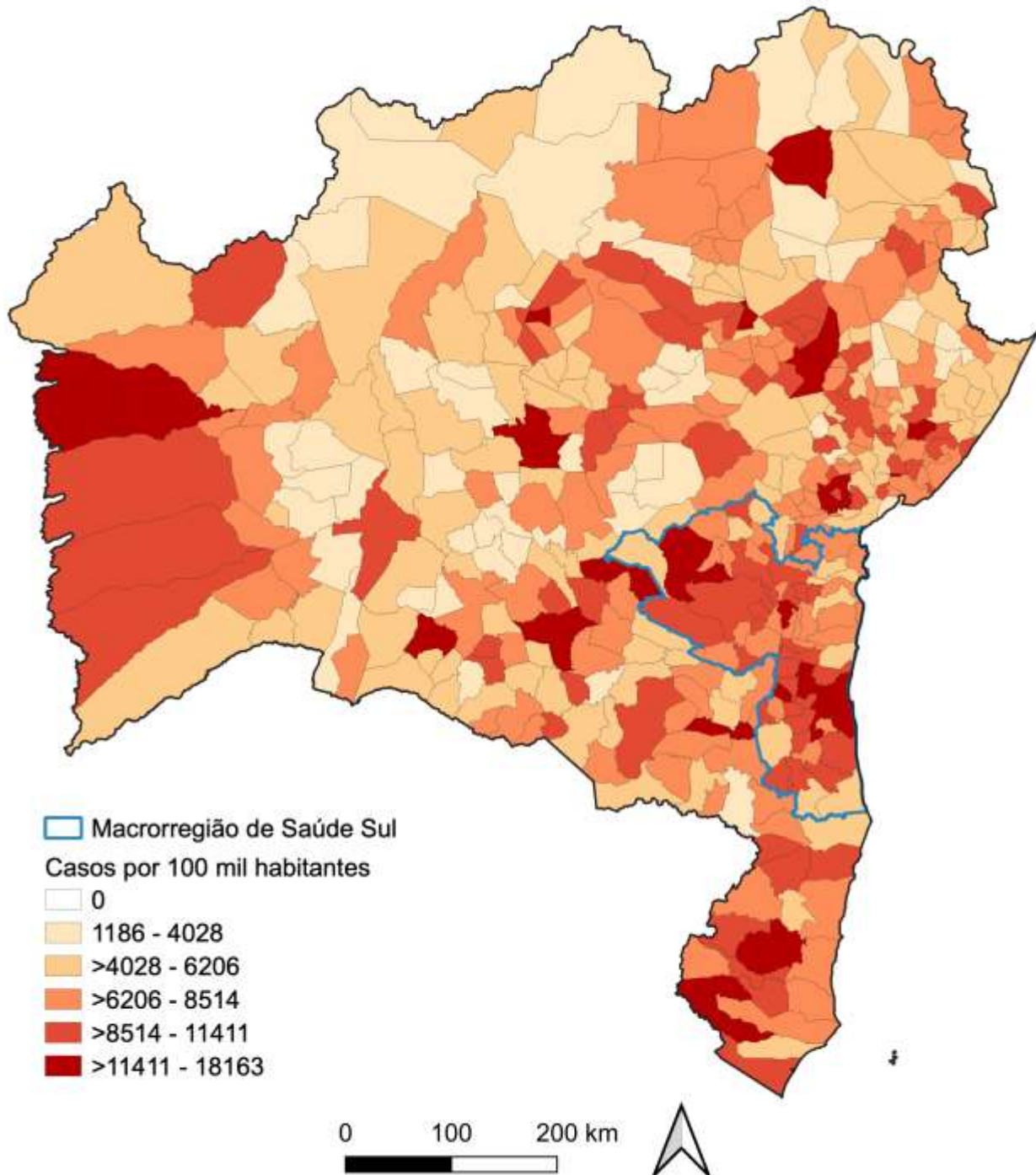
- Número de óbitos por doenças de COVID-19, por habitantes, na população residente em determinado espaço geográfico, no período considerado.



Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 11/08/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



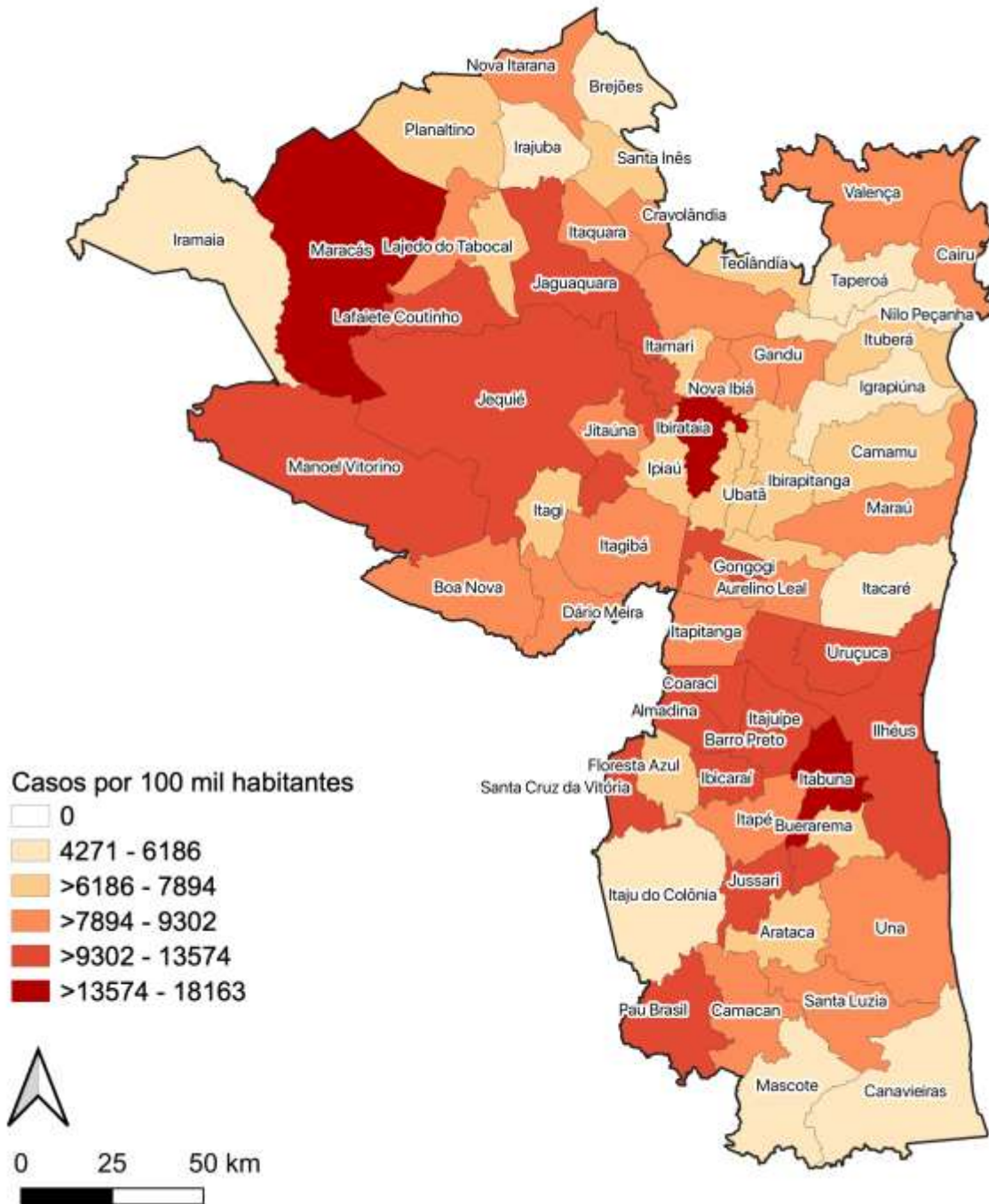


Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 11/08/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



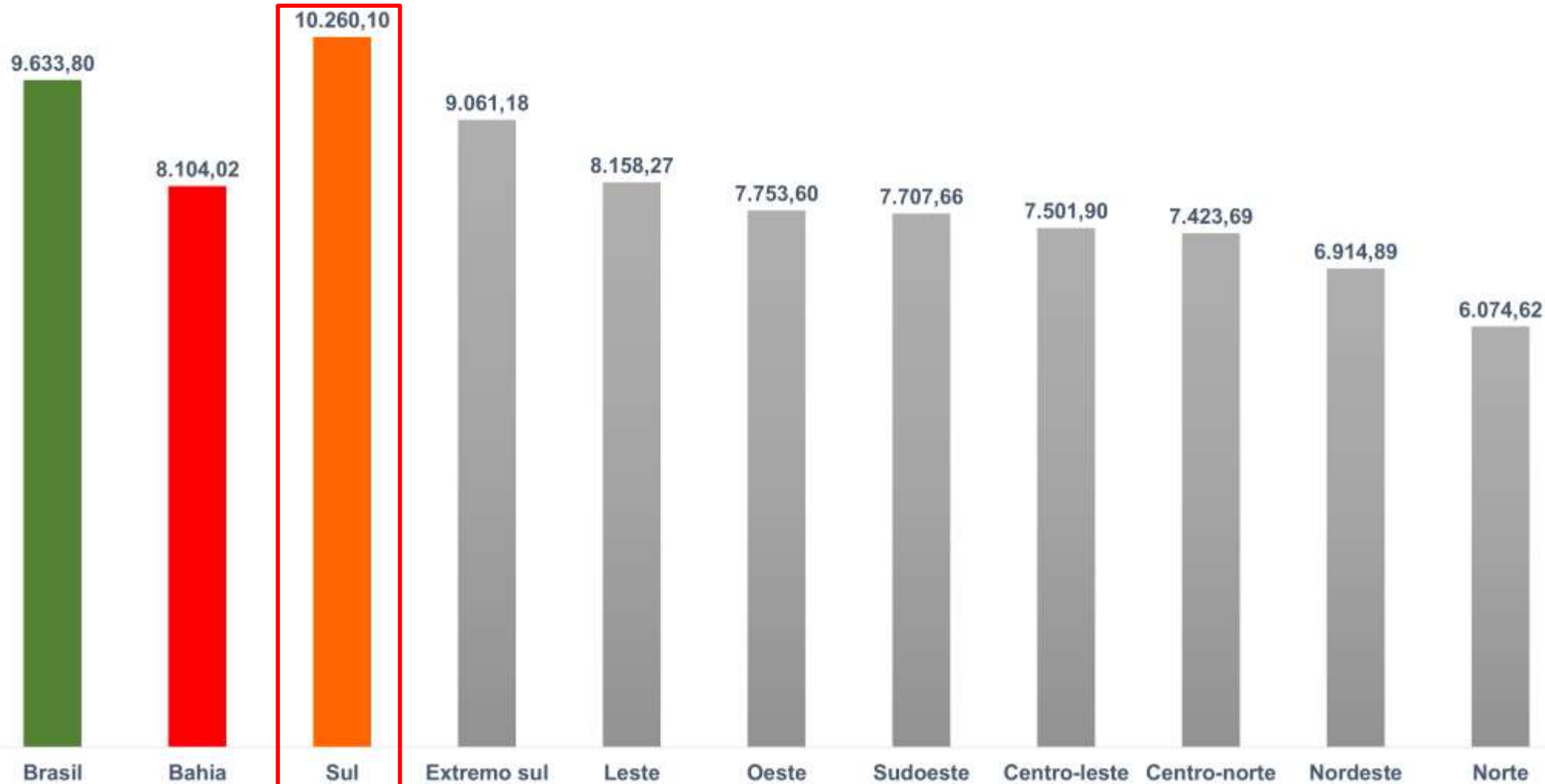
Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 11/08/2021



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações

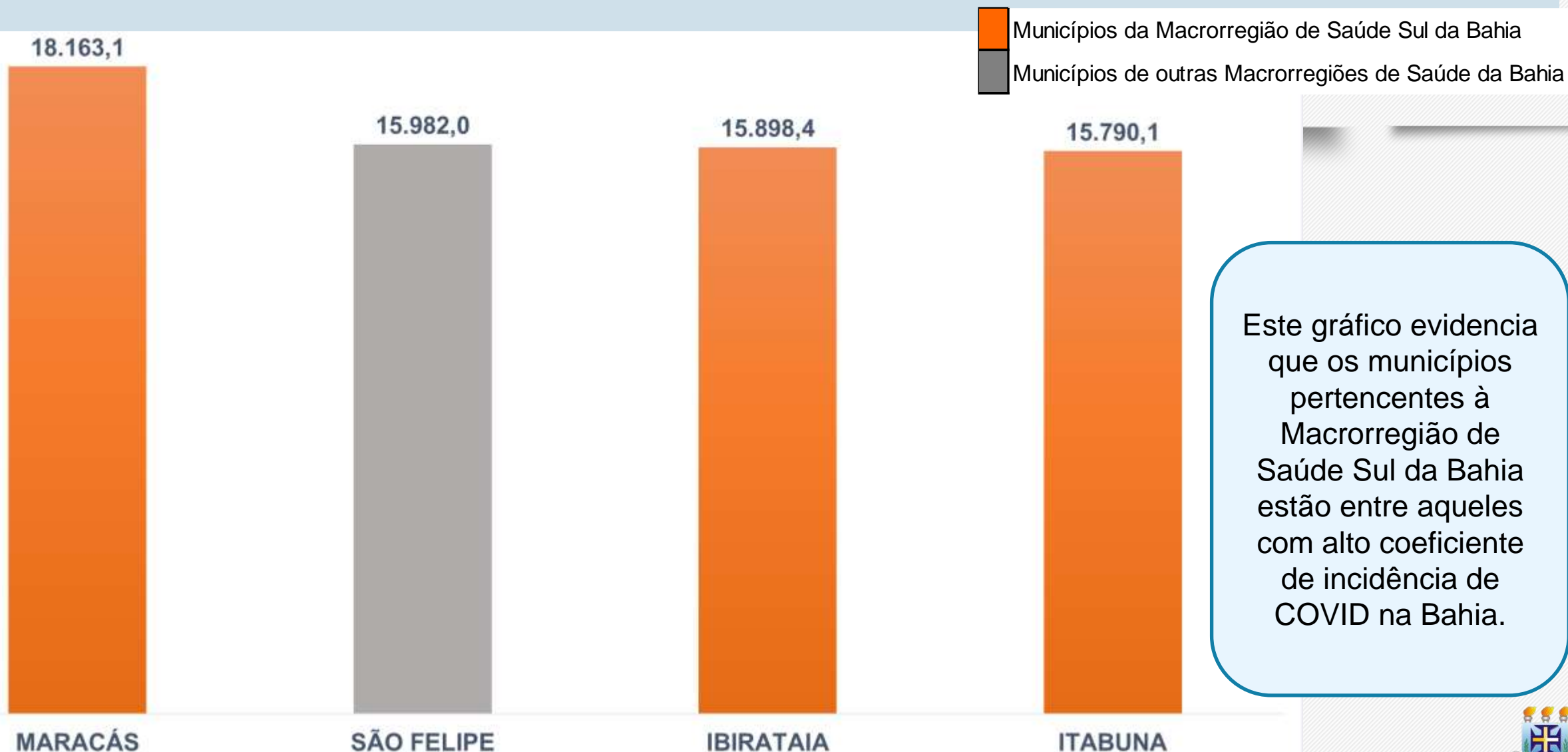


Coeficientes de incidência de COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 11/08/2021

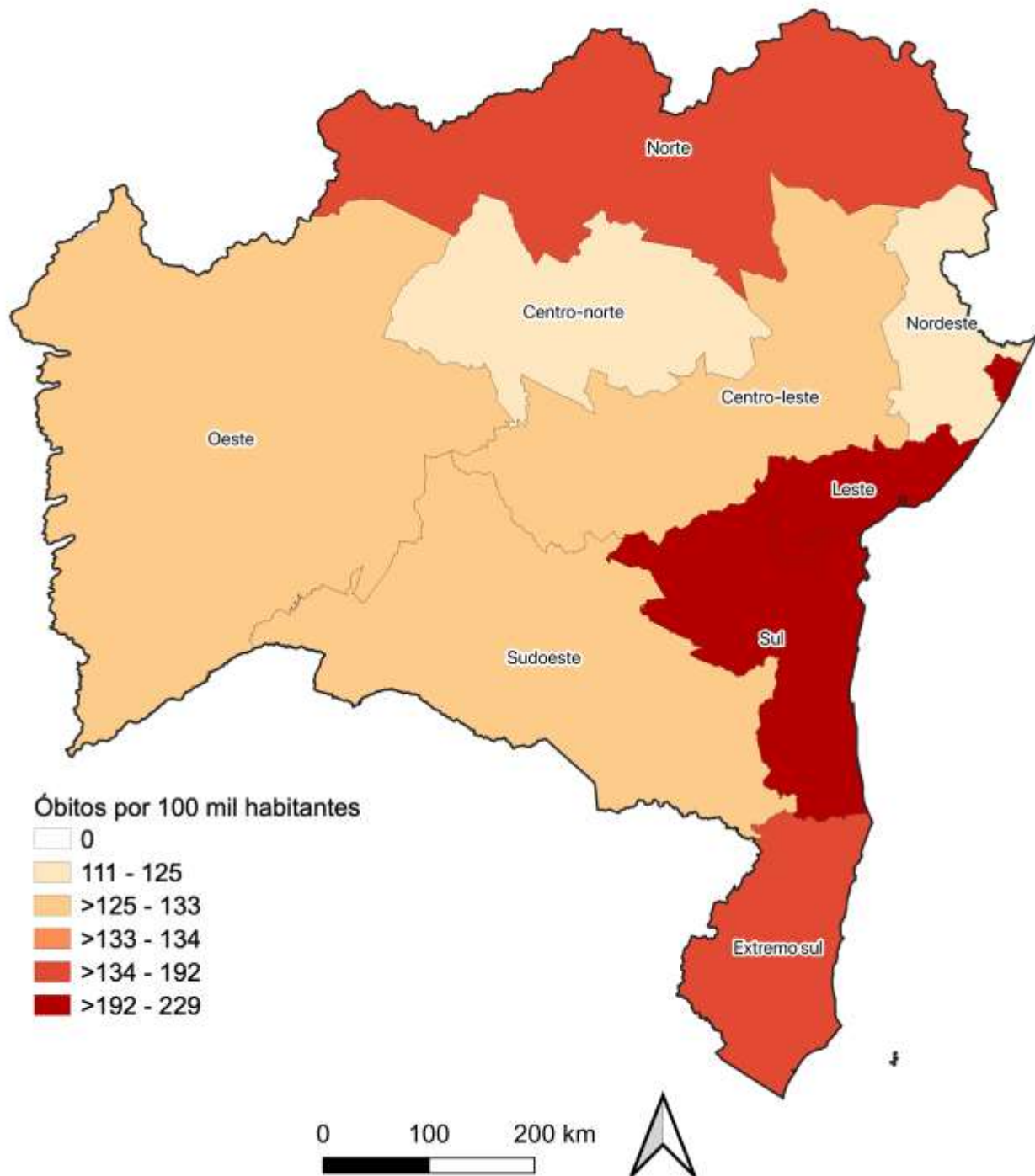


Este gráfico evidencia que a **Macrorregião de Saúde Sul da Bahia** é aquela que possui o **MAIOR** coeficiente de incidência de COVID na Bahia, com índice superior aos do Brasil e da Bahia.

Coeficientes de incidência de COVID-19 no estado da BAHIA – 11/08/2021



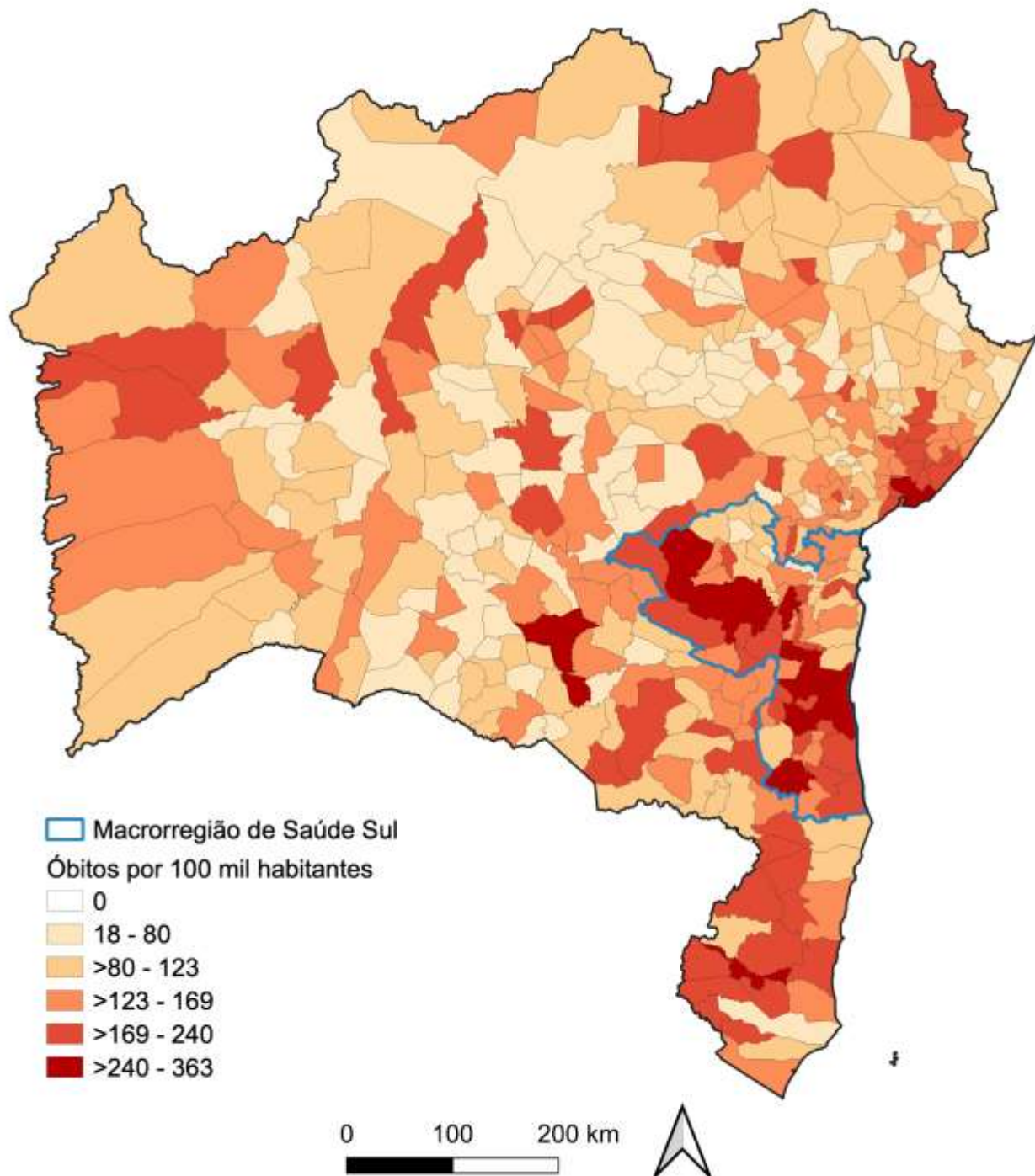
Este gráfico evidencia que os municípios pertencentes à Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão entre aqueles com alto coeficiente de incidência de COVID na Bahia.



Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 11/08/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações

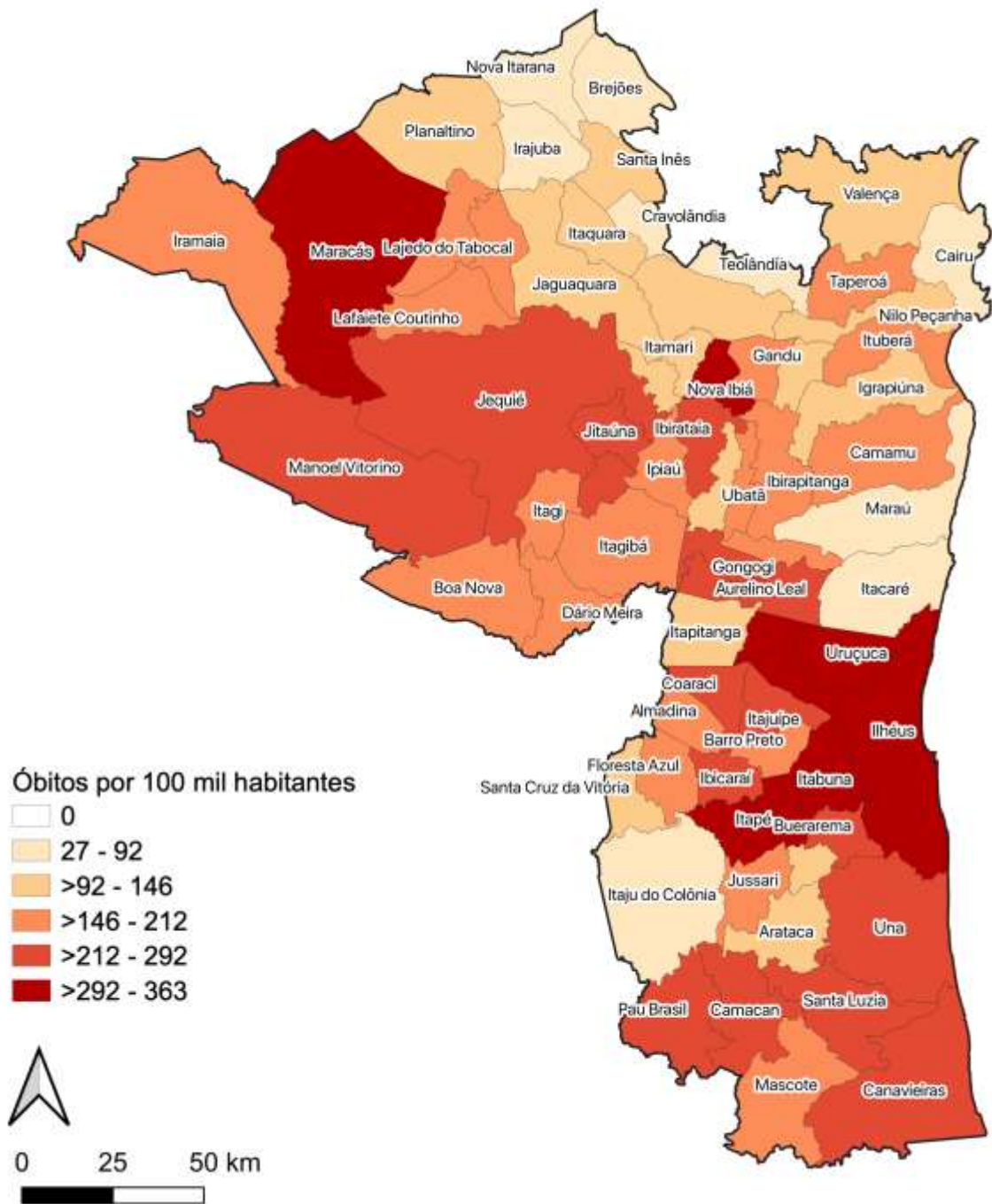




Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 11/08/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações





Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 11/08/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



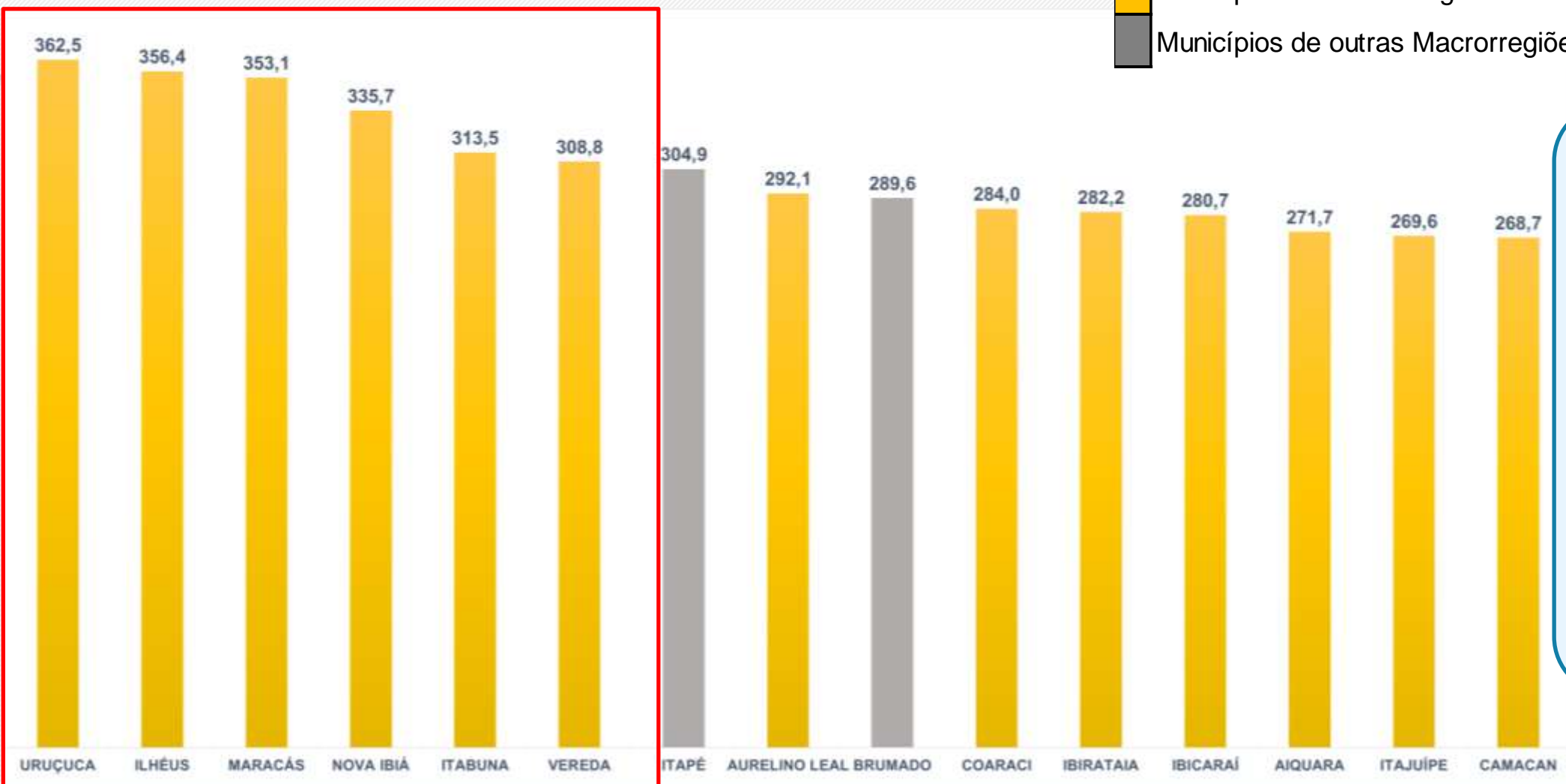
Coeficiente de Mortalidade por COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 11/08/2021



Este gráfico evidencia que a **Macrorregião de Saúde Sul da Bahia** é aquela que possui o **SEGUNDO MAIOR** coeficiente de mortalidade por COVID na Bahia.

Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 no estado da BAHIA – 11/08/2021

Municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia
Municípios de outras Macrorregiões de Saúde da Bahia



Este gráfico evidencia que os municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia são aqueles que possuem os **MAIORES COEFICIENTE DE MORTALIDADE** por COVID na Bahia

Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações

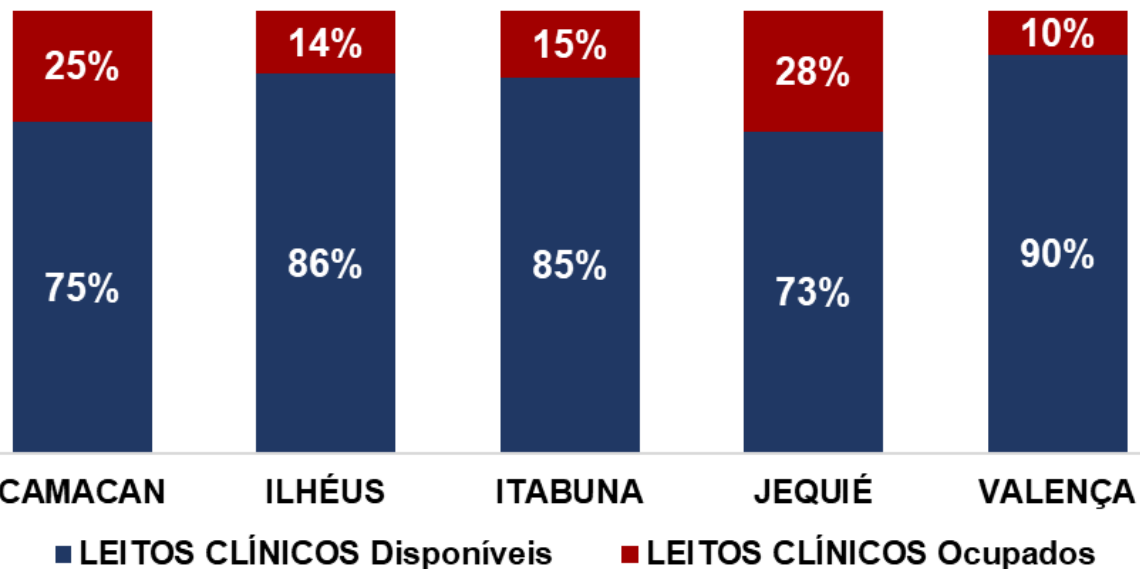


Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

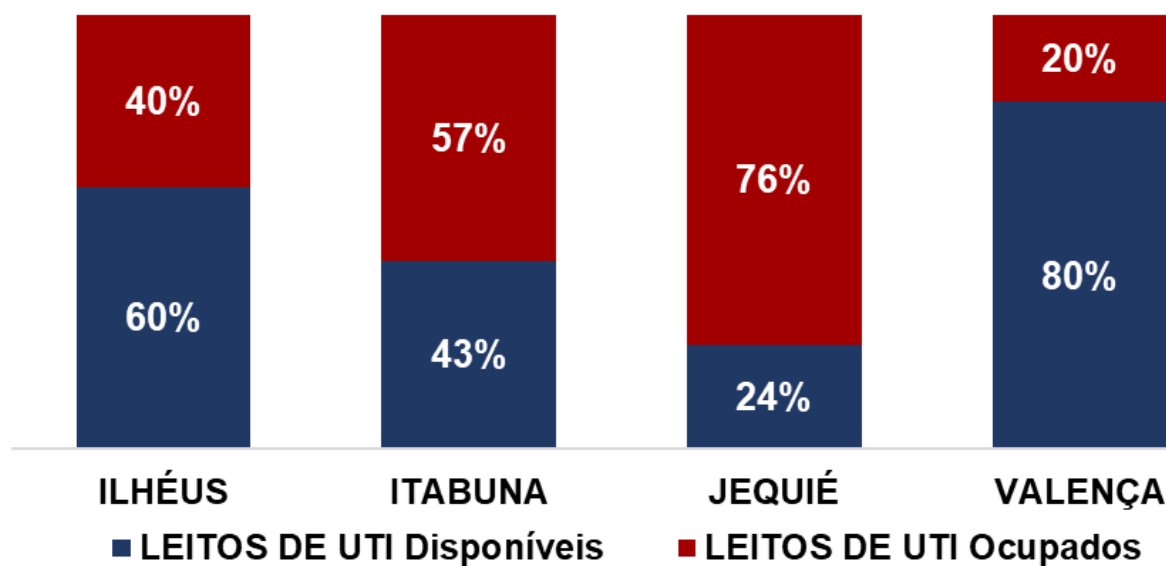
Os leitos COVID-19 (Clínicos e de UTI) que atendem aos municípios que compõem a Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão situados em Camacan, Ilhéus, Itabuna, Jequié e Valença. Eles foram contratados pelo governo do estado da Bahia para atender os casos provenientes de diversos municípios, não são exclusivos de nenhum dos municípios.

Situação dos Leitos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 11/08/2021

LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



LEITOS UTI NRSS-ADULTO

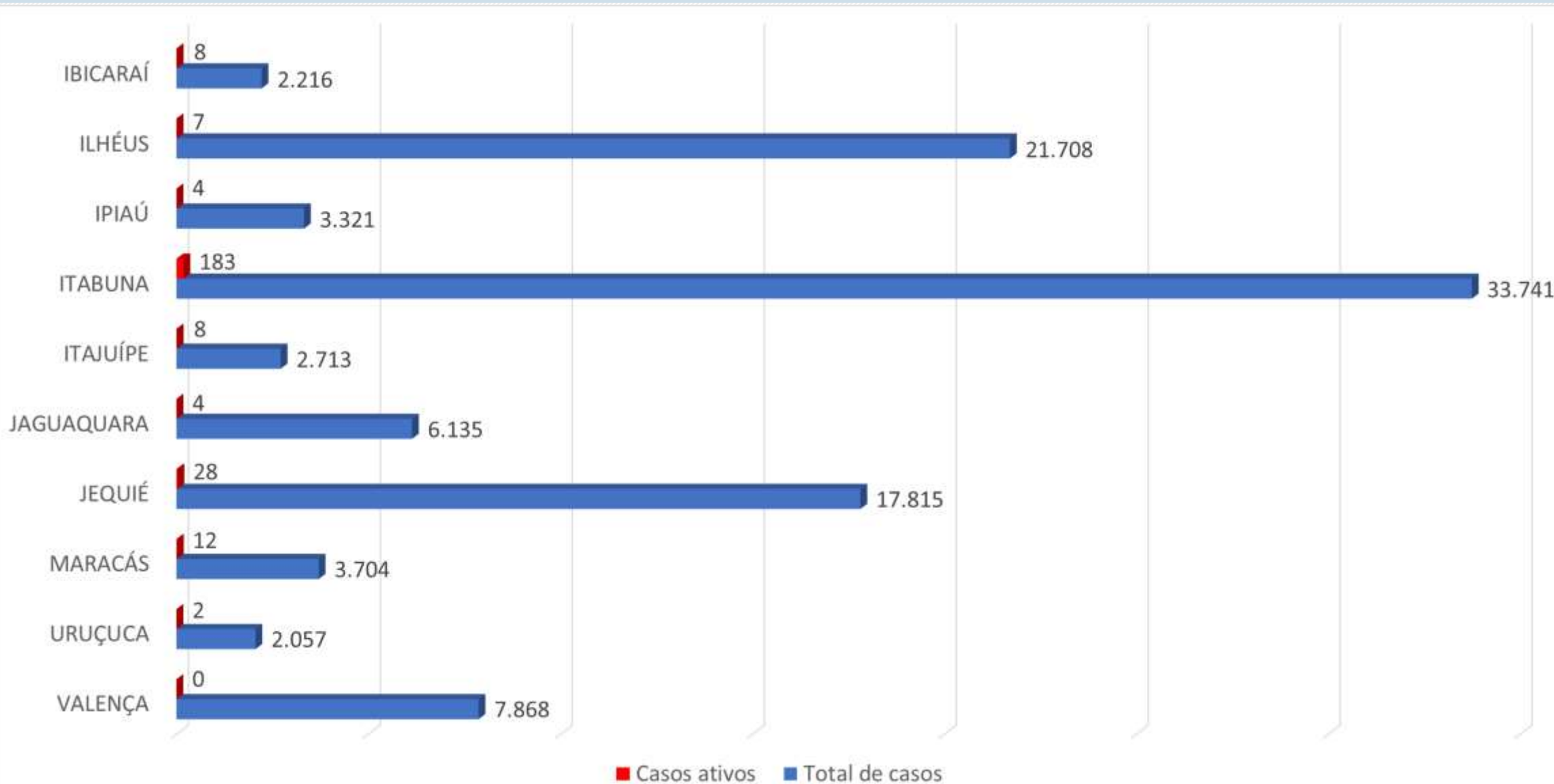


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	20	15	5	0	0	0
ILHÉUS	70	60	10	81	49	32
ITABUNA	46	39	7	46	20	26
JEQUIÉ	80	58	22	29	7	22
VALENÇA	20	18	2	20	16	4

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia e da Prefeitura de Ilhéus e de Itabuna, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações.



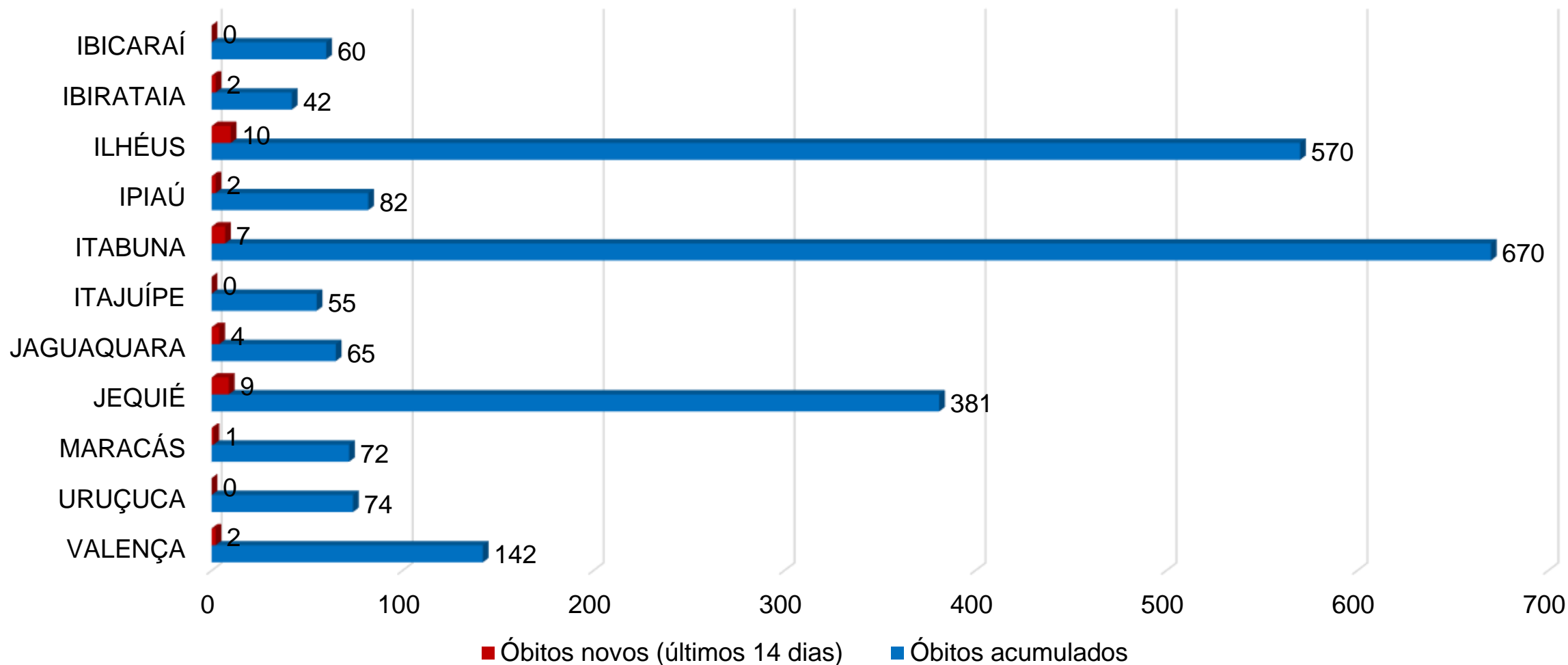
Total de casos e Casos ativos de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 11/08/2021



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Total de óbitos e óbitos novos (nos últimos 14 dias) por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

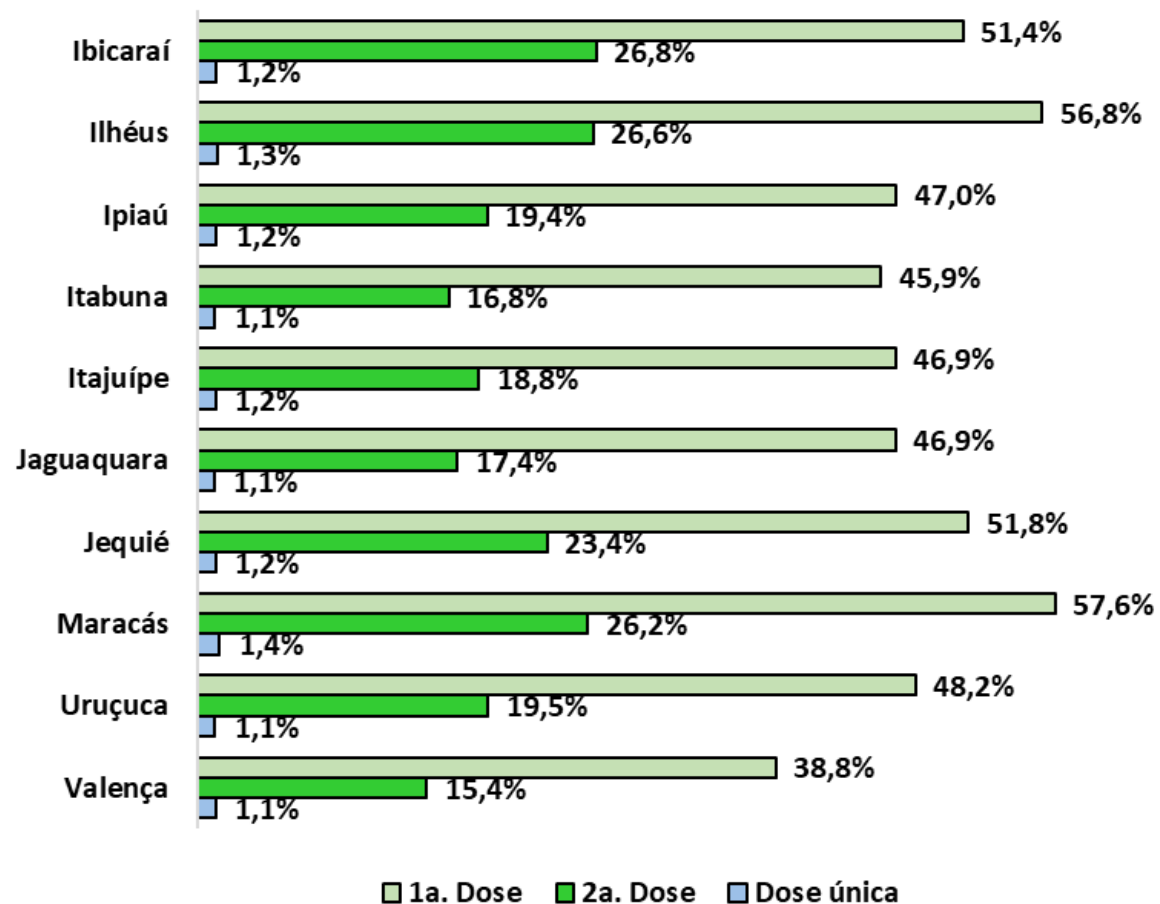


Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações

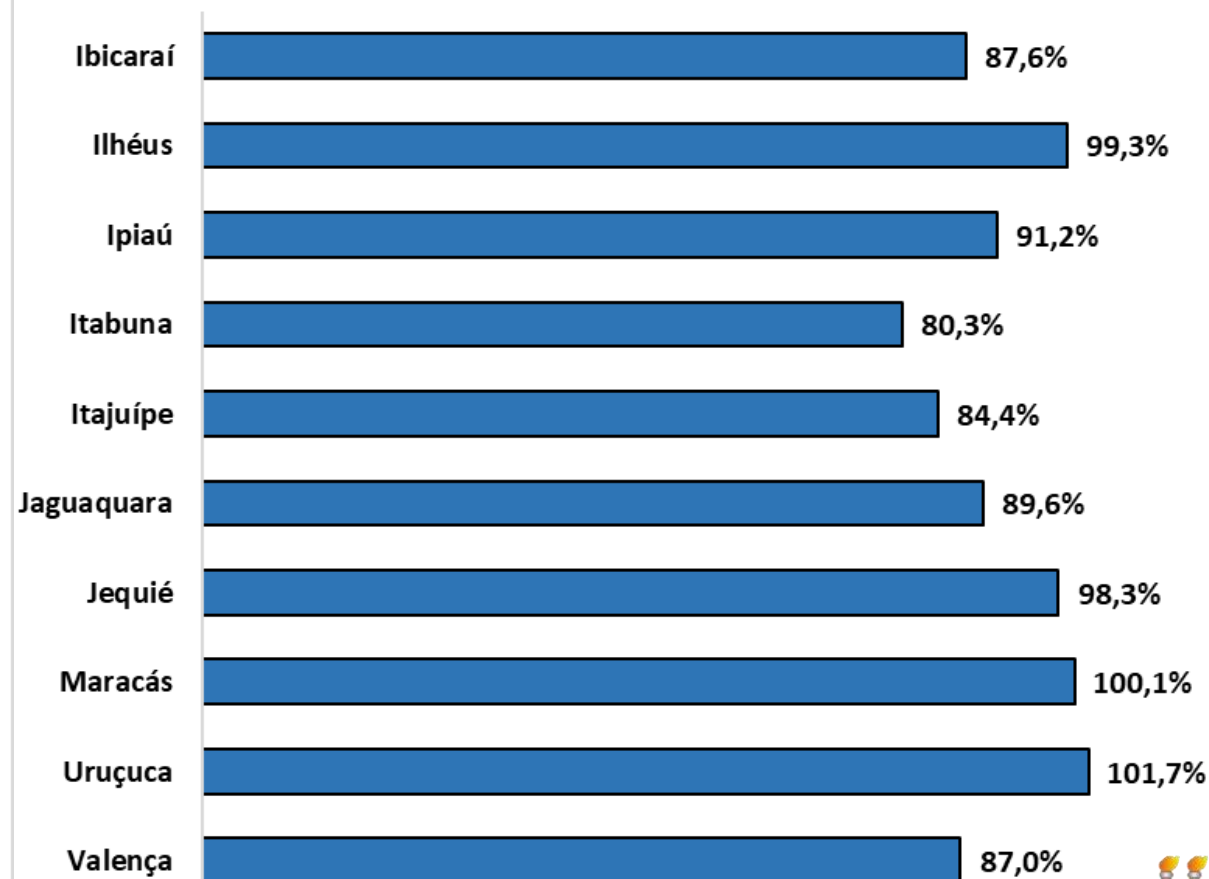


Comparação da vacinação contra COVID-19 no dia 11/08/2021, entre os municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

População Total do município/ Vacinas aplicadas*



Vacinas distribuídas/Vacinas aplicadas



* Para o cálculo da porcentagem de população vacinada, considerou-se a população total dos municípios.

Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

Município com o QUARTO MAIOR COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA e TERCEIRO MAIOR NÚMERO DE ÓBITOS POR COVID-19 do estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 29/07/2021 a 11/08/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 33.554 para 33.741 (0,6%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Itabuna é 670.



BOLETIM COVID-19

11/08/2021

34.383

Positivos

288

Ativos

33.467

Curados

628

Óbitos

29 Internamento
em UTI

20 Leitos de UTI
disponíveis

09 Internamentos
Clínicos

37 Leitos disponíveis

Vigilância
Epidemiológica

Secretaria de
Saúde



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 11/08/2021

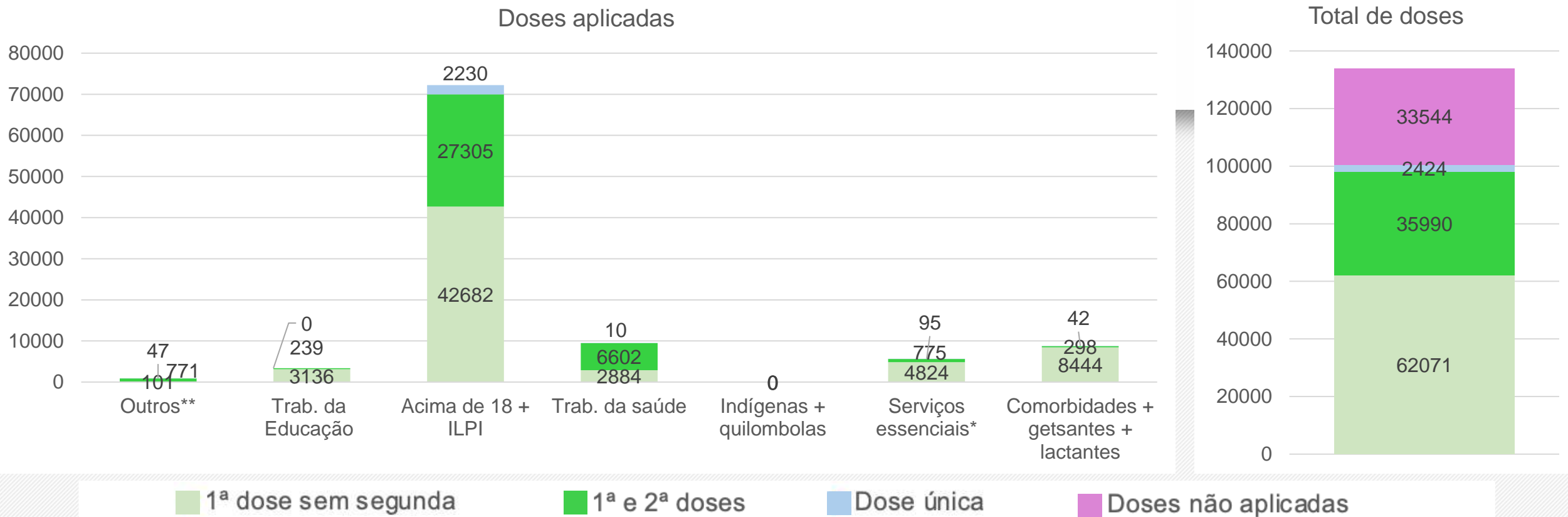
	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	34.383	33.741
Casos Ativos	288	183
Óbitos	628	670

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (11/08/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (11/08/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 11/08/2021

Itabuna



TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
170019	136475	80.3
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
45.89%	16.84%	1.13%

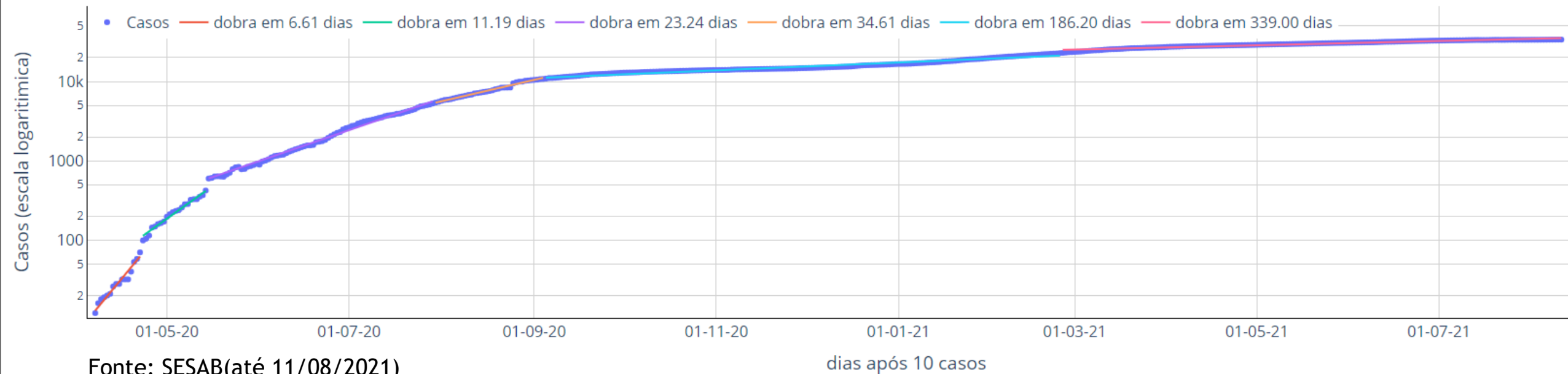
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 ** Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em 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 07/04/2020 a 22/04/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,6 dias (linha vermelha);
- Entre 23/04/2020 a 14/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 11,2 dias (linha verde);
- Entre o dia 15/05/2020 a 29/07/2020, os casos dobravam a cada 23,2 dias (linha lilás);
- Entre o dia 30/07/2020 a 04/09/2020, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 34,6 dias (linha laranja);
- Entre o dia 05/09/2020 a 25/02/2021, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 186,2 dias (linha azul) e
- Entre o dia 26/02 a 11/08/2021, o ritmo de crescimento indica que os casos dobram a cada 339 dias (linha rosa).

O ritmo atual, se mantido, permitiria a repetição dos números totais de casos alcançados até agora em apenas mais 11 meses.



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

(período de 02/06/2020 a 11/08/2021)

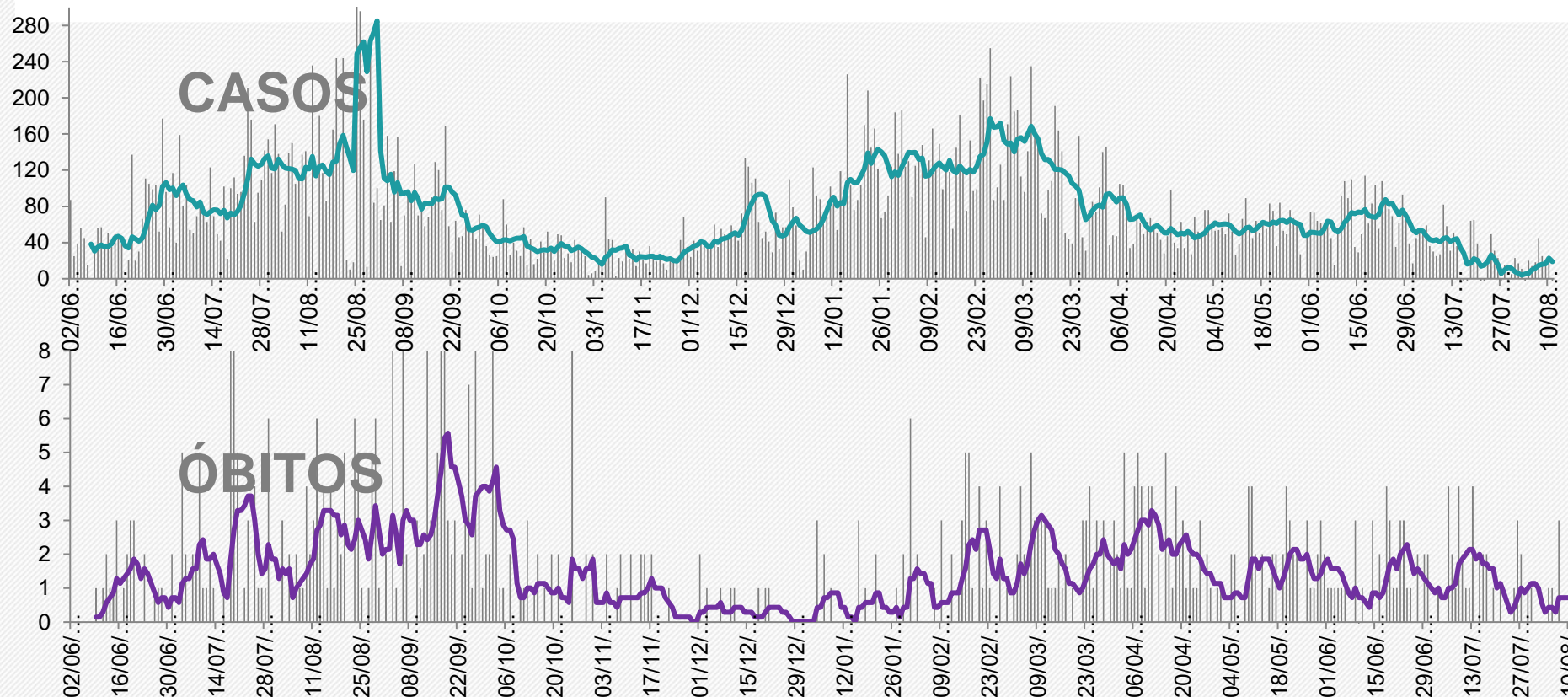
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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:
19 casos/dia

Em alta
98,51%



Média de 29/7 a 4/8: 5,86 casos/dia
Média de 22 a 28/7: 9,57 casos/dia

média dos últimos 7 dias:
0,57 óbito/dia

Em queda
33,3%

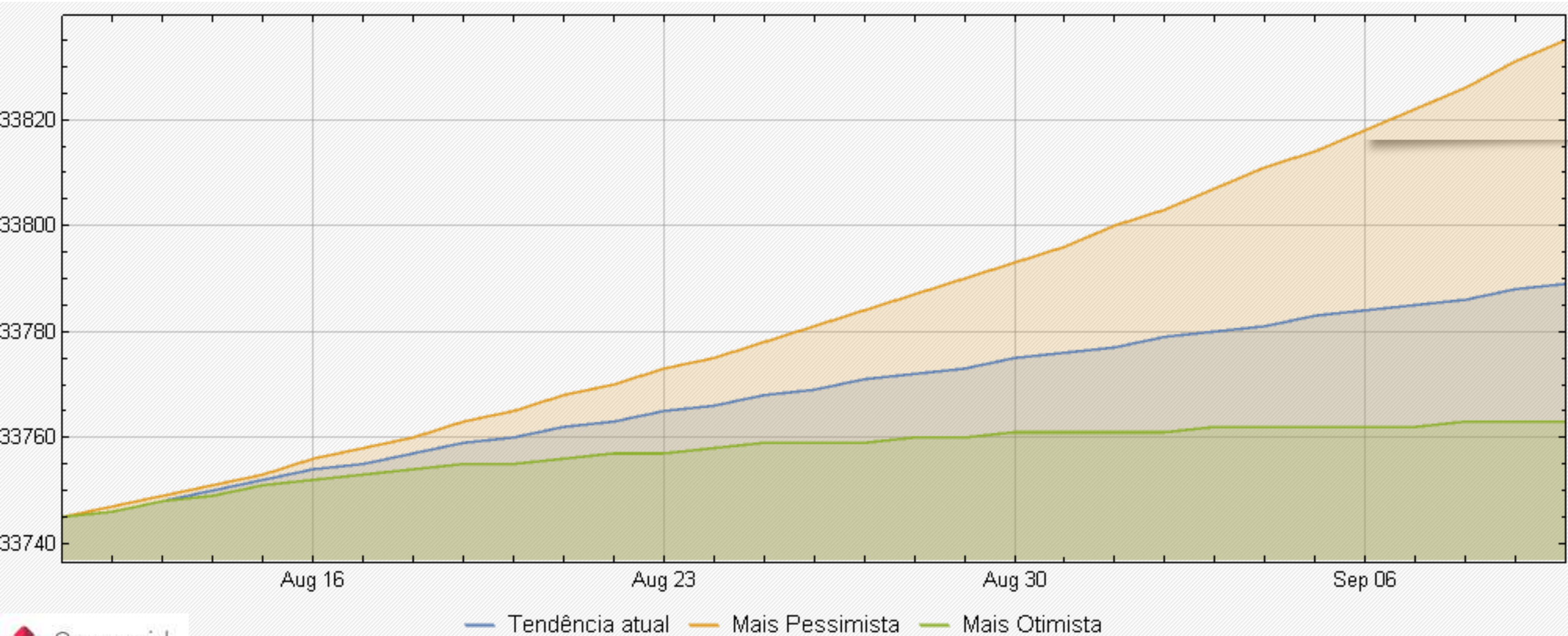


Média de 29/7 a 4/8: 0,43 óbito/dia
Média de 22 a 28/7: 0,86 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Itabuna



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), 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 do estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 29/07/2021 a 11/08/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 21.582 para 21.708 (0,6%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Ilhéus é 570.

11 DE AGOSTO

19448

CURADOS

51

Ativos + UTI

557

Óbitos

UTIS totais = 81

32

Internados em UTI

20056

Casos Confirmados

UTI:

15 pacientes internados de Ilhéus

17 pacientes internados de outros municípios.

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 11/08/2021

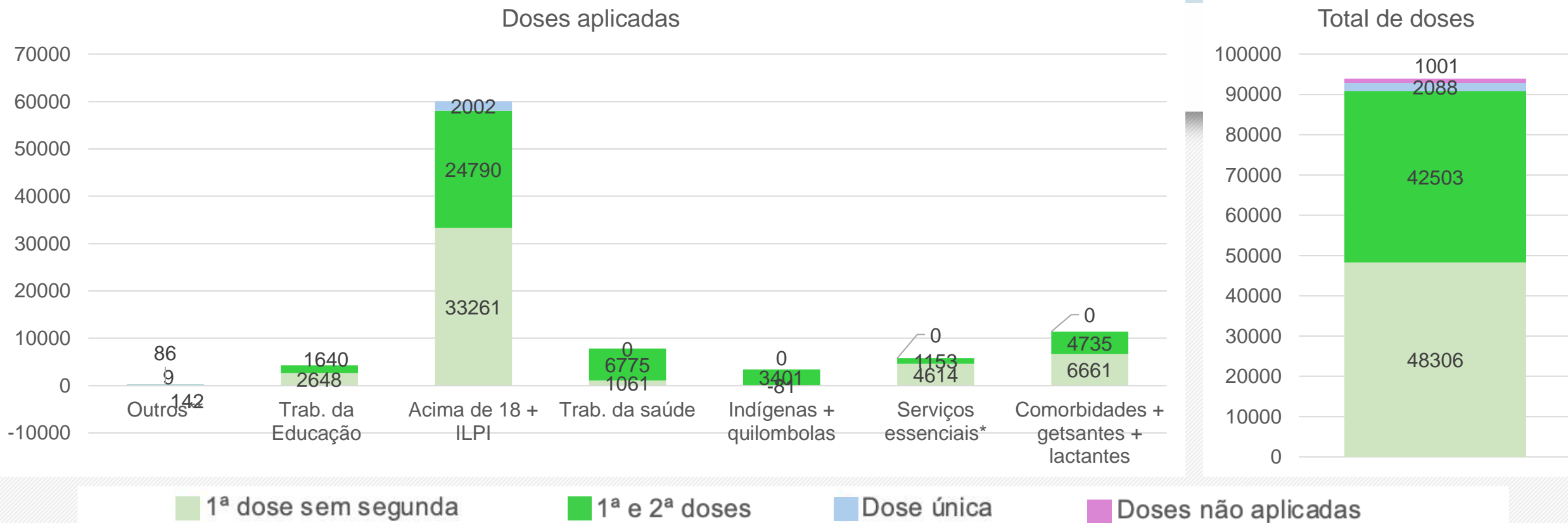
	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	20.056	21.708
Casos Ativos	51	7
Óbitos	557	570

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (11/08/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (11/08/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 11/08/2021

Ilhéus



TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
136401	135400	99.3
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
56.78%	26.58%	1.31%

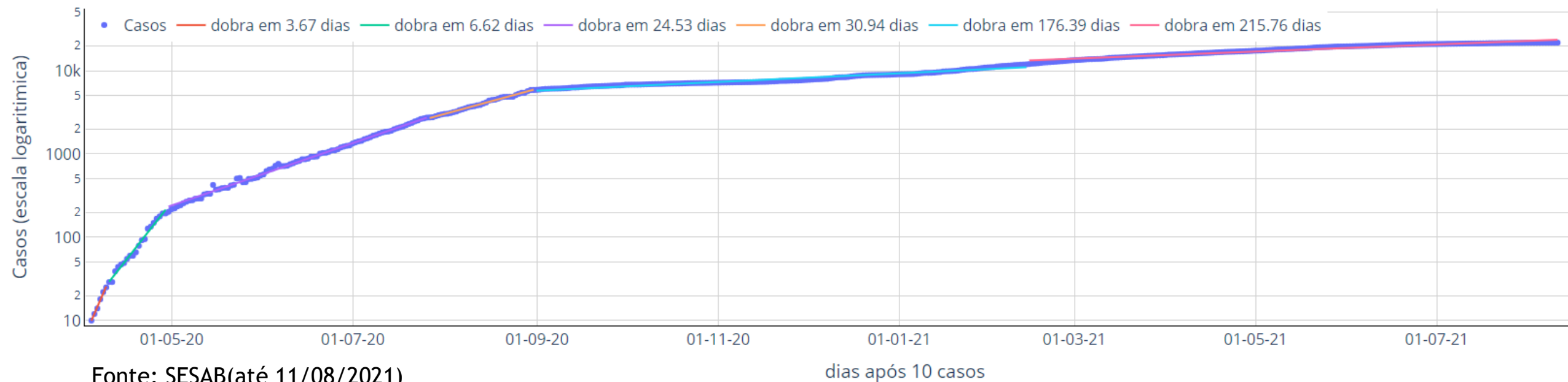
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 ** Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Ilhéus - Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 04/04/2020 a 09/04/2020 - o número de os casos dobrava a cada 3,7 dias (linha vermelha);
- Entre 10/04/2020 a 29/04/2020, o número de casos dobrava a cada 6,6 dias (linha verde);
- Entre 30/04/2020 a 26/07/2020 o número de casos dobrava a cada 24.5 dias (linha lilás);
- Entre os dias 27/07/2020 e 02/09/2020, os casos passaram a dobrar a cada 31 dias (linha laranja);
- Entre os dias 23/11/2020 e 28/03/2021, os casos dobram a cada 176,4 dias (linha azul).
- Entre os dias 15/02/03/2021 e 11/08/2021, os casos dobram a cada 215,8 dias (linha rosa).

O ritmo atual, se mantido, permitiria a repetição dos números totais de casos alcançados até agora em 6,5 meses.



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

(período de 02/06/2020 a 11/08/2021)

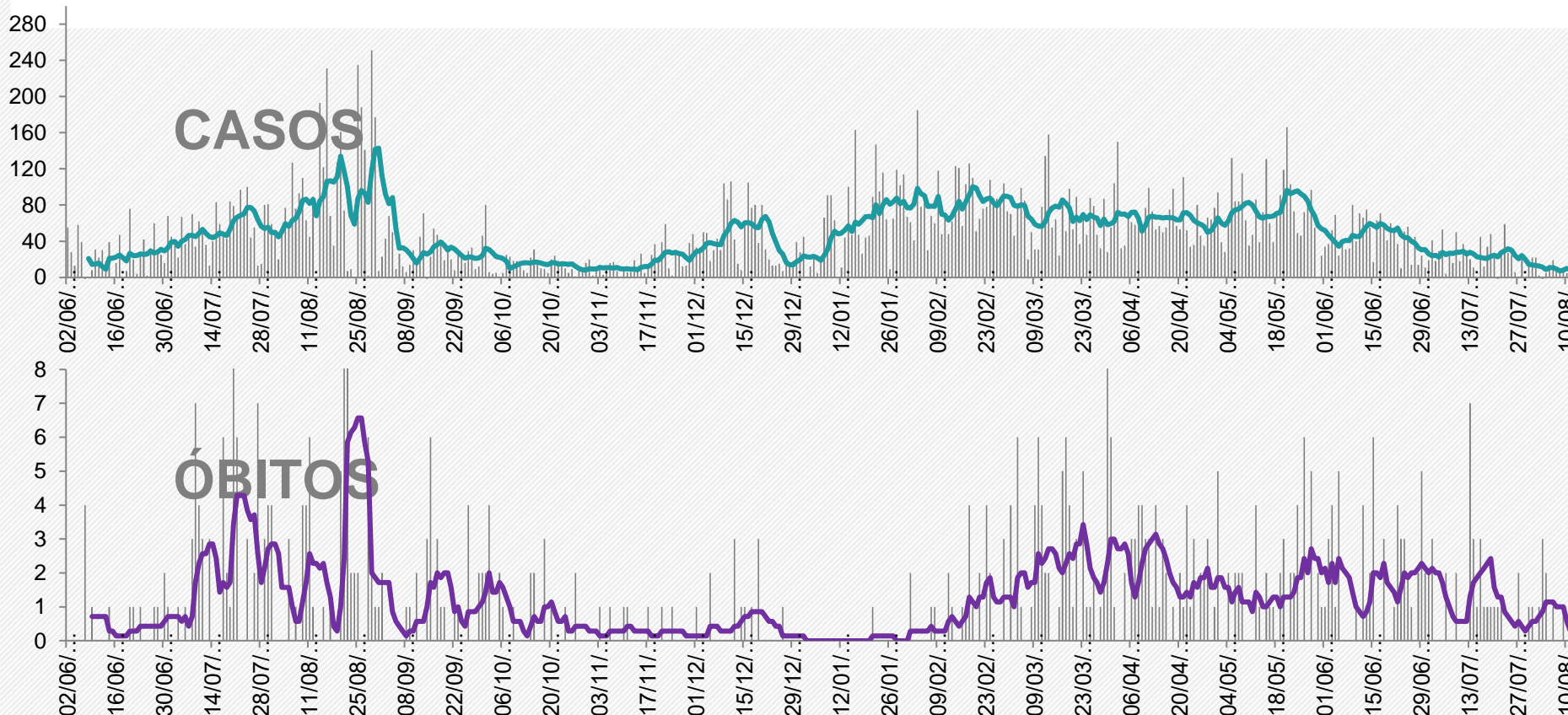
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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:
9,14 casos/dia

Em queda ↓
62,4%

Média de 29/7 a 4/8: 8,71 casos/dia
Média de 22 a 28/7: 24,29 casos/dia

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

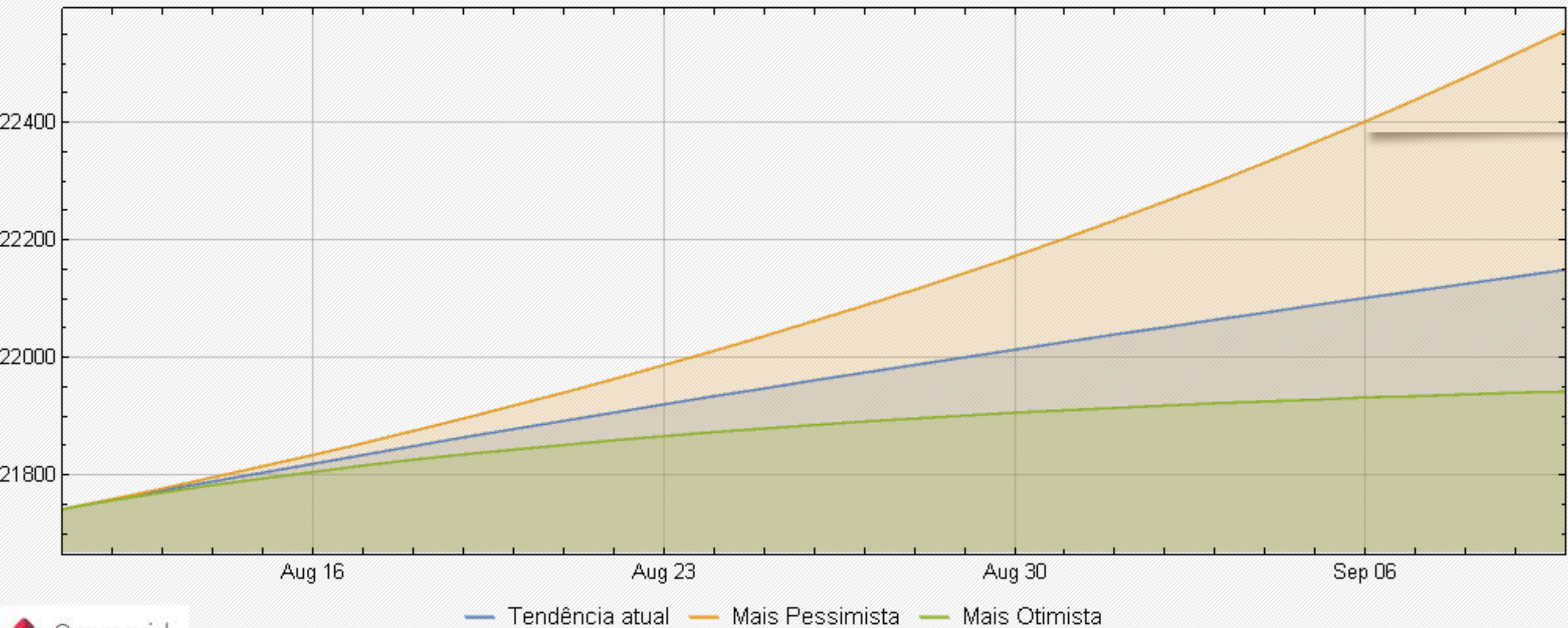
Em queda ↓
33,3%

Média de 29/7 a 4/8: 1,14 óbito/dia
Média de 22 a 28/7: 0,43 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Ilhéus



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JEQUIÉ

Município com o TERCEIRO MAIOR número de CASOS ACUMULADOS de COVID-19 da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

Em 14 dias, do dia 29/07/2021 a 11/08/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 17.693 para 17.815 (0,7%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Jequié é 381.

11 DE AGOSTO DE 2021, ÀS 19H3

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

▶ **154**
CASOS ATIVOS
10 NAS ÚLTIMAS
24H

▶ **41** AGUARDANDO
RESULTADO ▶ **17586**
CASOS
CONFIRMADOS

▶ **17047** CASOS
RECUPERADOS ▶ **385**
ÓBITOS

TAXA DE OCUPAÇÃO UTI
 **72%**

- RESIDENTES EM JEQUIÉ 
- OUTROS MUNICÍPIOS 

PREFEITURA
JEQUIÉ 
Secretaria de Saúde

Comparativo entre os dados de COVID-19 de Jequié, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Jequié (Prefeitura Jequié) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Jequié), em 11/08/2021

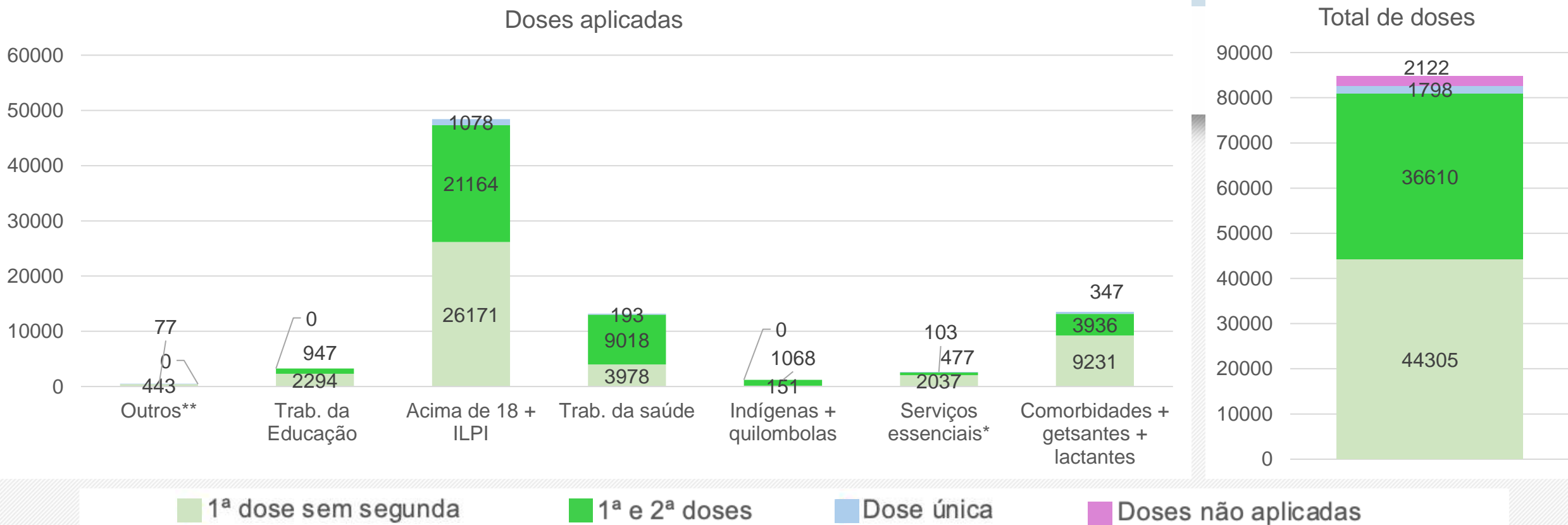
	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	17.586	17.815
Casos Ativos	154	28
Óbitos	385	381

Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (11/08/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (11/08/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 11/08/2021

Jequié



TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
121445	119323	98.3
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
51.83%	23.45%	1.15%

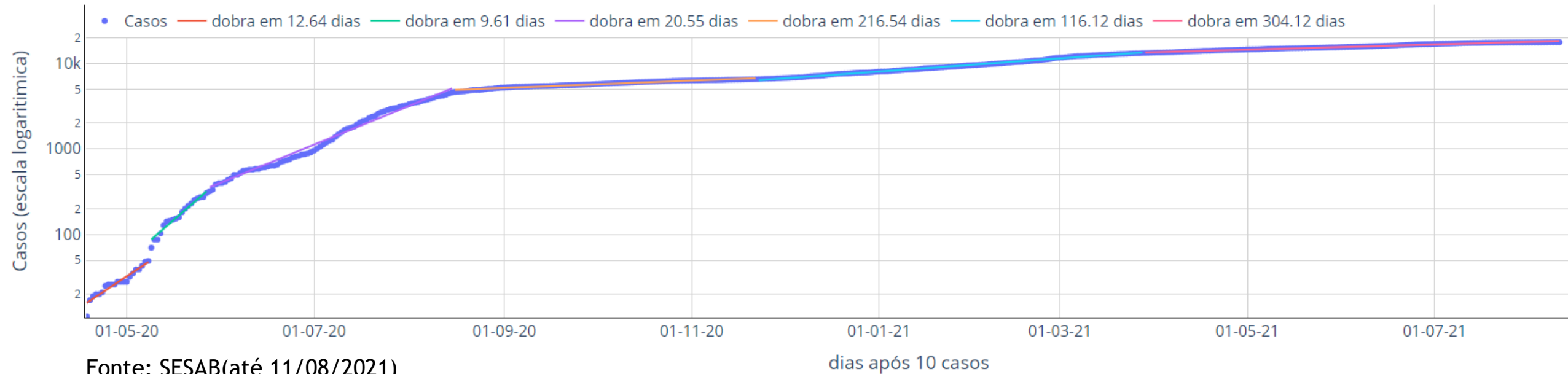
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 ** Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Jequié - Escala logarítmica

Jequié - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

Entre o dia 18/04/2020 a 08/05/2020 - o número de os casos dobrava a cada 12,6 dias (linha vermelha);

- Entre 09/05/2020 a 28/05/2020, o número de casos dobrava a cada 9,6 dias (linha verde);
- Entre 29/05/2020 a 15/08/2020 o número de casos dobrava a cada 20.6 dias (linha lilás);
- Entre os dias 16/08/2020 e 22/11/2020, os casos passaram a dobrar a cada 216,5 dias (linha laranja);
- Entre os dias 23/11/2020 e 28/03/2021, os casos dobram a cada 116,1 dias (linha azul).
- Entre os dias 29/03/2021 e 11/08/2021, os casos dobram a cada 304,1 dias (linha rosa).

O ritmo atual, se mantido, permitiria a repetição dos números totais de casos alcançados até agora em 10 meses.



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

Jequié

(período de 02/06/2020 a 11/08/2021)



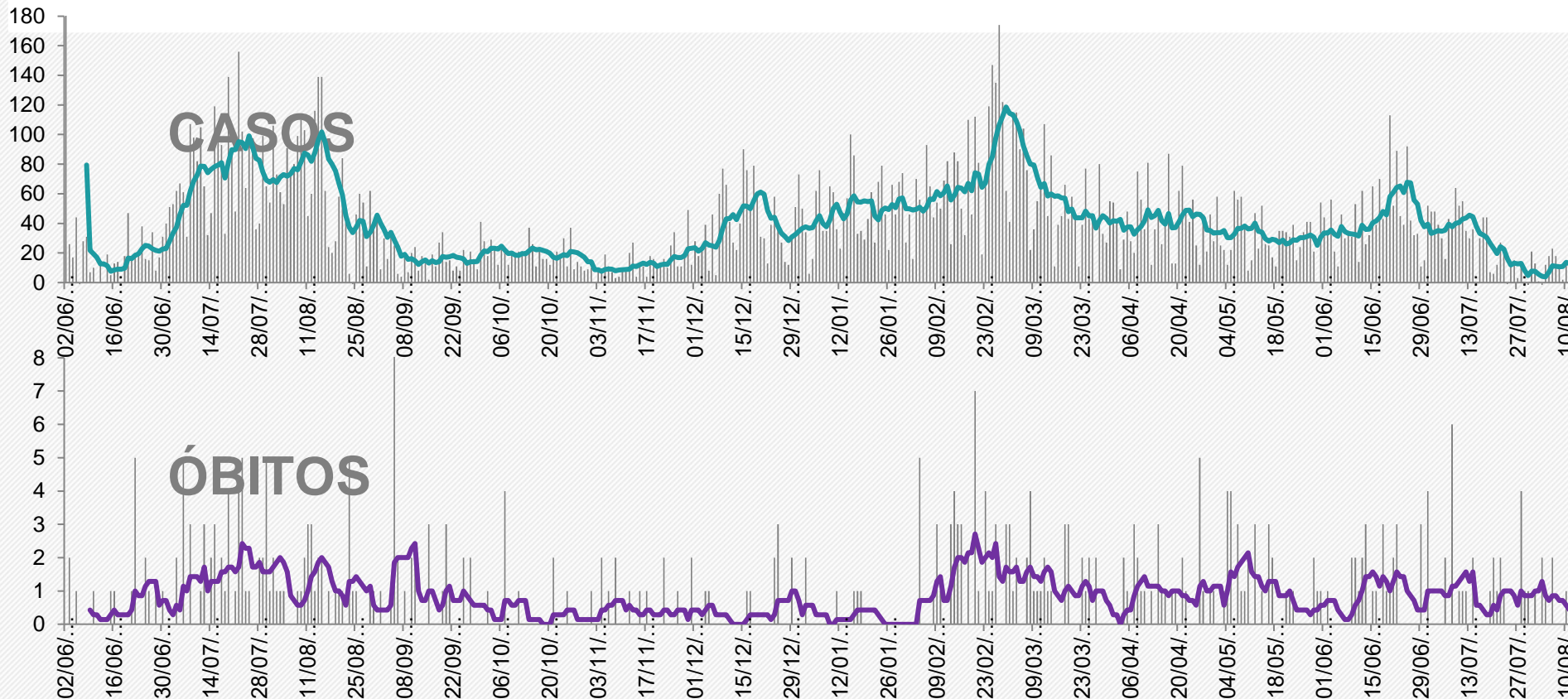
Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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:
12,86 casos/dia

Em estabilidade
1,1%

Média de 29/7 a 4/8: 3,86 casos/dia
Média de 22 a 28/7: 13 casos/dia

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

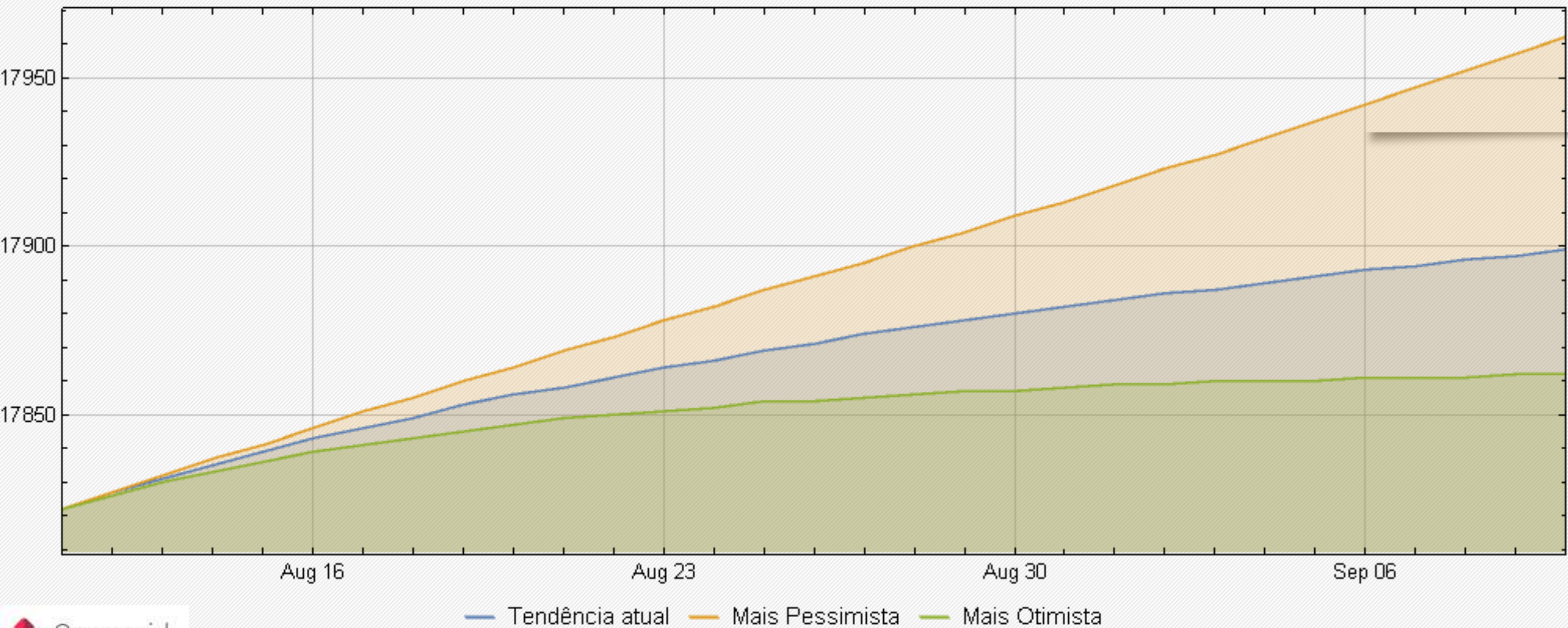
Em queda
57,1%

Média de 29/7 a 4/8: 0,86 óbito/dia
Média de 22 a 28/7: 1,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Jequié



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE VALENÇA

Município com o QUARTO MAIOR número de CASOS ACUMULADOS de COVID-19 da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

Em 14 dias, do dia 29/07/2021 a 11/08/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 7.682 para 7.868 (2,4%).

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

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ATUALIZADO EM: 11/08/2021 às 16h



LACEN+TESTE RÁPIDO+PARTICULAR

AGUARDANDO RESULTADO PELO LACEN **20**



Comparativo entre os dados de COVID-19 de Valença, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Valença (Prefeitura Valença) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Valença), em 11/08/2021.

	PREFEITURA VALENÇA	SESAB - VALENÇA
Casos Acumulados	7.917	7.868
Casos Ativos	19	0
Óbitos	137	142

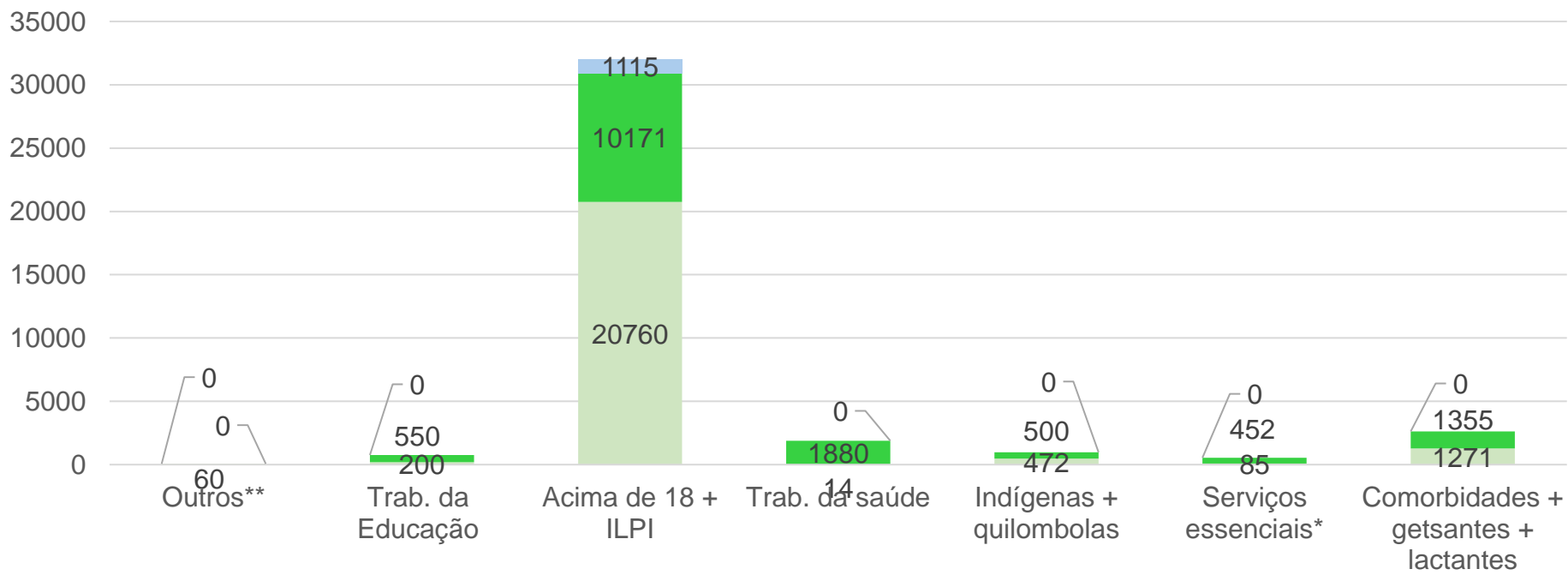
Fonte: Prefeitura Municipal de Valença (11/08/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (11/08/2021).



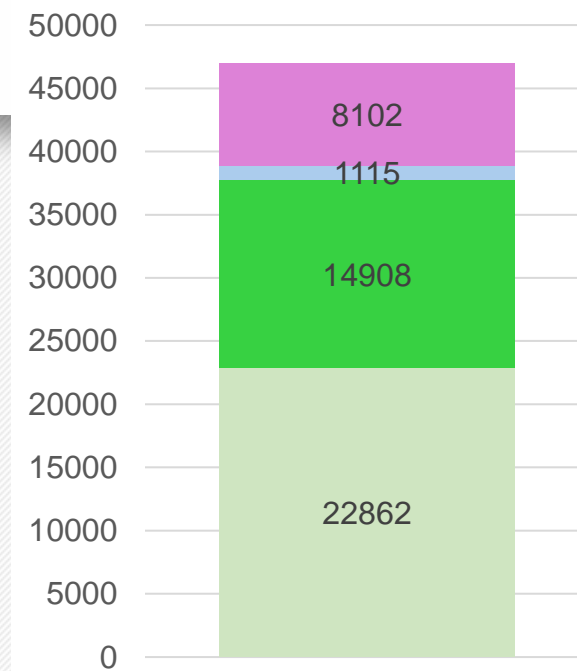
Vacinação contra COVID-19 no dia 11/08/2021

Valença

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
61895	53833	87.0

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
38.84%	15.37%	1.15%

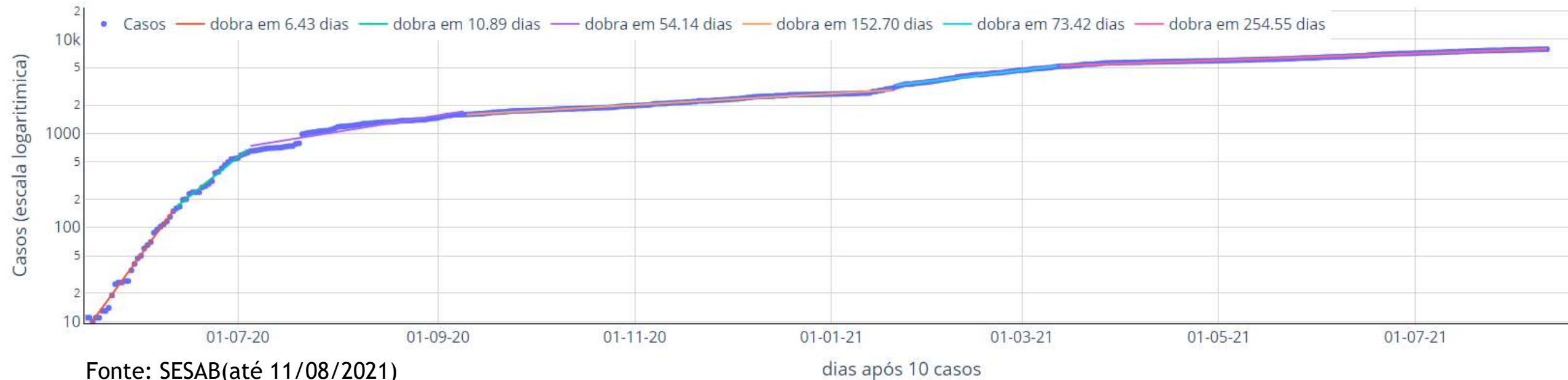
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 ** Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Valença - Escala logarítmica

Valença - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 15/05/2020 a 11/06/2020 - o número de os casos dobrava a cada 6,4 dias (linha vermelha);
- Entre os dia 16/06/2020 e 04/07/2020, os casos passaram a dobrar a cada 10,9 dias (linha verde);
- Entre os dias 05/07/2020 e 09/09/2020, os casos dobram a cada 54,1 dias (linha lilás);
- Entre os dias 10/09/2020 e 20/01/2021, os casos dobram a cada 152,7 dias (linha laranja),
- Entre os dias 21/01/2021 e 12/03/2021, os casos dobram a cada 73,4 dias (linha azul) e
- Entre os dias 13/03/2021 e 11/08/2021, com os casos dobrando a cada 254,6 dias (linha rosa).

O ritmo atual, se mantido, resultará em repetição do número total de casos em 8,5 meses.



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

(período de 02/06/2020 a 11/08/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



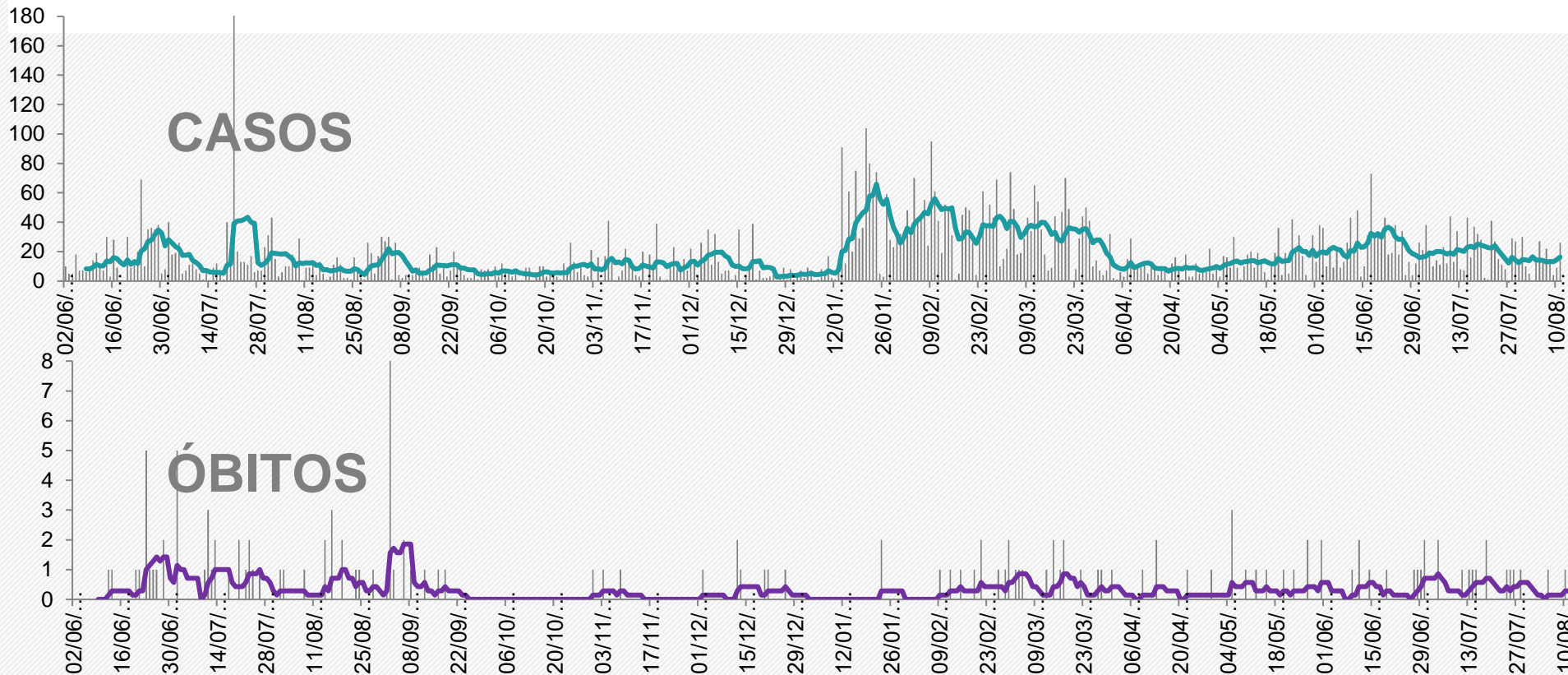
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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:
16,29 casos/dia

Em estabilidade
1%



Média de 29/7 a 4/8: 14,14 casos/dia
Média de 22 a 28/7: 16,14 casos/dia

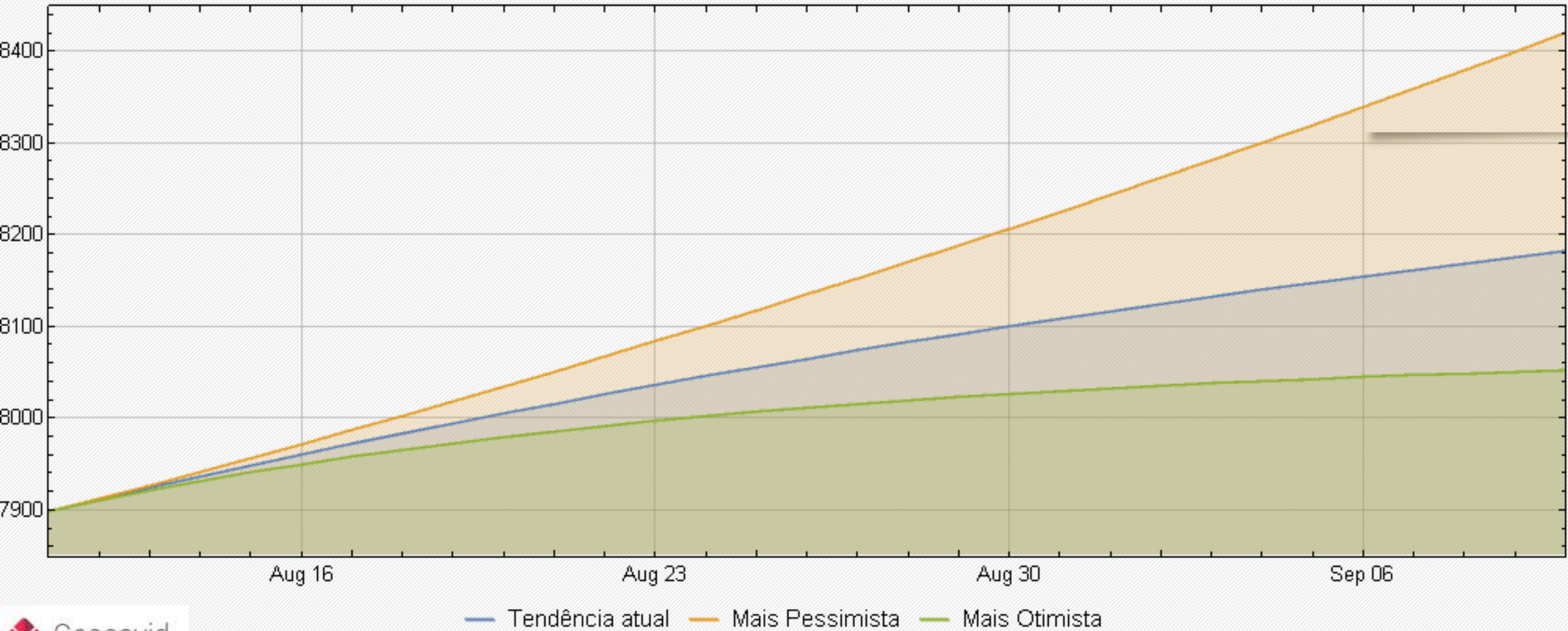
média dos últimos 7 dias:
0,29 óbito/dia

Em queda
50%



Média de 29/7 a 4/8: 0,0 óbito/dia
Média de 22 a 28/7: 0,57 óbito/dia

Projeção dos casos acumulados em Valença



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JAGUAQUARA

Município com o QUINTO MAIOR número de CASOS ACUMULADOS de COVID-19 da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

Em 14 dias, do dia 29/07/2021 a 11/08/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 6.121 para 6.135 (0,2%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Jaguaquara é 65.



BOLETIM COVID-19

11/08 • 21h



Comparativo entre os dados de COVID-19 de Jaguaquara, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Jaguaquara (Prefeitura Jaguaquara) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Jaguaquara), em 11/08/2021

	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	5.689	6.135
Casos Ativos	21	4
Óbitos	65	65



98819-3491 98818-0843
 98818-4749 98834-0686
 98827-0195 98834-0732
 98833-3647 98866-5647
 98834-0417 98866-3227

ATENÇÃO DAS OHS AS 17H30



Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (11/08/2021).
 Secretaria de Saúde do estado da Bahia (11/08/2021).

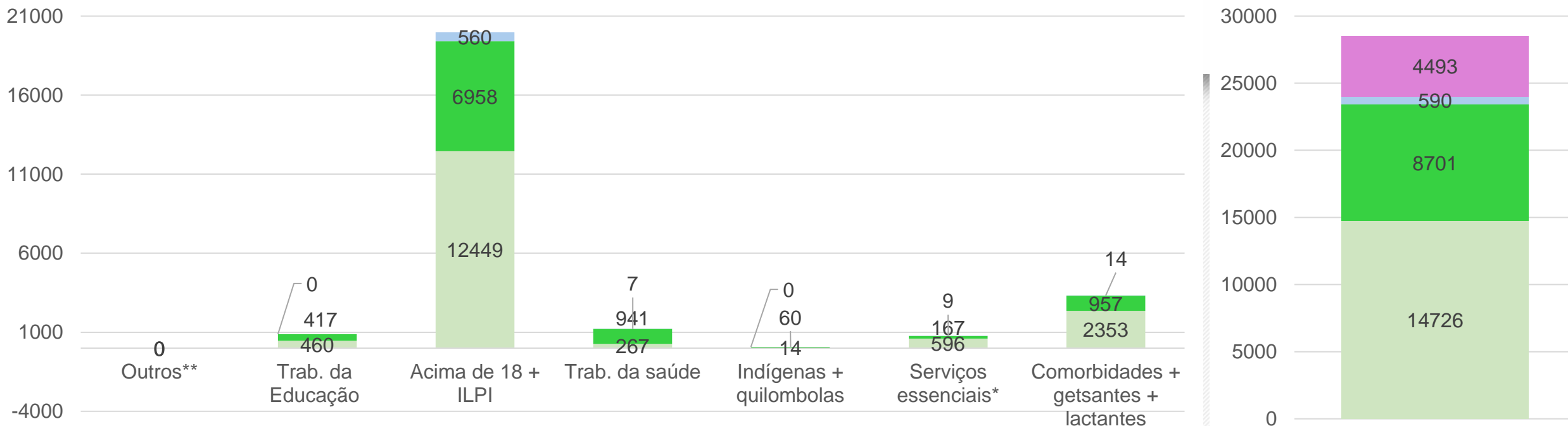


Vacinação contra COVID-19 no dia 11/08/2021

Jaguaquara

Doses aplicadas

Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
39866	35729	89.6

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
46.90%	17.38%	1.08%

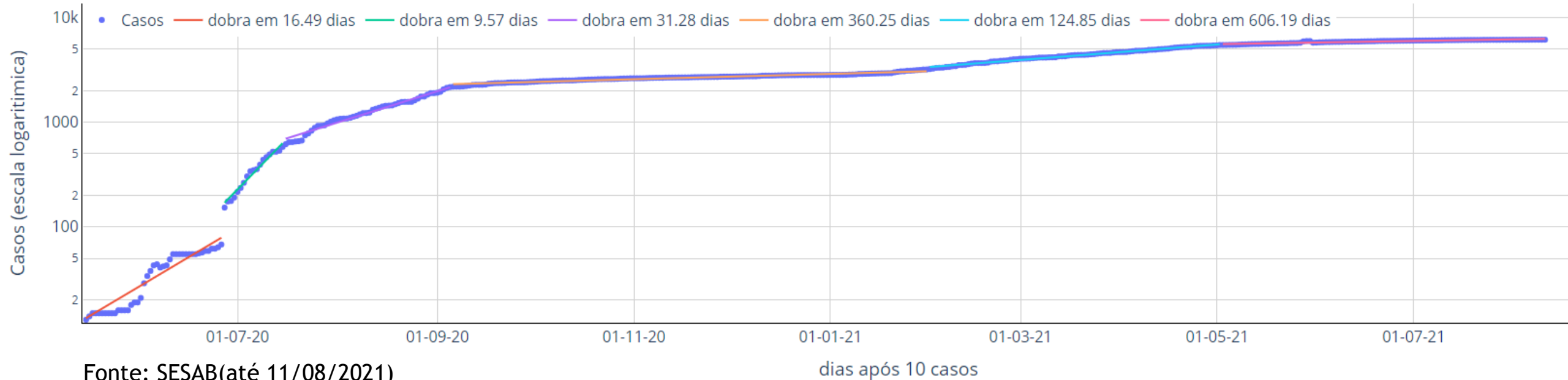
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 ** Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Jaguaquara - Escala logarítmica

Jaguaquara - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 15/05/2020 a 26/06/2020 - o número de os casos dobrava a cada 16,5 dias (linha vermelha);
- Entre os dia 27/06/2020 e 15/07/2020, os casos passaram a dobrar a cada 9,6 dias (linha lilás);
- Entre os dias 16/07/2020 e 05/09/2020, os casos dobram a cada 31,3 dias (linha lilás);
- Entre os dias 06/09/2020 e 31/01/2021, os casos dobram a cada 360,3 dias (linha laranja),
- Entre os dias 1º/02/2021 e 02/05/2021, os casos dobram a cada 124,8 dias (linha azul) e
- Entre os dias 03/05/2021 e 11/08/2021, com os casos dobrando a cada 606,2 dias (linha rosa).



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

(período de 02/06/2020 a 11/08/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



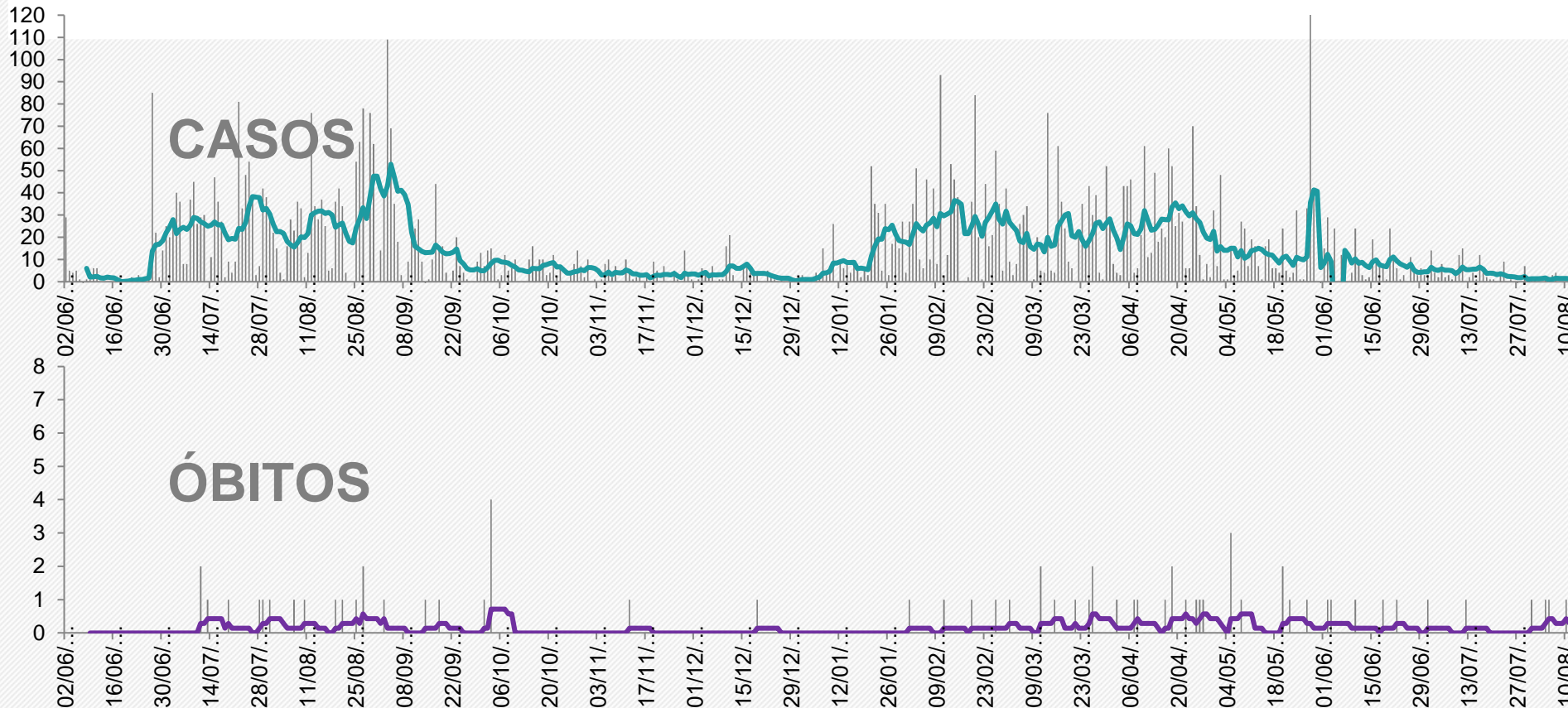
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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:
1,29 casos/dia

Em queda
30,1%



Média de 29/7 a 4/8: 1,71 caso/dia
Média de 22 a 28/7: 1,86 casos/dia

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

Em alta
100%

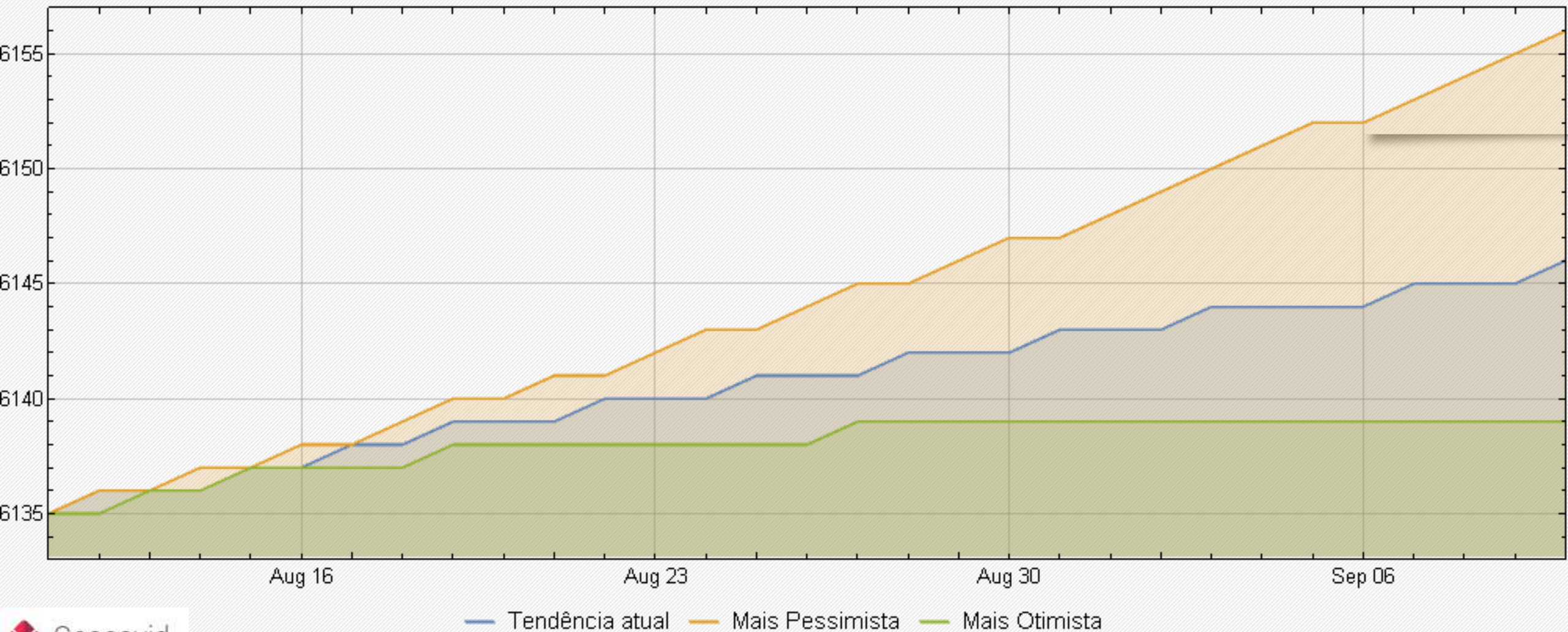


Média de 29/7 a 4/8: 0,29 óbito/dia
Média de 22 a 28/7: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Jaguaquara



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE MARACÁS

Município com o MAIOR COEFICIENTE DE INCIDÊNCIA de COVID-19 no estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 29/07/2021 a 11/08/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 3.679 para 3.704 (0,7%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Maracás é 72.

BOLETIM COVID-19



Maracás-Ba / Atualizado

11 de Agosto / 18h30

Casos Confirmados

3692

16

ATIVOS

3600

CURADOS

76

ÓBITOS



VACINÔMETRO COVID-19

DOSES APLICADAS **17.629**

1ª Dose-12.198 / Dose Única-293-/2ª Dose -5.138

Suspeitos **11.208**

Descartados **7469**

Aguardando resultado **20**

Aguardando coleta **27**

Em Quarentena **32**

* Banco de dados municipal paralelo ao estado (SESAB)



Secretaria de Saúde

(73) 3533-3690
Suspeita, dúvida e orientações

Comparativo entre os dados de COVID-19 de Maracás, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Maracás (Prefeitura Maracás) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Maracás), em 11/08/2021

	PREFEITURA MARACÁS	SESAB - MARACÁS
Casos Acumulados	3.692	3.704
Casos Ativos	16	12
Óbitos	76	72

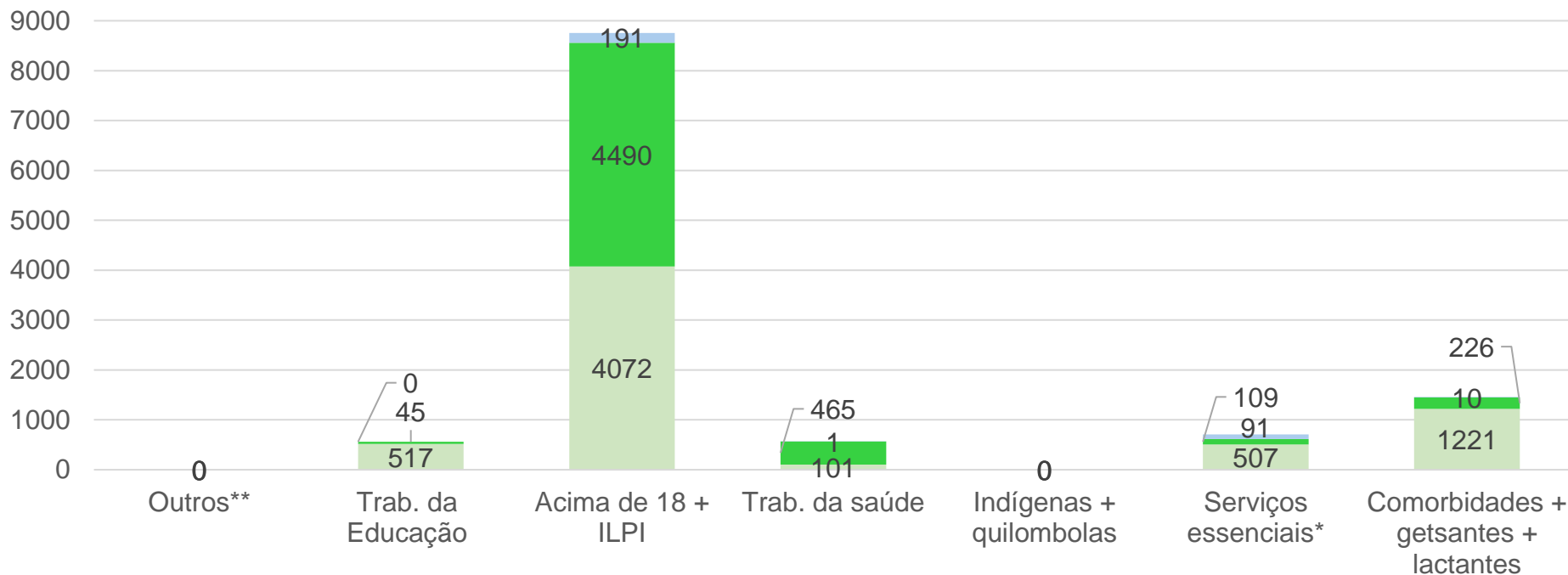
Fonte: Prefeitura Municipal de Maracás (11/08/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (11/08/2021).



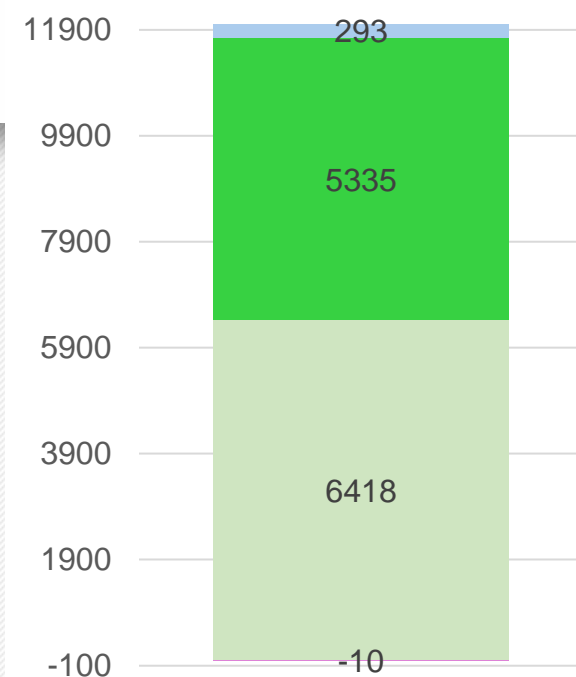
Vacinação contra COVID-19 no dia 11/08/2021

Maracás

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
17371	17381	100.1

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
57.63%	26.16%	1.44%

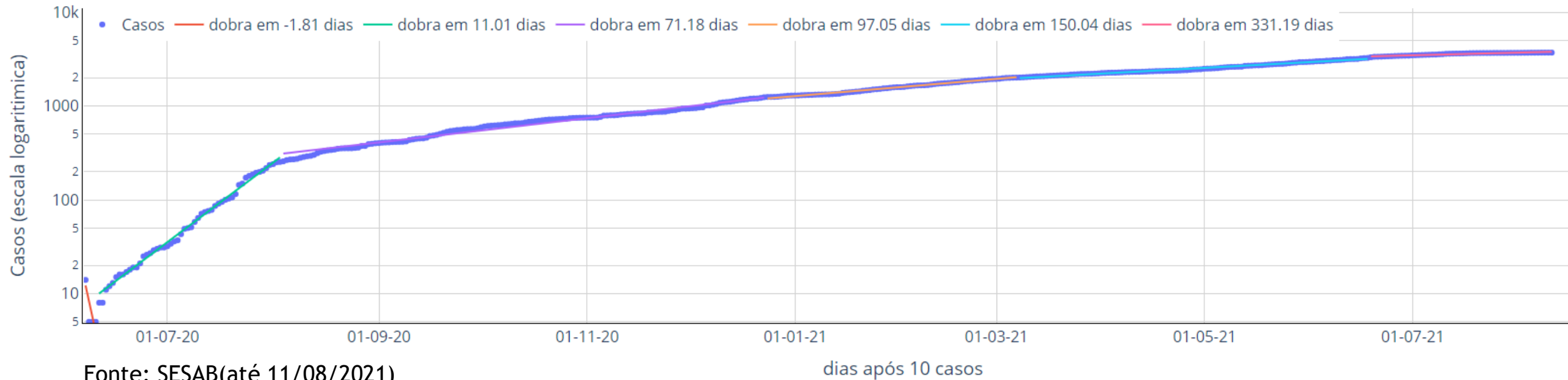
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 ** Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Maracás - Escala logarítmica

Maracás - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



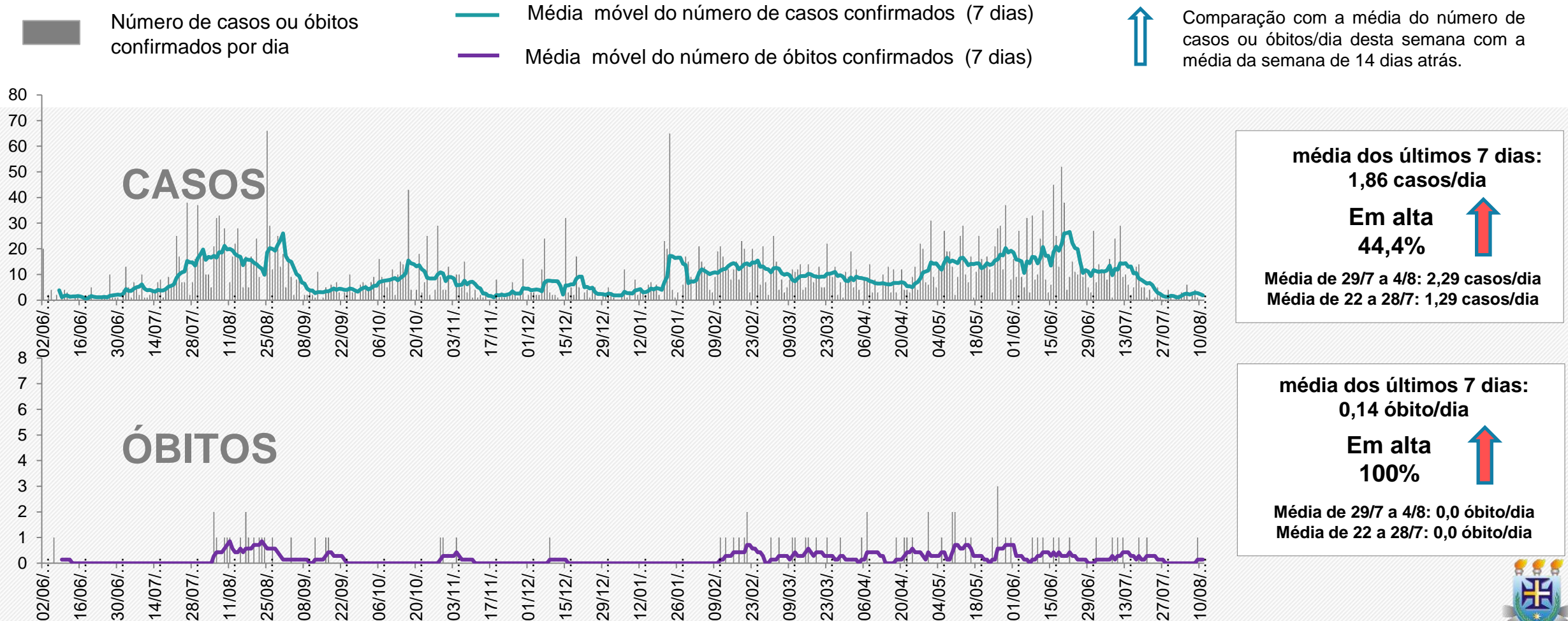
A evolução dos casos confirmados em Maracás, a partir de seu 10º caso, pode ser separada em cinco principais fases:

- Entre os dias 12/06 e 03/08, os casos passaram a dobrar a cada 11 dias (linha lilás);
- Entre os dias 04/08 e 23/12, os casos dobram a cada 71,2 dias (linha lilás);
- Entre os dias 24/12/2020 e 07/03/2021, os casos dobram a cada 97,1 dias (linha laranja),
- Entre os dias 08/03/2021 e 16/06/2021, os casos dobram a cada 150 dias (linha azul) e
- Entre os dias 19/06 e 11/08/2021, com os casos dobrando a cada 331,2 dias (linha rosa).



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

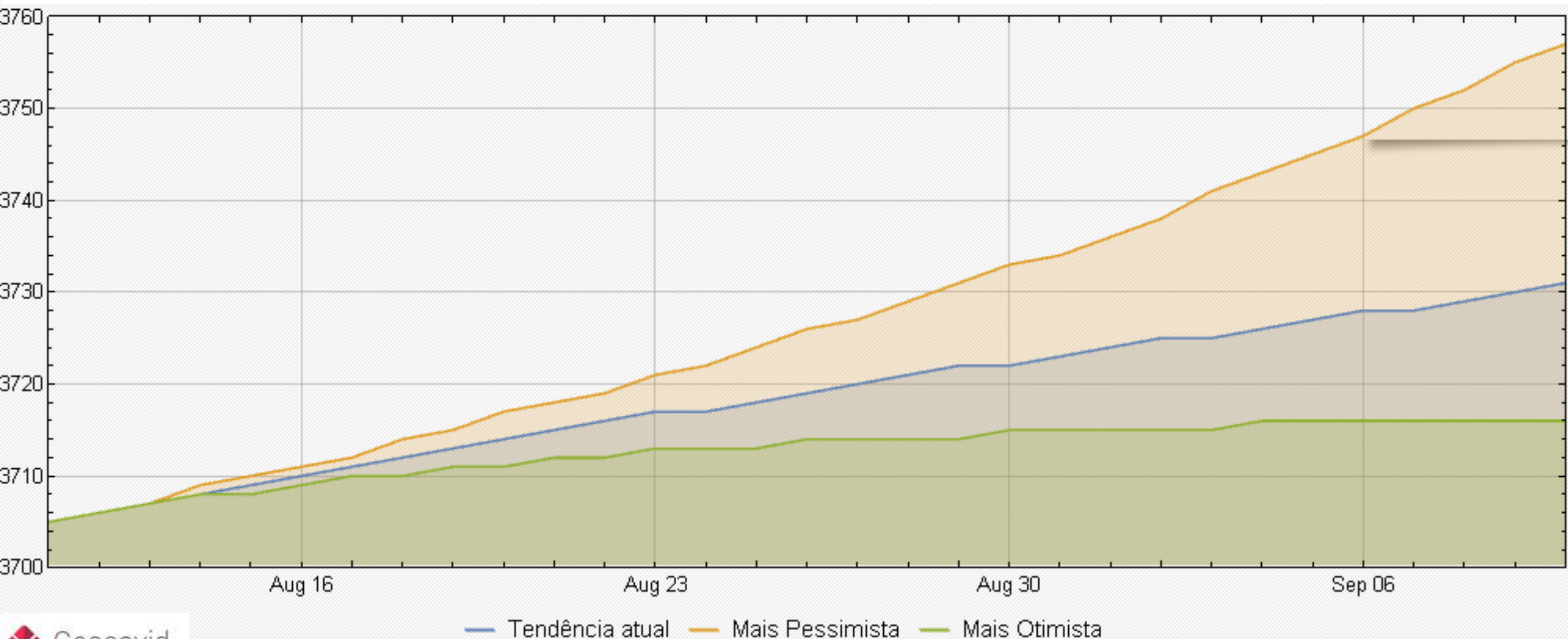
(período de 02/06/2020 a 11/08/2021)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados em Maracás



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ

Município com o SÉTIMO MAIOR número de CASOS ACUMULADOS de COVID-19 na Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

Em 14 dias, do dia 29/07/2021 a 11/08/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 3.300 para 3.321 (0,6%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Ipiaú é 82.



Não foi possível realizar o comparativo entre os dados de COVID-19 de Ipiaú publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ipiaú x Secretaria de Saúde do estado da Bahia, pois a prefeitura não atualizou seus dados, em 11/08/2021

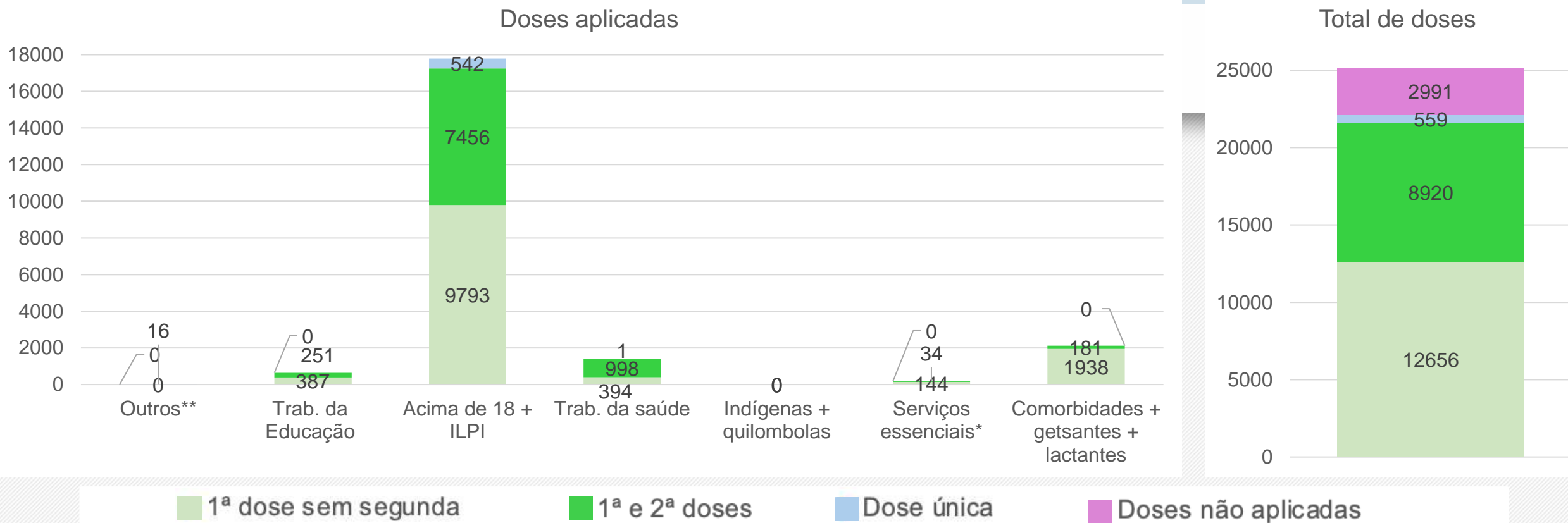
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	Não atualizado	3.321
Casos Ativos	Não atualizado	4
Óbitos	Não atualizado	82

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (11/08/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (11/08/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 11/08/2021

Ipiaú



TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
34046	31055	91.2
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
46.98%	19.42%	1.22%

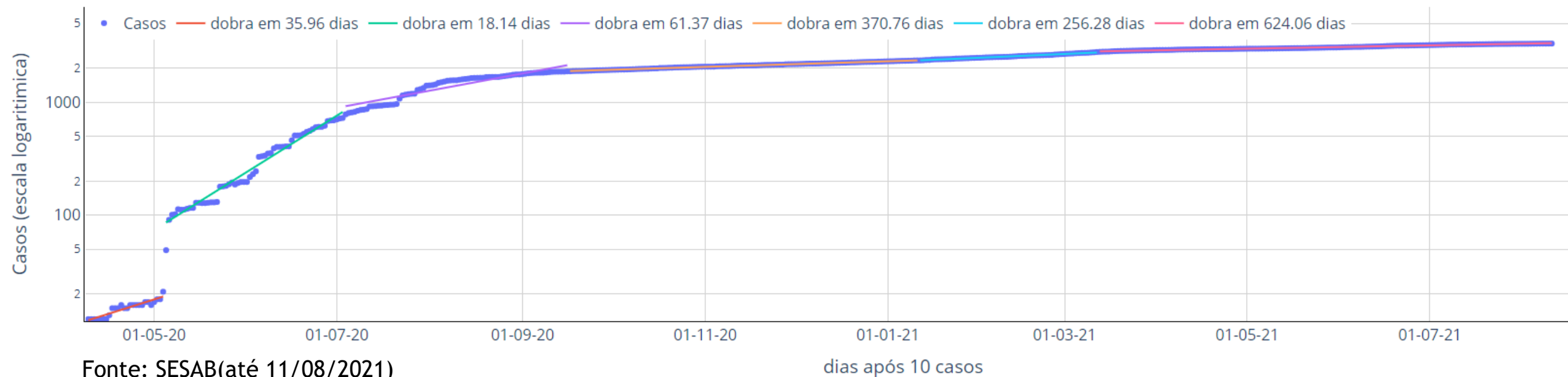
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 ** Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em 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 seis principais fases:

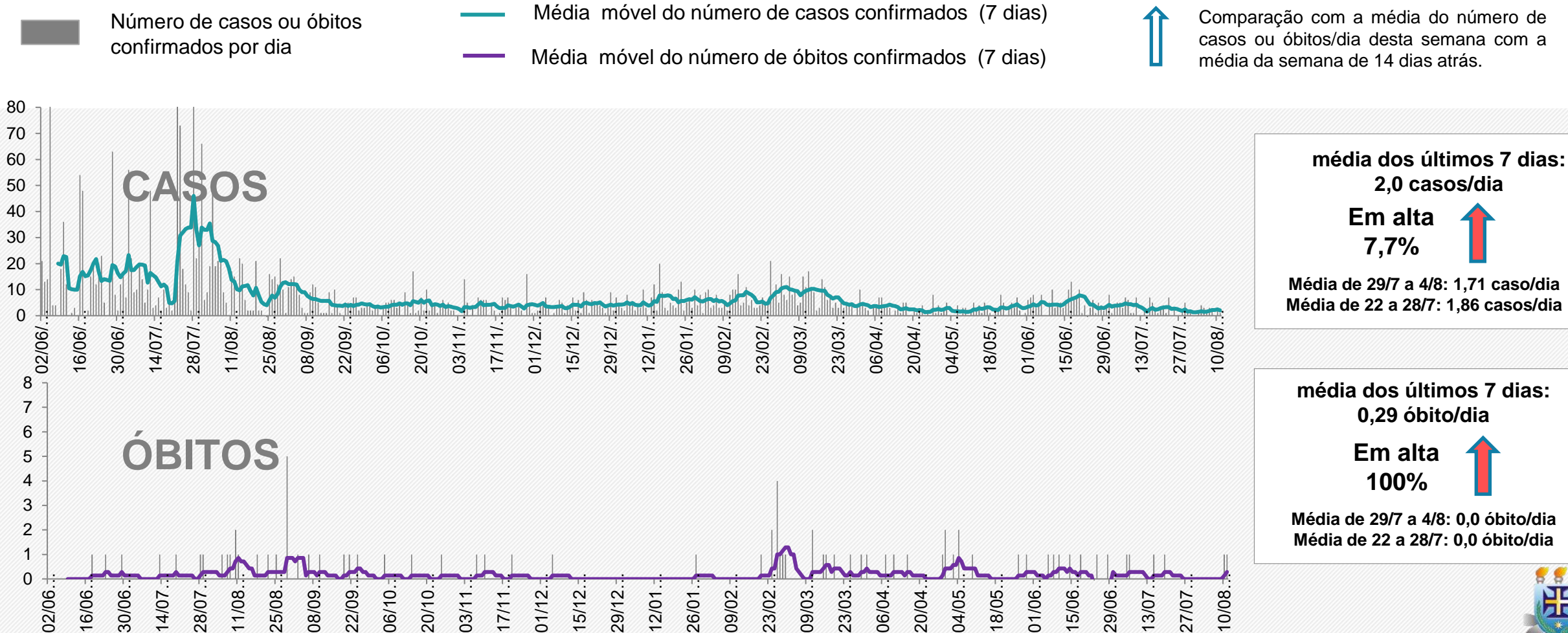
- Entre o dia 09/04/2020 a 04/05/2020 - o número de os casos dobrava a cada 36 dias (linha vermelha);
- Entre os dia 06/05/2020 e 03/07/2020, os casos passaram a dobrar a cada 18,1 dias (linha verde);
- Entre os dias 04/07/2020 e 16/09/2020, os casos dobravam a cada 61,4 dias (linha lilás);
- Entre os dias 17/09/2020 a 11/01/2021, os casos dobravam a cada 370,8 dias (linha laranja);
- Entre os dias 12/01/2021 e 12/03/2021, os casos dobravam a cada 256,3 dias (linha azul) e
- Entre os dias 13/03/2021 e 11/08/2021, com os casos dobrando a cada 624,1 dias (linha rosa).



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

Ipiaú

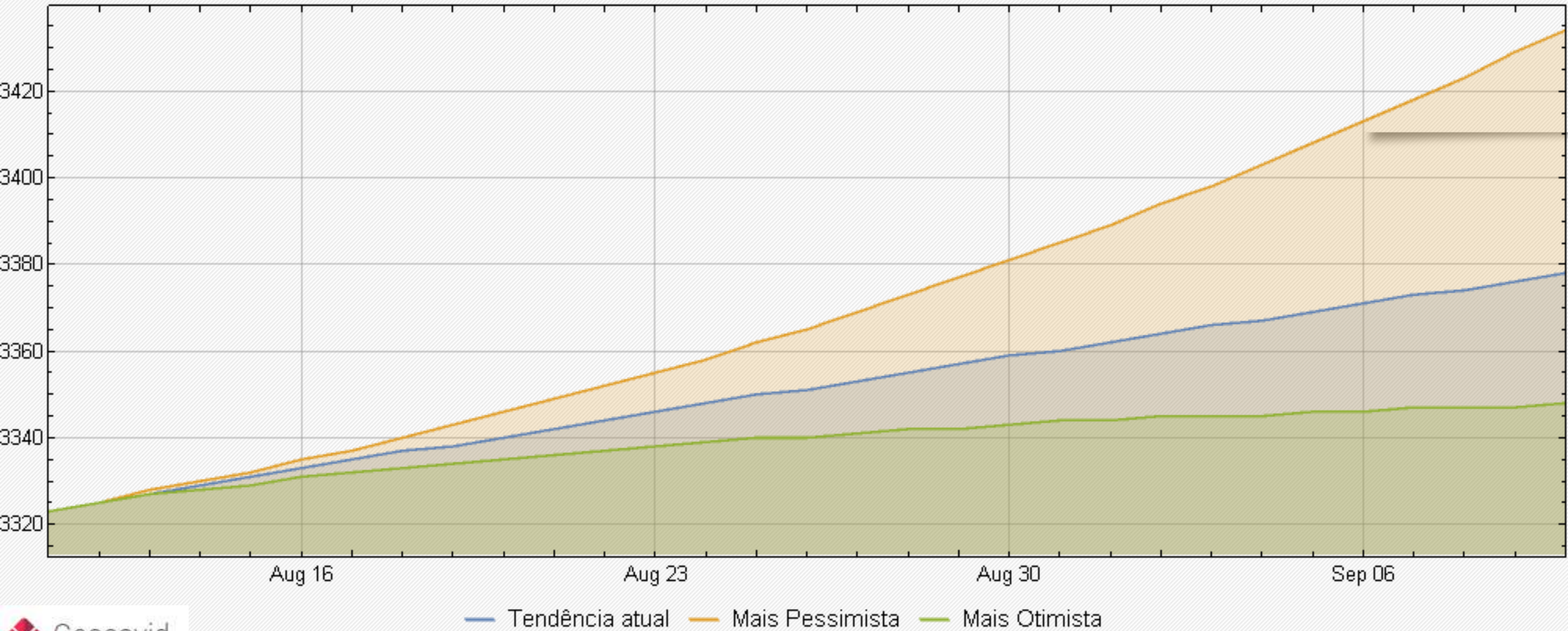
(período de 02/06/2020 a 11/08/2021)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados de Ipiaú



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.

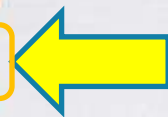


SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITAJUÍPE

Município com alto Coeficiente de Mortalidade por COVID-19 do estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 29/07/2021 a 11/08/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.706 para 2.713 (0,3%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Itajuípe é 55.



Não foi possível realizar o comparativo entre os dados de COVID-19 de Itajuípe publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Itajuípe x Secretaria de Saúde do estado da Bahia, pois a prefeitura não atualizou seus dados, em 11/08/2021



VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688

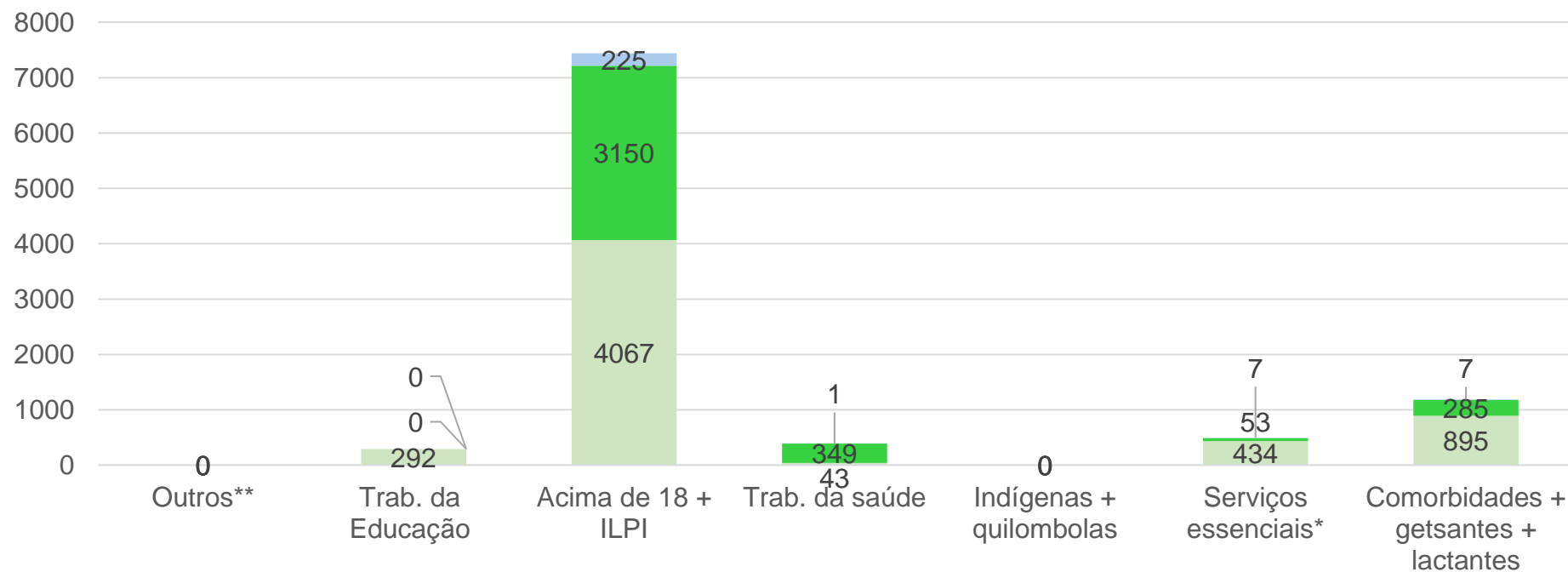
	PREFEITURA ITAJUÍPE	SESAB - ITAJUÍPE
Casos Acumulados	Não atualizado	2.713
Casos Ativos	Não atualizado	8
Óbitos	Não atualizado	55

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (11/08/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (11/08/2021).

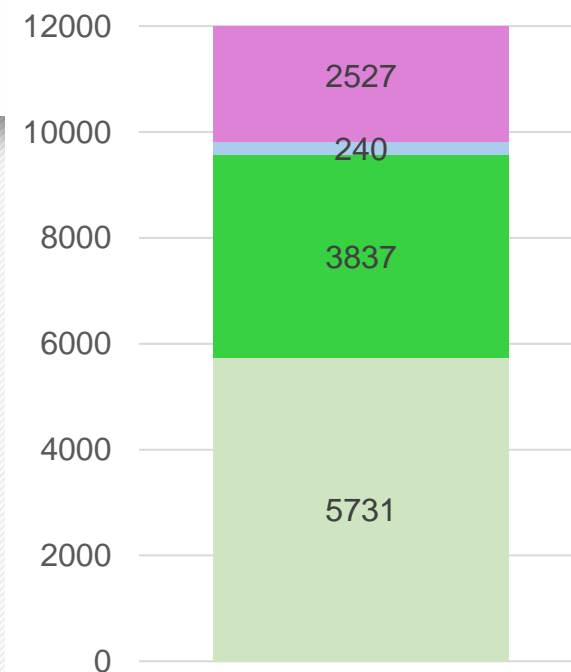
Vacinação contra COVID-19 no dia 11/08/2021

Itajuípe

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
16172	13645	84.4

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
46.91%	18.81%	1.18%

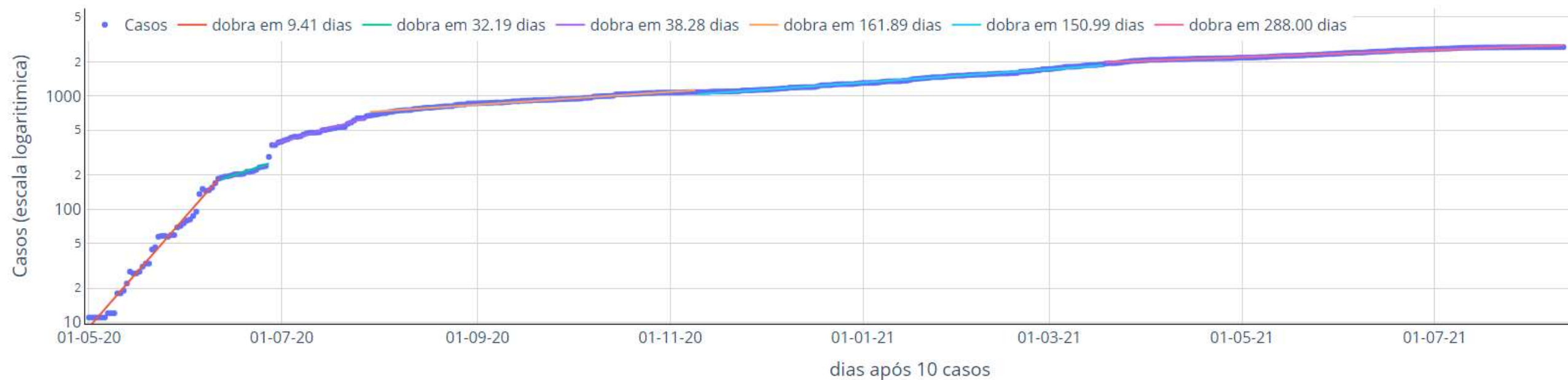
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 ** Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



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 seis principais fases:

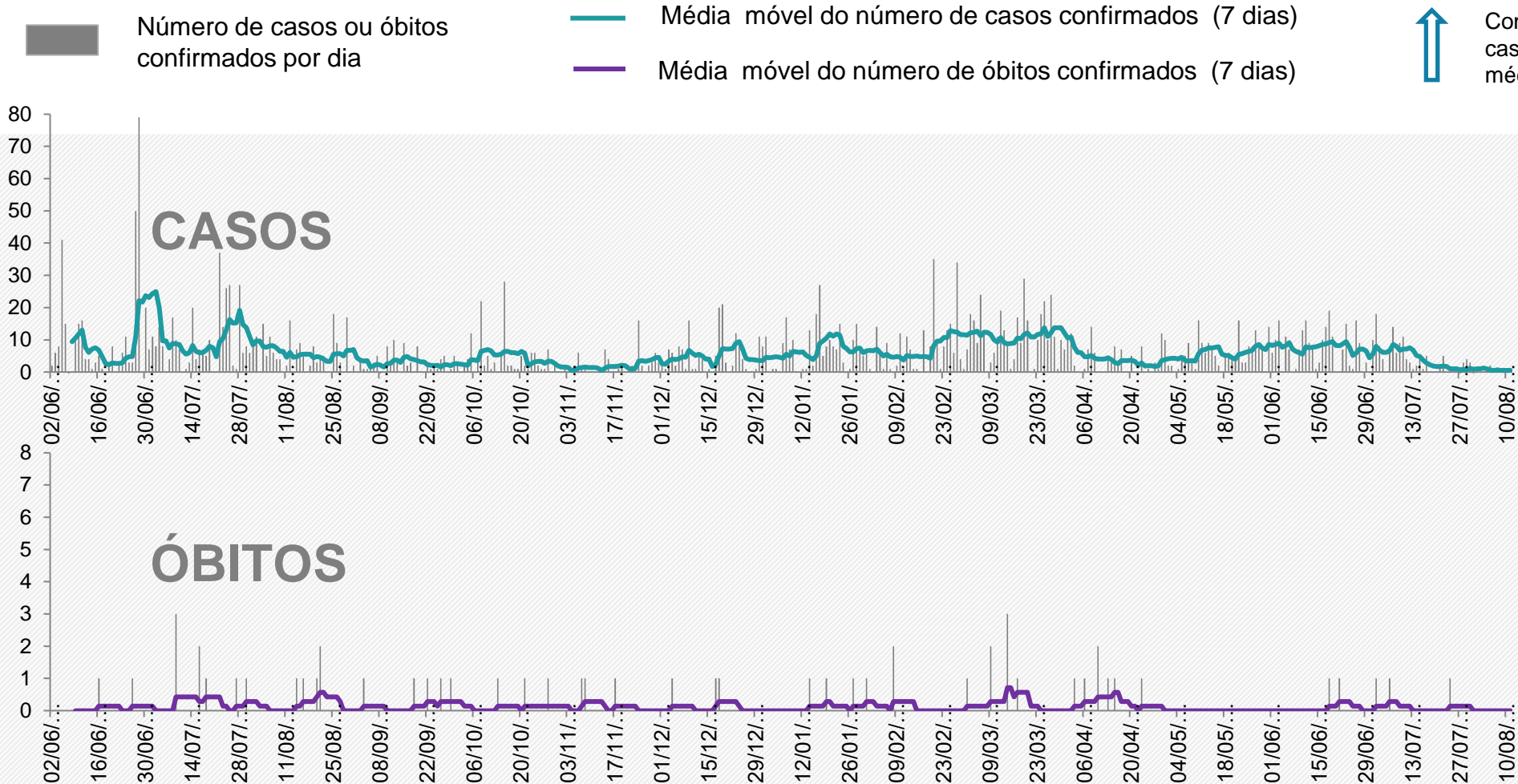
- Entre 1º/05/2020 a 11/06/2020, o número de casos dobrava a cada 9,4 dias (linha vermelha);
- Entre os dia 12/06/2020 e 26/06/2020, os casos passaram a dobrar a cada 32,2 dias (linha verde);
- Entre os dia 28/06/2020 e 28/07/2020, os casos passaram a dobrar a cada 38,3 dias (linha lilás);
- Entre os dia 29/07/2020 e 09/11/2020, os casos passaram a dobrar a cada 161,9 dias (linha laranja);
- Entre os dias 10/11/2020 e 18/03/2021, os casos dobram a cada 151 dias (linha azul);
- Entre os dias 19/03/2021 e 11/08/2021, os casos dobram a cada 288 dias (linha rosa).

O ritmo atual, se mantido, resultará em repetição do número total de casos totais em 9,5 meses.



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

(período de 02/06/2020 a 11/08/2021)



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:
0,57 caso/dia

Em queda
33,3%



Média de 29/7 a 4/8: 1,0 caso/dia
Média de 22 a 28/7: 0,86 caso/dia

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

Em queda
100%

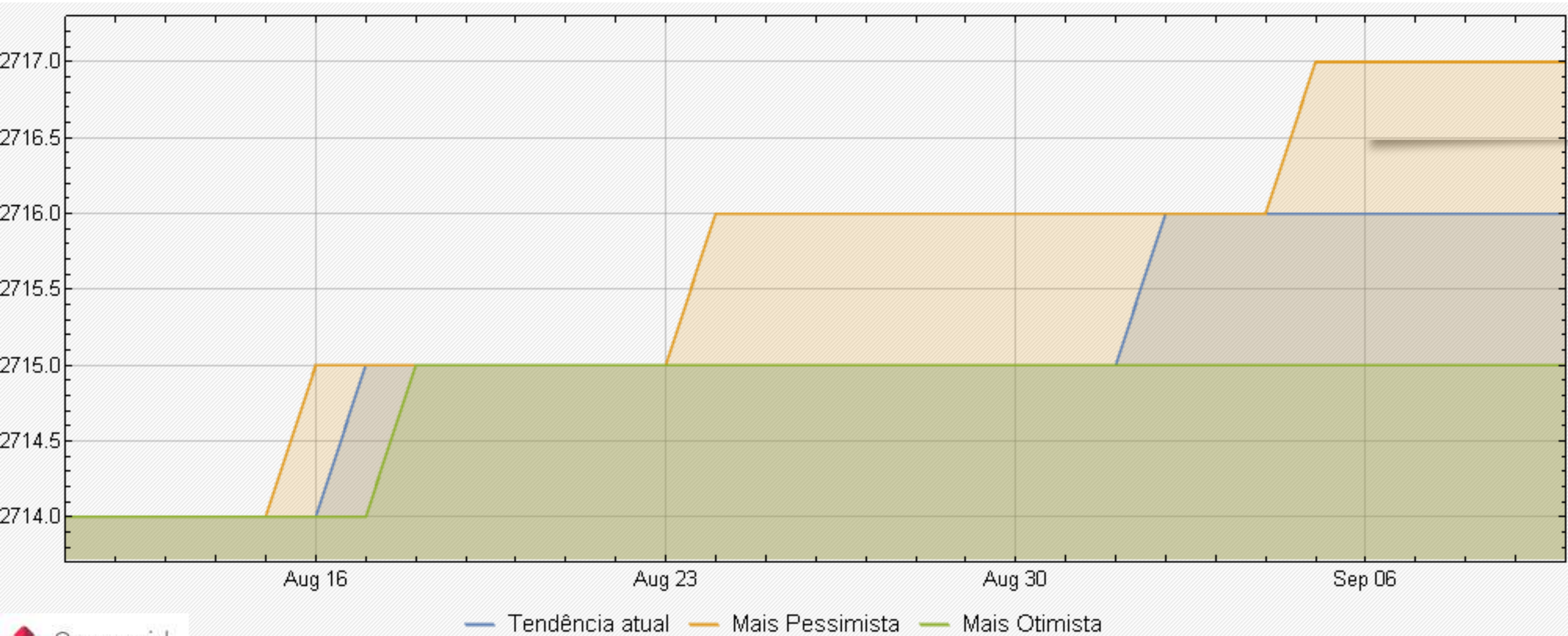


Média de 29/7 a 4/8: 0,0 óbito/dia
Média de 22 a 28/7: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados de Itajuípe



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IBICARAÍ

Município com alto COEFICIENTE de MORTALIDADE por COVID-19 do estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 29/07/2021 a 11/08/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.207 para 2.216 (0,4%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Ibicaraí é 60.

Boletim Diário CORONAVIRUS

Quarta-feira, 11/08/2021

Notificações **8526** Casos Descartados **4328**

Casos Confirmados **2361**

1626

RTPCR

44

ORFOSCLINICOS

656

T.RÁPIDO

35

SOROLOGIA

Casos Curados **2290**

Casos Monitorados **27**

Aguardando Resultado **18**

Internações **3**

2

LEITOS

1

U.T.I

Óbitos **62**

Investigação de Óbito 1

Casos Ativos **9**

Para mais informações acesse o site: ibicarai.ba.gov.br/coronavirus



Comparativo entre os dados de COVID-19 de Ibicaraí, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ibicaraí (Prefeitura Ibicaraí) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Ibicaraí), em 11/08/2021

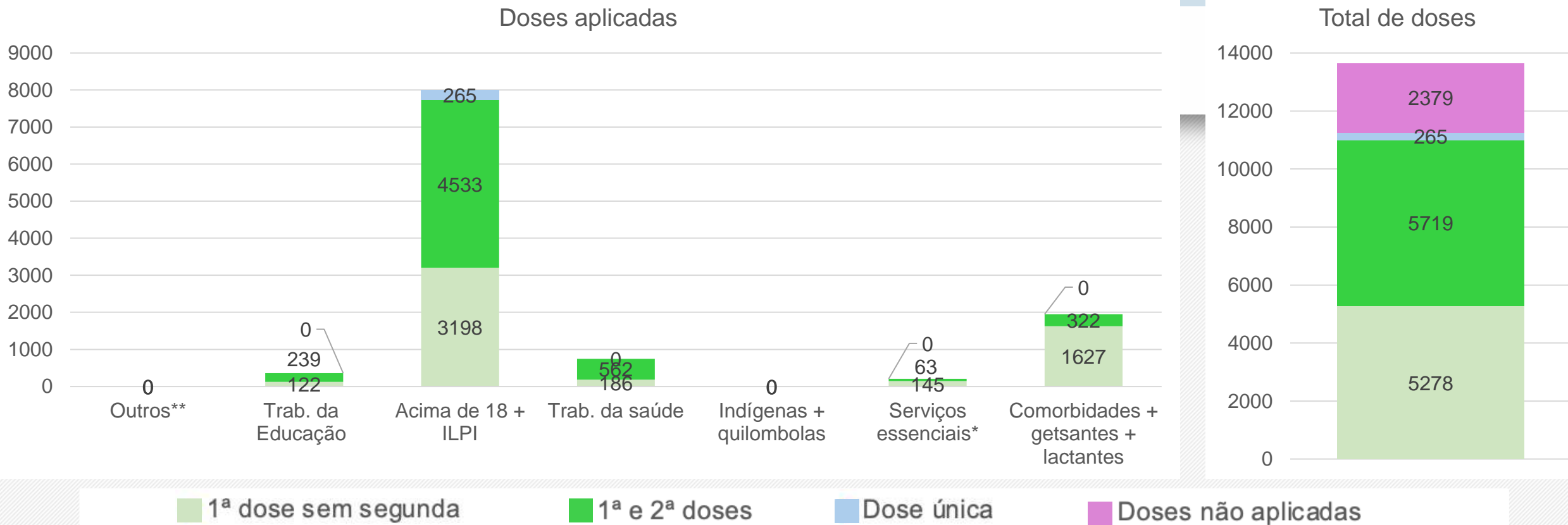
	PREFEITURA IBICARAI	SESAB IBICARAI
Casos Acumulados	2.361	2.216
Casos Ativos	9	8
Óbitos	62	60

Fonte: Prefeitura Municipal de Ibicaraí (11/08/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (11/08/2021).



Vacinação contra COVID-19 no dia 11/08/2021

Ibicaraí



TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
19360	16981	87.7
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
51.44%	26.75%	1.24%

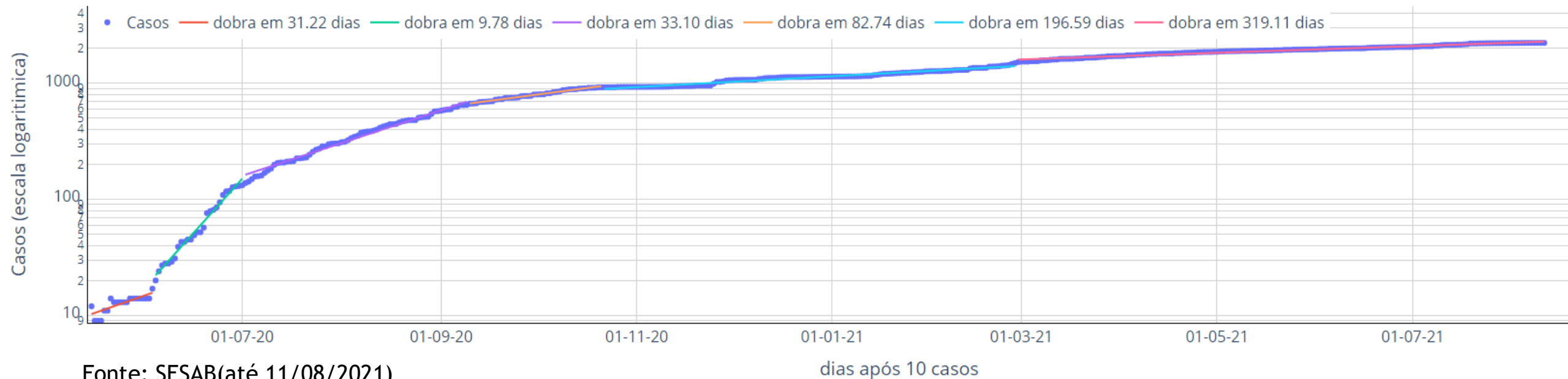
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 ** Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados de Ibicarai - Escala logarítmica

Ibicaraí - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre 15/05/2020 a 03/06/2020, o número de casos dobrava a cada 31,2 dias (linha vermelha);
- Entre os dia 04/06/2020 e 1º/07/2020, os casos passaram a dobrar a cada 9,8 dias (linha verde);
- Entre os dia 02/07/2020 e 09/09/2020, os casos passaram a dobrar a cada 33,1 dias (linha lilás);
- Entre os dia 10/09/2020 e 21/10/2020, os casos passaram a dobrar a cada 82,7 dias (linha laranja);
- Entre os dias 22/10/2020 e 28/02/2021, os casos dobravam a cada 196,6 dias (linha azul);
- Entre os dias 1º/03/2021 e 11/08/2021, os casos dobram a cada 319,1 dias (linha rosa).

O ritmo atual, se mantido, resultará em repetição do número total de casos em 10 meses.



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

(período de 02/06/2020 a 11/08/2021)

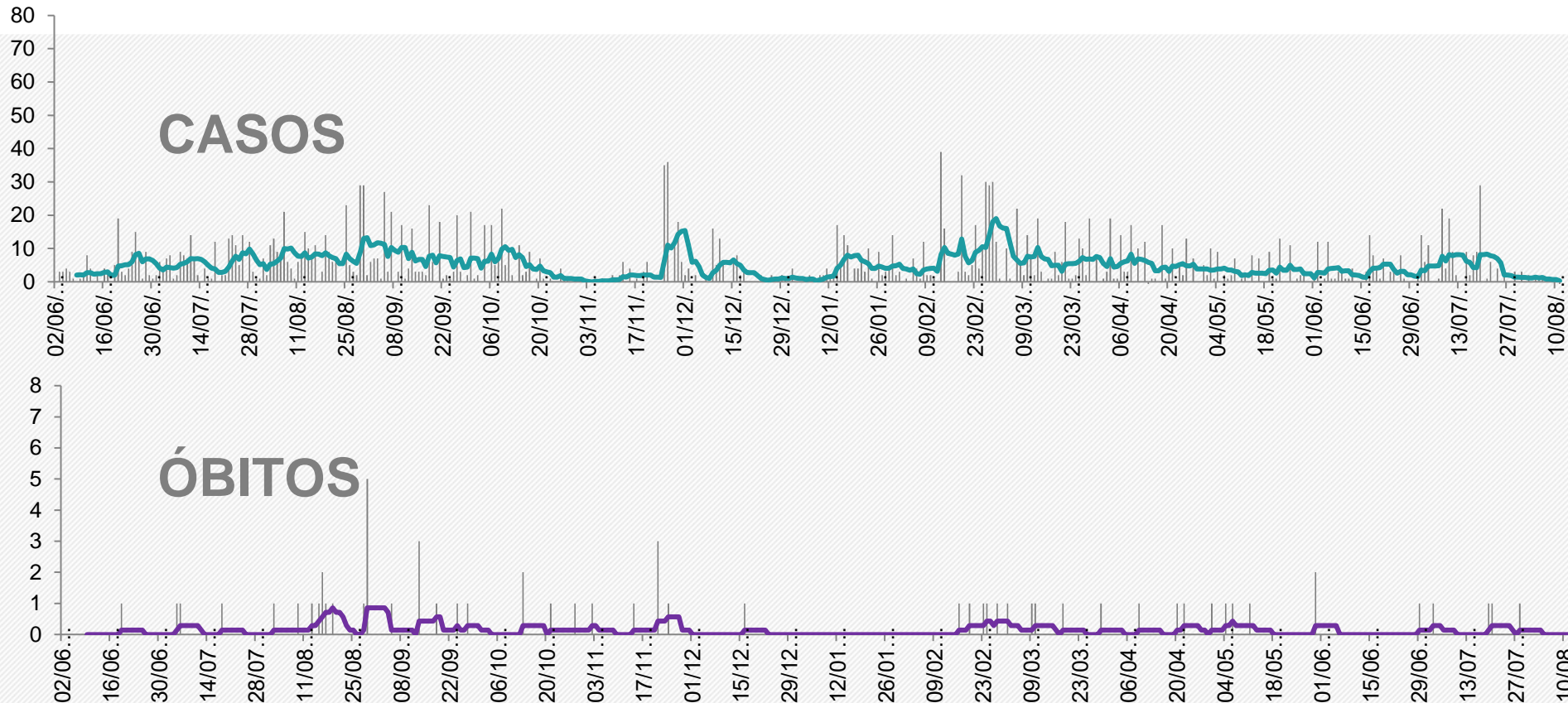
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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:
0,29 casos/dia

Em queda
84,6%



Média de 29/7 a 4/8: 1,43 caso/dia
Média de 22 a 28/7: 1,86 caso/dia

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

Em queda
100%

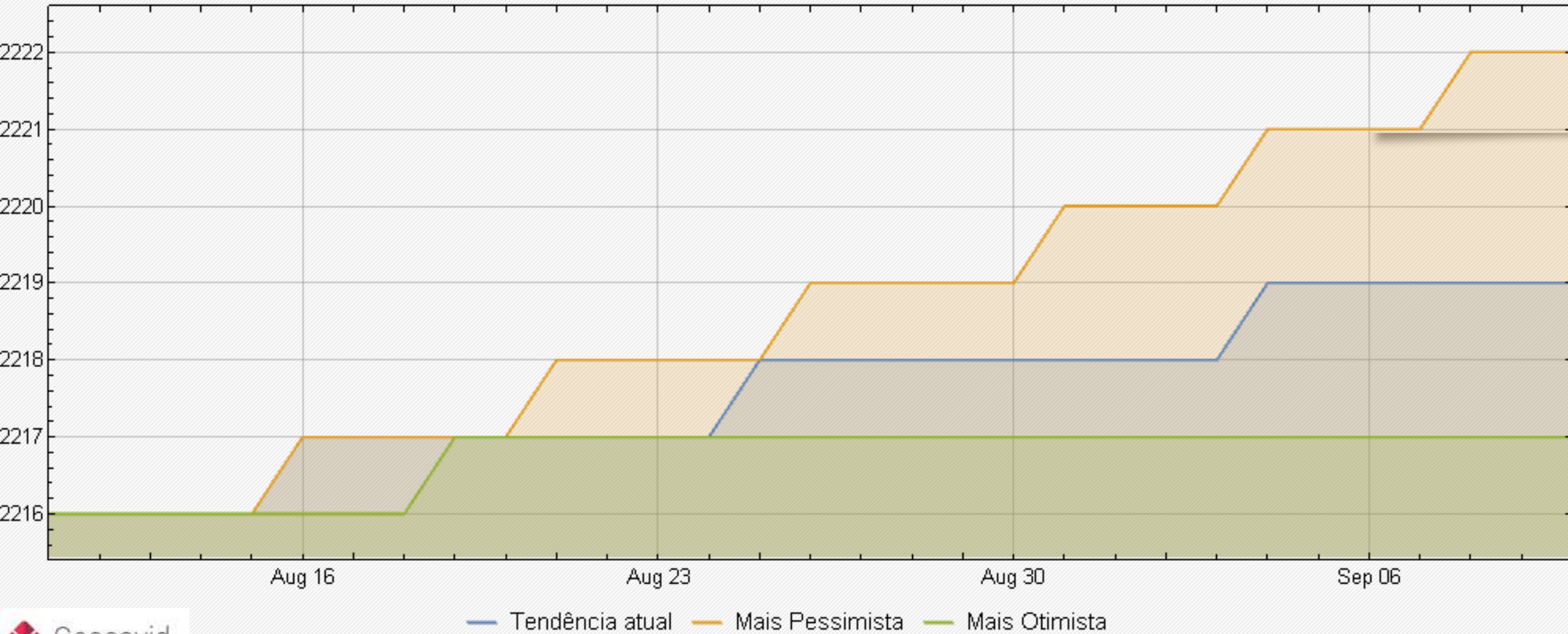


Média de 29/7 a 4/8: 0,0 óbito/dia
Média de 22 a 28/7: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados de Ibicaraí



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), 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 do estado da Bahia.

Em 14 dias, do dia 29/07/2021 a 11/08/2021, houve o aumento dos casos acumulados de 2.052 para 2.057 (0,2%).

O número total de óbitos por COVID-19 em Uruçuca é 74.

BOLETIM COVID-19

URUÇUCA(BA) - 11.08.2021

Acesse www.tiny.cc/paineluruçuca e veja informações detalhadas sobre a pandemia do coronavírus em Uruçuca.



ASCOM 2021

2 Novos casos confirmados em relação ao último boletim publicado sexta-feira (06/08).

DISK COVID-19: (73) 9 8123-8872

SAÚDE SEM FAKE NEWS!
NÃO COMPARTILHE NOTÍCIAS FALSAS

DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE

SECRETARIA DE SAÚDE



PREFEITURA DE URUÇUCA
Cuidando da nossa gente.

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 11/08/2021

	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	2.068	2.057
Casos Ativos	3	2
Óbitos	73	74

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (11/08/2021).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (11/08/2021).

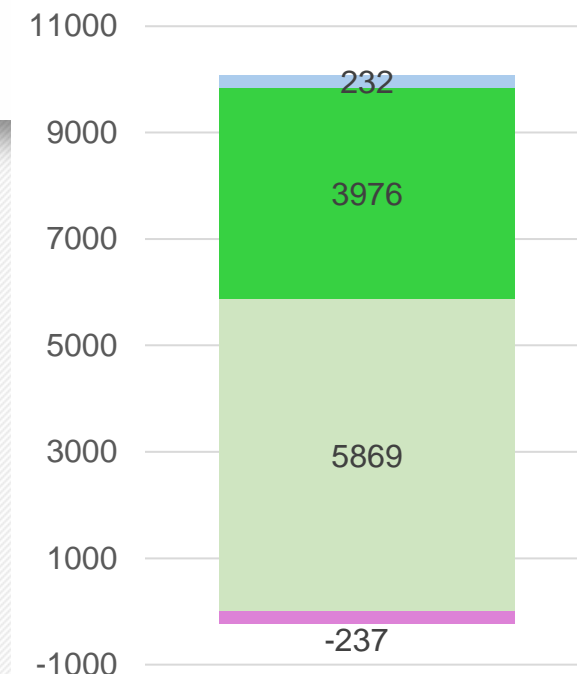
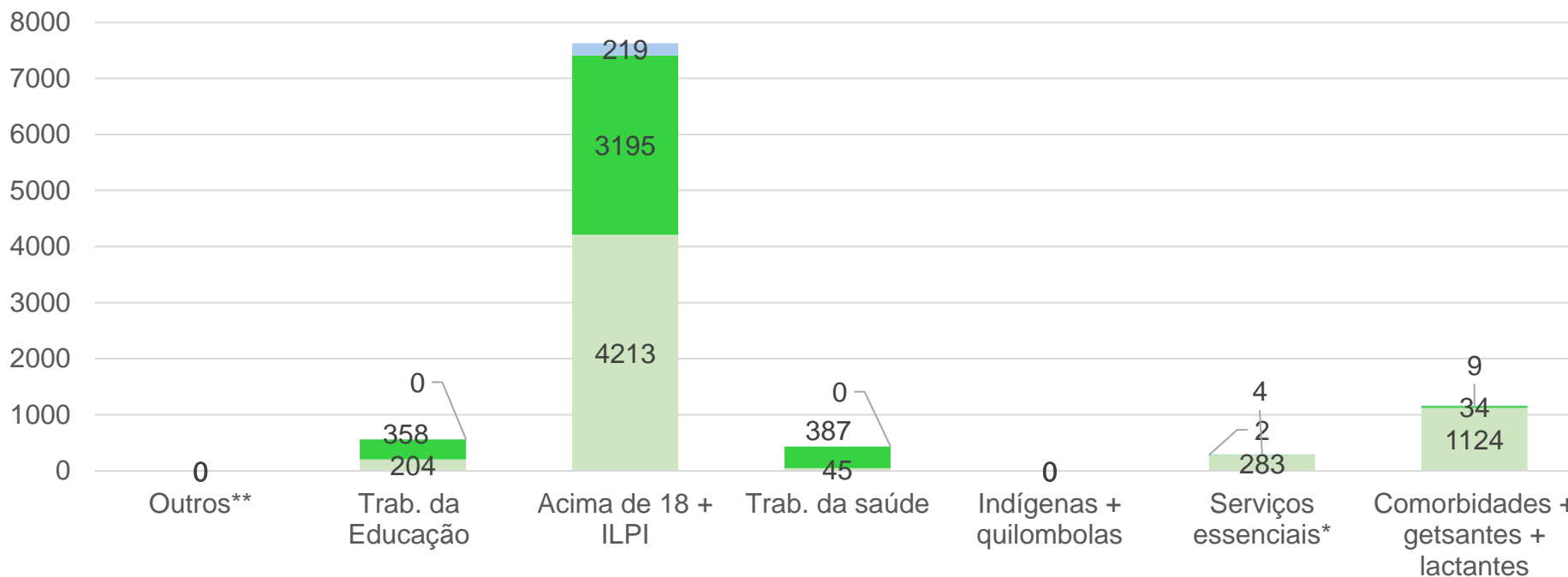


Vacinação contra COVID-19 no dia 11/08/2021

Uruçuca

Doses aplicadas

Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES

Recebidas	Aplicadas	(%)
13816	14053	101.7

POPULAÇÃO VACINADA

1ª dose	1ª e 2ª dose	Dose única
48.23%	19.48%	1.14%

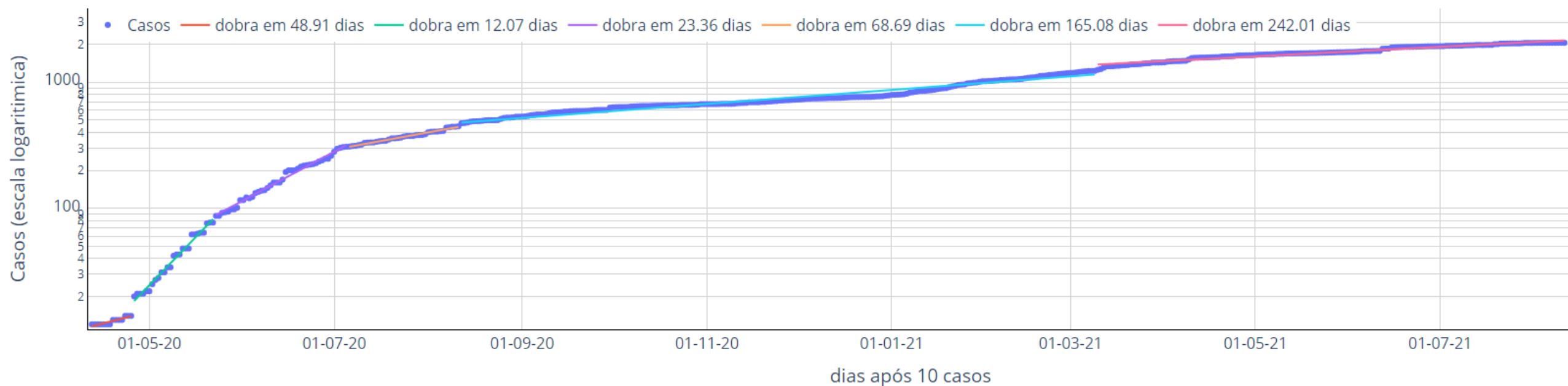
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos
 ** Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação
 ** Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



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 principais fases:

- Entre 26/04/2020 e 22/05/2020, o número de casos dobrava a cada 12,1 dias (linha verde);
- Entre o dia 23/05/2020 e 05/07/2020 - o número de os casos dobrava a cada 23,4 dias (lilás);
- Entre os dia 06/072020 e 13/08/2020, os casos passaram a dobrar a cada 68,7 dias (linha laranja);
- Entre os dias 12/08/2020 e 10/03/2021, os casos dobravam a cada 165,1 dias (linha azul) e
- Entre os dias 11/03/2020 e 11/08/2021, os casos dobram a cada 242 dias (linha rosa).

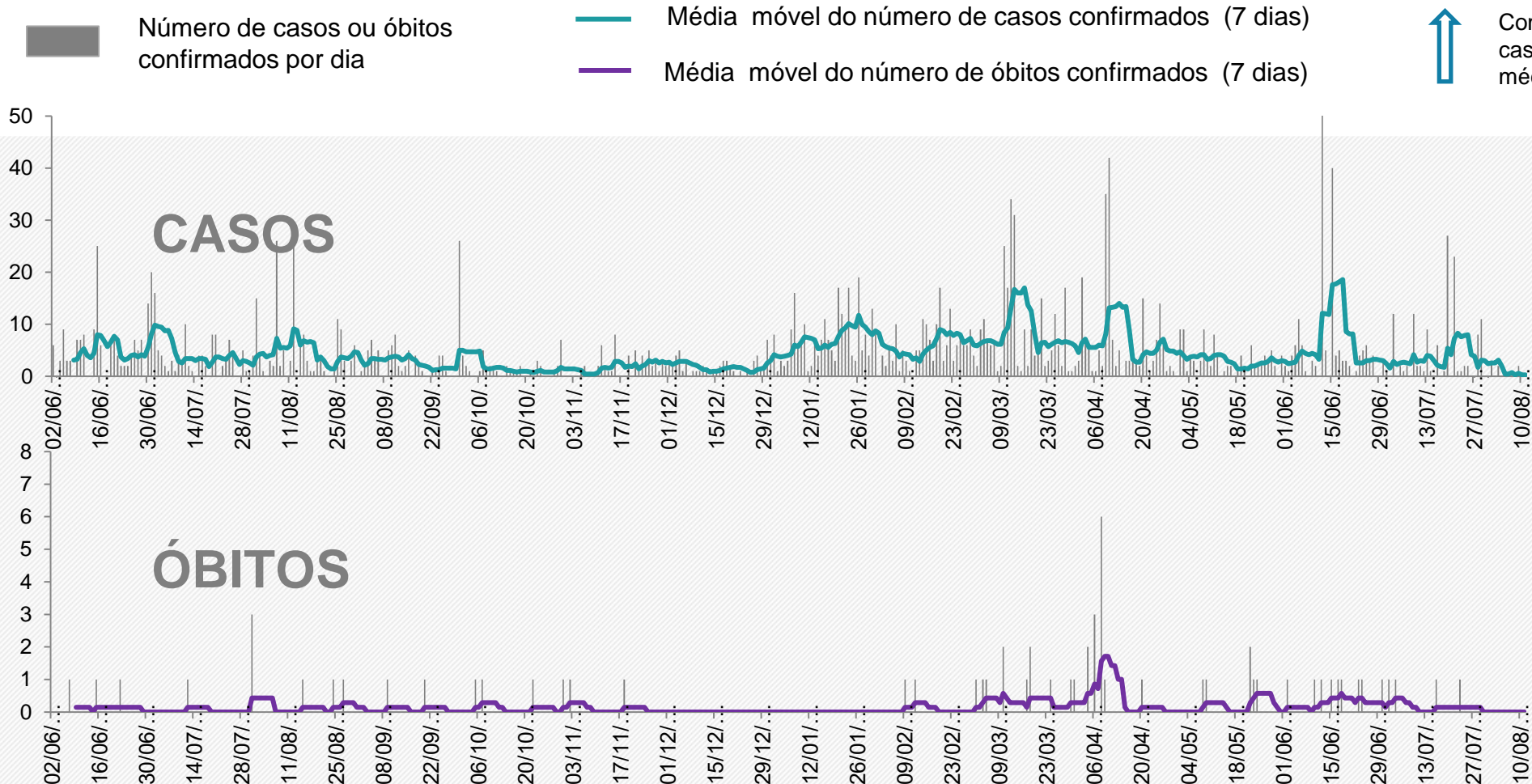
O ritmo atual, se mantido, resultará em repetição dos casos totais em 8 meses.



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

Uruçuca

(período de 02/06/2020 a 11/08/2021)



■ 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:
0,29 casos/dia

Em queda ↓

83,3%

Média de 29/7 a 4/8: 2,0 casos/dia
Média de 22 a 28/7: 1,71 caso/dia

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

Em queda ↓

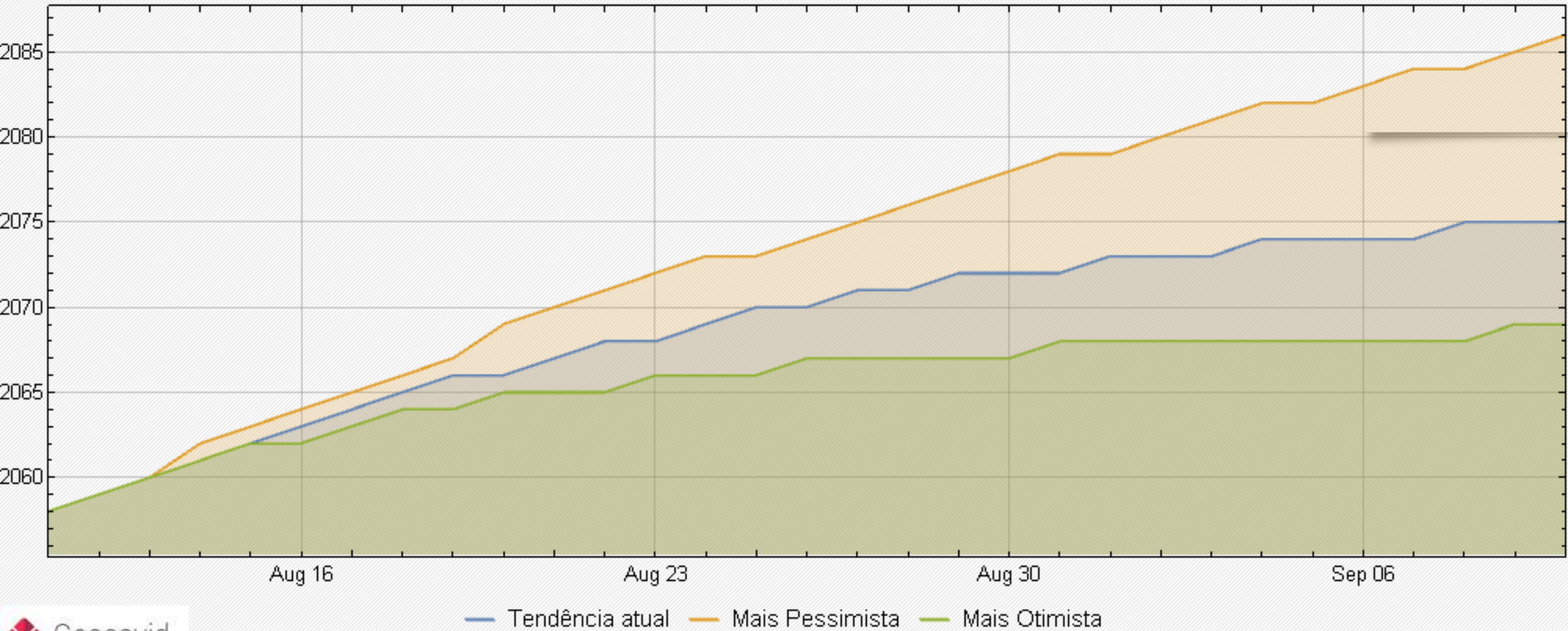
100%

Média de 29/7 a 4/8: 0,0 óbito/dia
Média de 22 a 28/7: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 11/08/2021, sujeitos a atualizações



Projeção dos casos acumulados de Uruçuca

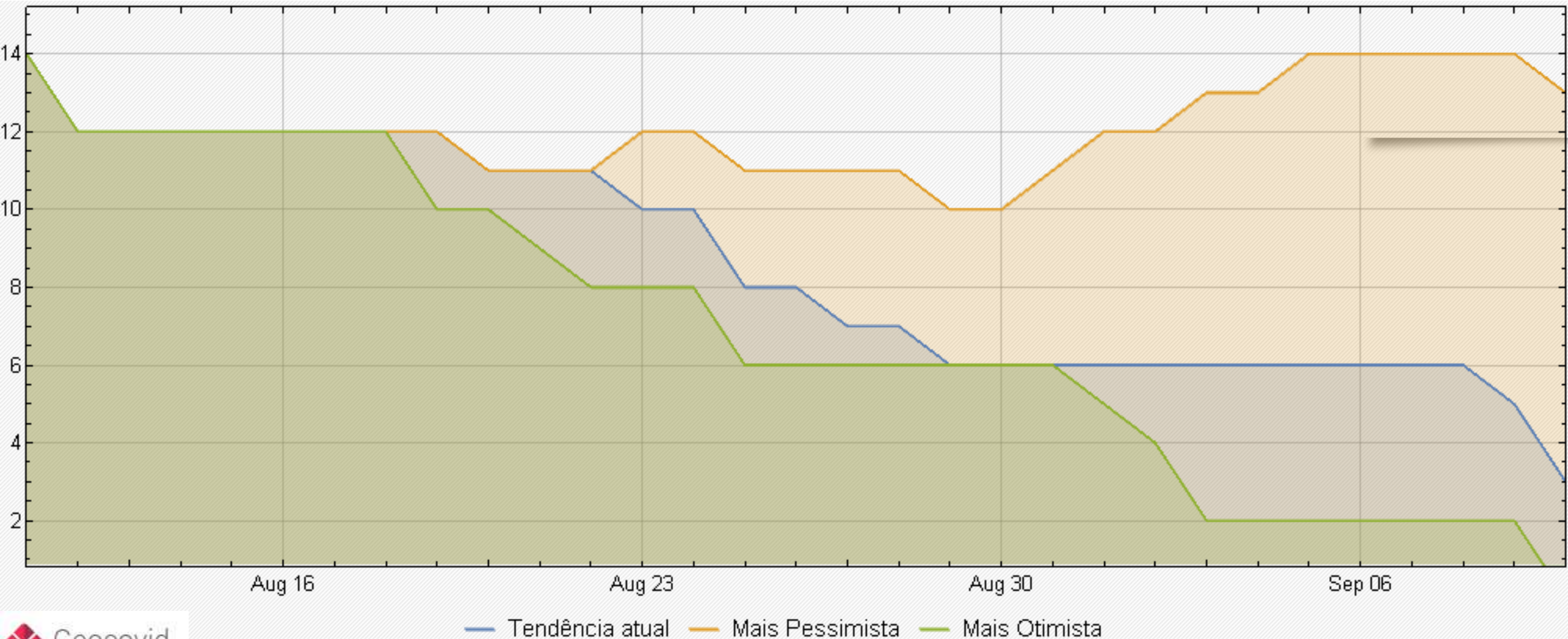


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



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

Ibicaraí+Ilhéus+Ipiaú+Itabuna+Itajuípe+Jaguaquara+Jequié+Maracás+Uruçuca+Valença

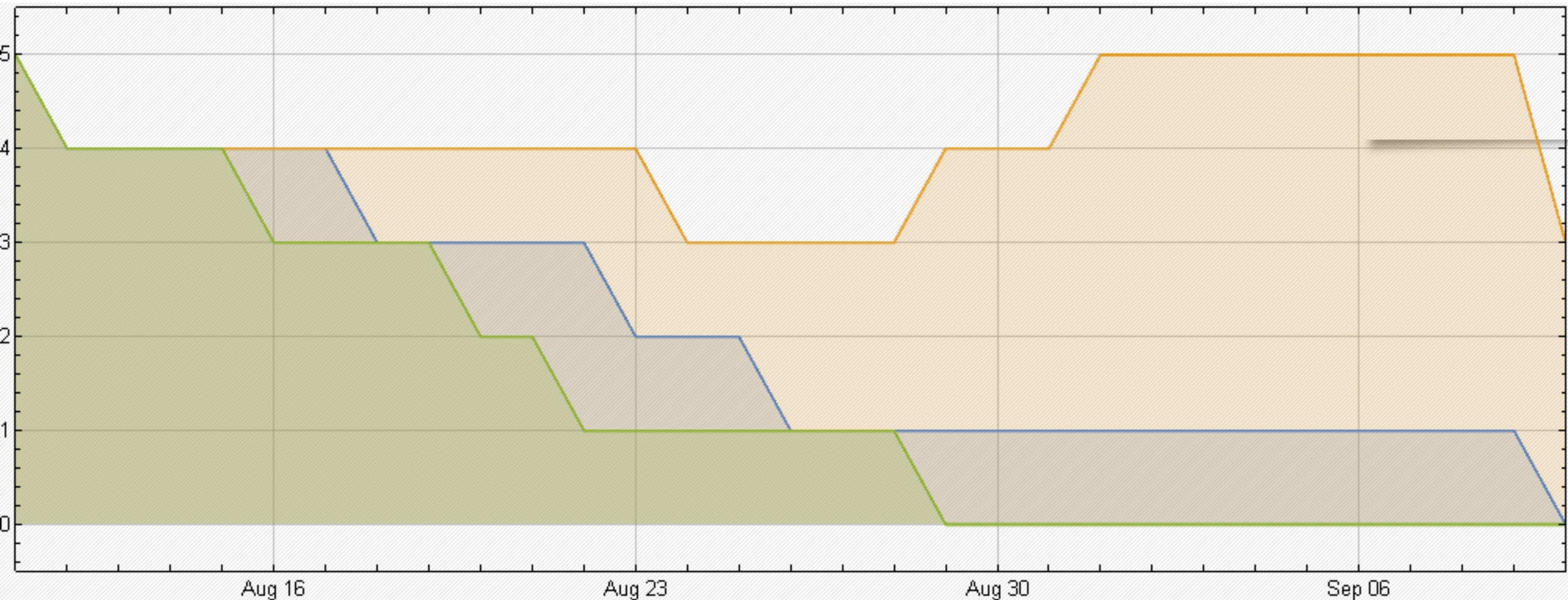


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



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

Ibicaraí+Ilhéus+Ipiaú+Itabuna+Itajuípe+Jaguaquara+Jequié +Maracás +Uruçuca+Valença



— Tendência atual — Mais Pessimista — Mais Otimista



As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



COVID-19

Estratégia de Gestão

1ª edição

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



Brasília, 2020

versão 1 - 25 de junho de 2020



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

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

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

Avaliação de Risco											
		Ilhéus		Itabuna		Jequié		Valença		NRSS	
Eixo	Indicador		Pontos		Pontos		Pontos		Pontos		Pontos
Capacidade de Atendimento	Taxa de ocupação de leitos de UTI adulto por SRAG/COVID-19	39,51%	3	56,52%	6	75,86%	9	20,00%	0	47,73%	3
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	14,29%	0	15,22%	0	27,50%	2	10,00%	0	19,49%	0
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	(>57)	0	(>57)	0	10	3	(>57)	0	(>57)	0
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias	-33,33%	0	-33,33%	0	-50,00%	0	-50,00%	0	-31,58%	0
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias	-62,35%	0	98,51%	4	-1,10%	2	0,88%	2	-58,19%	0
	Número de amostras positivas COVID-19*	26,58%	2	34,26%	3	(>50%)	4	40,23%	3	(>50%)	4
Pontuação Total			5		13		20		5		7

* - A SESAB não está atualizando todos os dados relativos aos testes de COVID-19 o que inviabiliza a atualização do indicador. A prefeitura de Itabuna disponibilizou os dados relativos aos testes.

Fontes: Prefeitura Ilhéus / Prefeitura de Itabuna / Verdinho Itabuna (Blog) / Prefeitura de Jequié / 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	5	Pontuação Jequié	20
Pontuação Itabuna	13	Pontuação Região	7
Pontuação Valença	5		

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 – DCS

Profa. Anaiá da Paixão Sevá – DCAA

Profa. Roueda Abou Said – DCAA

Prof. Gesil Sampaio Amarante Segundo - DCET

Prof. Francisco Bruno S. Oliveira - PPGMC – DCET

Prof. Ronaldo Lima Gomes – DCAA

Fontes consultadas:

- CONASS, CONASEMS & OPAS - OMS. **Estratégia de Gestão - Instrumento para apoio à tomada de decisão na resposta à Pandemia da COVID-19 na esfera local**, 1–18p. 2020
- CONSÓRCIO DE VEÍCULOS DE IMPRENSA - **Casos e mortes por coronavírus no Brasil** <https://g1.globo.com/bemestar/coronavirus/noticia/2020/11/12/casos-e-mortes-por-coronavirus-no-brasil-em-12-de-novembro-segundo-consorcio-de-veiculos-de-imprensa.ghtml> Acesso em: 11/08/2021
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 11/08/2021
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 11/08/2021
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 11/08/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 11/08/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 11/08/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 11/08/2021
- 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: 11/08/2021
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 11/08/2021.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 11/08/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 11/08/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 11/08/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 11/08/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 11/08/2021. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 11/08/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 11/08/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 11/08/2021
- 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: 11/08/2021
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 11/08/2021
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 11/08/2021
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 11/08/2021 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>