

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



# Informativo Epidemiológico

## *Macrorregião de Saúde Sul da Bahia*

74

DATA DA ATUALIZAÇÃO 06/10/2021

# 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 06/10/2021

Brasil

- 21.516.967

Bahia

- 1.236.004

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 166.653

# Situação COVID-19

## ÓBITOS POR COVID em 06/10/2021 (24 horas)

Brasil

- 530

Bahia

- 10

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 1

## ÓBITOS ACUMULADOS em 06/10/2021 (Total)

Brasil

- 599.359

Bahia

- 26.896

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 3.623

# Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 06/10/2021

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	504	1	4.416	11.413,04	12	0	271,74
ALMADINA	642	3	5.366	11.964,22	11	0	204,99
APUAREMA	777	0	7.302	10.640,92	11	0	150,64
ARATACA	790	0	10.961	7.207,37	15	0	136,85
AURELINO LEAL	1.048	5	11.299	9.275,16	33	0	292,06
BARRA DO ROCHA	415	0	5.612	7.394,87	7	0	124,73
BARRO PRETO	645	1	5.448	11.839,21	12	0	220,26
BOA NOVA	1.038	6	12.329	8.419,17	20	0	162,22
BREJÕES	871	4	14.222	6.124,31	12	0	84,38
BUERAREMA	1.414	9	18.306	7.724,24	47	0	256,75
CAIRU	1.562	0	18.427	8.476,69	16	0	86,83
CAMACAN	3.046	1	32.006	9.516,97	87	0	271,82
CAMAMU	2.501	4	35.382	7.068,57	58	0	163,93
CANAVIEIRAS	1.550	5	30.906	5.015,21	75	0	242,67
COARACI	1.890	11	16.549	11.420,63	48	0	290,05
CRAVOLÂNDIA	469	0	5.351	8.764,72	2	0	37,38
DÁRIO MEIRA	963	1	10.525	9.149,64	20	0	190,02
FLORESTA AZUL	842	0	10.575	7.962,17	19	0	179,67
GANDU	3.056	3	32.596	9.375,38	58	0	177,94
GONGOGI	761	1	6.985	10.894,77	18	0	257,70
IBICARÁI	2.258	9	21.378	10.562,26	63	0	294,70
IBIRAPITANGA	1.771	5	23.404	7.567,08	39	0	166,64
IBIRATAIA	2.376	0	14.882	15.965,60	41	0	275,50
IGRAPIÚNA	794	1	13.091	6.065,24	14	0	106,94
ILHÉUS	22.103	23	159.923	13.821,03	577	0	360,80
IPIAÚ	3.354	3	45.922	7.303,69	82	0	178,56
IRAJUBA	342	0	7.279	4.698,45	2	0	27,48
IRAMAIA	443	2	8.197	5.404,42	15	0	182,99
ITABUNA	34.194	136	213.685	16.002,06	696	0	325,71
ITACARÉ	1.225	0	28.684	4.270,67	26	0	90,64
ITAGI	951	7	12.242	7.768,34	22	0	179,71
ITAGIBÁ	1.248	5	14.452	8.635,48	28	0	193,74
ITAJU DO COLÔNIA	410	0	6.596	6.215,89	6	0	90,96
ITAJUIPE	2.738	4	20.398	13.422,88	56	1	274,54

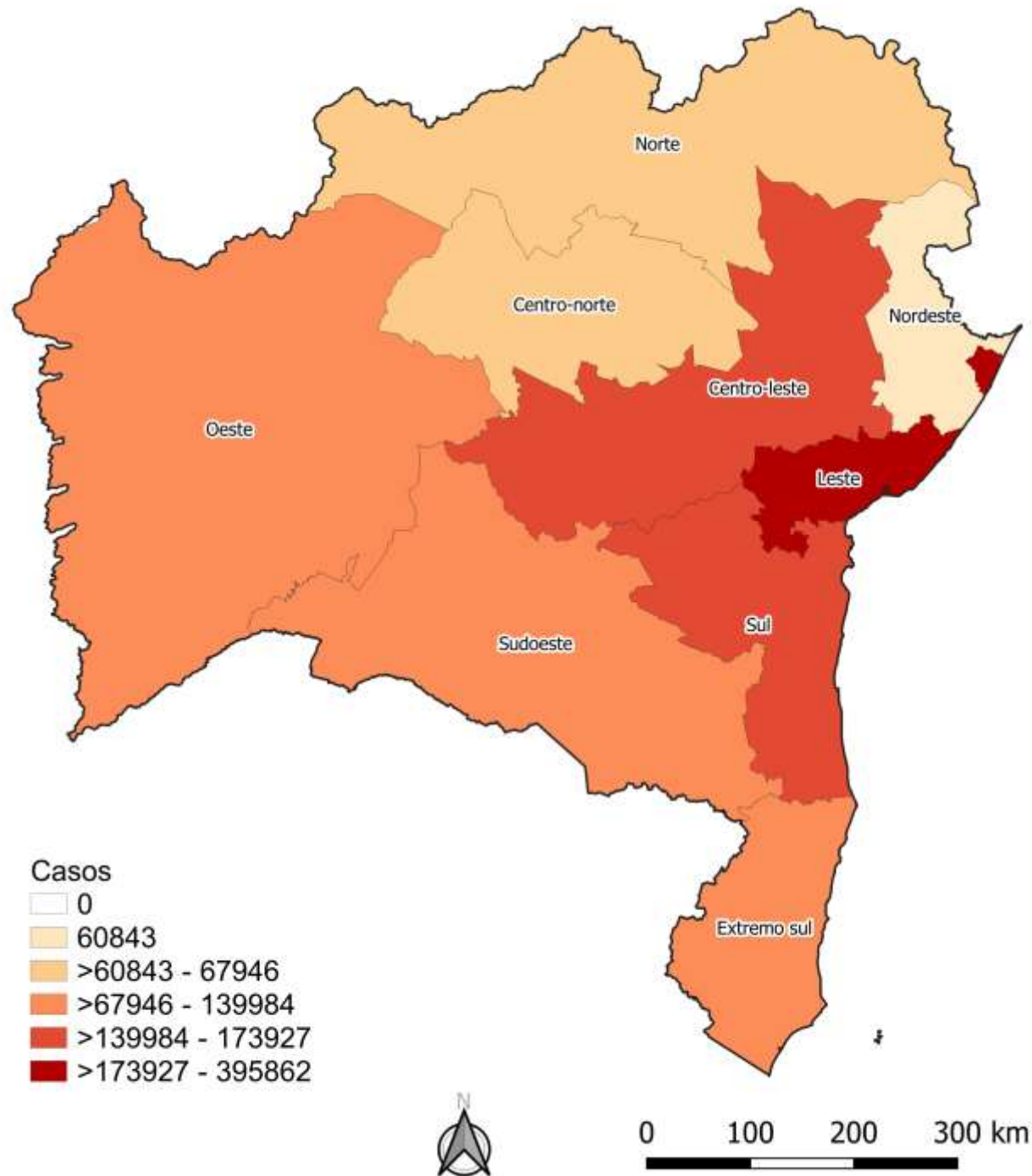
Continua



# Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 06/10/2021

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	556	2	8.003	6.947,39	10	0	124,95
ITAPÉ	790	1	8.526	9.265,78	27	0	316,68
ITAPITANGA	934	0	10.298	9.069,72	15	0	145,66
ITAQUARA	696	0	8.347	8.338,33	9	0	107,82
ITIRUÇU	1.006	2	12.528	8.030,01	23	0	183,59
ITUBERÁ	1.889	8	28.740	6.572,72	51	0	177,45
JAGUAQUARA	6.163	7	54.673	11.272,47	63	0	115,23
JEQUIÉ	18.070	0	156.126	11.573,99	392	0	251,08
JITAÚNA	981	0	10.808	9.076,61	28	0	259,07
JUSSARI	656	0	5.768	11.373,09	11	0	190,71
LAFAIETE COUTINHO	437	0	3.693	11.833,20	6	0	162,47
LAJEDO DO TABOCAL	701	0	8.577	8.173,02	14	0	163,23
MANOEL VITORINO	1.332	0	13.087	10.178,04	33	0	252,16
MARACÁS	3.733	0	20.393	18.305,30	72	0	353,06
MARAÚ	1.779	1	20.617	8.628,80	19	0	92,16
MASCOTE	821	0	13.717	5.985,27	23	0	167,68
NILO PEÇANHA	673	1	14.079	4.780,17	16	0	113,64
NOVA IBIÁ	608	0	6.554	11.519,68	22	0	335,67
NOVA ITARANA	755	0	8.279	7.343,88	9	0	108,71
PAU BRASIL	1.003	2	9.686	10.355,15	25	0	258,10
PIRAÍ DO NORTE	934	0	10.036	9.306,50	12	0	119,57
PLANALTINO	627	0	9.370	6.691,57	9	0	96,05
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	650	0	6.278	10.353,62	9	0	143,36
SANTA INÊS	684	0	10.606	6.449,18	12	0	113,14
SANTA LUZIA	1.180	6	12.449	9.478,67	31	0	249,02
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	742	4	5.608	13.231,10	8	0	142,65
TAPEROÁ	1.237	1	21.253	5.820,35	34	0	159,98
TEOLÂNDIA	1.017	0	15.022	6.770,07	10	0	66,57
UBAITABA	1.257	1	18.847	6.669,50	42	0	222,85
UBATÃ	2.059	5	27.263	7.552,36	49	0	179,73
UNA	1.666	3	18.544	8.984,04	45	0	242,67
URUÇUCA	2.065	3	20.413	10.116,10	74	0	362,51
VALENÇA	7.999	22	97.233	8.226,63	142	0	146,04
WENCESLAU GUIMARÃES	1.962	2	20.978	9.352,66	30	0	143,01
<b>TOTAL</b>	<b>166.653</b>	<b>321</b>	<b>1.601.095</b>	<b>10.408,69</b>	<b>3.623</b>	<b>1</b>	<b>226,28</b>

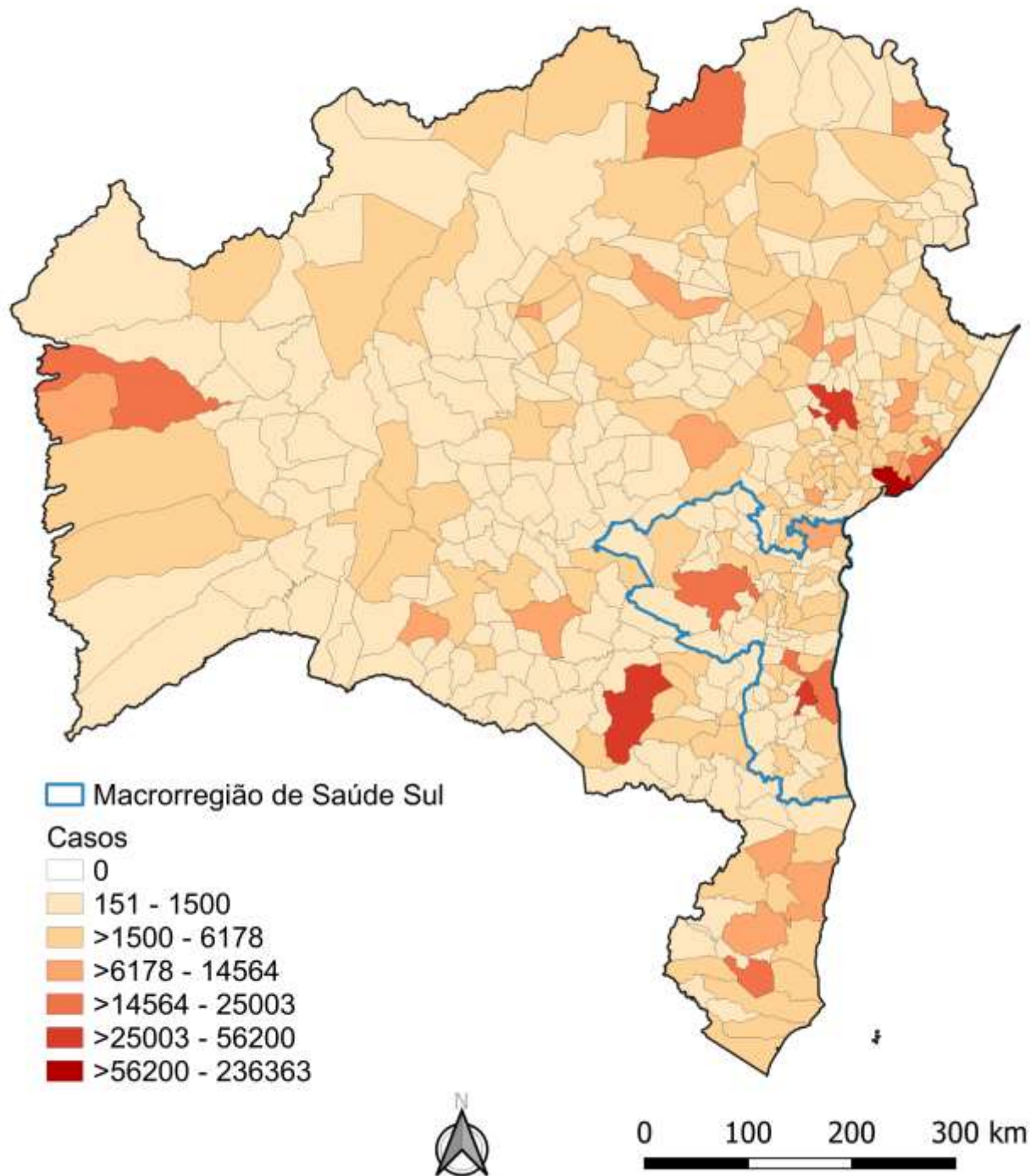




## Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 06/10/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações

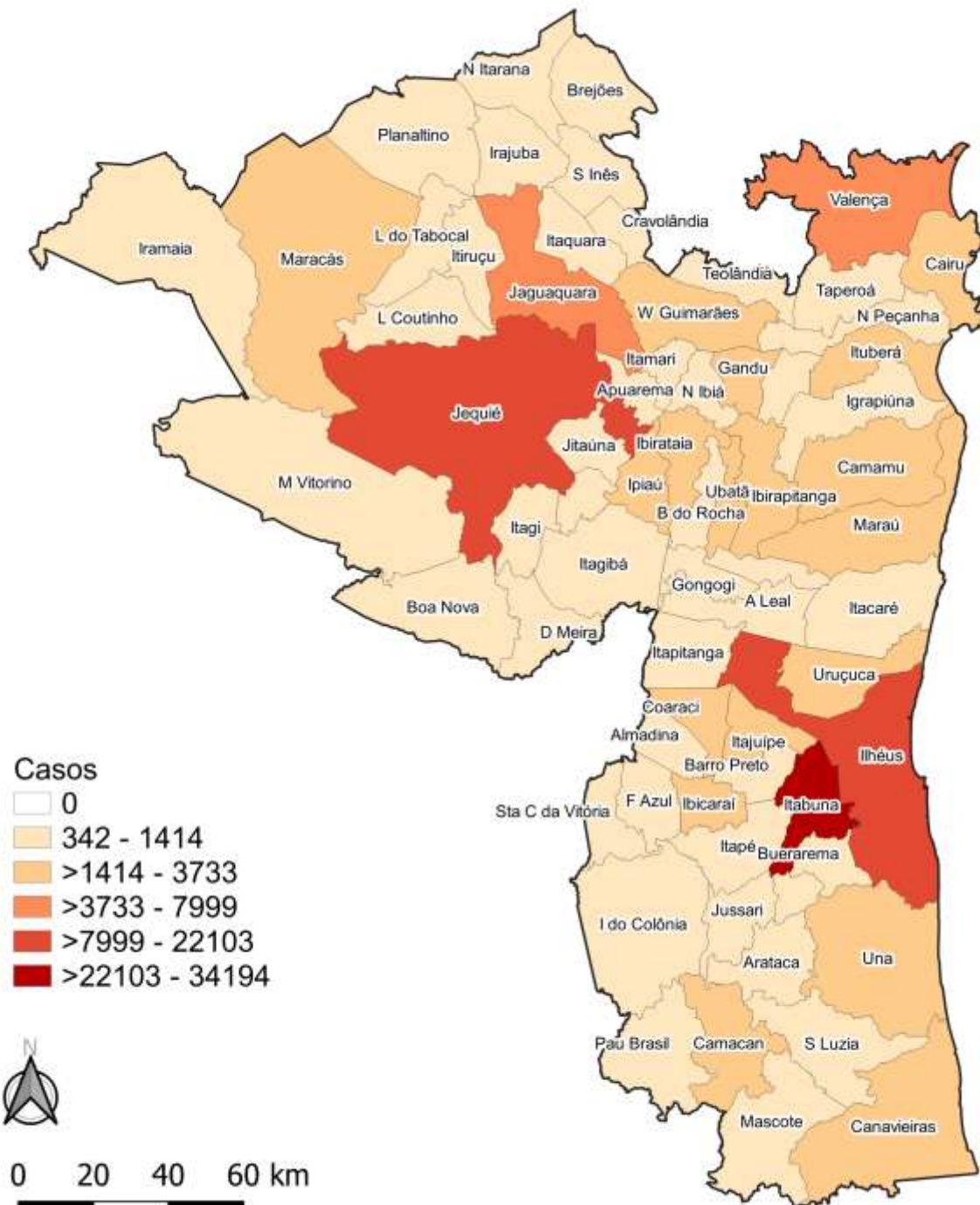




## Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 06/10/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir de dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



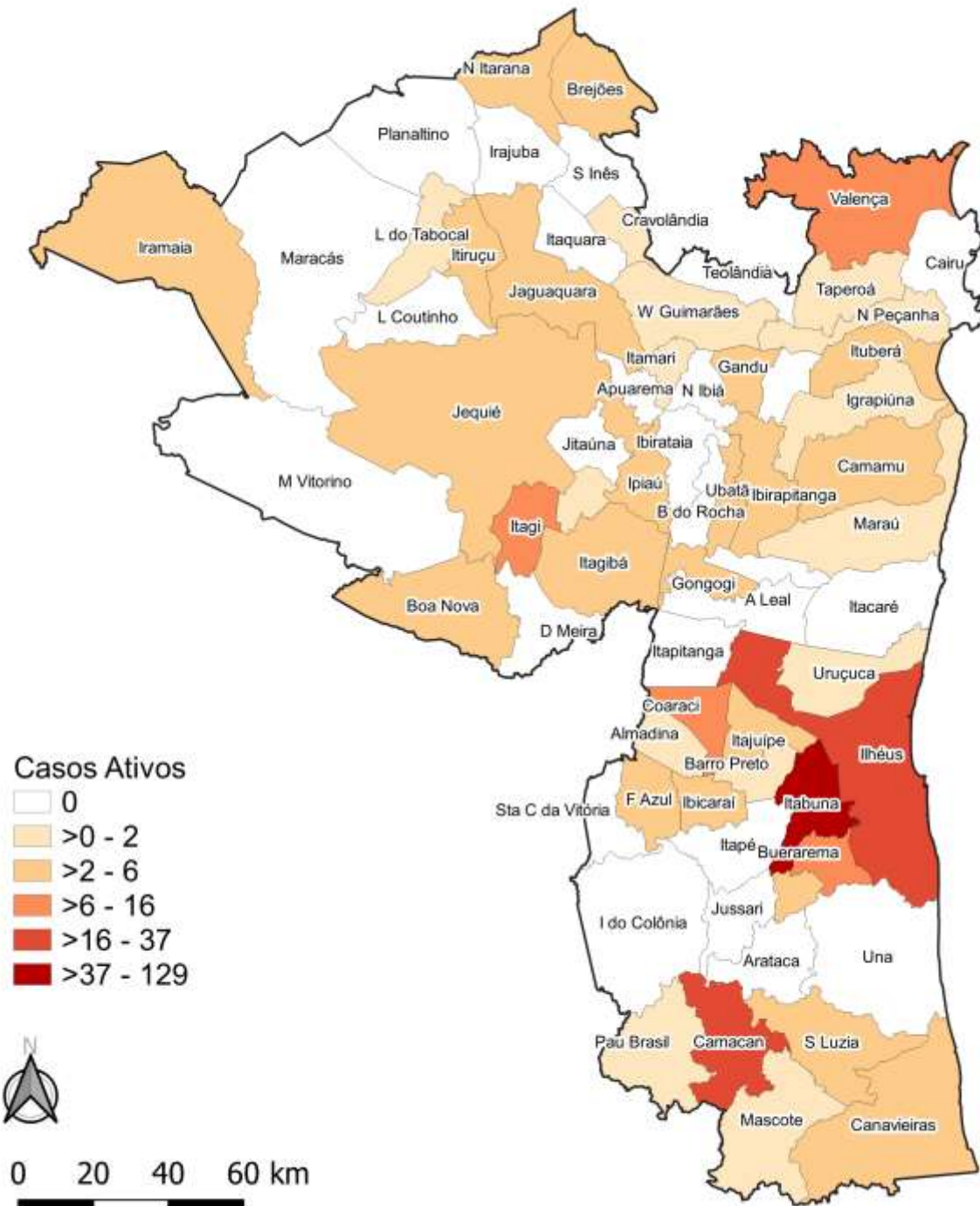


# Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 06/10/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações







Média de Casos ATIVOS de COVID-19 por dia na semana (22/09 a 06/10/2021) nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

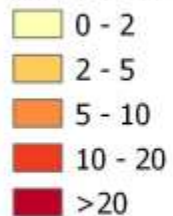
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações





## Número de casos confirmados por dia

Média dos últimos 7 dias



0 25 50 km



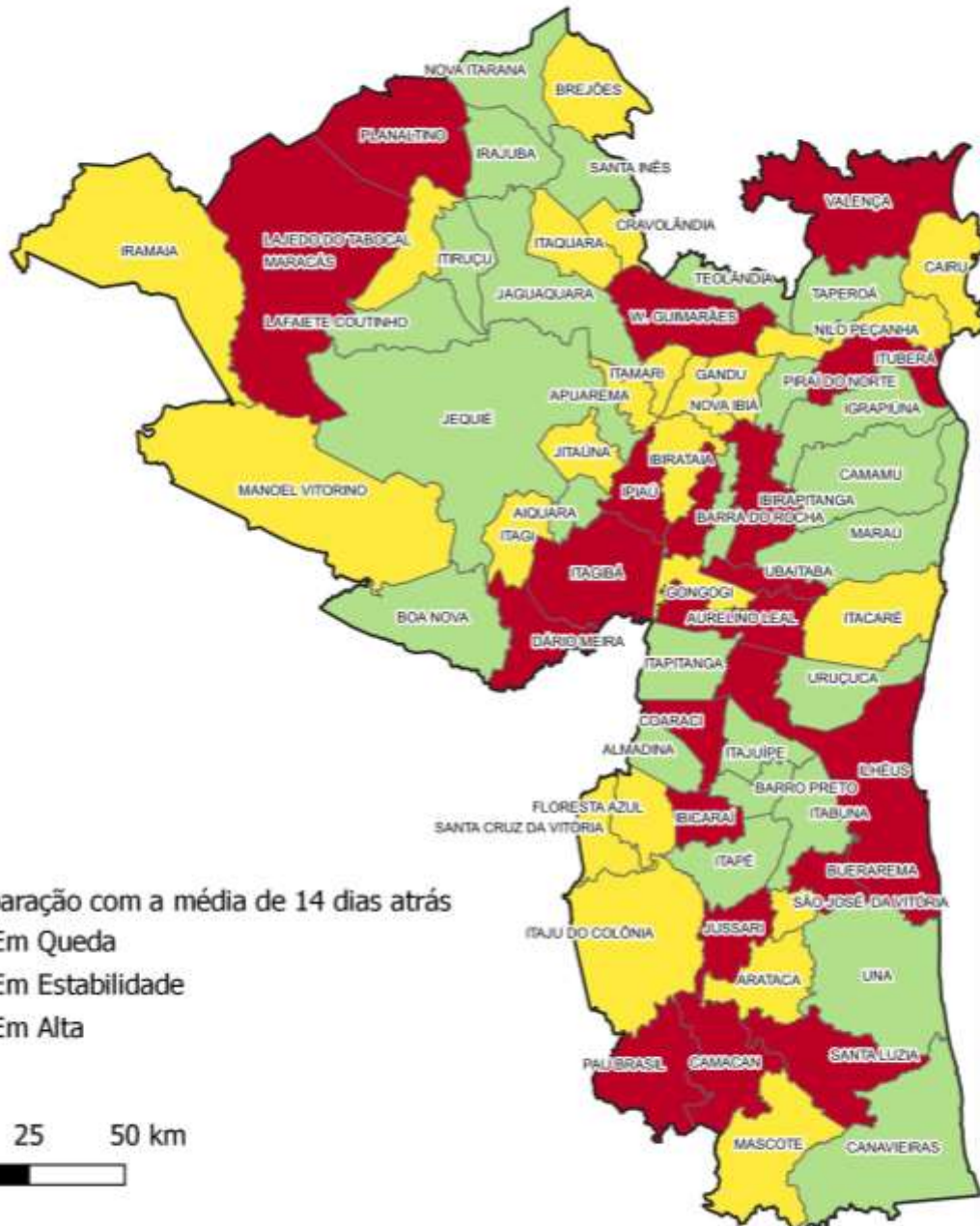
Número de casos confirmados por dia de COVID-19 (média do período de 30/9 a 06/10/2021)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



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

(em 06/10/2021)

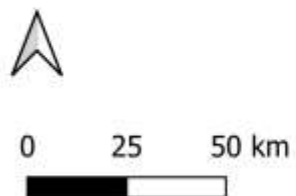
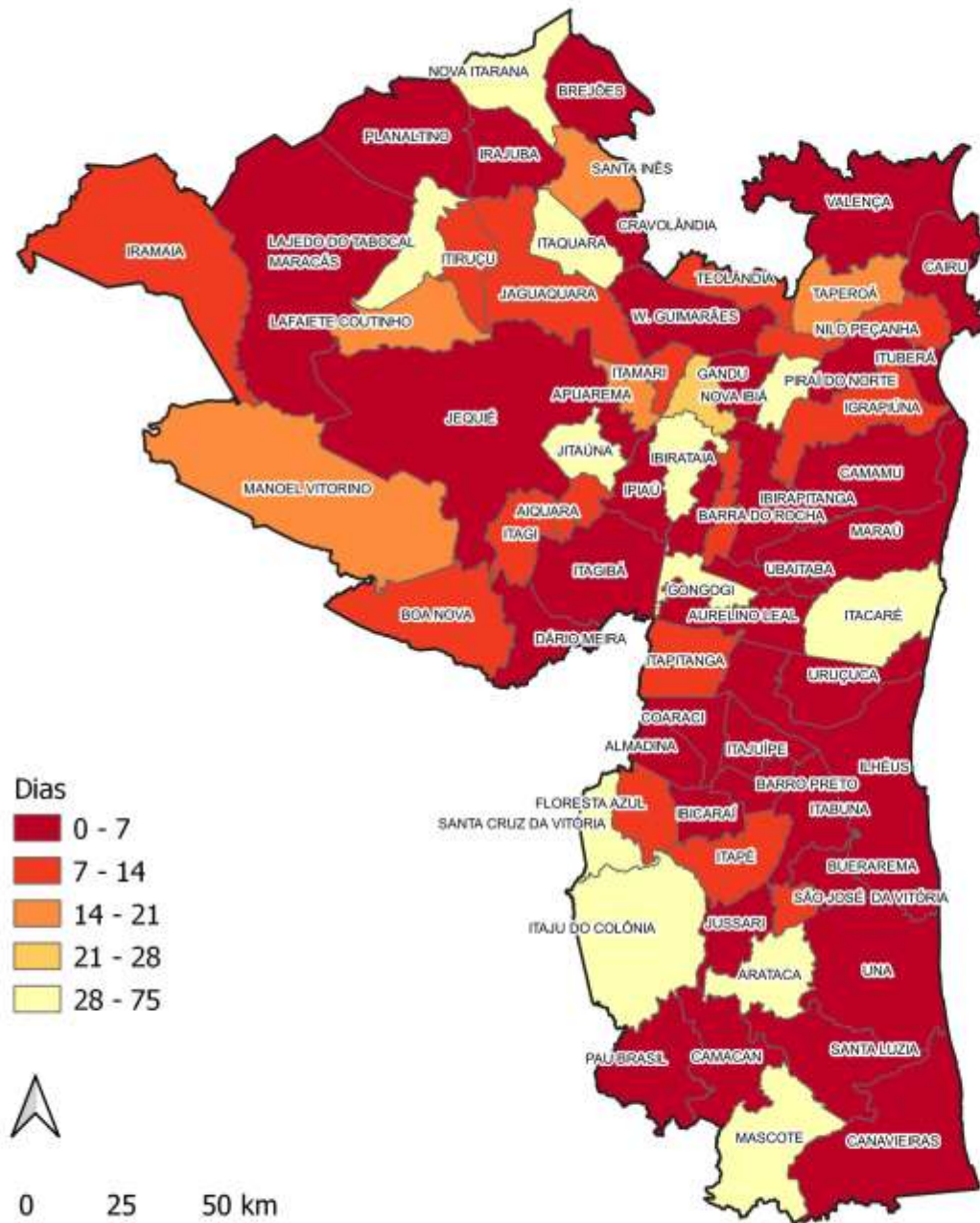


MUNICÍPIO	VARIACÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIACÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIACÃO (%)
AIQUARA	-100,0	IGRAPI�UNA	-100,0	MANOEL VITORINO	0,0
ALMADINA	-66,7	ILHÉUS	64,0	MARACÁS	ND
APUAREMA	0,0	IPIAÚ	ND	MARA�	-50,0
ARATACA	0,0	IRAJUBA	-50,0	MASCOTE	0,0
AURELINO LEAL	ND	IRAMAIA	0,0	NILO PEÇANHA	0,0
BARRA DO ROCHA	ND	ITABUNA	-86,5	NOVA IBIÁ	0,0
BARRO PRETO	-50,0	ITACARÉ	0,0	NOVA ITARANA	-100,0
BOA NOVA	-100,0	ITAGI	0,0	PAU BRASIL	ND
BREJÕES	0,0	ITAGIBÁ	ND	PIRAÍ DO NORTE	-100,0
BUERAREMA	4100,0	ITAJU DO COLÔNIA	0,0	PLANALTINO	ND
CAIRU	0,0	ITAJUÍPE	-200,0	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	0,0
CAMACAN	100,0	ITAMARI	0,0	SANTA INÊS	-100,0
CAMAMU	-66,7	ITAPÉ	-100,0	SANTA LUZIA	800,0
CANAVIEIRAS	-25,0	ITAPITANGA	-100,0	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	0,0
COARACI	ND	ITAQUARA	0,0	TAPEROÁ	-100,0
CRAVOL�NDIA	0,0	ITIRUÇU	-100,0	TEOL�NDIA	-100,0
DÁRIO MEIRA	ND	ITUBERÁ	ND	UBAITABA	ND
FLORESTA AZUL	0,0	JAGUAQUARA	-100,0	UBATÃ	-100,0
GANDU	0,0	JEQUIÉ	-31,8	UNA	-33,3
GONGOGI	0,0	JITAÚNA	0,0	URUÇUCA	-33,3
IBICAR�	500,0	JUSSARI	ND	VALENÇ	ND
IBIRAPITANGA	300,0	LAFAIETE COUTINHO	-100,0	WENCESLAU GUIMARÃES	750,0
IBIRATAIA	0,0	LAJEDO DO TABOCAL	0,0		

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações

ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 16 a 22/9, o que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.

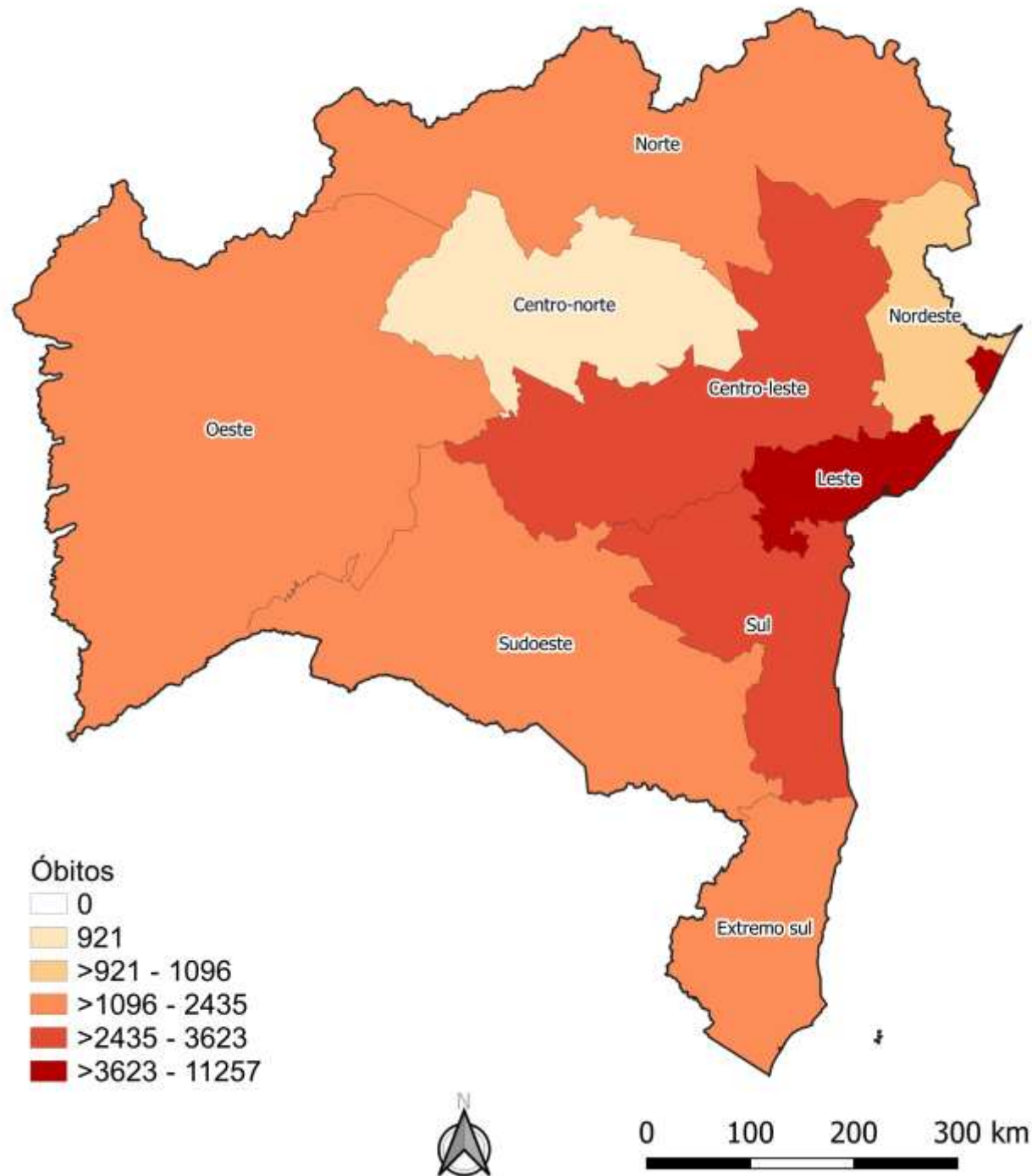




Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19 (em 06/10/2021)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



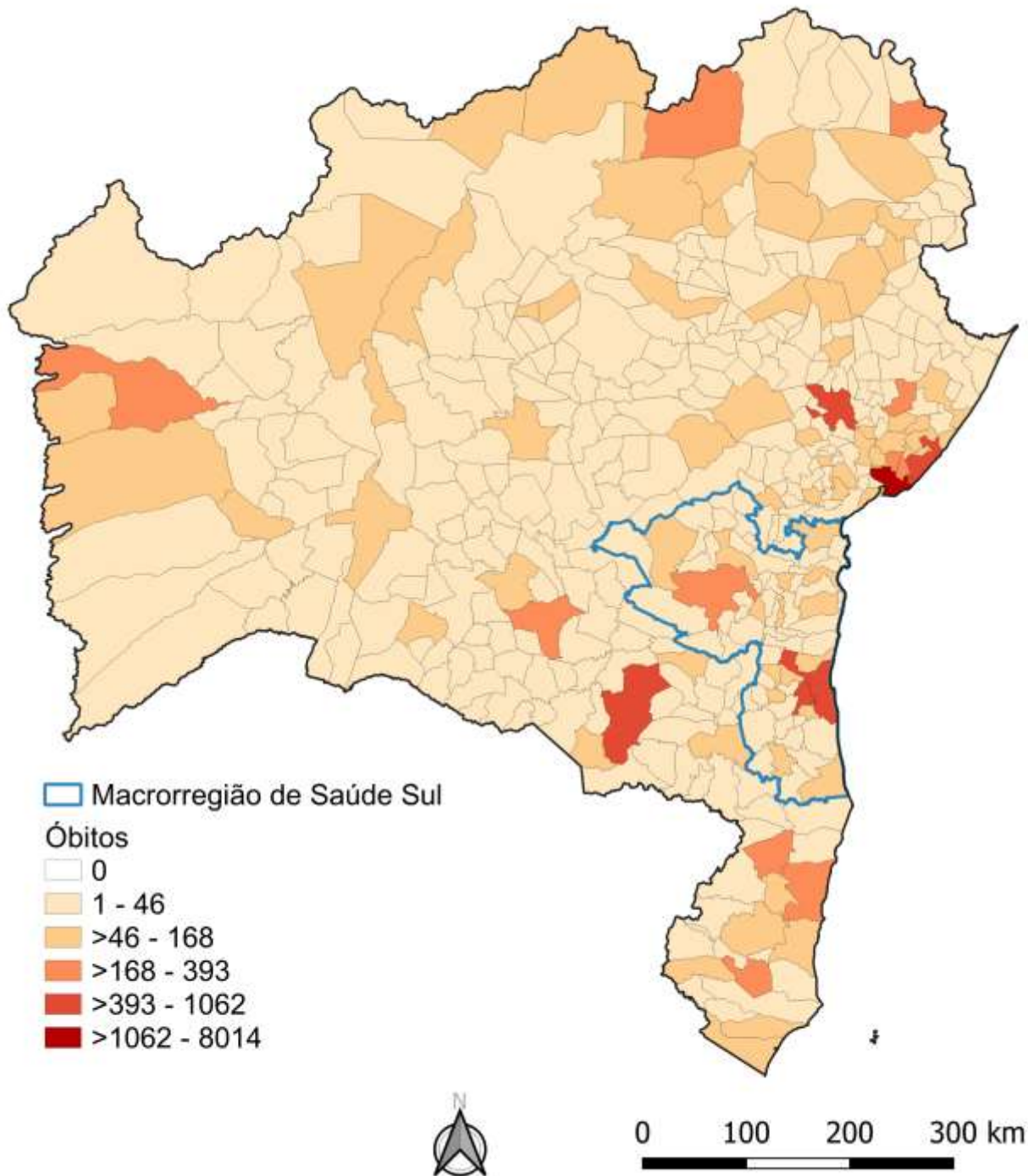


## Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 06/10/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações

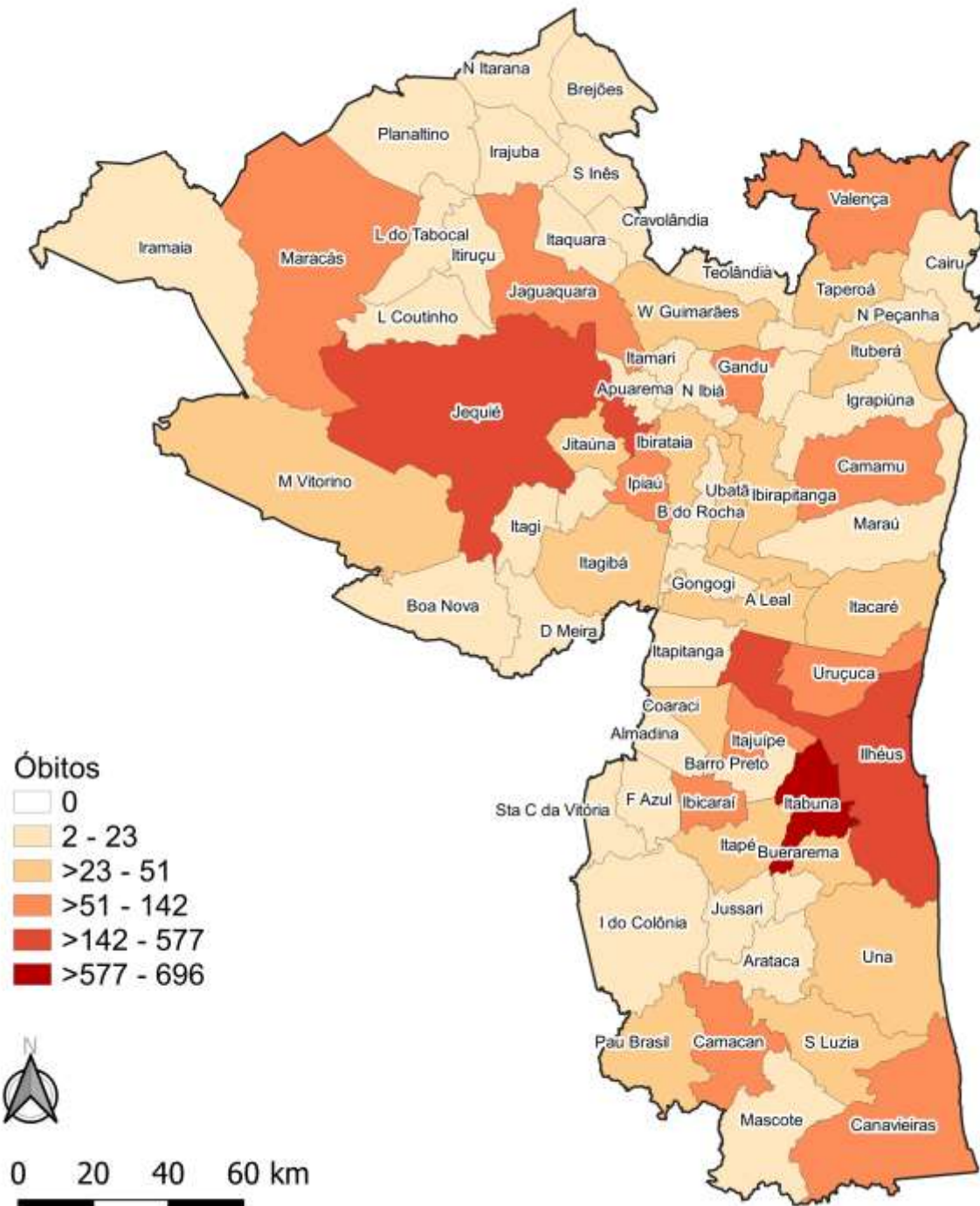


# Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 06/10/2021



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações





Óbitos acumulados por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 06/10/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# Conceituações

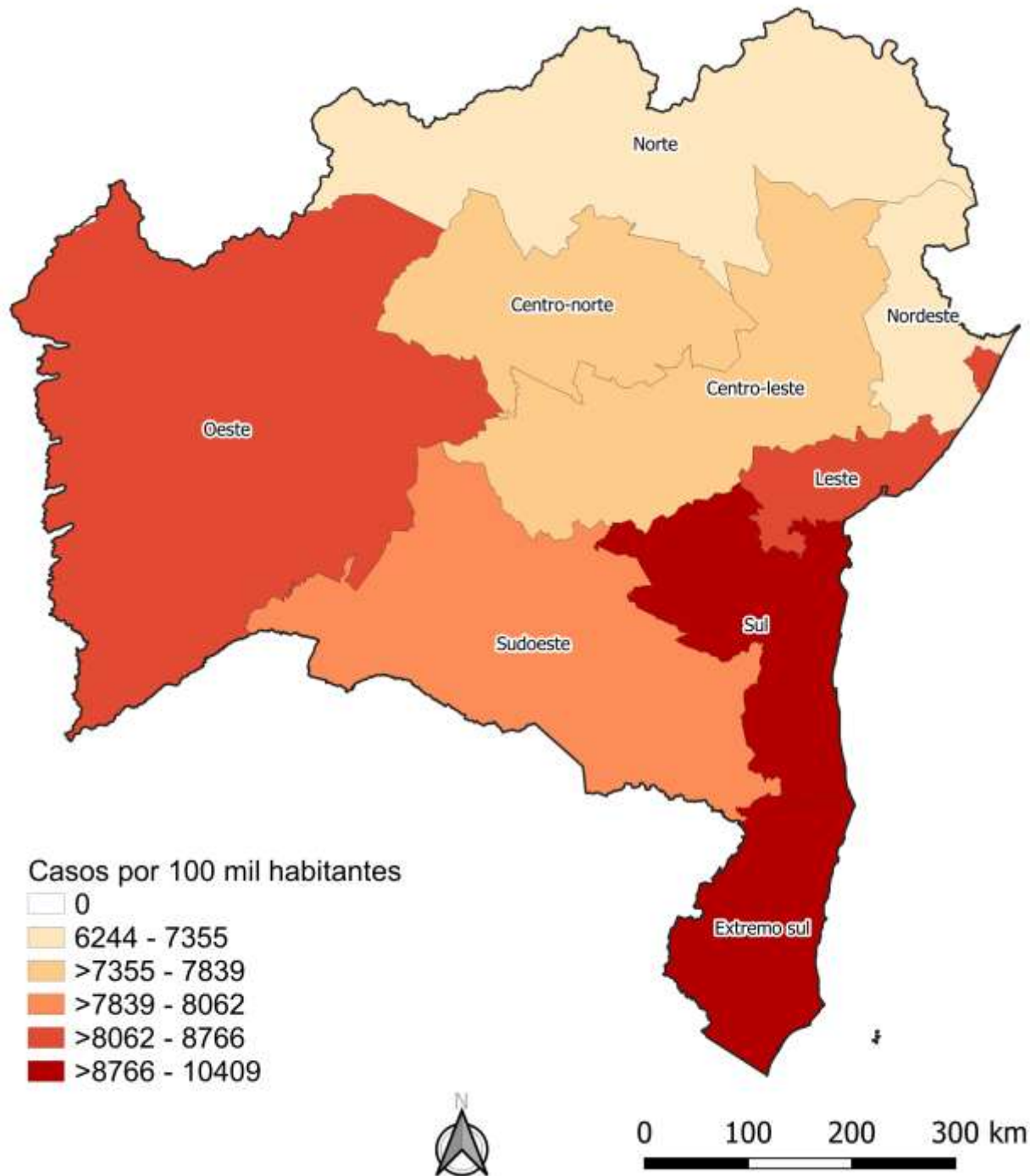
## **Coeficiente de Incidência de COVID-19**

- 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.

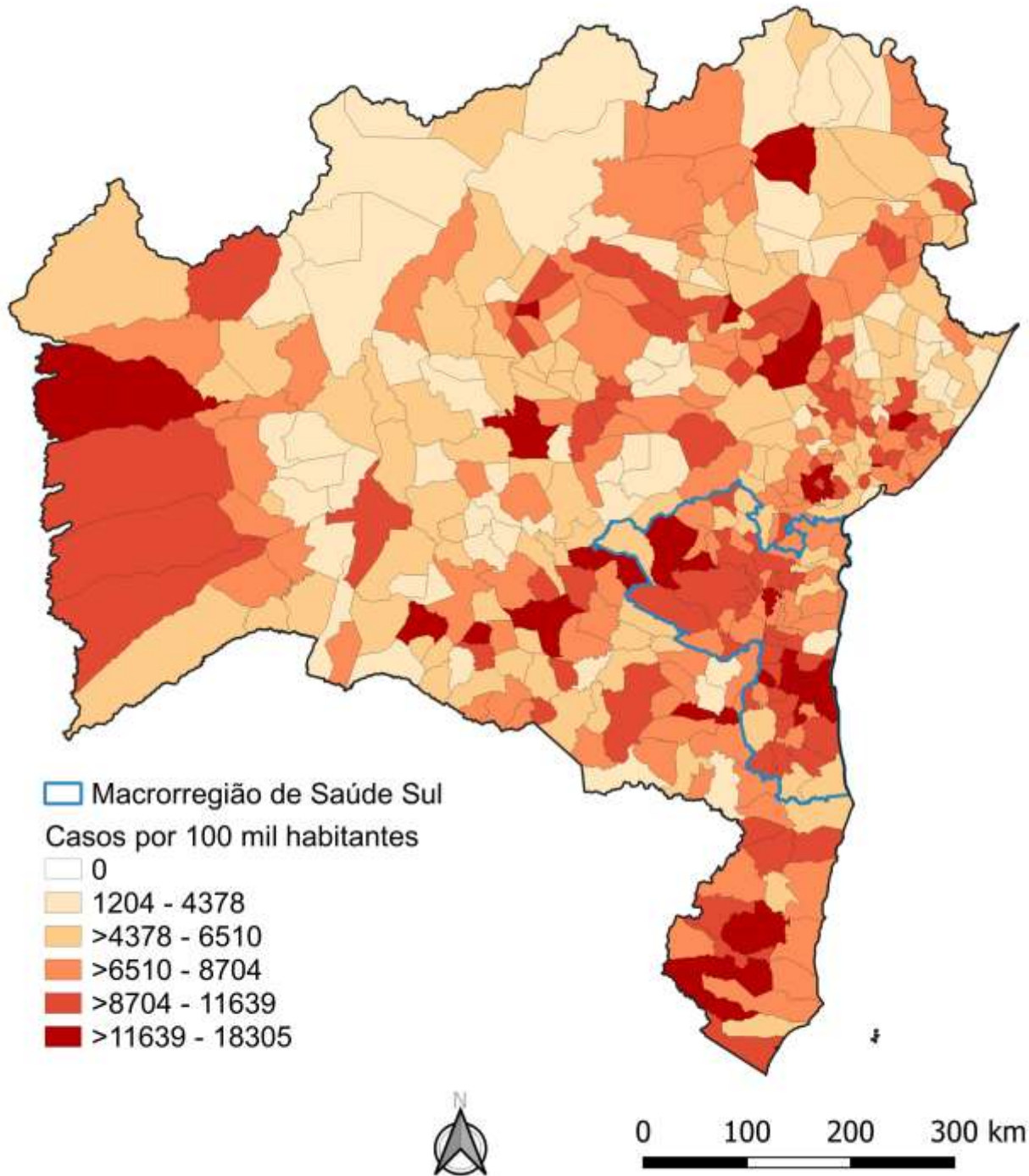




Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 06/10/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações

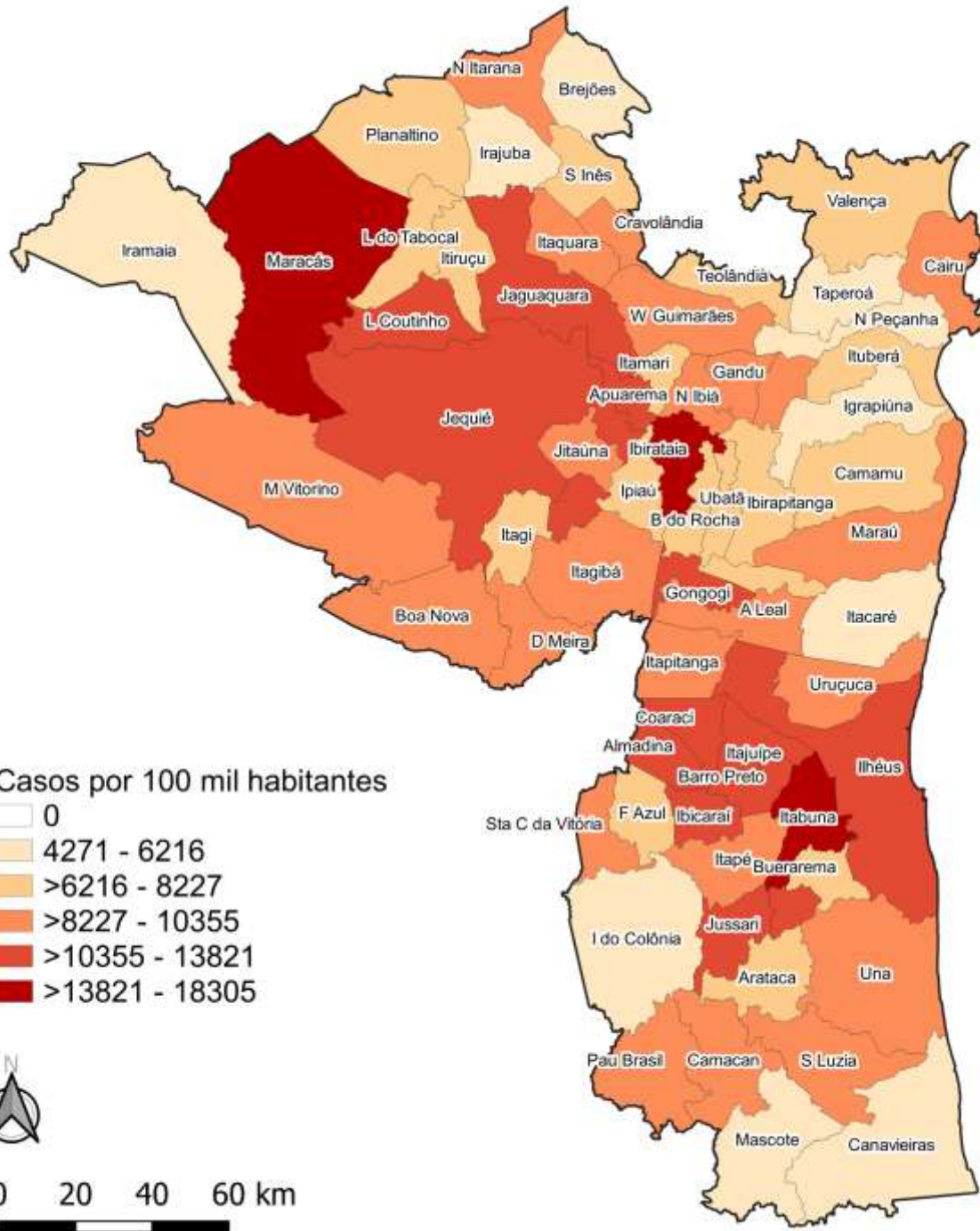




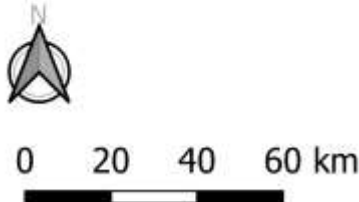
Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 06/10/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações





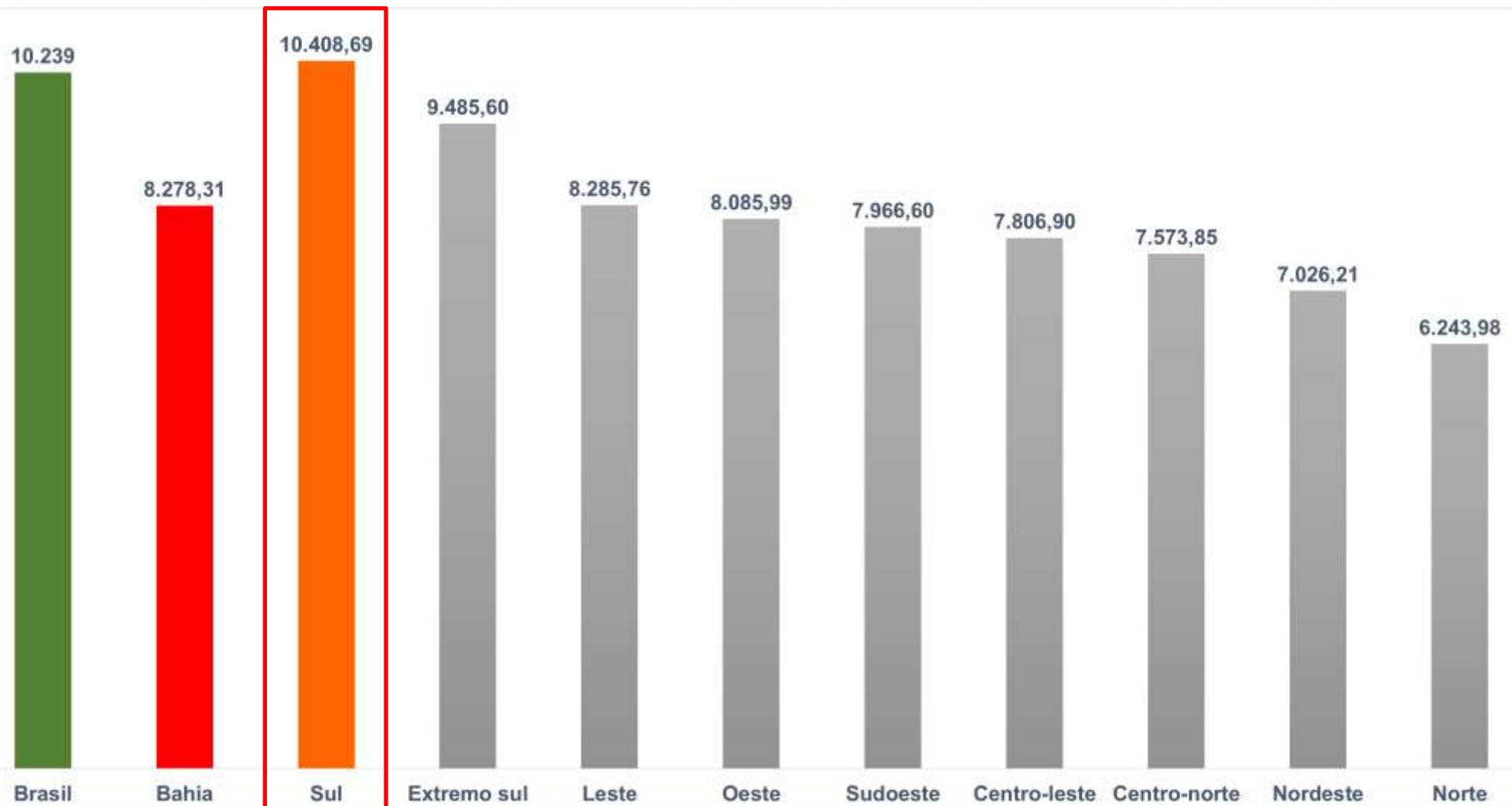
Coeficiente de incidência de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 06/10/2021



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações

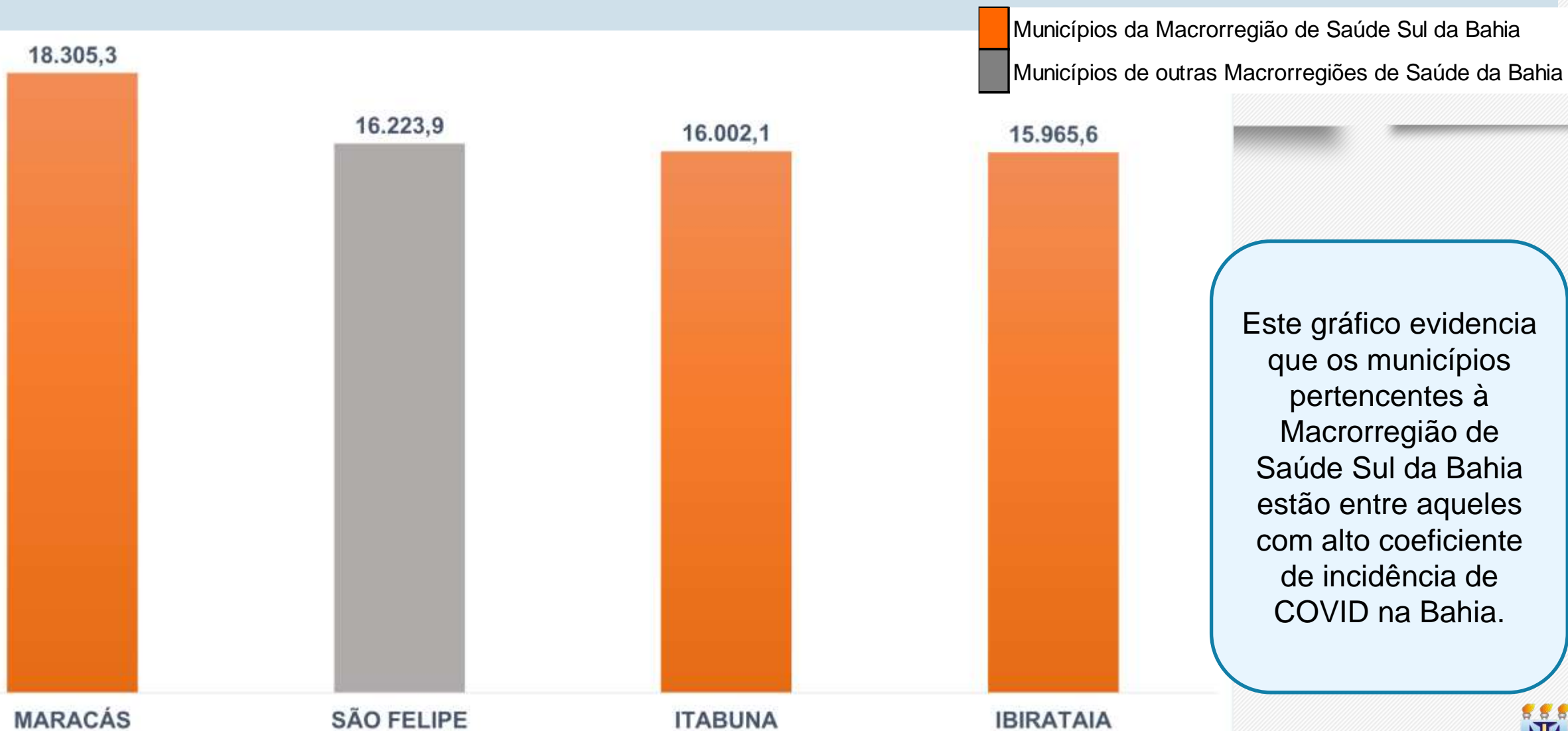


# Coeficientes de incidência de COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 06/10/2021

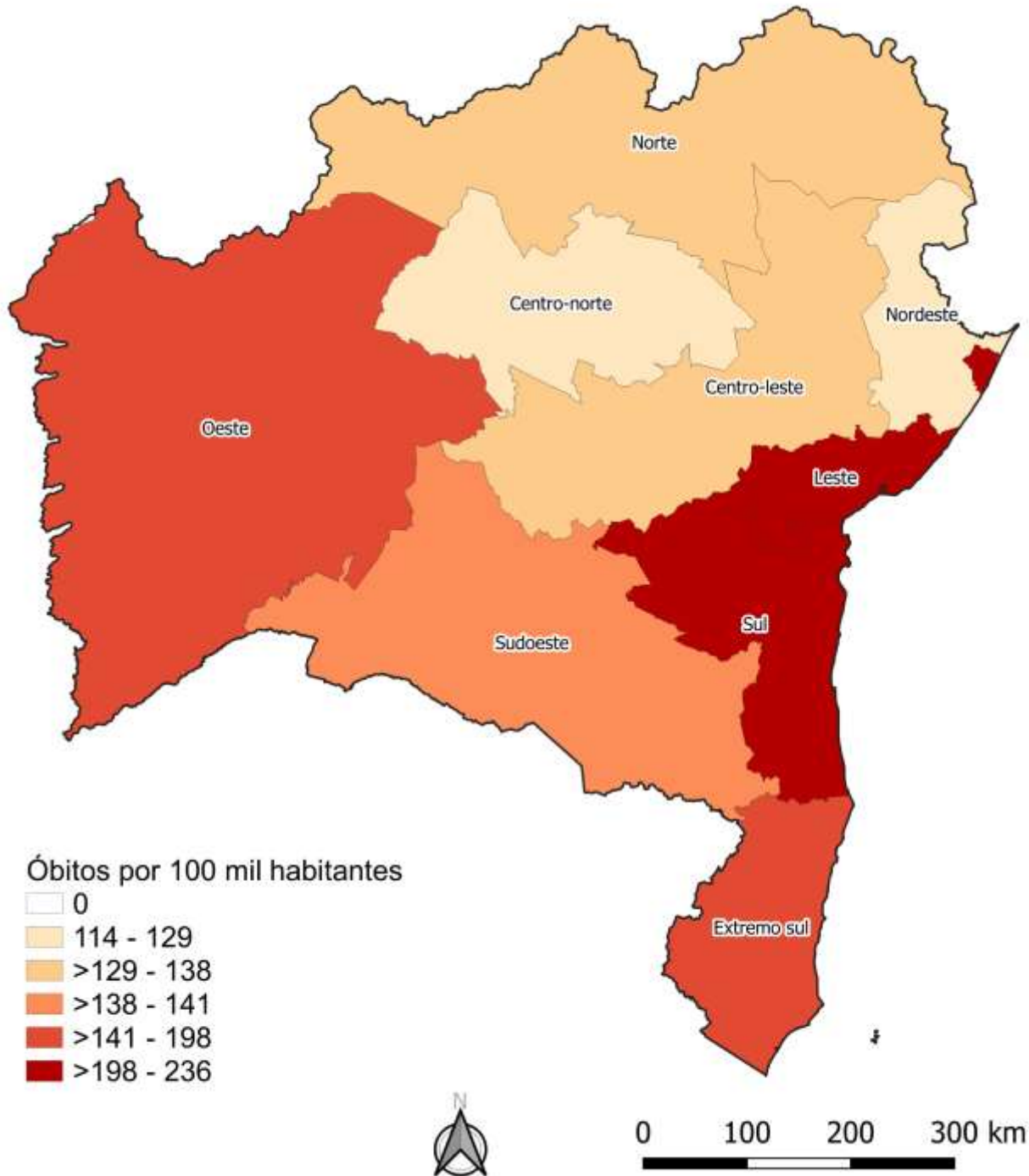


Este gráfico evidencia que a **Macrorregião de Saúde Sul da Bahia** é aquela que possui o **MAIOR** coeficiente de incidência de COVID na Bahia, com índice superior aos do Brasil e da Bahia.

# Coeficientes de incidência de COVID-19 no estado da BAHIA – 06/10/2021



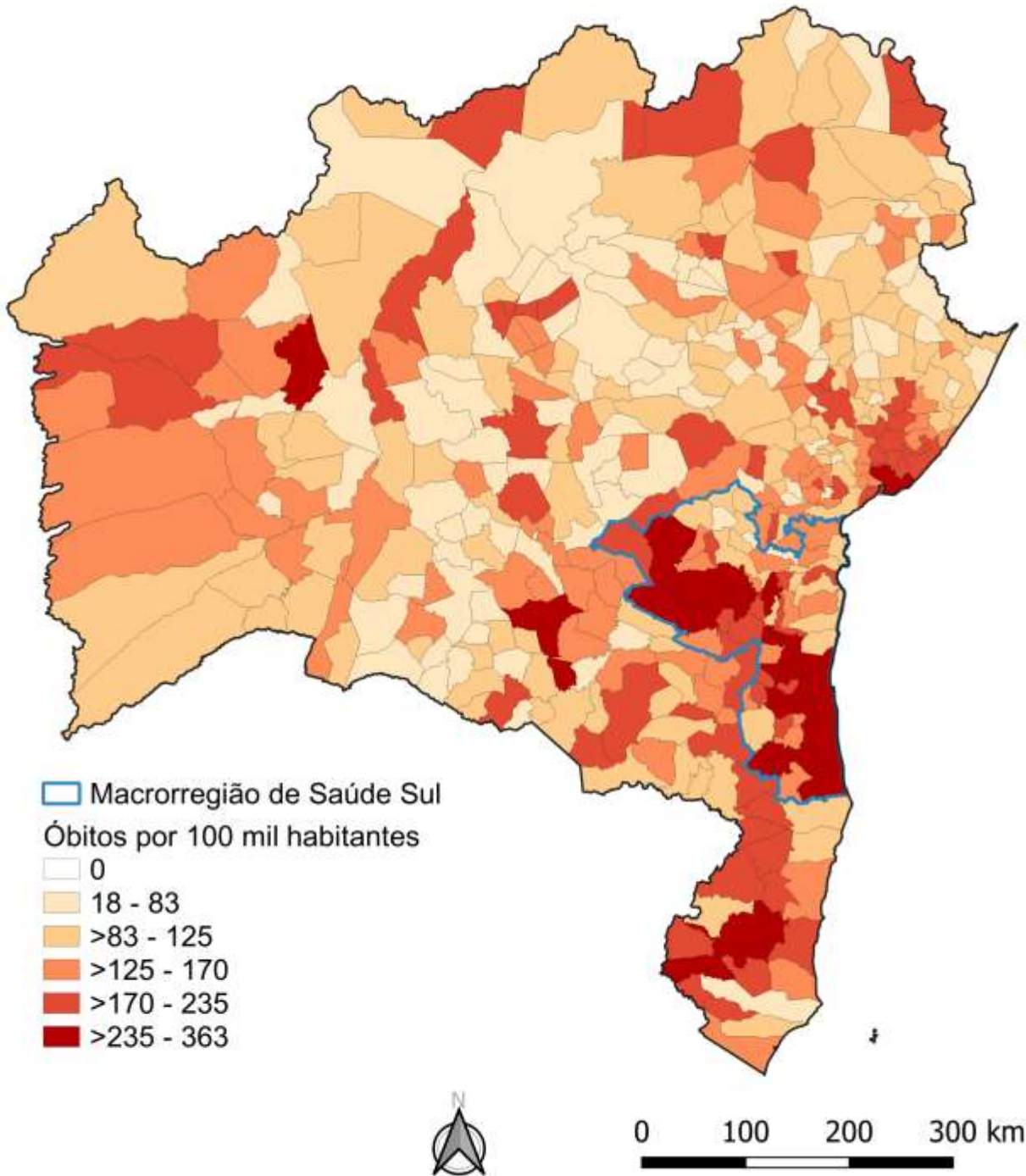
Este gráfico evidencia que os municípios pertencentes à Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão entre aqueles com alto coeficiente de incidência de COVID na Bahia.



Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 06/10/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações

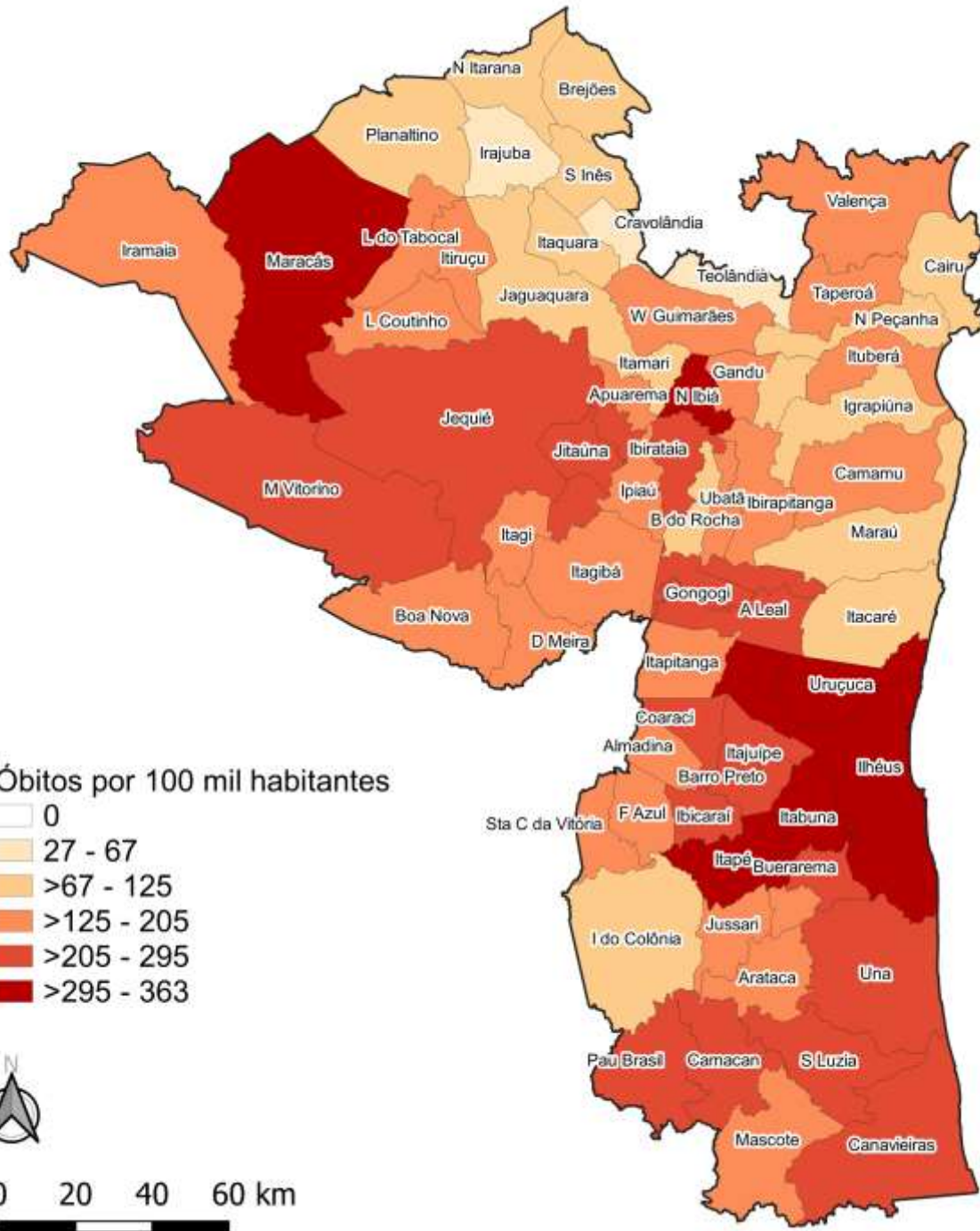




## Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Bahia, 06/10/2021

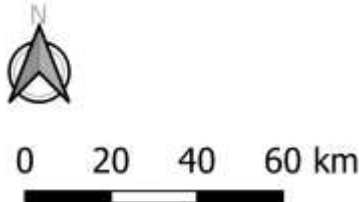
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações





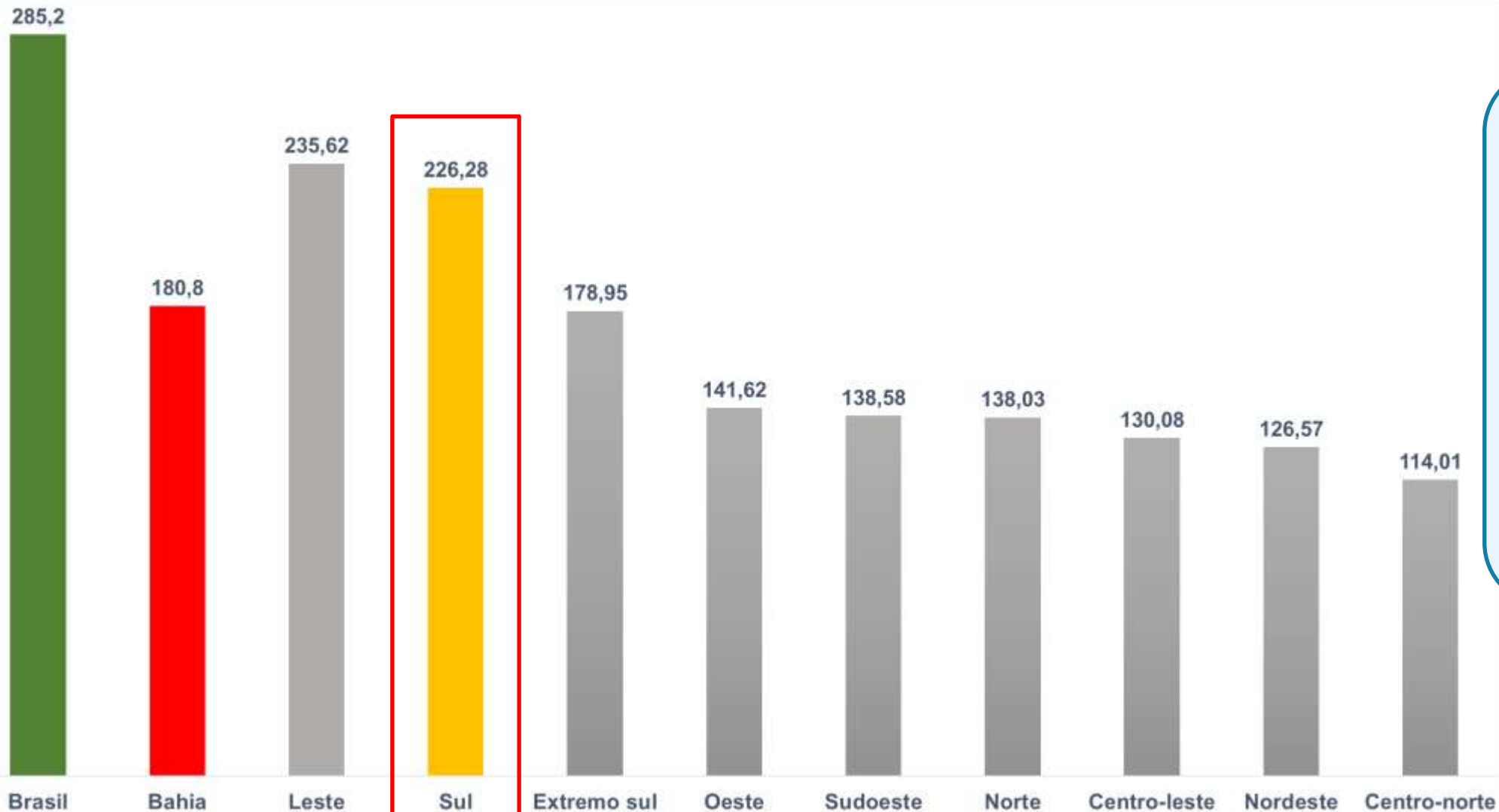
Coeficiente de mortalidade de COVID-19 por 100 mil habitantes nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 06/10/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações





# Coeficiente de Mortalidade por COVID-19, de acordo com as Macrorregiões de Saúde da Bahia – 06/10/2021



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 – 06/10/2021

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



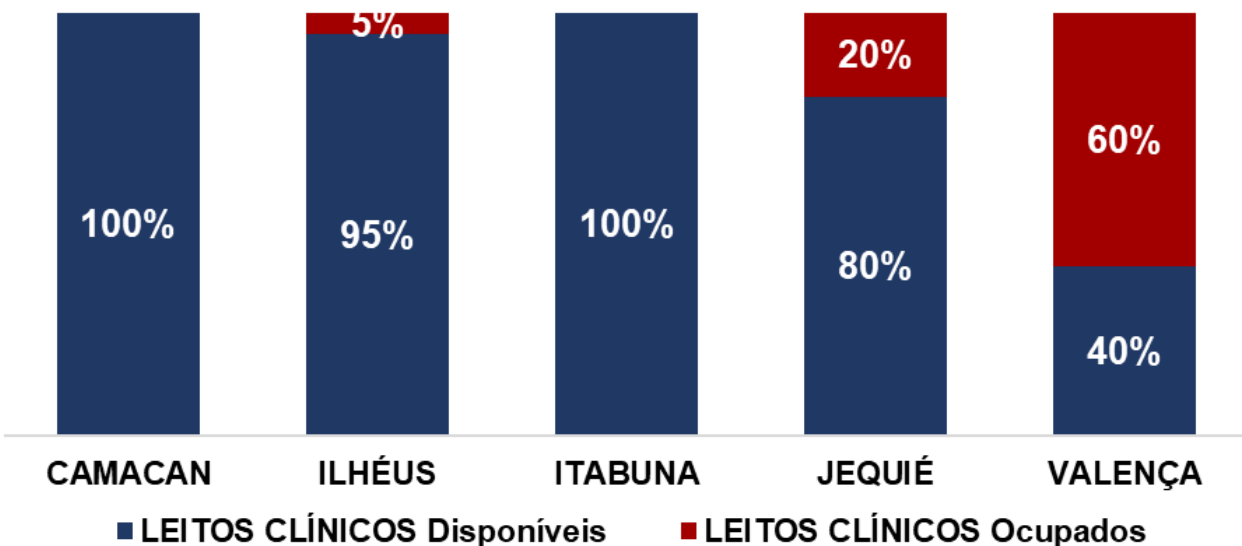
Este gráfico evidencia que os municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia são aqueles que possuem os **MAIORES COEFICIENTE DE MORTALIDADE** por COVID na Bahia

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

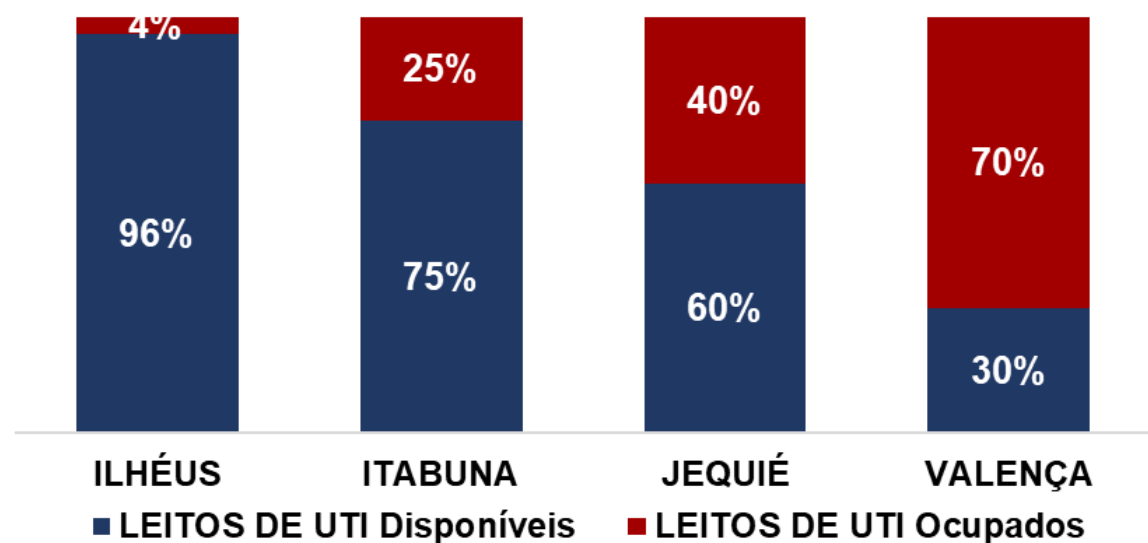
Os leitos COVID-19 (Clínicos e de UTI) que atendem aos municípios que compõem a Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão situados em Camacan, Ilhéus, Itabuna, Jequié e Valença. Eles foram contratados pelo governo do estado da Bahia para atender os casos provenientes de diversos municípios, não são exclusivos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

# Situação dos Leitos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 06/10/2021

## LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



## LEITOS UTI NRSS-ADULTO

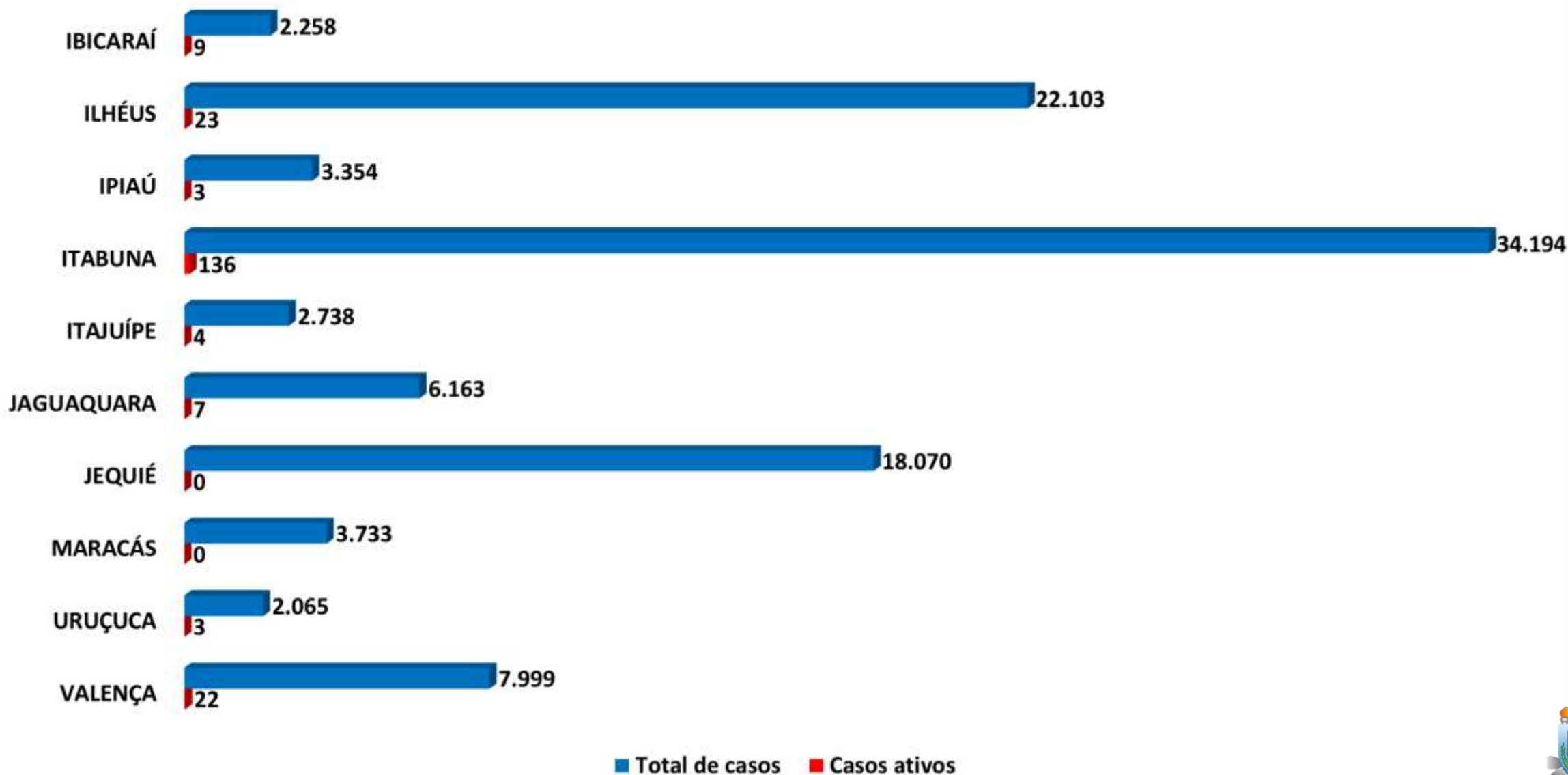


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	10	10	0	0	0	0
ILHÉUS	59	56	3	49	47	2
ITABUNA	10	10	0	20	15	5
JEQUIÉ	10	8	2	10	6	4
VALENÇA	10	4	6	10	3	7
<b>Total Macrorregião</b>	<b>99</b>	<b>89%</b>	<b>11%</b>	<b>89</b>	<b>80%</b>	<b>20%</b>

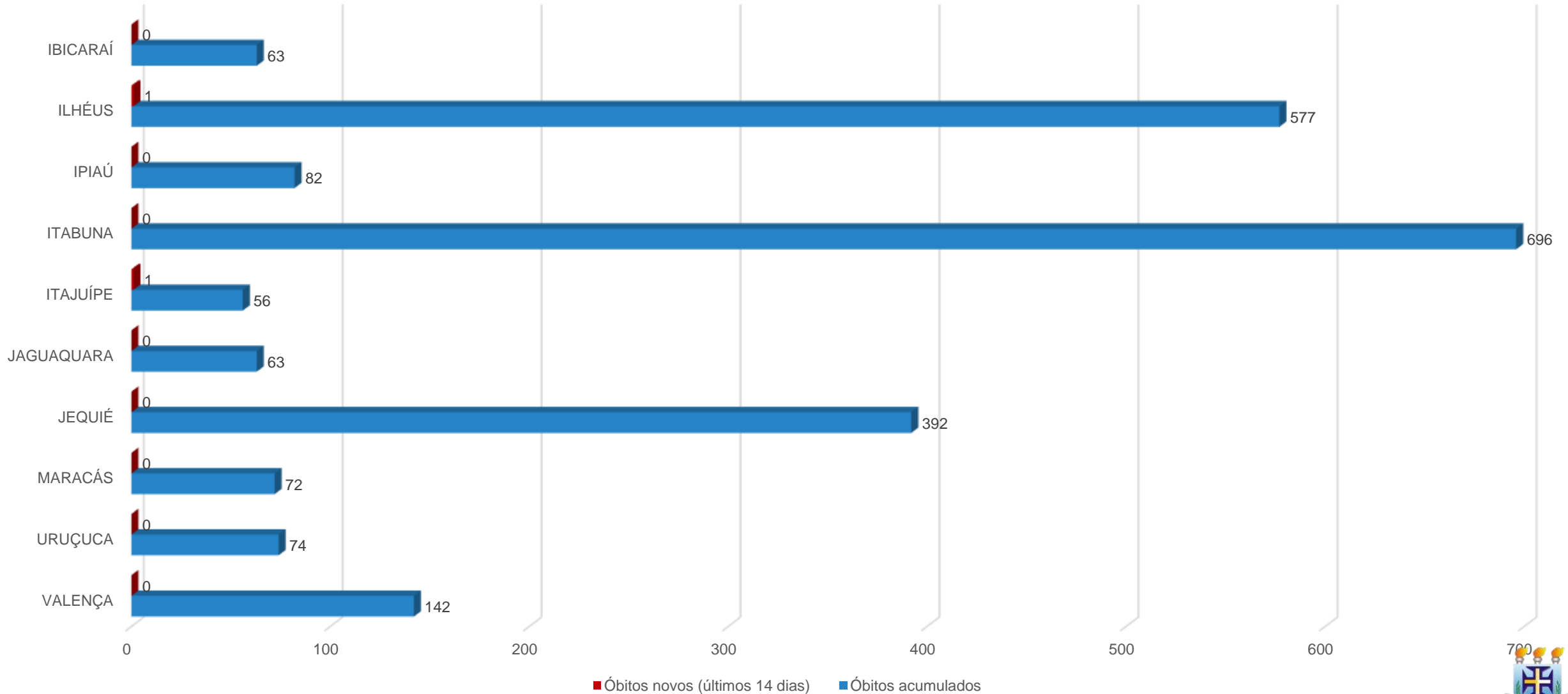
Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia e da Prefeitura de Ilhéus e de Itabuna, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações.



# Total de casos e Casos ativos de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 06/10/2021



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

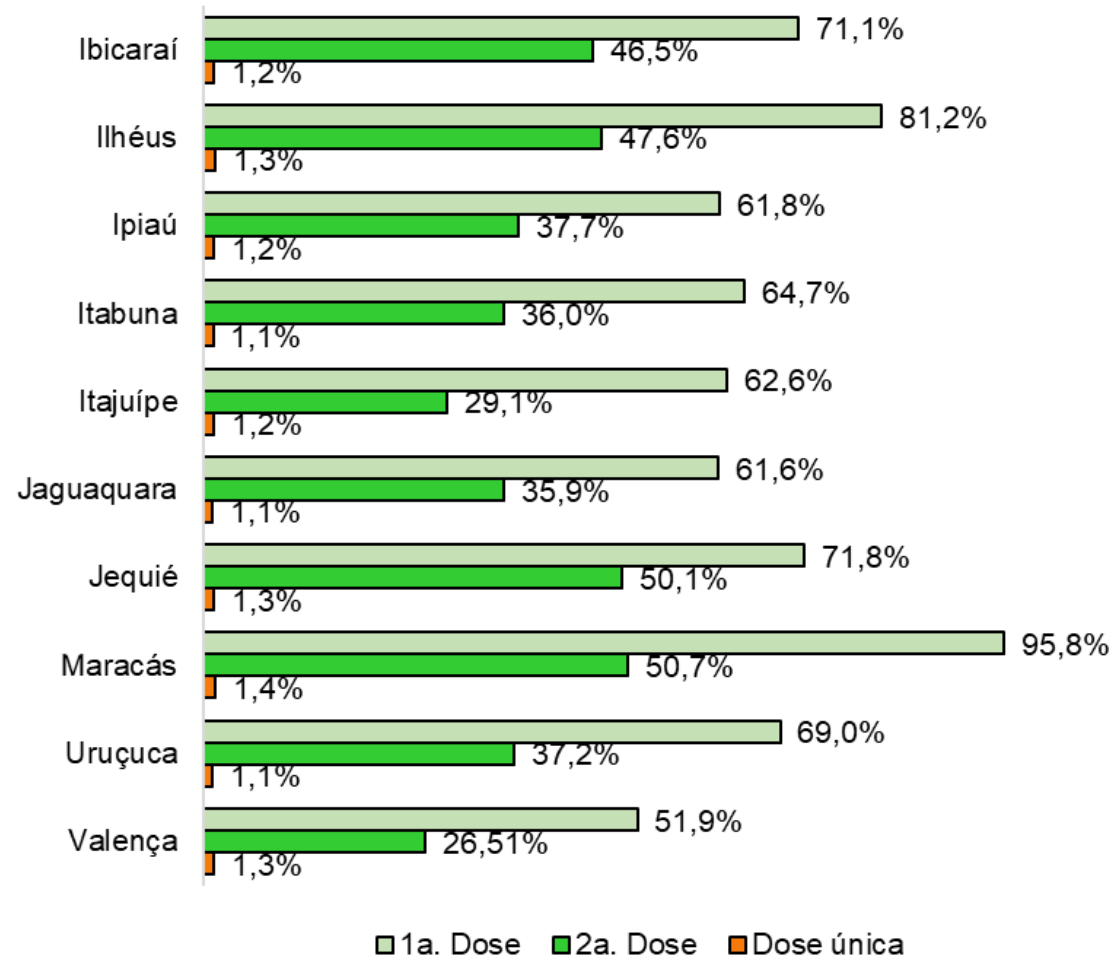


Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações

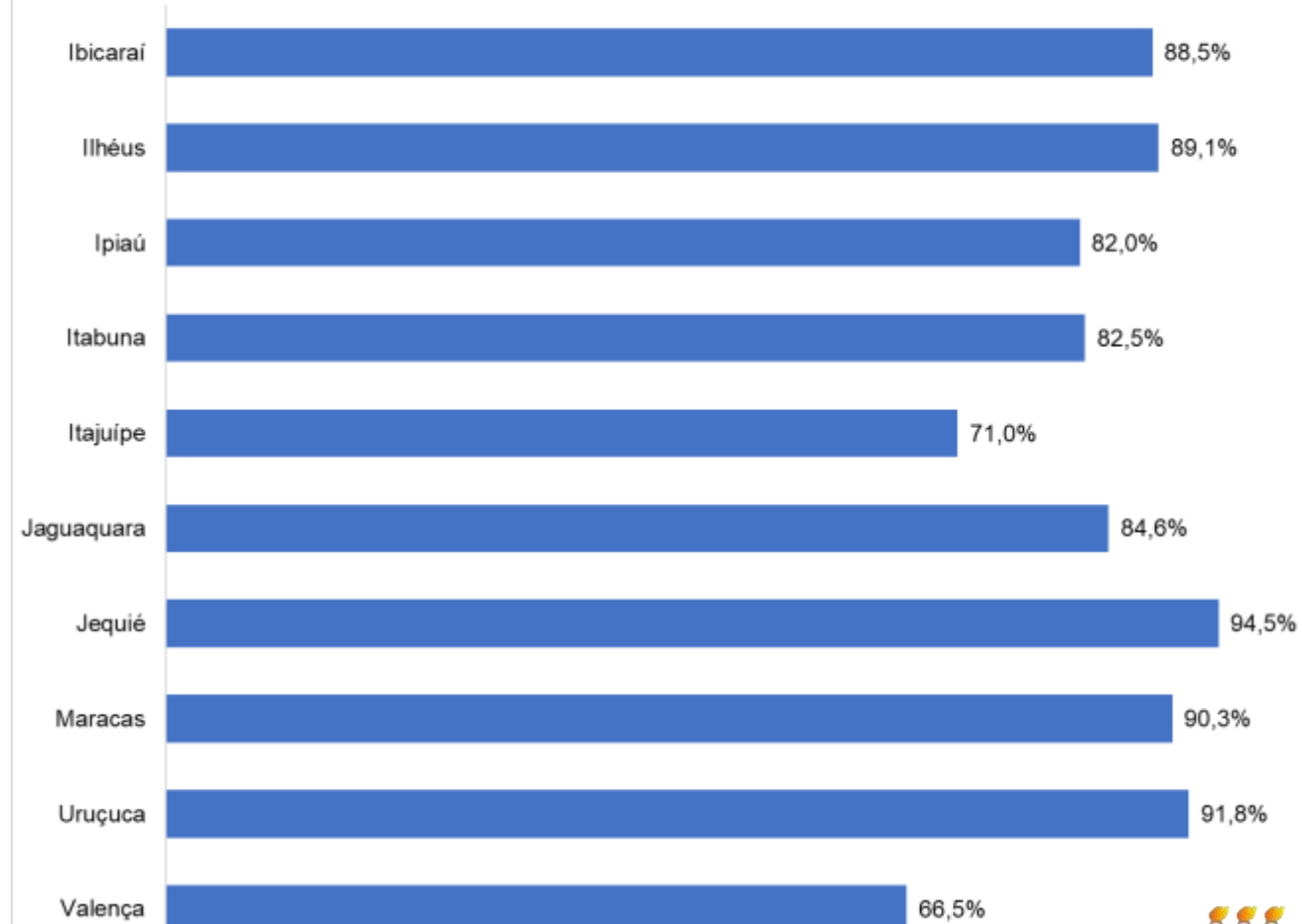


# Comparação da vacinação contra COVID-19 no dia 06/10/2021, entre os municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

Vacinas aplicadas/População Total do município\*



Vacinas aplicadas/Vacinas distribuídas



\* 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 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

64,7% da população recebeu a primeira dose e 37,1% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina contra COVID-19

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, houve aumento dos casos acumulados de 34.155 para 34.194 (0,1%).

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, houve aumento dos óbitos acumulados de 694 para 696 (0,3%).



# BOLETIM COVID-19

05/10/2021

**35.094**

Positivos

**215**

Ativos

**34.222**

Curados

**657**

Óbitos

**08** Internamento  
em UTI

**15** Leitos de UTI  
disponíveis

**00** Internamentos  
Clínicos

**18** Leitos disponíveis

Vigilância  
Epidemiológica

Secretaria da  
Saúde

ITABUNA  
PREFEITURA

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 06/10/2021

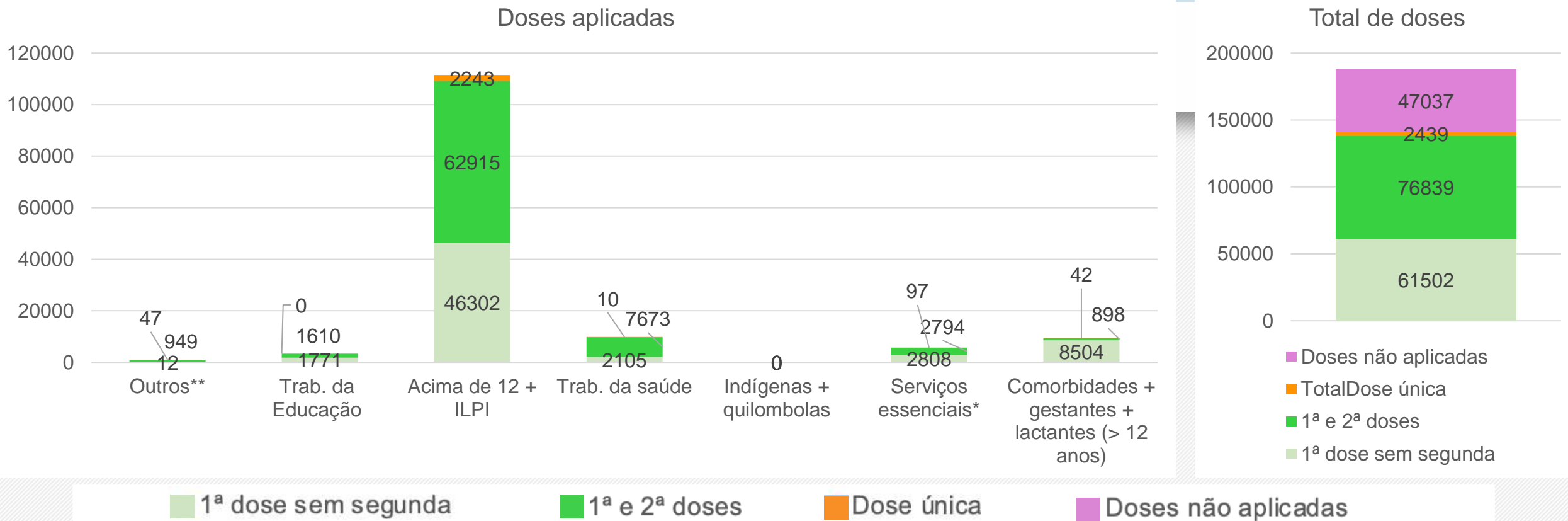
	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	<b>Não atualizado</b>	<b>34.194</b>
Casos Ativos	<b>Não atualizado</b>	<b>136</b>
Óbitos	<b>Não atualizado</b>	<b>696</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (06/10/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (06/10/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 06/10/2021

## Itabuna



TOTAL DE DOSES			
Recebidas	Aplicadas		(%)
264656	218325		82.5
POPULAÇÃO VACINADA			
1ª dose	1ª e 2ª dose	3ª dose	Dose única
64.74%	35.96%	0.33%	1.14%

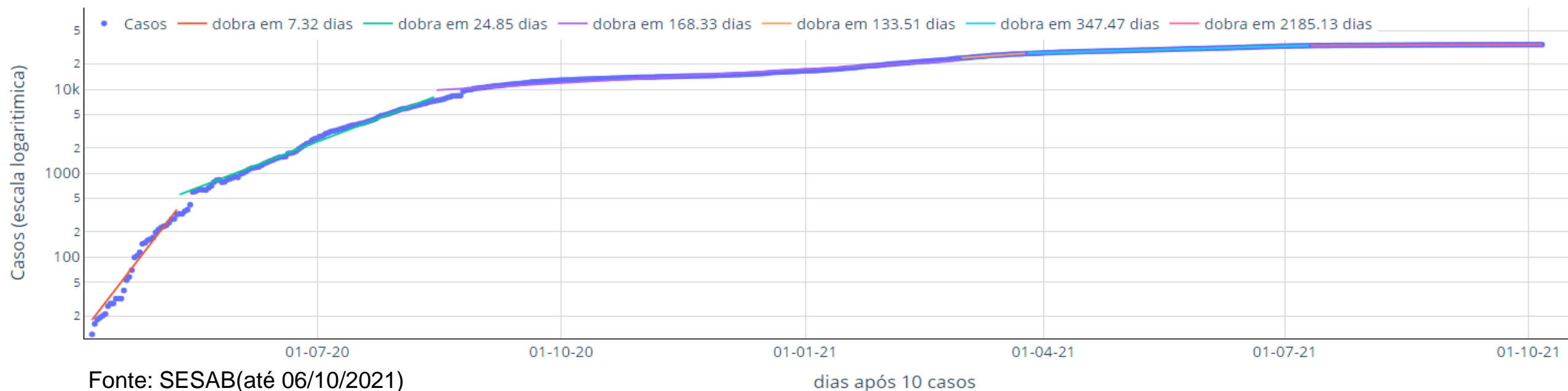
ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos  
 \* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação  
 \*\* Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Itabuna - Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Itabuna, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 07/04/2020 a 09/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 7,3 dias (linha vermelha);
- Entre 10/05/2020 a 14/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 24,9 dias (linha verde);
- Entre 15/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 168,3 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 25/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 133,5 dias (linha laranja);
- Entre 26/03/2021 a 10/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 347,5 dias (linha azul) e
- Entre 11/07/2021 a 06/10/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.185,1 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta aí demande atenção.



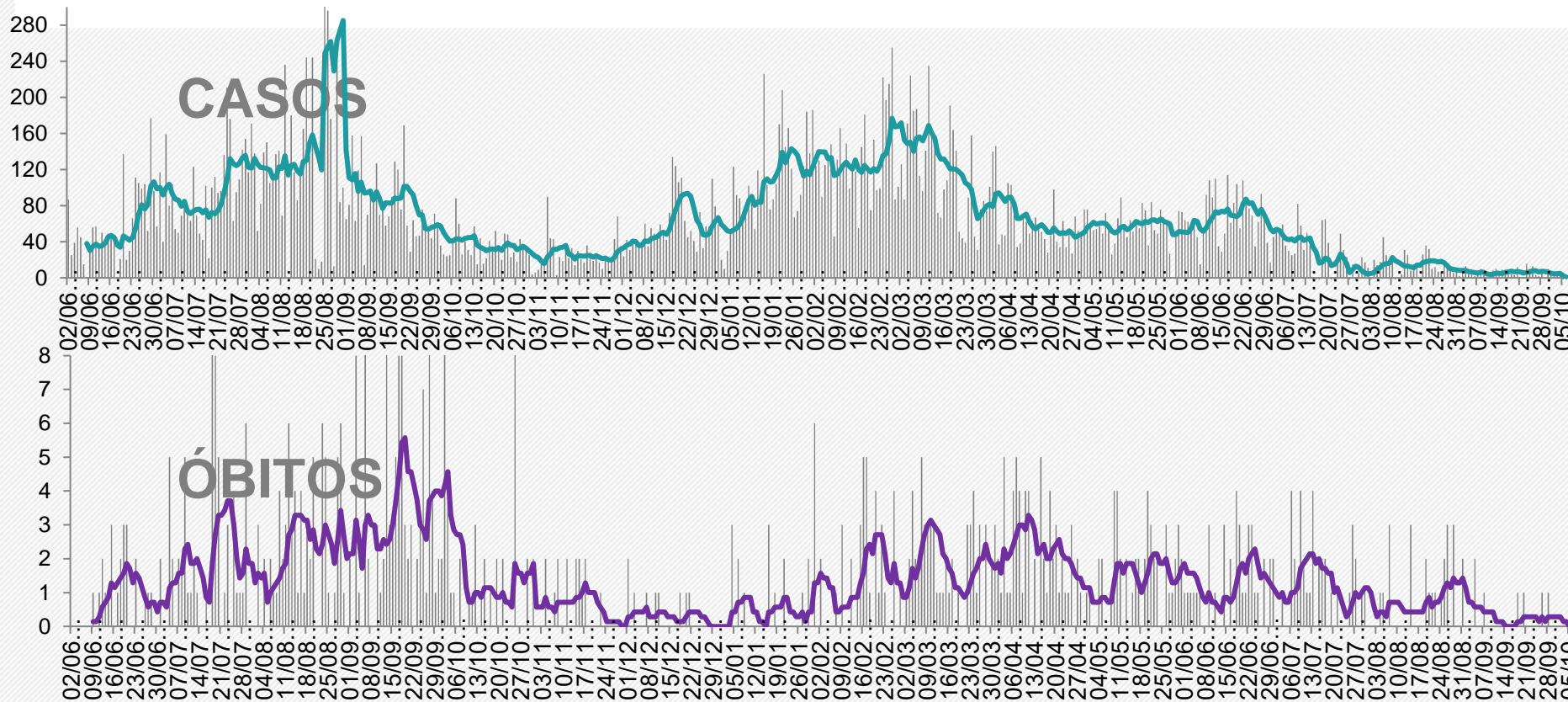
# Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Itabuna

(período de 02/06/2020 a 06/10/2021)

■ 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 de 30/9 a 6/10: 0,71 casos/dia

Em queda  
86,5%



Média de 23 a 29/9: 7,14 casos/dia  
Média de 16 a 22/9: 5,29 casos/dia

Média de 30/9 a 6/10: 0,0 óbito/dia

Em queda  
100%

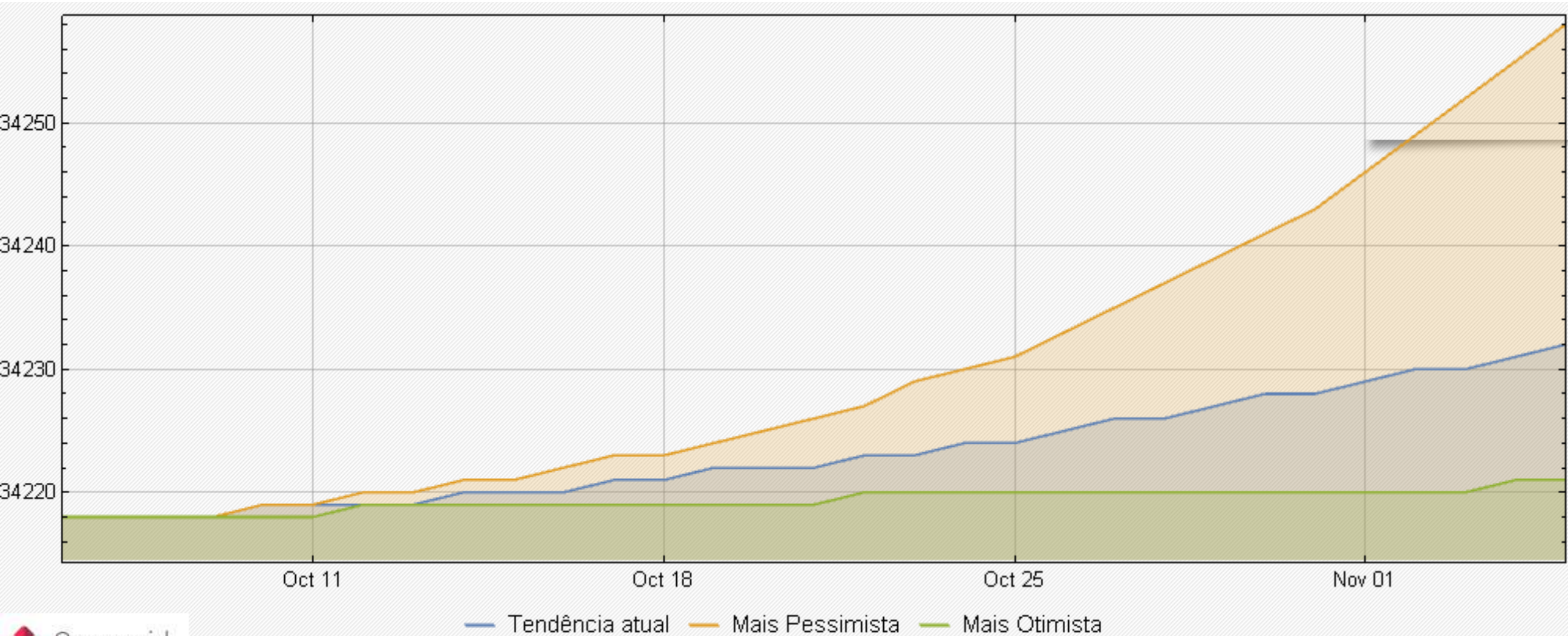


Média de 23 a 29/9: 0,29 óbito/dia  
Média de 16 a 22/9: 0,29 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# Projeção dos casos acumulados em Itabuna



— 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.



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

81,2% da população recebeu a primeira dose e 48,9% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, houve aumento dos casos acumulados de 22.027 para 22.103 (0,3%).

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, houve aumento dos óbitos acumulados de 576 para 577 (0,2%).

06 DE OUTUBRO

19758  
CURADOS

18

Ativos + UTI

568

Óbitos

UTIS totais = 41

0

Internados em UTI

20344

Casos Confirmados

UTI:

00 pacientes internados de Ilhéus

00 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 06/10/2021

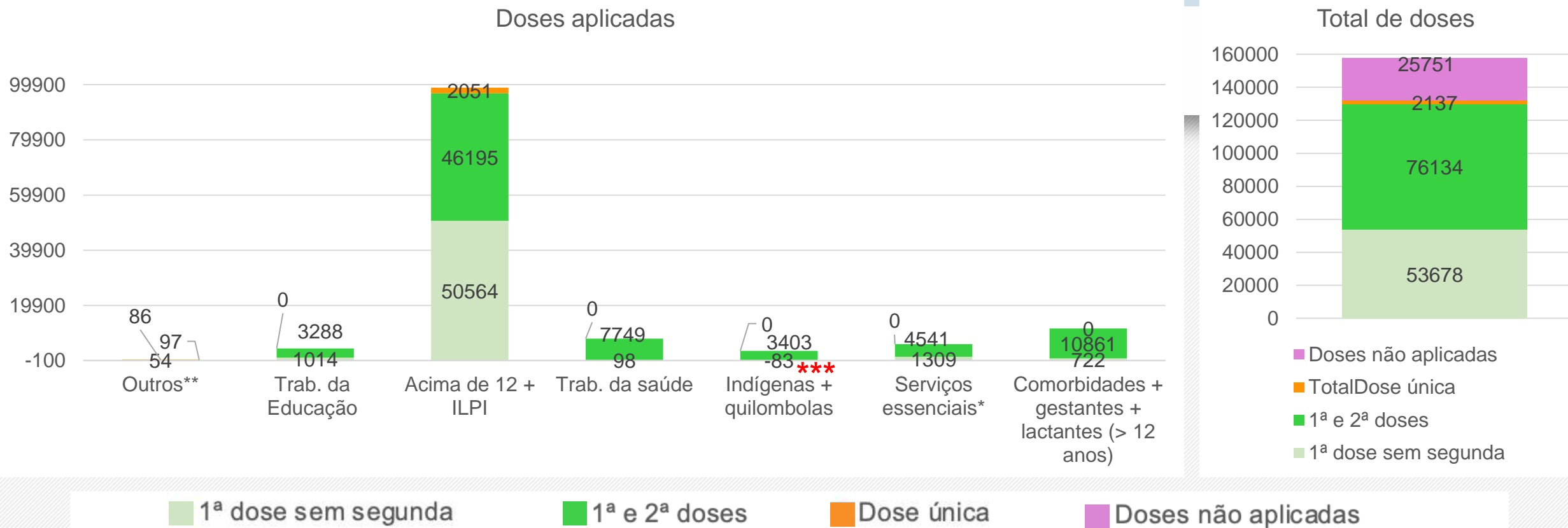
	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	20.344	22.103
Casos Ativos	18	23
Óbitos	568	577

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (06/10/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (06/10/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 06/10/2021

## Ilhéus



TOTAL DE DOSES			
Recebidas	Aplicadas	(%)	
235400	209649	89.1	
POPULAÇÃO VACINADA			
1ª dose	1ª e 2ª dose	3ª dose	Dose única
81.17%	47.61%	0.98%	1.34%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

\* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

\*\* Pessoas em situação de rua e privados de Liberdade

\*\*\* Segundo os dados da SESAB, 83 pessoas receberam a segunda dose sem receber a primeira

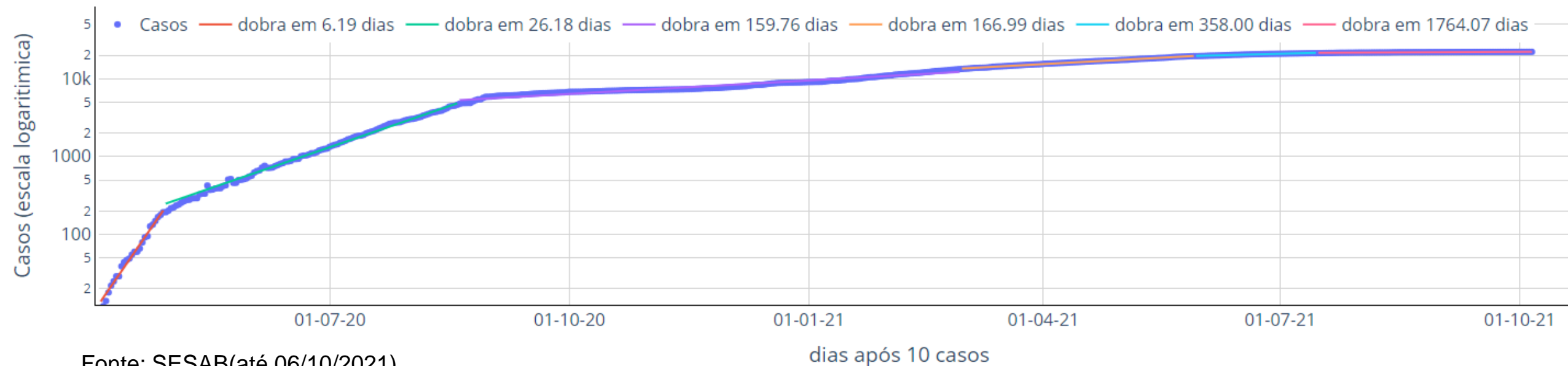
Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações





# Evolução dos casos confirmados em Ilhéus - Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Ilhéus, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 04/04/2020 a 28/04/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,2 dias (linha vermelha);
- Entre 29/04/2020 a 19/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 26,2 dias (linha verde);
- Entre 20/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 159,8 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 28/05/2021, o ritmo indicava dobra a cada 167 dias (linha laranja);
- Entre 29/05/2021 a 14/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 358 dias (linha azul) e
- Entre 15/07/2021 a 06/10/2021, o ritmo indicou dobra a cada 1.764,1 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta a demande atenção.



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

(período de 02/06/2020 a 06/10/2021)

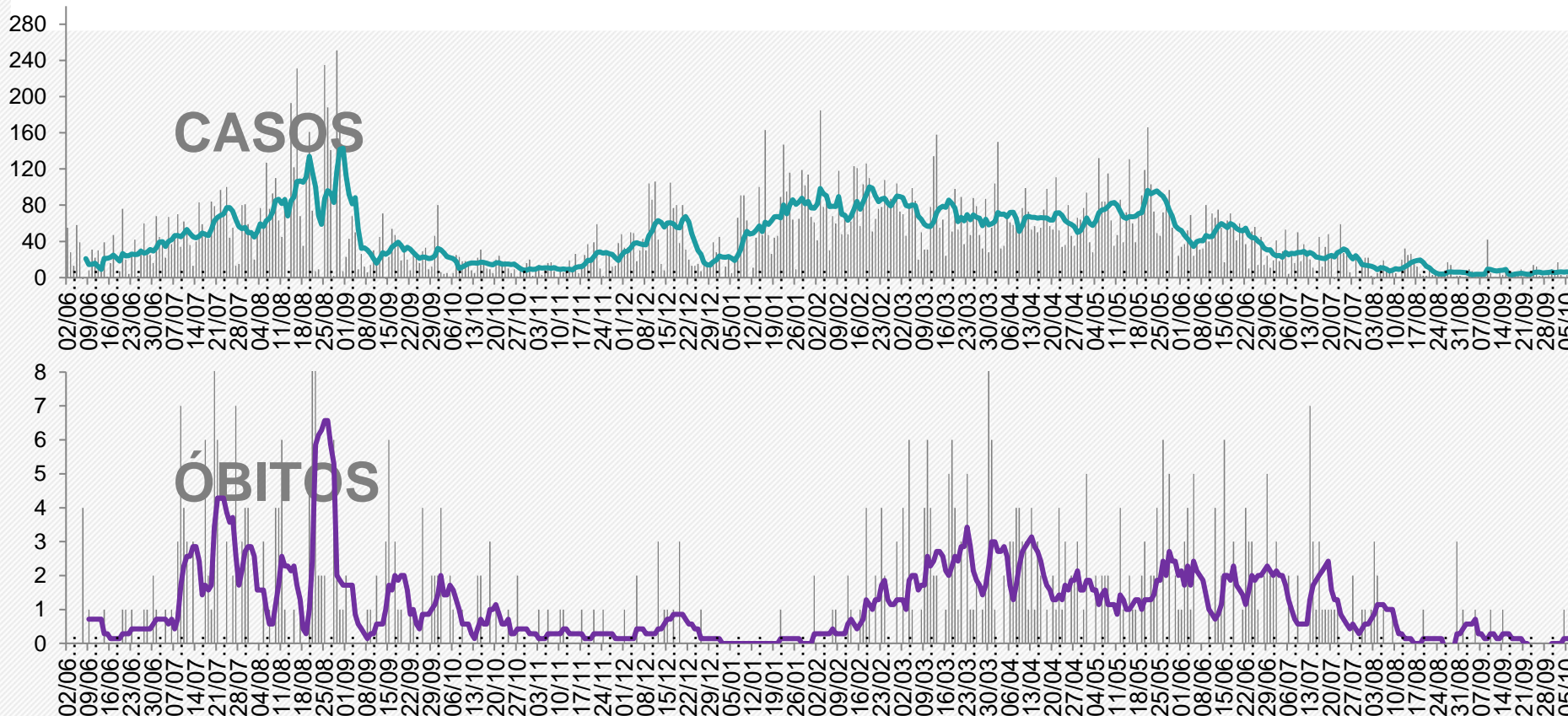
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 de 30/9 a 6/10: 5,86 caso/dia

**Em alta 64%** ↑

Média de 23 a 29/9: 5,57 casos/dia  
Média de 16 a 22/9: 3,57 casos/dia

Média de 30/9 a 6/10: 0,14 óbito/dia

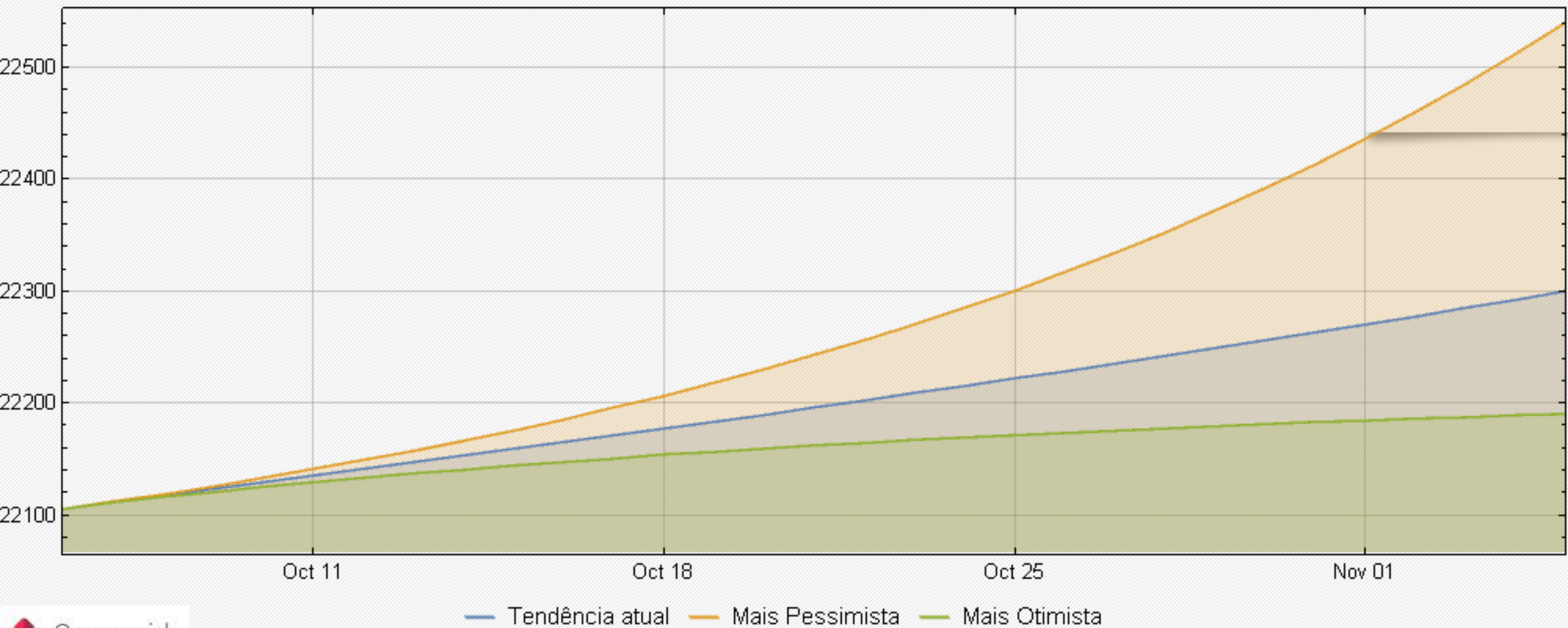
**Em alta** ↑  
% não determinada em virtude do valor = 0 na média de 16 a 22/9.

Média de 23 a 29/9: 0,0 óbito/dia  
Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, 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

71,8% da população recebeu a primeira dose e 51,4% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, houve aumento dos casos acumulados de 18.048 para 18.070 (0,1%).

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (392).

06 DE OUTUBRO DE 2021, ÀS 19H

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

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

▶ **11** AGUARDANDO  
RESULTADO

▶ **17870**  
CASOS  
CONFIRMADOS

▶ **17452**  
CASOS  
RECUPERADOS

▶ **408**  
ÓBITOS

**TAXA DE OCUPAÇÃO UTI**  
43%

- RESIDENTES EM JEQUIÉ **0**  
- OUTROS MUNICÍPIOS **6**

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 06/10/2021

	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	<b>17.870</b>	<b>18.070</b>
Casos Ativos	<b>10</b>	<b>0</b>
Óbitos	<b>408</b>	<b>392</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (06/10/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (06/10/2021).

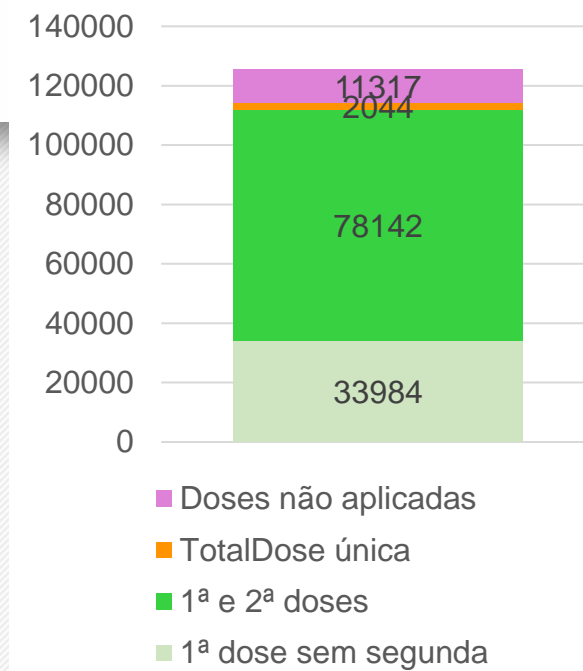
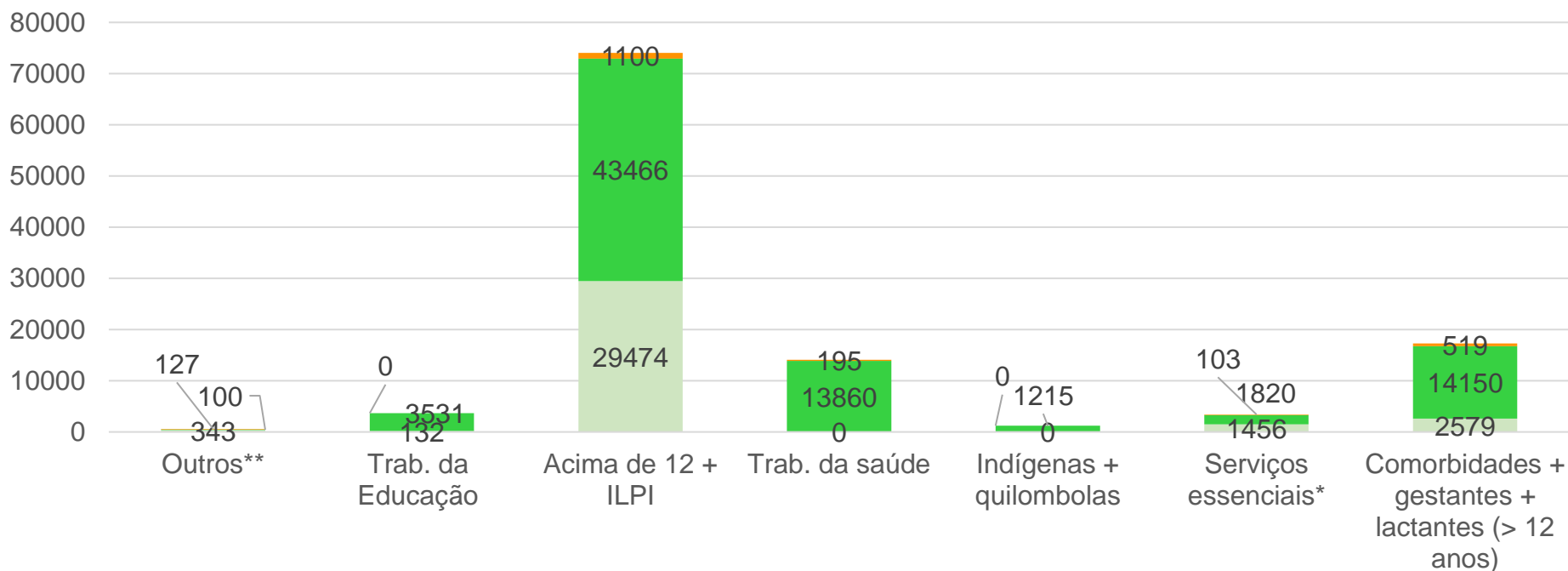


# Vacinação contra COVID-19 no dia 06/10/2021

## Jequié

Doses aplicadas

Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES			
Recebidas	Aplicadas	(%)	
204308	192991	94.5	
POPULAÇÃO VACINADA			
1ª dose	1ª e 2ª dose	3ª dose	Dose única
71.82%	50.05%	0.43%	1.31%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

\* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

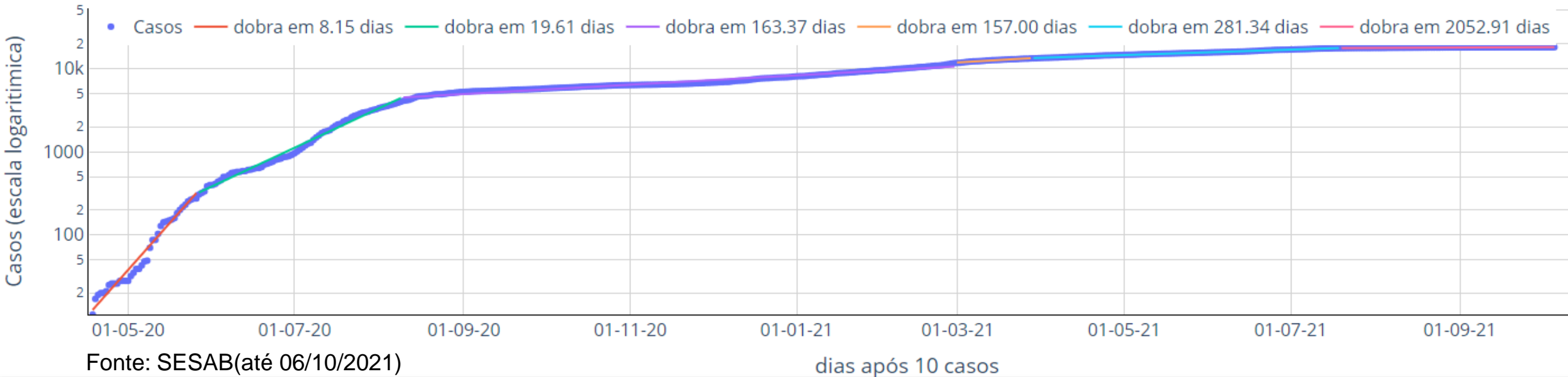
\*\* Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Jequié - Escala logarítmica

Jequié - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Jequié, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 18/04/2020 a 26/05/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 8,2 dias (linha vermelha);
- Entre 27/05/2020 a 09/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 19,6 dias (linha verde);
- Entre 10/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 163,4 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 28/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 157 dias (linha laranja);
- Entre 29/03/2021 a 19/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 281,3 dias (linha azul) e
- Entre 20/07/2021 a 06/10/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.052,9 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta a demande atenção.



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

## Jequié

(período de 02/06/2020 a 06/10/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



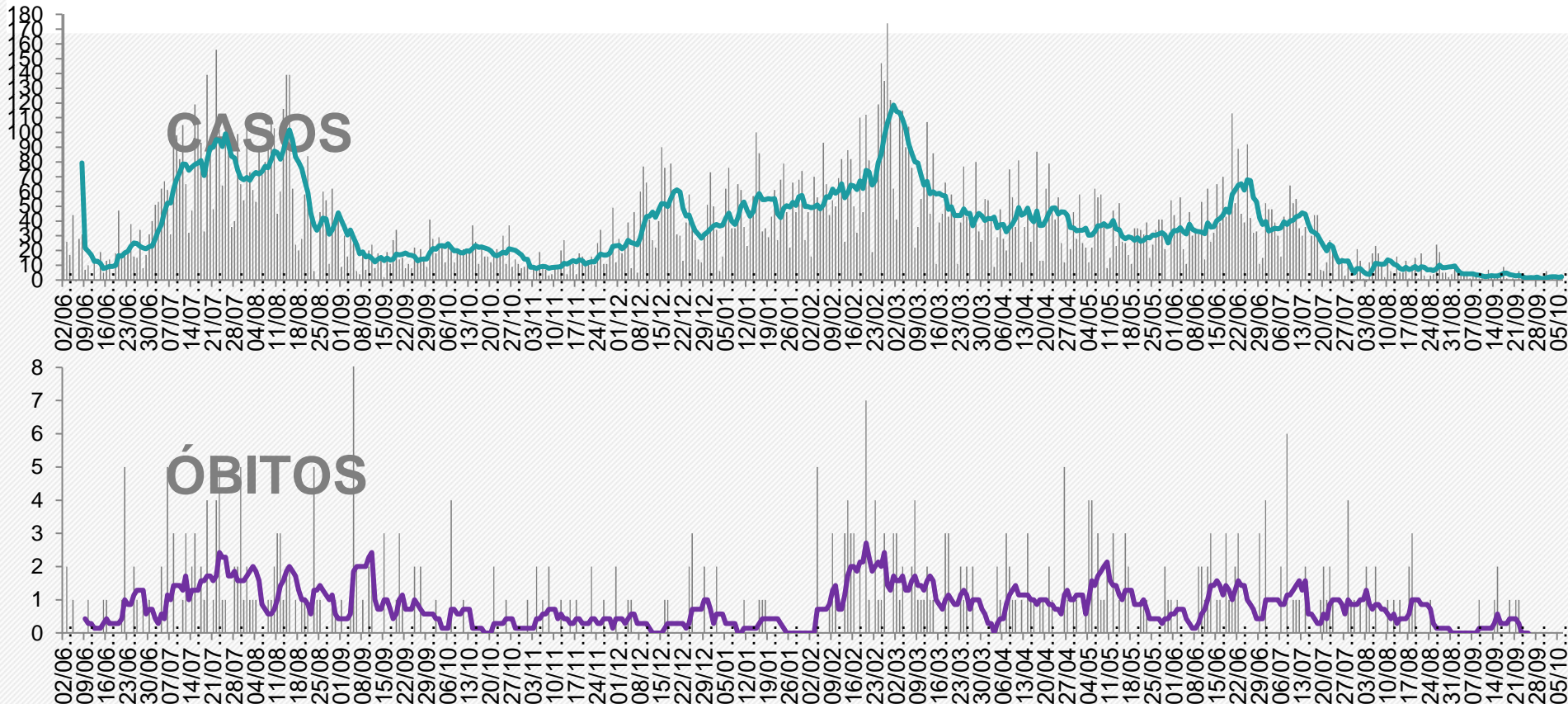
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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 de 30/9 a 6/10: 2,14 casos/dia

Em queda  
31,8%



Média de 23 a 29/9: 1,14 casos/dia  
Média de 16 a 22/9: 3,14 casos/dia

Média de 30/9 a 6/10: 0,0 óbito/dia

Em queda  
100%



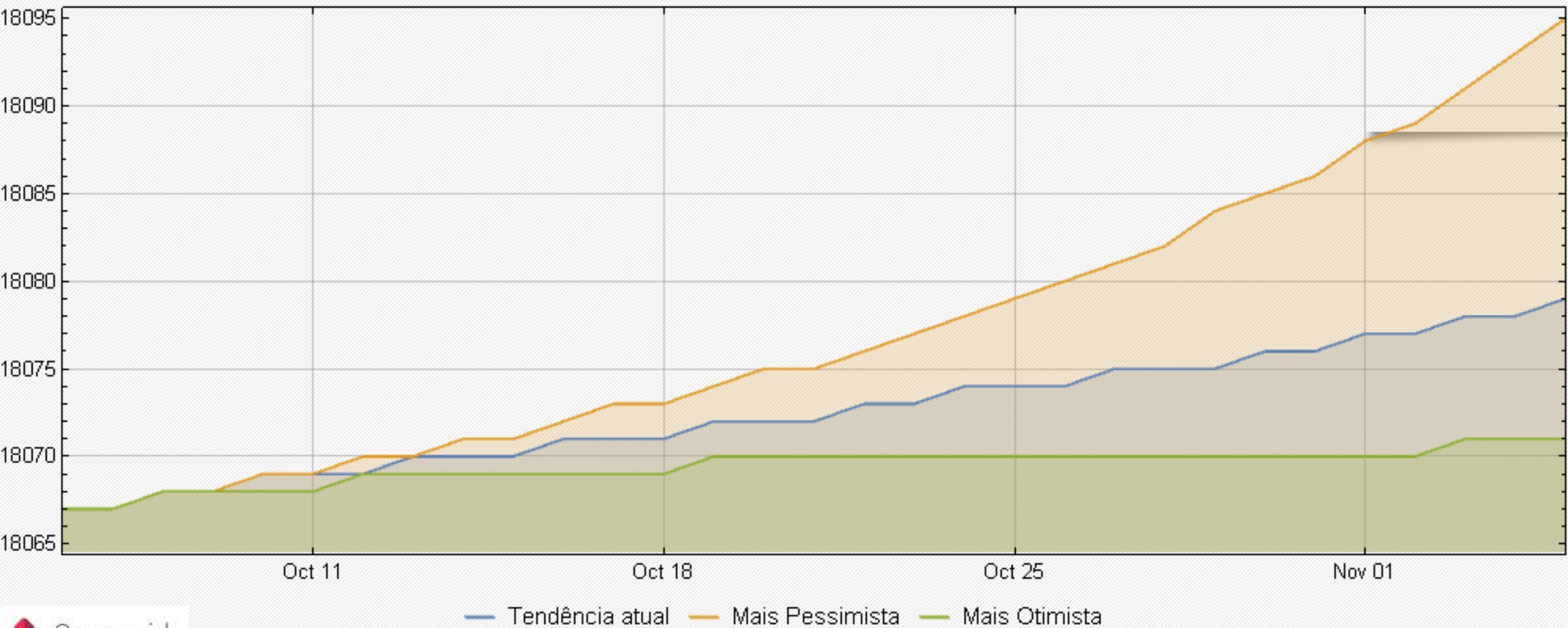
Média de 23 a 29/9: 0,0 óbito/dia  
Média de 16 a 22/9: 0,29 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, 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

51,9% da população recebeu a primeira dose e 27,8% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, houve aumento dos casos acumulados de 7.980 para 7.999 (0,2%).

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (142).

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ATUALIZADO EM: 06/10/2021 às 16h



LACEN+TESTE RÁPIDO+PARTICULAR

AGUARDANDO RESULTADO PELO LACEN **16**



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 06/10/2021.

	PREFEITURA VALENÇA	SESAB - VALENÇA
Casos Acumulados	<b>7.984</b>	<b>7.999</b>
Casos Ativos	<b>12</b>	<b>22</b>
Óbitos	<b>139</b>	<b>142</b>

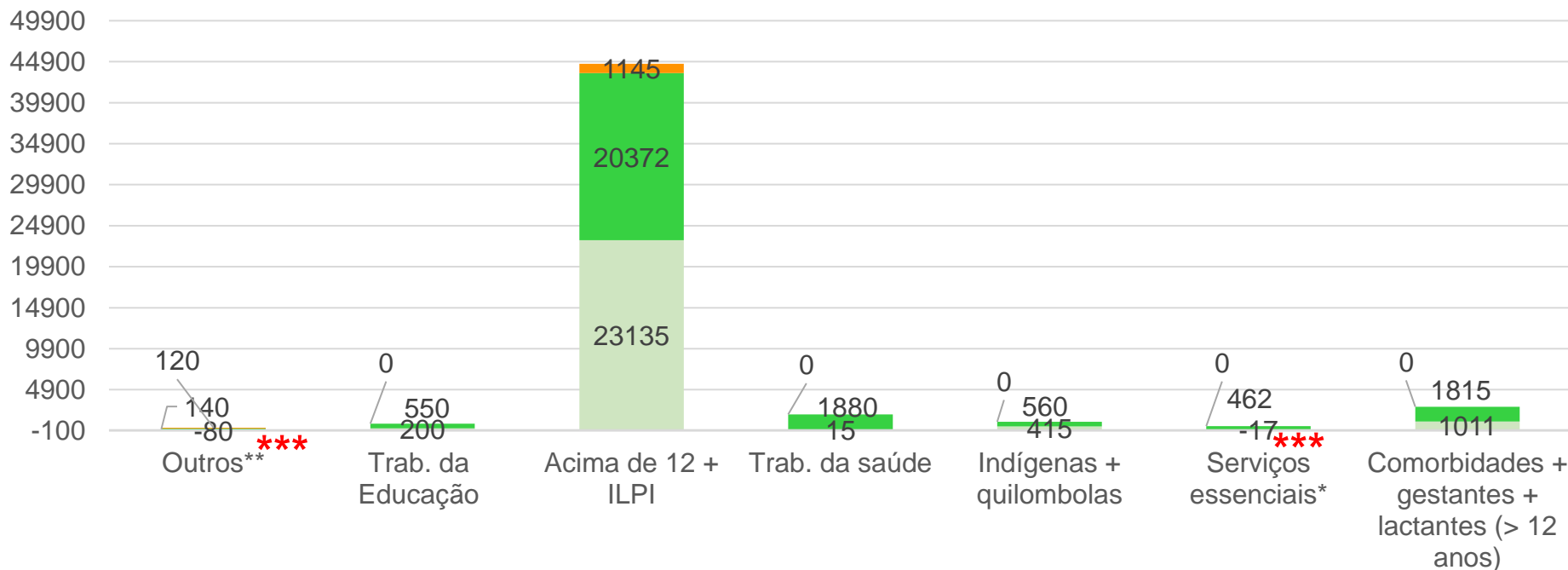
Fonte: Prefeitura Municipal de Valença (06/10/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (06/10/2021).



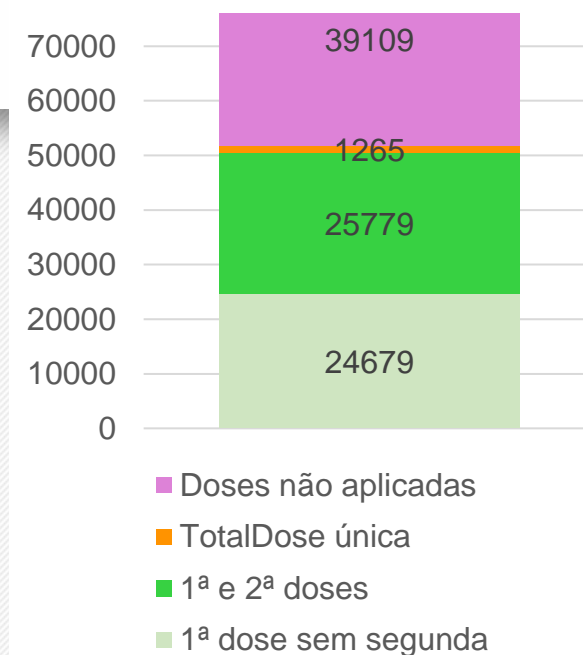
# Vacinação contra COVID-19 no dia 06/10/2021

## Valença

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES			
Recebidas	Aplicadas	(%)	
116611	77502	66.5	
POPULAÇÃO VACINADA			
1ª dose	1ª e 2ª dose	3ª dose	Dose única
51.89%	26.51%	0.00%	1.30%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

\* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

\*\* Pessoas em situação de rua e privados de Liberdade

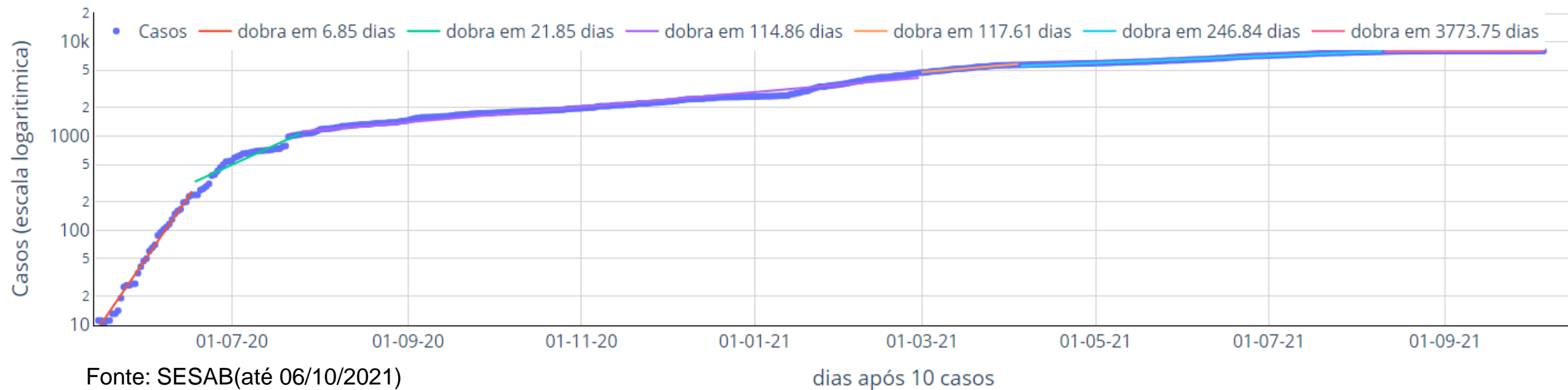
\*\*\* Segundo os dados da SESAB, 97 pessoas receberam a segunda dose sem receber a primeira

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Valença - Escala logarítmica

Valença - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Valença, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 17/06/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,9 dias (linha vermelha);
- Entre 18/06/2020 e 25/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 21,9 dias (linha verde);
- Entre 26/07/2020 e 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 114,9 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 e 04/0/2021, o ritmo indicava dobra a cada 117,6 dias (linha laranja);
- Entre 05/04/2021 e 10/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 246,8 dias (linha azul) e
- Entre 11/08/2021 e 06/10/2021, o ritmo indicou dobra a cada 3.773,8 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente até junho, com ligeira piora no último mês. Provável chegada da variante delta ainda demande atenção. 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

## Valença

(período de 02/06/2020 a 06/10/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



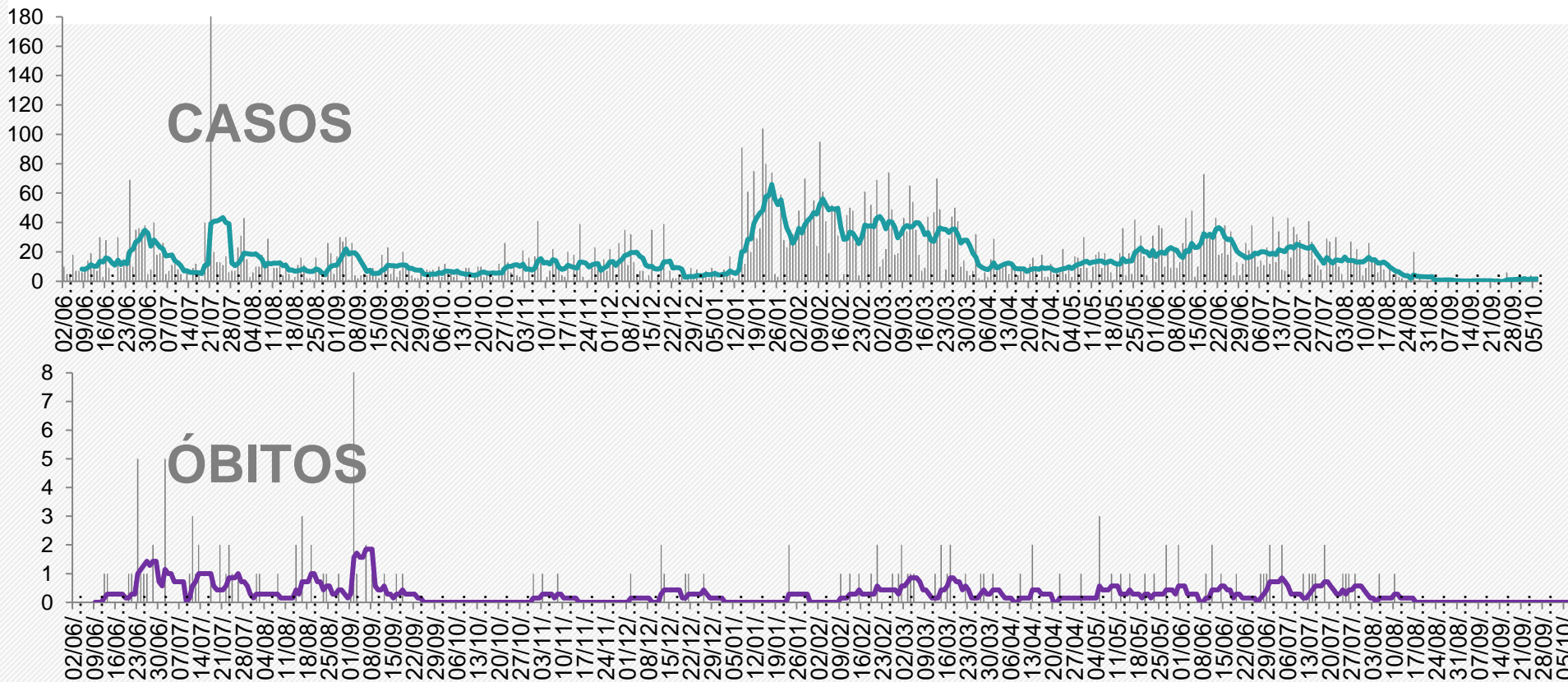
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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 de 30/9 a 6/10: 1,57 caso/dia

**Em alta**

% não determinada em virtude do valor = 0 na média de 16 a 22/9.



Média de 23 a 29/9: 1,29 caso/dia

Média de 16 a 22/9: 0,0 caso/dia

Média de 30/9 a 6/10: 0,0 óbito/dia

**Em estabilidade**

0%



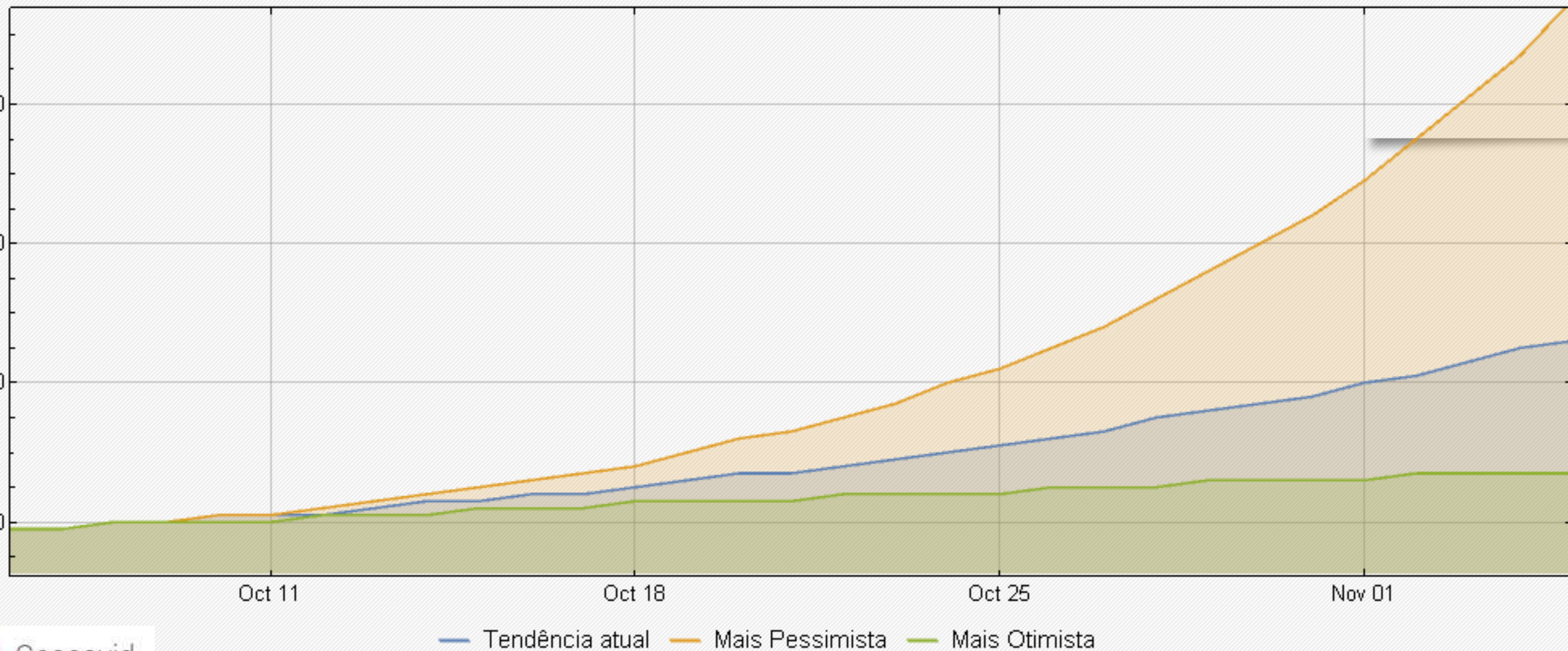
Média de 23 a 29/9: 0,0 óbito/dia

Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# 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

61,6% da população recebeu a primeira dose e 37,0% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos casos acumulados (6.163).

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (63).





# BOLETIM COVID-19

06/10 • 23h



98819-3491 98834-0543  
 98817-0749 98834-0686  
 98827-0195 98834-0732  
 98833-3647 98866-5647  
 98834-0417 98866-3227  
 ATENDIMENTO DAS 08h AS 17h30



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 06/10/2021

	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
<b>Casos Acumulados</b>	<b>5.712</b>	<b>6.163</b>
<b>Casos Ativos</b>	<b>0</b>	<b>7</b>
<b>Óbitos</b>	<b>69</b>	<b>63</b>

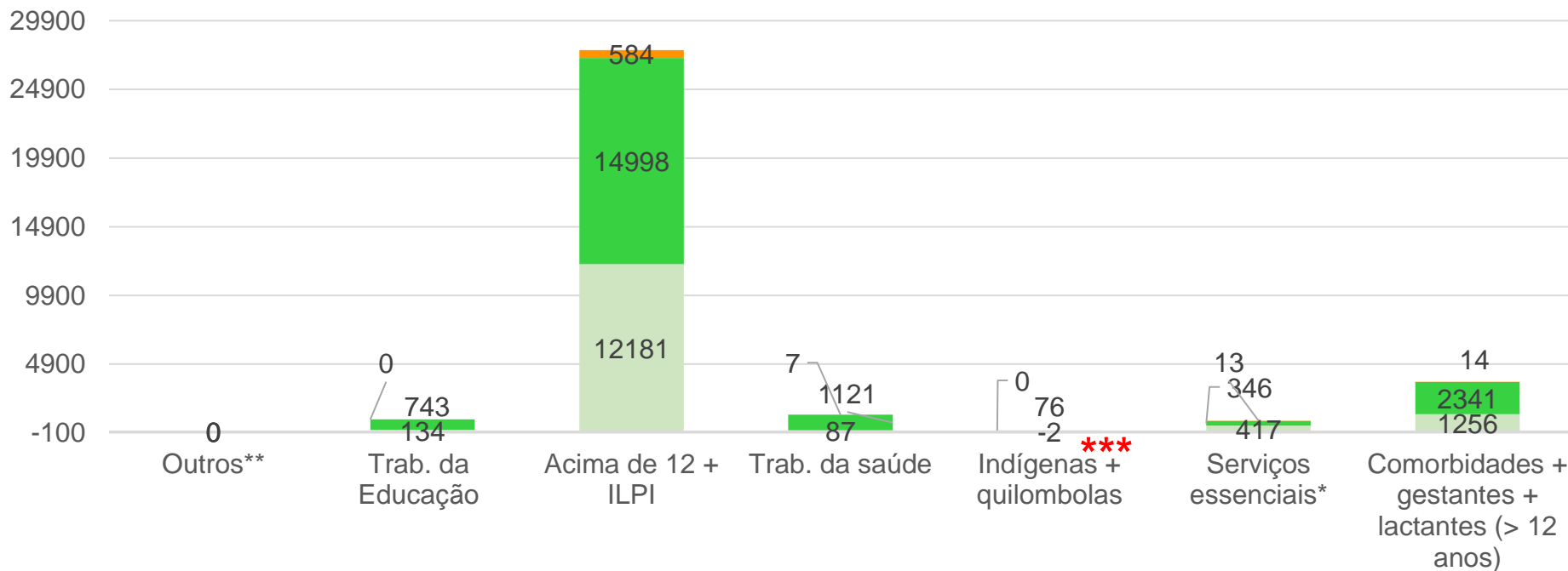
Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (06/10/2021).  
 Secretaria de Saúde do estado da Bahia (06/10/2021).



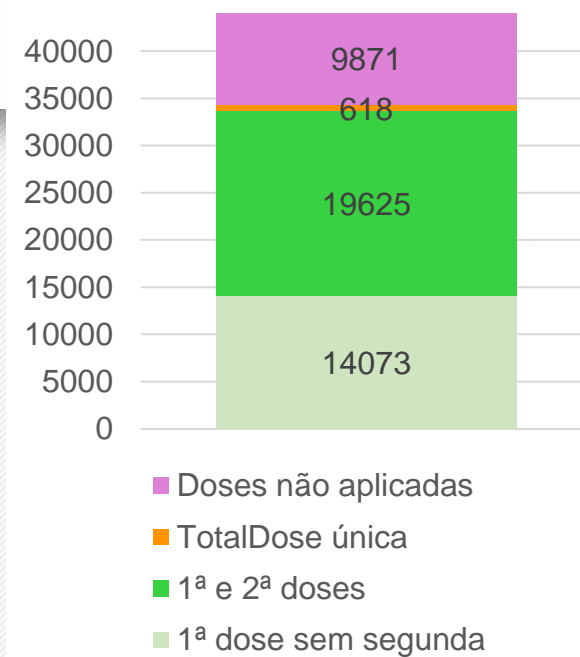
# Vacinação contra COVID-19 no dia 06/10/2021

## Jaguaquara

Doses aplicadas



Total de doses



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES			
Recebidas	Aplicadas		(%)
64118	54247		84.6
POPULAÇÃO VACINADA			
1ª dose	1ª e 2ª dose	3ª dose	Dose única
61.64%	35.90%	0.56%	1.13%

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

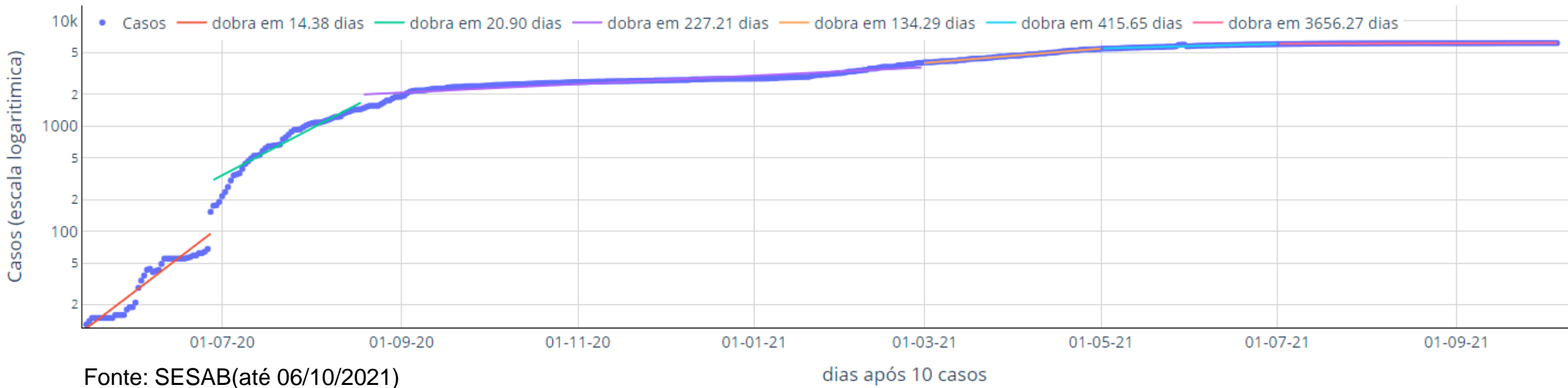
\*\*\* Segundo os dados da SESAB, 2 pessoas receberam a segunda dose sem receber a primeira

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Jaguaquara - Escala logarítmica

Jaguaquara - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Jaguaquara, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 27/06/2020, o ritmo indicava dobra a cada 14,4 dias (linha vermelha);
- Entre 28/06/2020 a 18/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 20,9 dias (linha verde);
- Entre 19/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 227,2 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 1º/05/2021, o ritmo indicava dobra a cada 134,3 dias (linha laranja);
- Entre 02/05/2021 a 30/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 415,7 dias (linha azul) e
- Entre 01/07/2021 a 06/10/2021, o ritmo indicou dobra a cada 3.656,3 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta e demande atenção.



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

(período de 02/06/2020 a 06/10/2021)

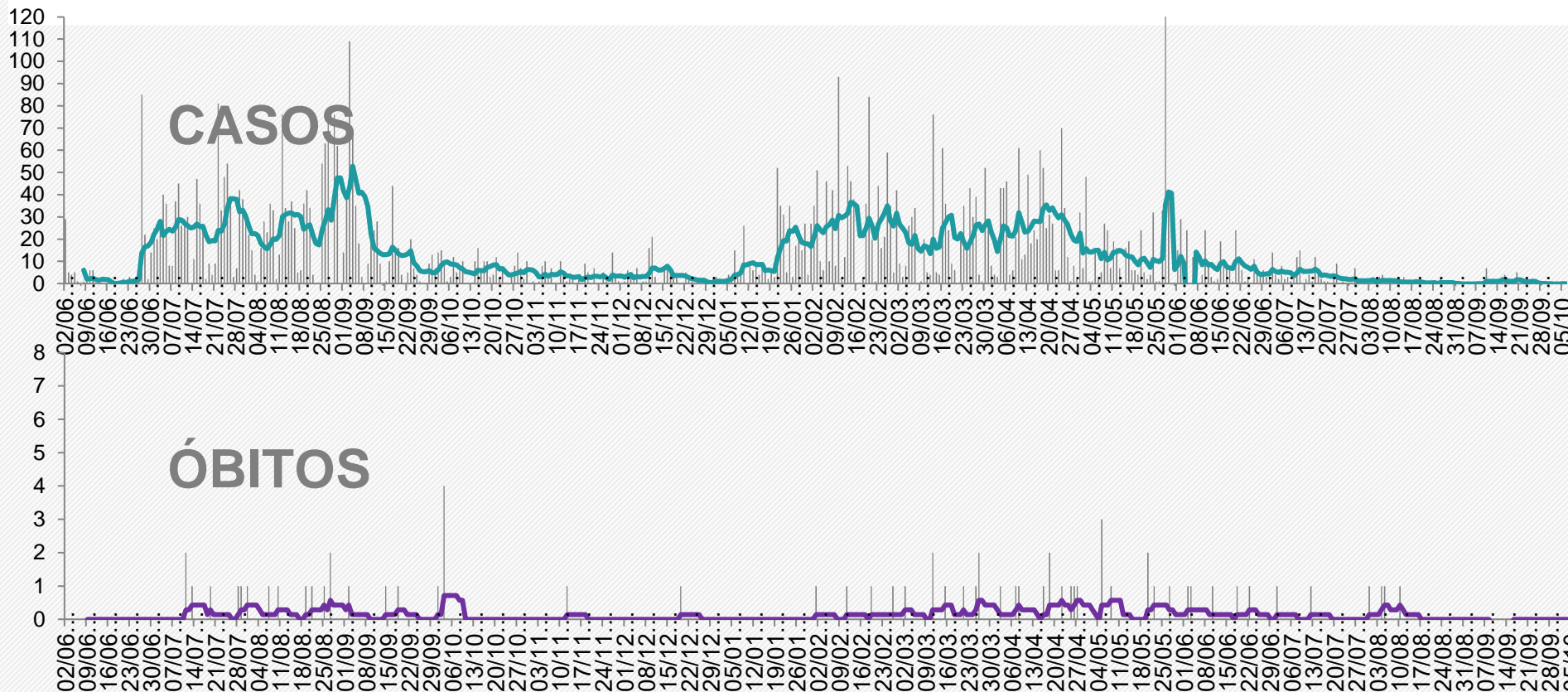
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 de 30/9 a 6/10: 0,0 caso/dia

Em queda  
100%



Média de 23 a 29/9: 0,14 caso/dia  
Média de 16 a 22/9: 1,29 caso/dia

Média de 30/9 a 6/10: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade  
0%

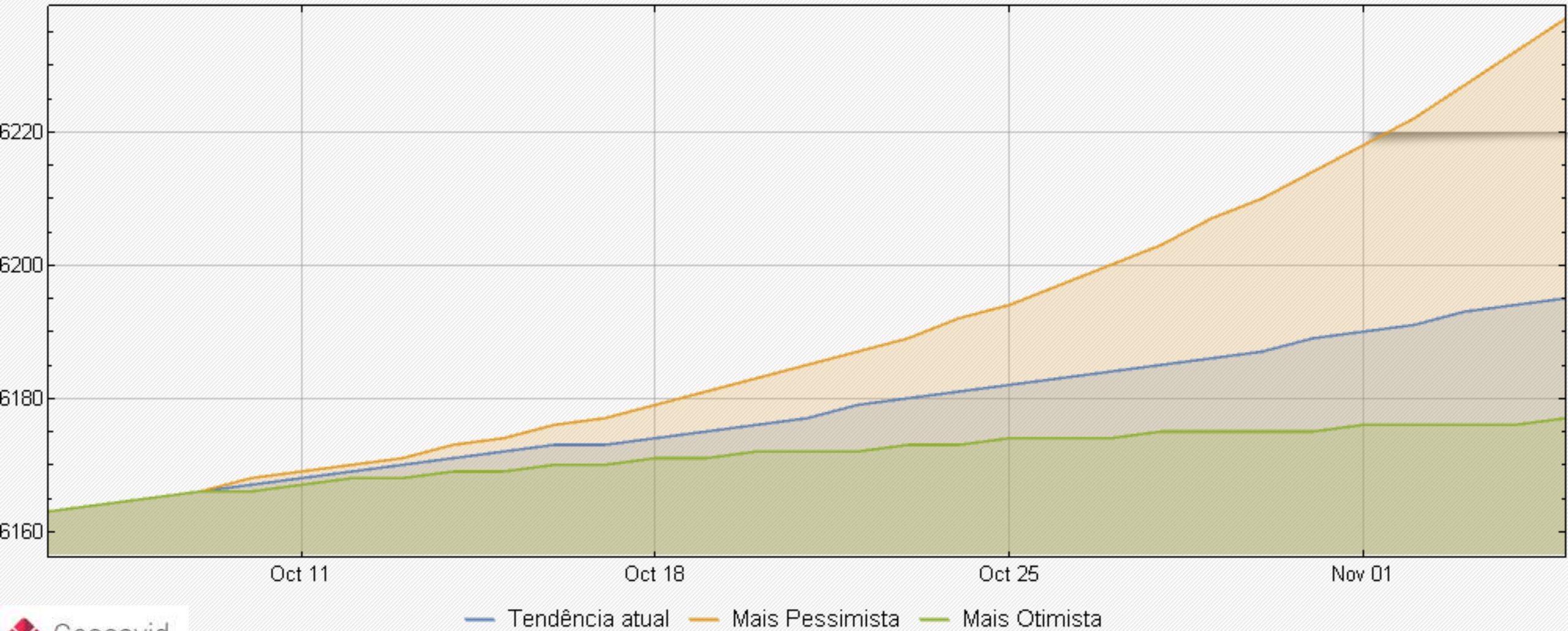


Média de 23 a 29/9: 0,0 óbito/dia  
Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, 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

95,8% da população recebeu a primeira dose e 52,2% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos casos acumulados (3.733).

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (72).

# BOLETIM COVID-19



Maracás-Ba / Atualizado

06 de Outubro /18h00

Casos Confirmados

## 3722

### 00

ATIVOS

### 3645

CURADOS

### 77

ÓBITOS



VACINÔMETRO COVID-19

DOSES APLICADAS **30.600**

1ª Dose-19.541 / Dose Única-293- /2ª Dose -10.452/ 3ª Dose - 314

Suspeitos 11.723

Descartados 7988

Aguardando resultado 08

Aguardando coleta 05

Em Quarentena 13

\* 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 06/10/2021

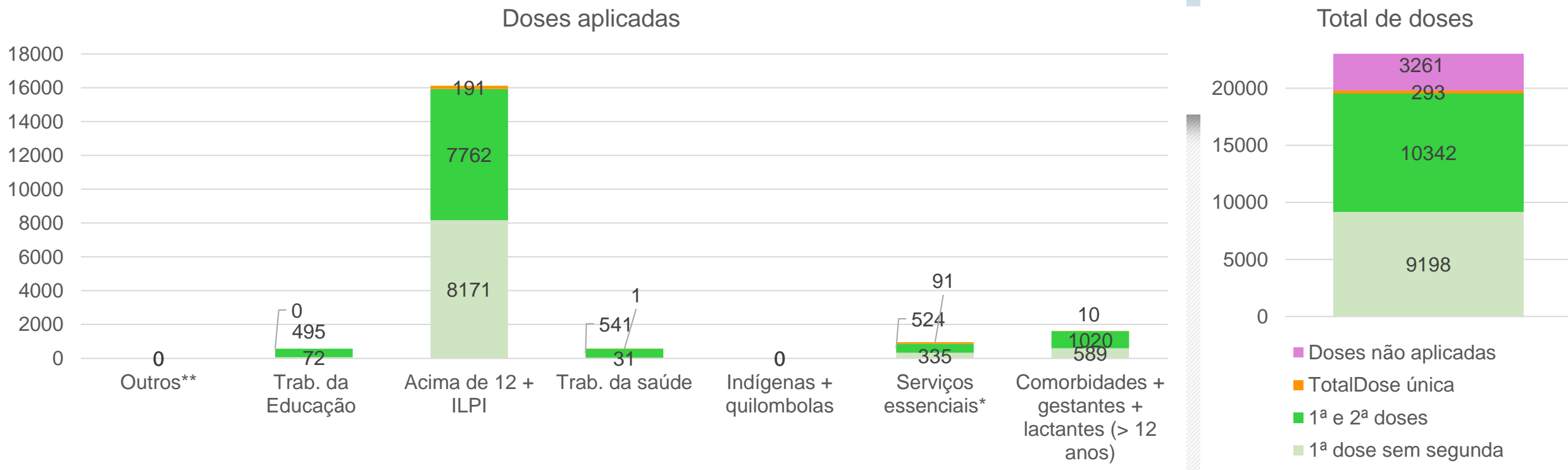
	PREFEITURA MARACÁS	SESAB - MARACÁS
Casos Acumulados	3.722	3.733
Casos Ativos	0	0
Óbitos	77	72

Fonte: Prefeitura Municipal de Maracás (06/10/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (06/10/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 06/10/2021

## Maracás



TOTAL DE DOSES			
Recebidas	Aplicadas		(%)
33701	30440		90.3
POPULAÇÃO VACINADA			
1ª dose	1ª e 2ª dose	3ª dose	Dose única
95.82%	50.71%	1.30%	1.44%

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

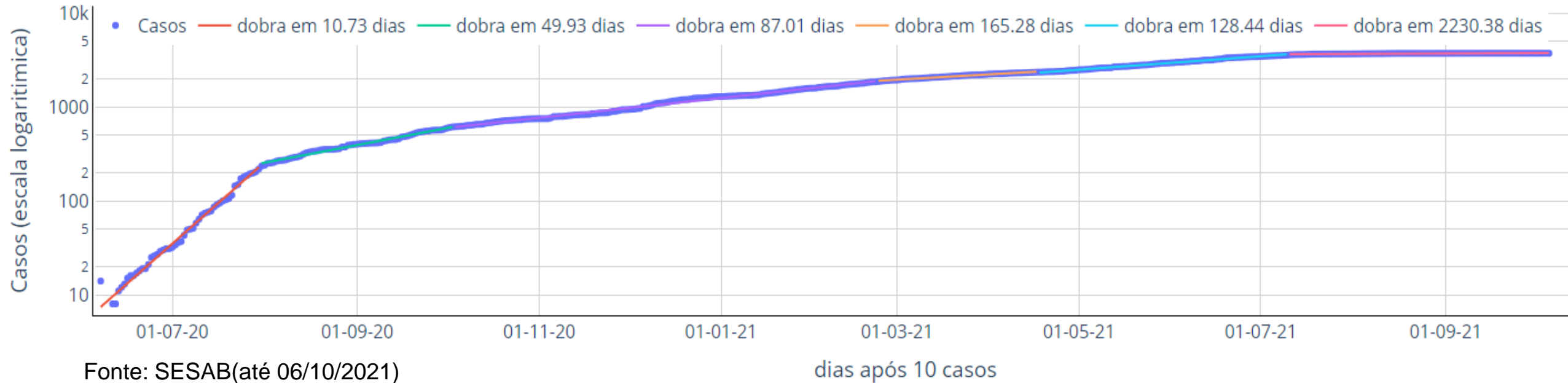
Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações





# Evolução dos casos confirmados em Maracás - Escala logarítmica

Maracás - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Maracás, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

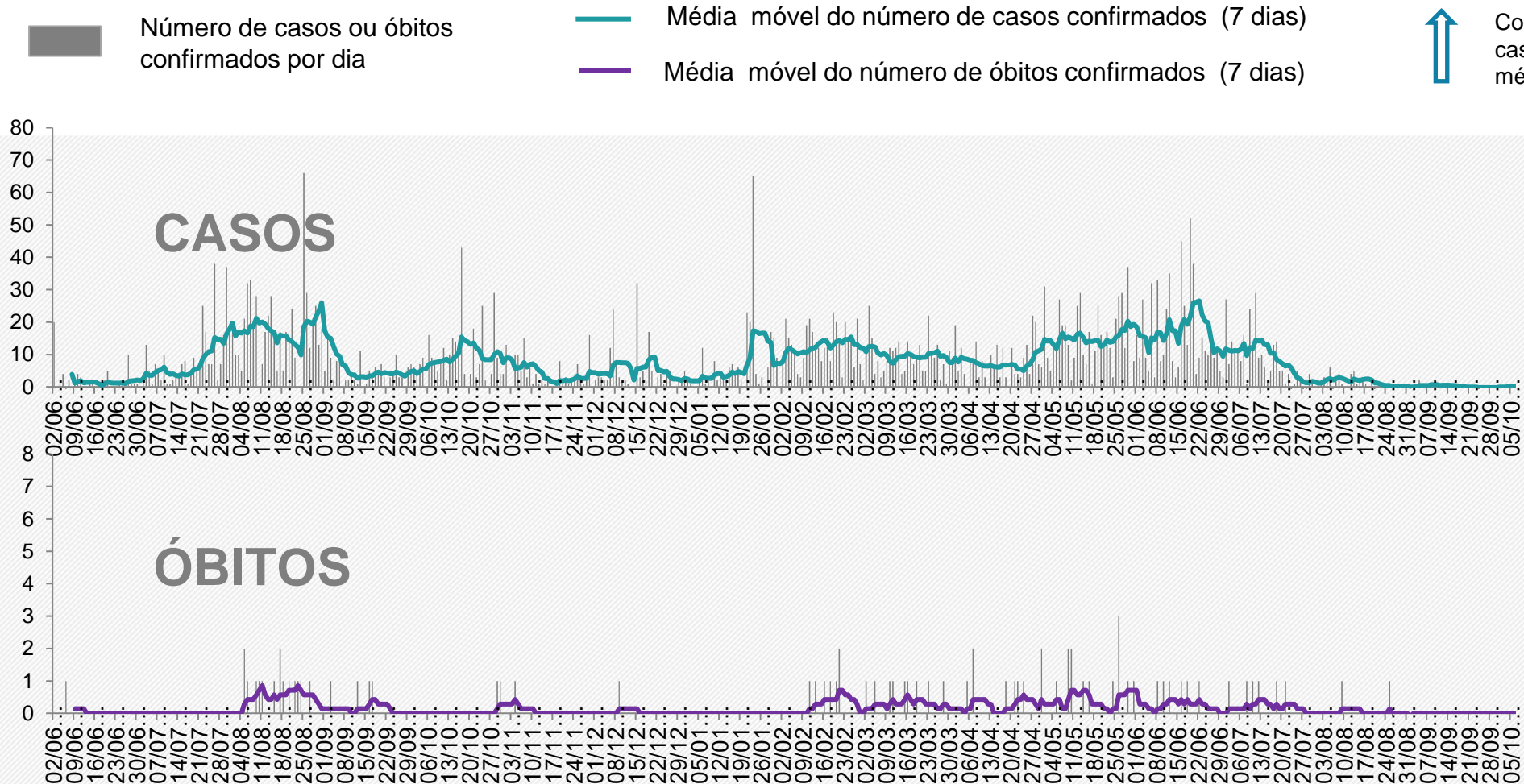
- Entre o dia 07/06/2020 a 30/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 10,7 dias (linha vermelha);
- Entre 31/07/2020 a 03/10/2020, o ritmo indicava dobra a cada 49,9 dias (linha verde);
- Entre 04/10/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 87 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 17/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 165,3 dias (linha laranja);
- Entre 18/04/2021 a 10/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 128,4 dias (linha azul) e
- Entre 17/07/2021 a 06/10/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.230,4 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta e demande atenção.



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

(período de 02/06/2020 a 06/10/2021)



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

Média de 30/9 a 6/10: 0,29 caso/dia

**Em alta**

% não determinada em virtude do valor = 0 na média de 16 a 22/9.



Média de 23 a 29/9: 0,0 caso/dia

Média de 16 a 22/9: 0,0 caso/dia

Média de 30/9 a 6/10: 0,0 óbito/dia

**Em estabilidade**

0%



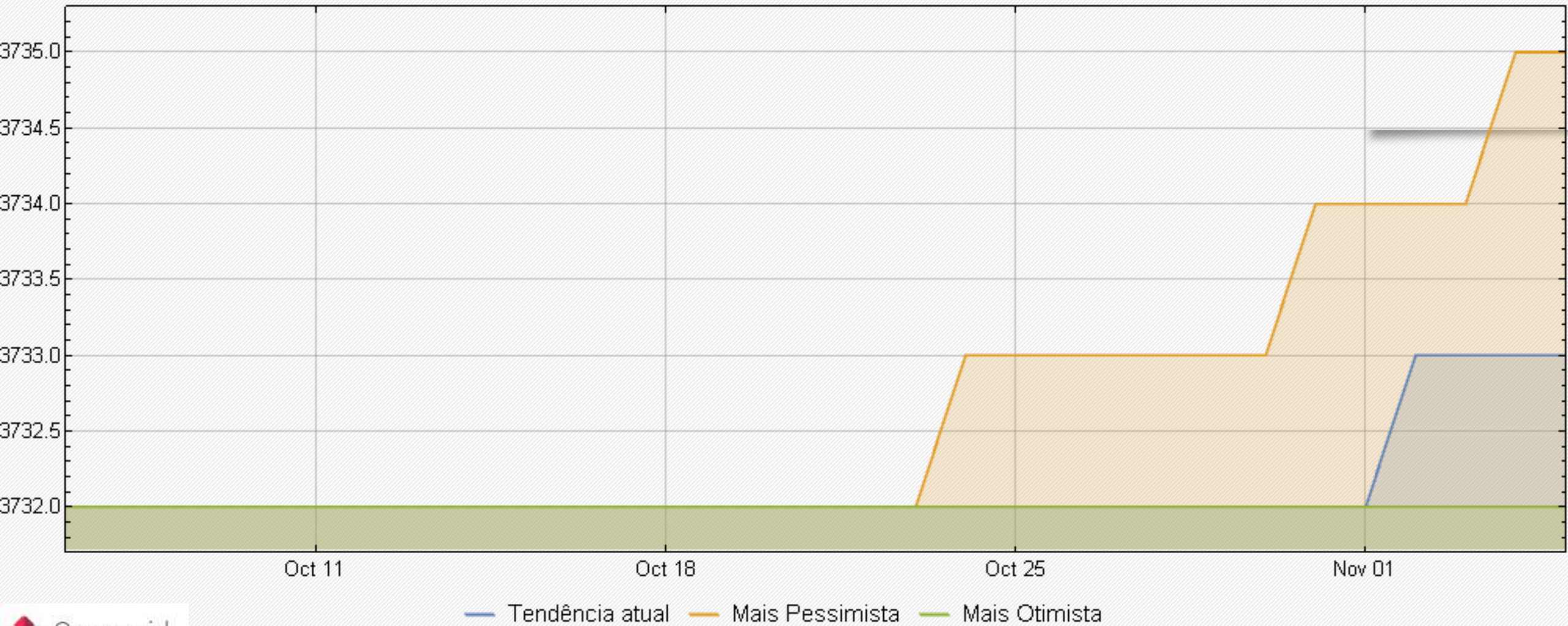
Média de 23 a 29/9: 0,0 óbito/dia

Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, 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

61,8% da população recebeu a primeira dose e 38,9% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos casos acumulados de 3.348 para 3.354 (0,2%).

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (82).

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

ATUALIZAÇÃO EM 05 OUT. 2021 - ÀS 16:00H

RECUPERADOS

3.045

CASOS ATIVOS

03

NOTIFICADOS

12.955

CONFIRMADOS

3.133

DESCARTADOS

9.813

ISOLAMENTO SOCIAL

03

INTERNADOS

00

ÓBITOS

85

AGUARDANDO RESULTADO

09

Comparativo entre os dados de COVID-19 de Ipiaú, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ipiaú (Prefeitura Ipiaú) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Ipiaú), em 06/10/2021

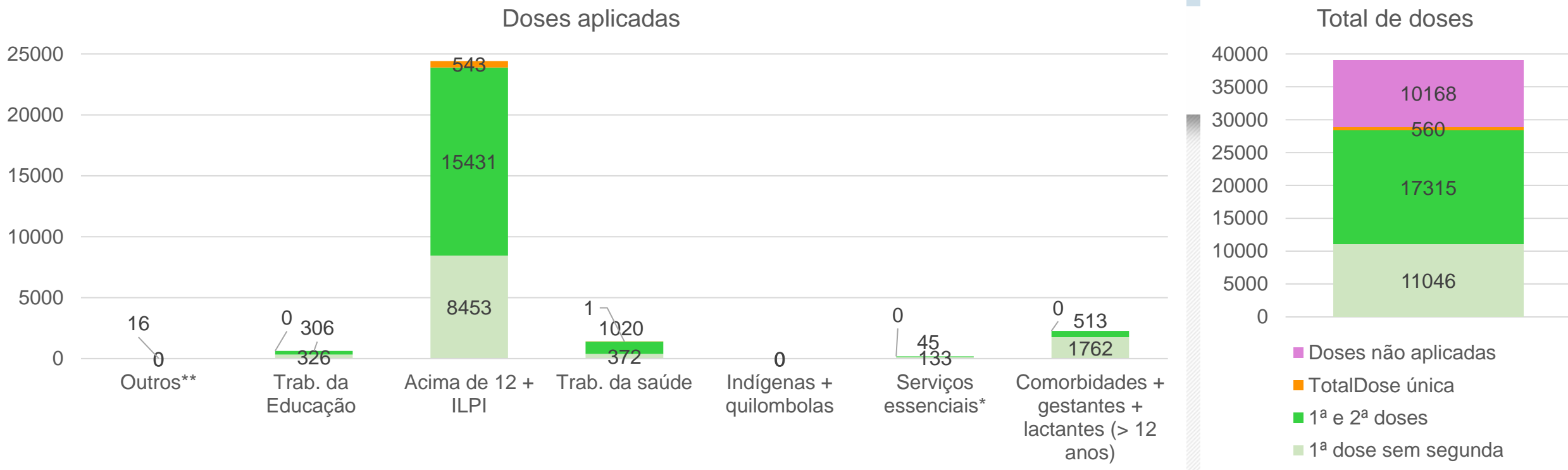
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	<b>Não atualizado</b>	<b>3.354</b>
Casos Ativos	<b>Não atualizado</b>	<b>3</b>
Óbitos	<b>Não atualizado</b>	<b>82</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (06/10/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (06/10/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 06/10/2021

## Ipiaú



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES			
Recebidas	Aplicadas		(%)
56556	46388		82.0
POPULAÇÃO VACINADA			
1ª dose	1ª e 2ª dose	3ª dose	Dose única
61.76%	37.71%	0.33%	1.22%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

\* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

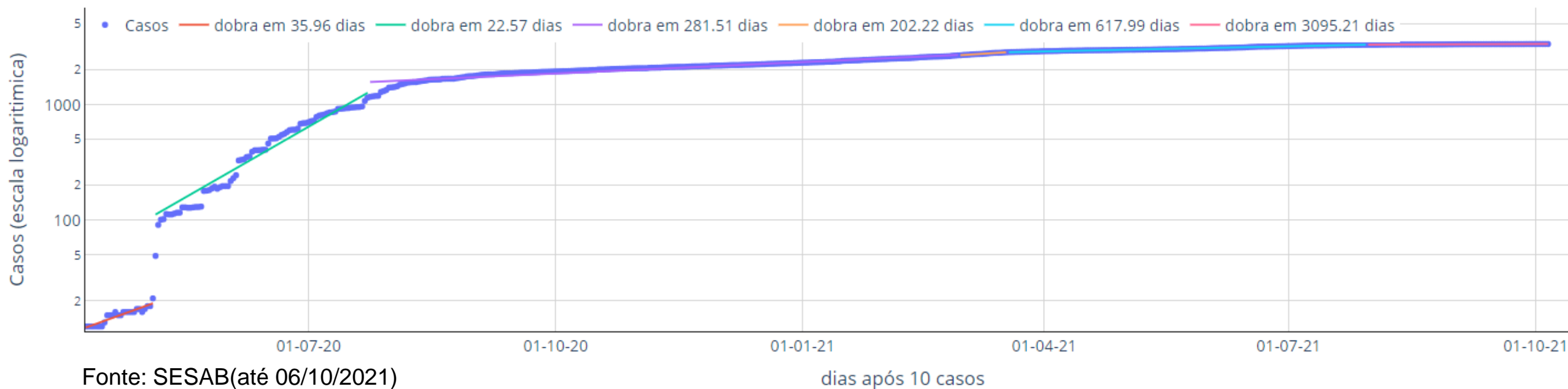
\*\* Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Ipiaú- Escala logarítmica

Ipiaú - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Ipiaú, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 09/04/2020 a 04/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 36 dias (linha vermelha);
- Entre 05/05/2020 a 23/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 22,6 dias (linha verde);
- Entre 24/07/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 281,5 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 18/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 202,2 dias (linha laranja);
- Entre 19/03/2021 a 30/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 618 dias (linha azul) e
- Entre 31/07/2021 a 06/10/2021, o ritmo indicou dobra a cada 3.095,2 dias (linha rosa).

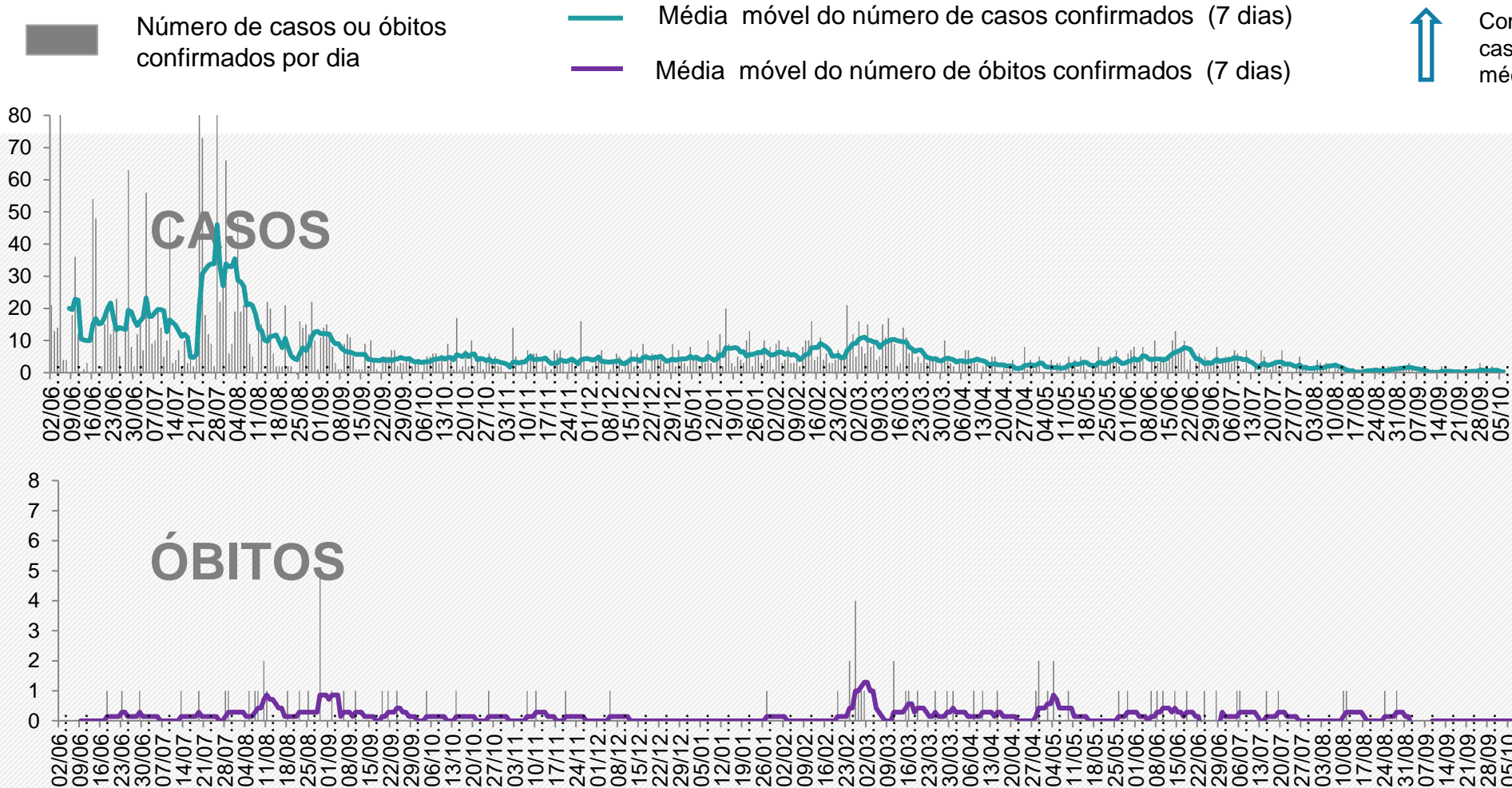
Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta e demande atenção.



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

## Ipiaú

(período de 02/06/2020 a 06/10/2021)



Média de 30/9 a 6/10: 0,29 caso/dia

**Em alta**

% não determinada em virtude do valor = 0 na média de 16 a 22/9.



Média de 23 a 29/9: 0,86 caso/dia

Média de 16 a 22/9: 0,0 caso/dia

Média de 30/9 a 6/10: 0,0 óbito/dia

**Em estabilidade**

**0%**



Média de 23 a 29/9: 0,0 óbito/dia

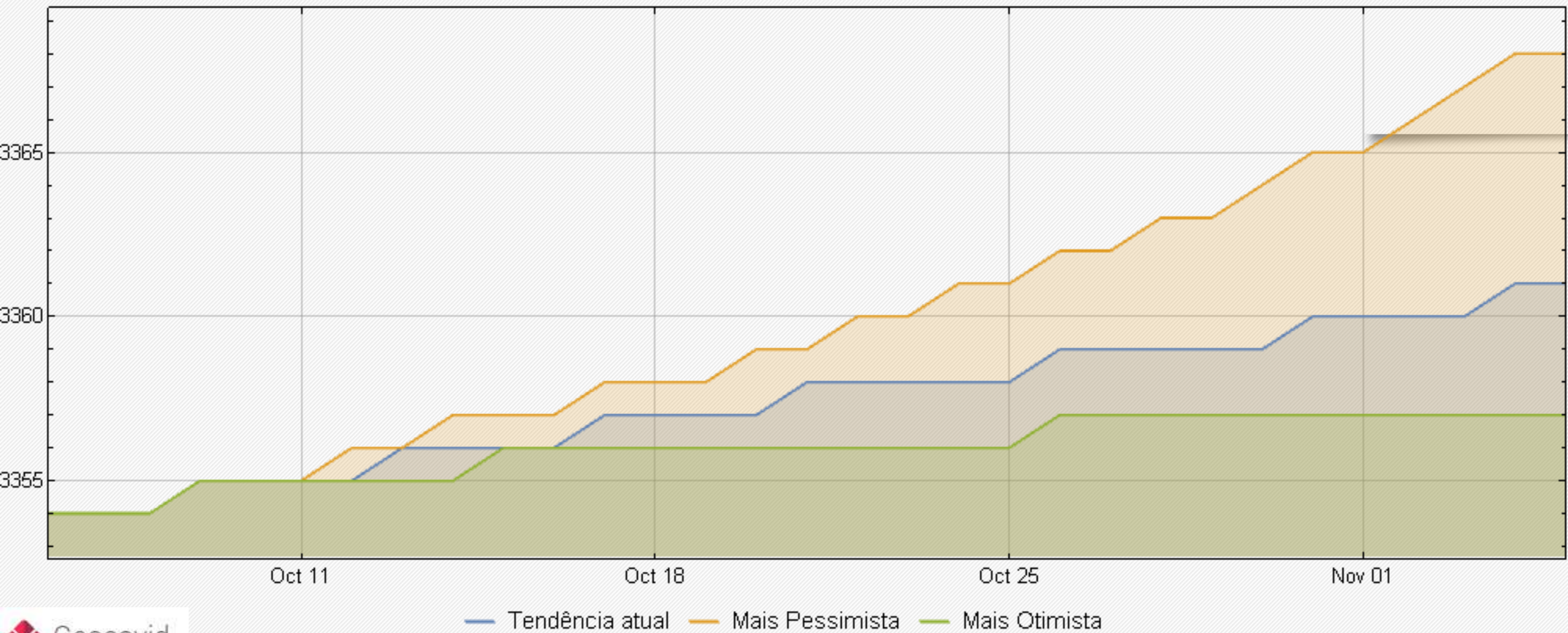
Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, 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

62,6% da população recebeu a primeira dose e 30,3% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina contra COVID-19.

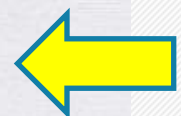
Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, houve aumento dos casos acumulados de 2.735 para 2.738 (0,1%).

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, houve aumento dos óbitos acumulados de 55 para 56 (1,8%).



# BOLETIM COVID-19

04.10.21.18H  
ATUALIZAÇÃO Nº 400



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 06/10/2021



VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688



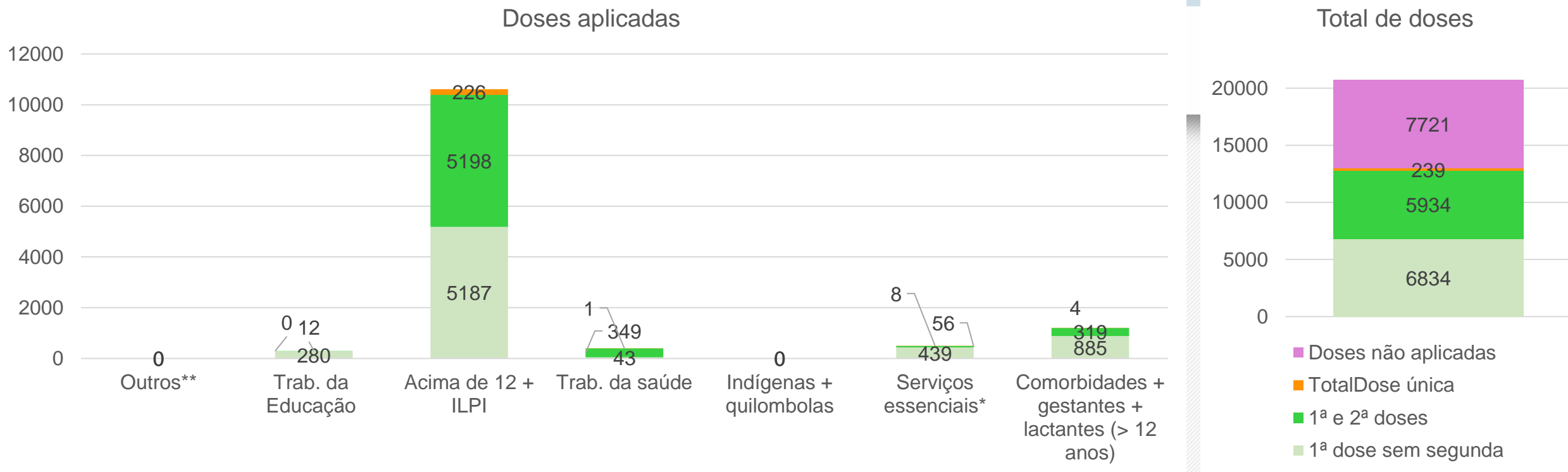
	PREFEITURA ITAJUÍPE	SESAB - ITAJUÍPE
Casos Acumulados	Não atualizado	2.738
Casos Ativos	Não atualizado	4
Óbitos	Não atualizado	56

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (06/10/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (06/10/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 06/10/2021

## Itajuípe



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES			
Recebidas	Aplicadas		(%)
26662	18941		71.0
POPULAÇÃO VACINADA			
1ª dose	1ª e 2ª dose	3ª dose	Dose única
62.59%	29.09%	0.00%	1.17%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

\* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

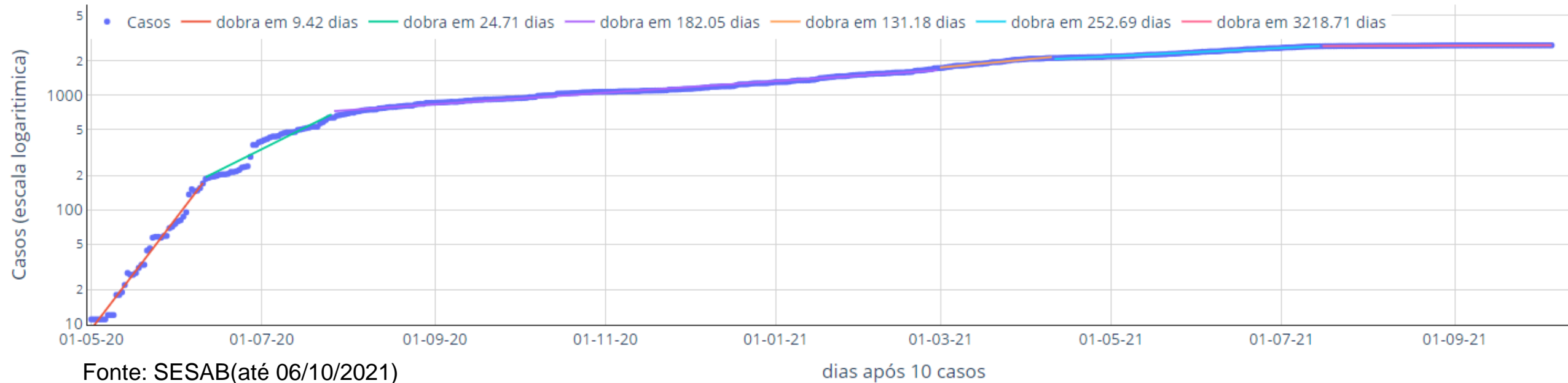
\*\* Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados de Itajuípe - Escala logarítmica

Itajuípe - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Itajuípe, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

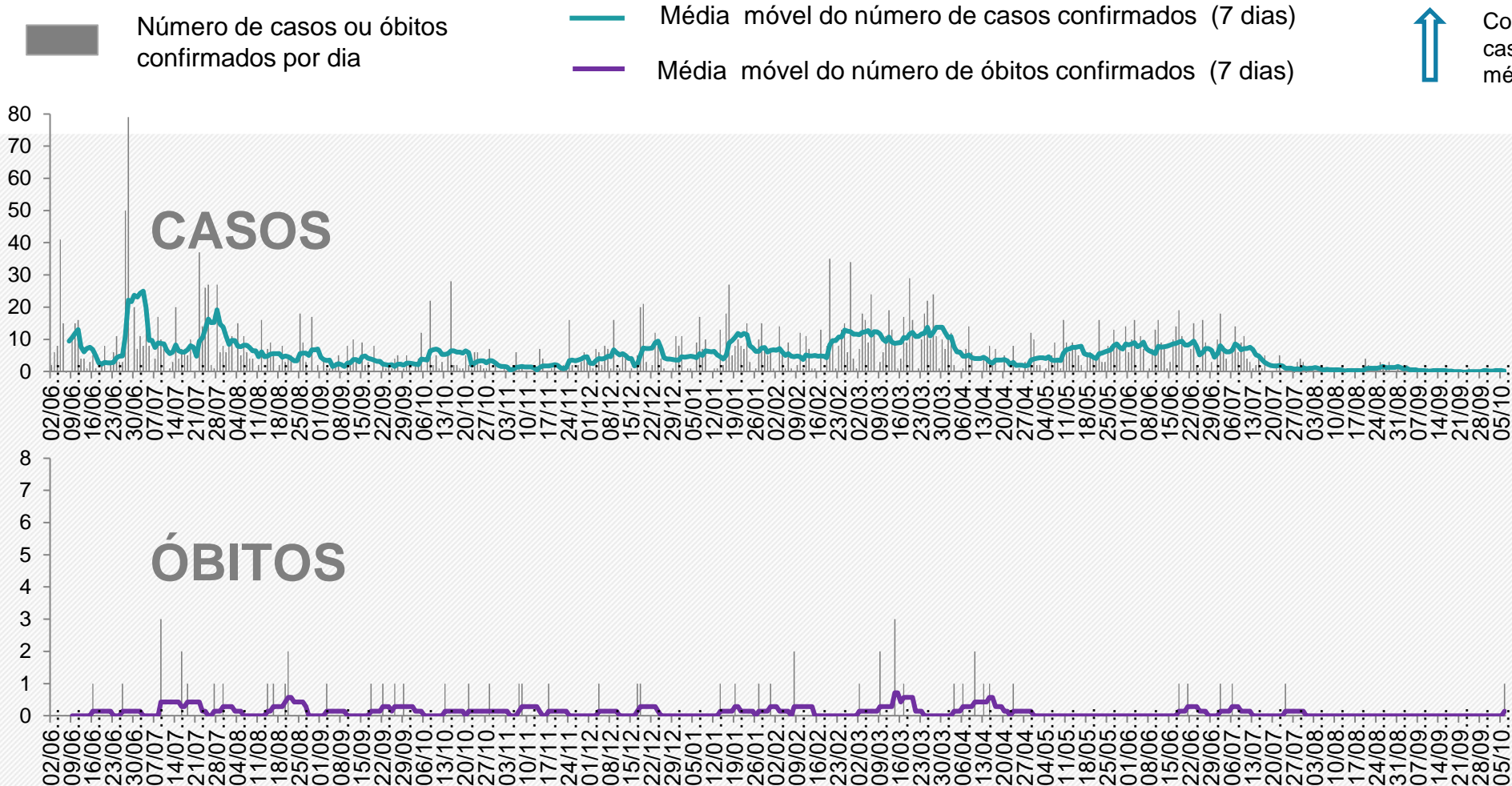
- Entre o dia 1º/05/2020 a 10/06/2020, o ritmo indicava dobra a cada 9,4 dias (linha vermelha);
- Entre 11/06/2020 a 26/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 24,7 dias (linha verde);
- Entre 27/07/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 182,1 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 10/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 131,2 dias (linha laranja);
- Entre 11/04/2021 a 15/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 252,7 dias (linha azul) e
- Entre 16/07/2021 a 06/10/2021, o ritmo indicou dobra a cada 3.218,7 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta a demande atenção.



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

(período de 02/06/2020 a 06/10/2021)



**Média de 30/9 a 6/10: 0,14 caso/dia**

**Em alta**

% não determinada em virtude do valor = 0 na média de 16 a 22/9.



**Média de 23 a 29/9: 0,29 caso/dia**

**Média de 16 a 22/9: 0,0 caso/dia**

**Média de 30/9 a 6/10: 0,0 óbito/dia**

**Em estabilidade**

**0%**



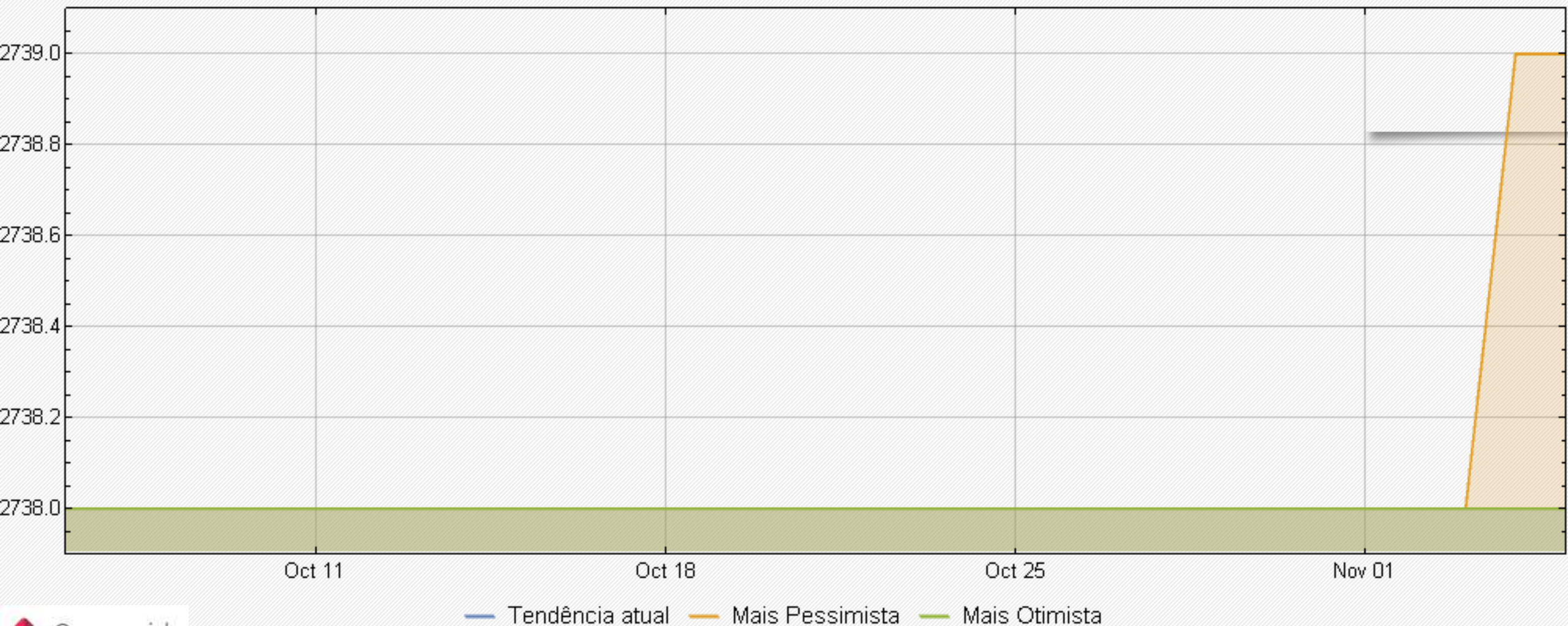
**Média de 23 a 29/9: 0,0 óbito/dia**

**Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia**

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, 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

71,1% da população recebeu a primeira dose e 47,8% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos casos acumulados de 2.245 para 2.258 (0,6%).

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (63).



# Boletim Diário CORONAVIRUS

Quarta-feira, 06/10/2021



Para mais informações acesse o site: [ibicarai.ba.gov.br/secretaria-saude](http://ibicarai.ba.gov.br/secretaria-saude)



Comparativo entre os dados de COVID-19 de Ibicaraí, publicados pela Secretaria de Saúde do Município (Prefeitura Ibicaraí) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Ibicaraí), em 06/10/2021

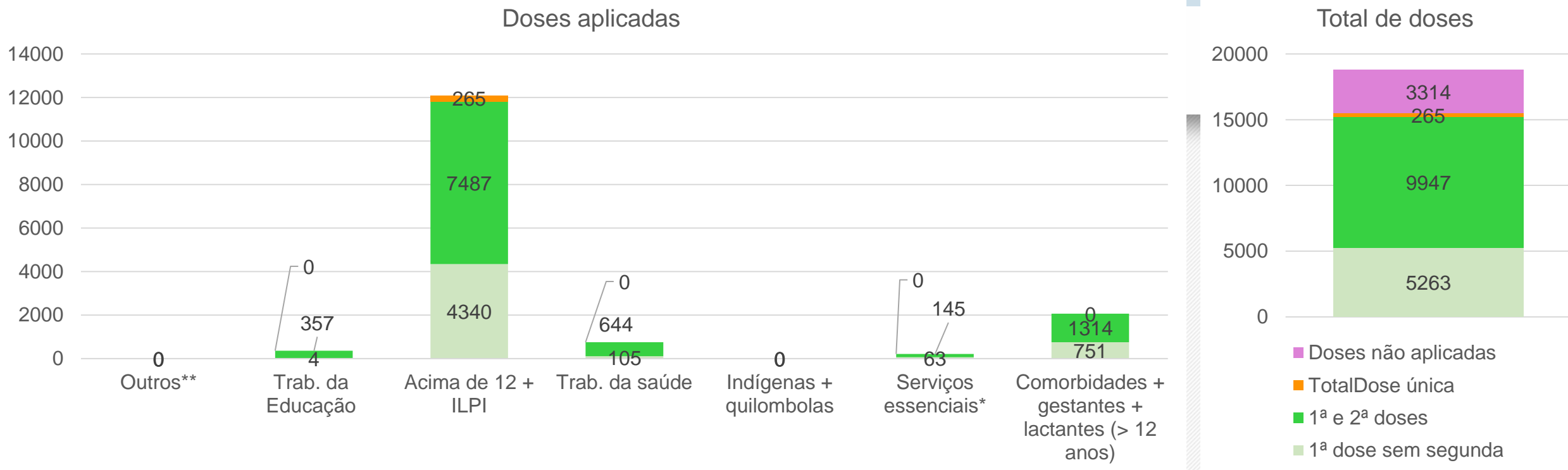
	PREFEITURA IBICARAÍ	SESAB IBICARAÍ
Casos Acumulados	<b>2.398</b>	<b>2.258</b>
Casos Ativos	<b>8</b>	<b>9</b>
Óbitos	<b>65</b>	<b>63</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Ibicaraí (06/10/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (06/10/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 06/10/2021

## Ibicaraí



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES			
Recebidas	Aplicadas		(%)
28926	25612		88.5
POPULAÇÃO VACINADA			
1ª dose	1ª e 2ª dose	3ª dose	Dose única
71.15%	46.53%	0.89%	1.24%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

\* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

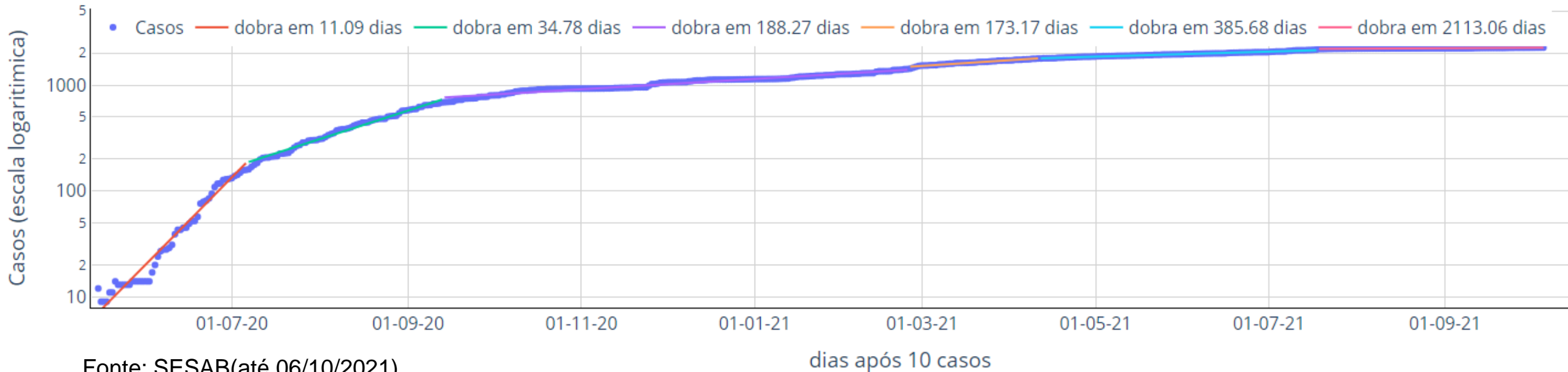
\*\* Pessoas em situação de rua e privados de liberdade

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados de Ibicaraí - Escala logarítmica

Ibicaraí - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Fonte: SESAB(até 06/10/2021)

dias após 10 casos

Evolução dos casos confirmados em Ibicaraí, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 06/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 11,1 dias (linha vermelha);
- Entre 07/07/2020 a 13/09/2020, o ritmo indicava dobra a cada 34,8 dias (linha verde);
- Entre 14/09/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 188,3 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 11/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 173,2 dias (linha laranja);
- Entre 12/04/2021 a 18/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 385,7 dias (linha azul) e
- Entre 19/07/2021 a 06/10/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.113,1 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta a demande atenção.



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

(período de 02/06/2020 a 06/10/2021)

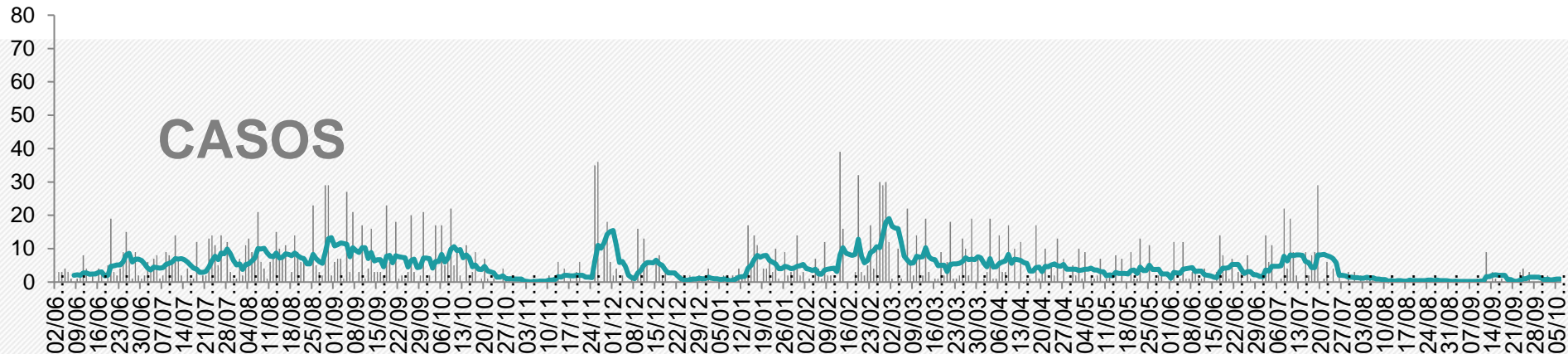
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

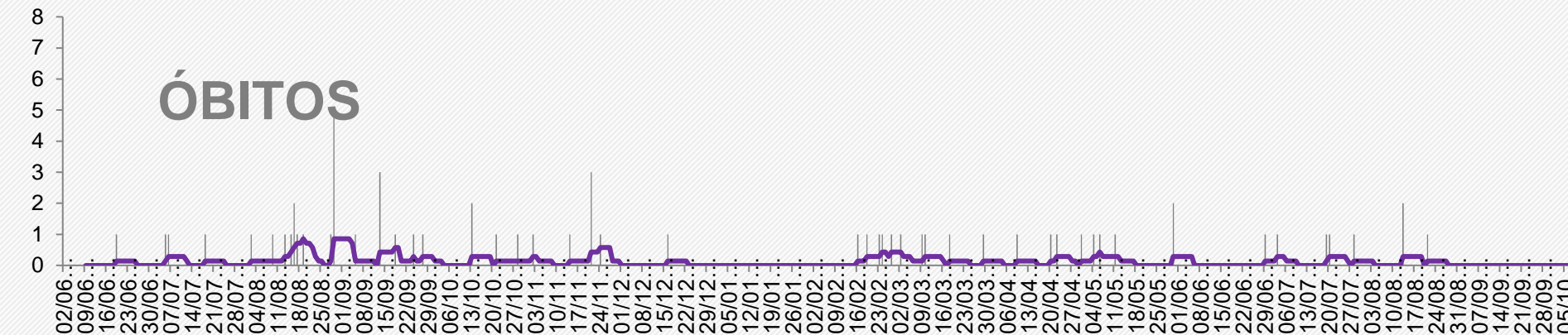


Média de 30/9 a 6/10: 0,86 caso/dia

Em alta  
500%



Média de 23 a 29/9: 1,43 caso/dia  
Média de 16 a 22/9: 0,14 caso/dia



Média de 30/9 a 6/10: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade  
0%

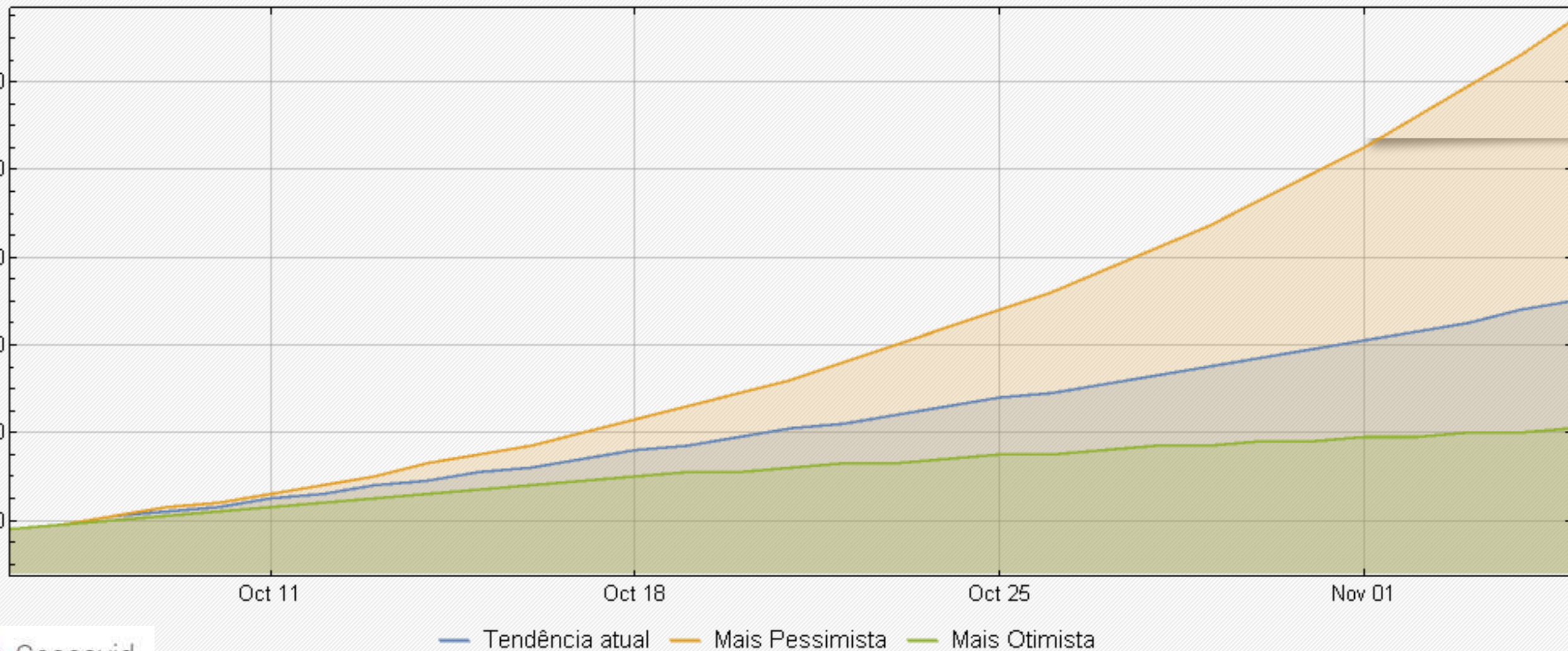


Média de 23 a 29/9: 0,0 óbito/dia  
Média de 16 a 22/9: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações



# Projeção dos casos acumulados de Ibicarai



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

69,0% da população recebeu a primeira dose e 38,3% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos casos acumulados de 2.063 para 2.065 (0,1%).

Em 14 dias, dia 23/09/2021 a 06/10/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (74).

# BOLETIM COVID-19

URUÇUCA(BA) - 06.10.2021

Acesse [www.tiny.cc/painelurucuca](http://www.tiny.cc/painelurucuca) e veja informações detalhadas sobre a pandemia do coronavírus em Uruçuca.



CASOS NOTIFICADOS

**6629**

0 AGUARDANDO RESULTADO

CASOS DESCARTADOS

**4555**

CASOS CONFIRMADOS

**2074**

INTERNAÇÕES HOSPITALARES

**00**

CASOS CURADOS

**2001**

ÓBITOS CONFIRMADOS

**73**

ÓBITOS SUSPEITOS

**00**

ATIVOS ISOLAMENTO DOMICILIAR

**00**

ASCOM 2021

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 06/10/2021

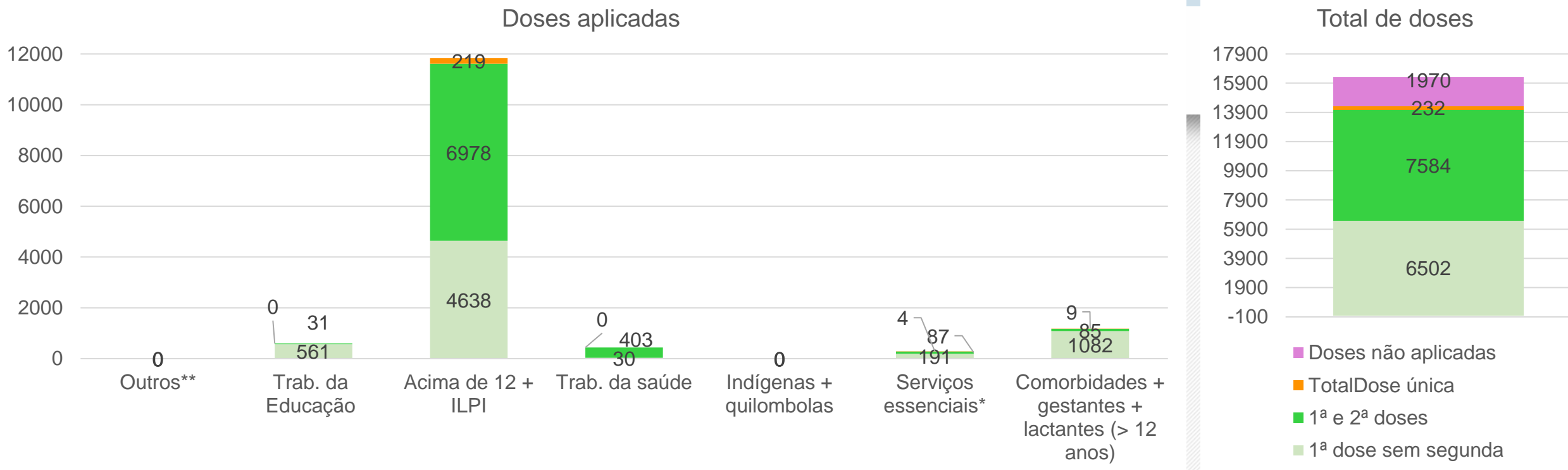
	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	<b>2.074</b>	<b>2.065</b>
Casos Ativos	<b>0</b>	<b>3</b>
Óbitos	<b>73</b>	<b>74</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (06/10/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (06/10/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 06/10/2021

## Uruçuca



1ª dose sem segunda

1ª e 2ª doses

Dose única

Doses não aplicadas

TOTAL DE DOSES			
Recebidas	Aplicadas	(%)	
23972	22002	91.8	
POPULAÇÃO VACINADA			
1ª dose	1ª e 2ª dose	3ª dose	Dose única
69.01%	37.15%	0.49%	1.14%

ILPI: Instituição de Longa Permanência para Idosos

\* Segurança, salvamento, transportes, limpeza e comunicação

\*\* Pessoas em situação de rua e privados de Liberdade

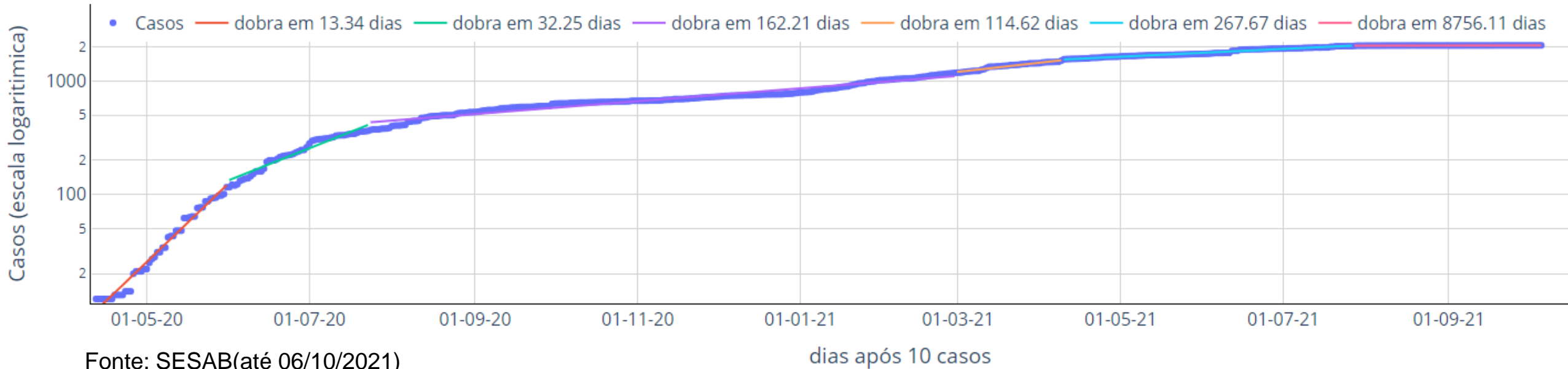
Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações





# Evolução dos casos confirmados de Uruçuca - Escala logarítmica

Uruçuca - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Uruçuca, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 12/04/2020 a 31/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 13,4 dias (linha vermelha);
- Entre 1º/06/2020 a 23/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 32,2 dias (linha verde);
- Entre 24/07/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 162,2 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 09/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 114,6 dias (linha laranja);
- Entre 10/04/2021 a 27/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 267,7 dias (linha azul) e
- Entre 28/07/2021 a 06/10/2021, o ritmo indicou dobra a cada 8.756,1 dias (linha rosa).

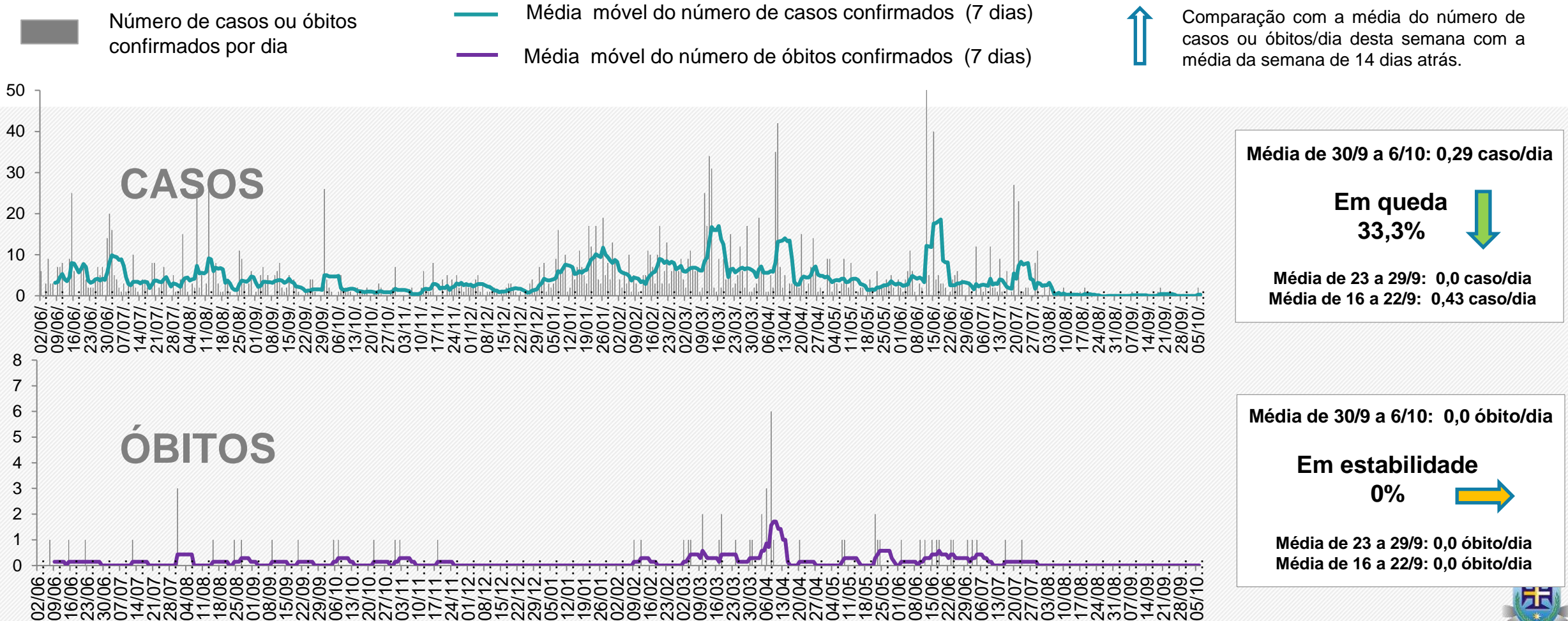
Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora provável chegada da variante delta a demande atenção.



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

## Uruçuca

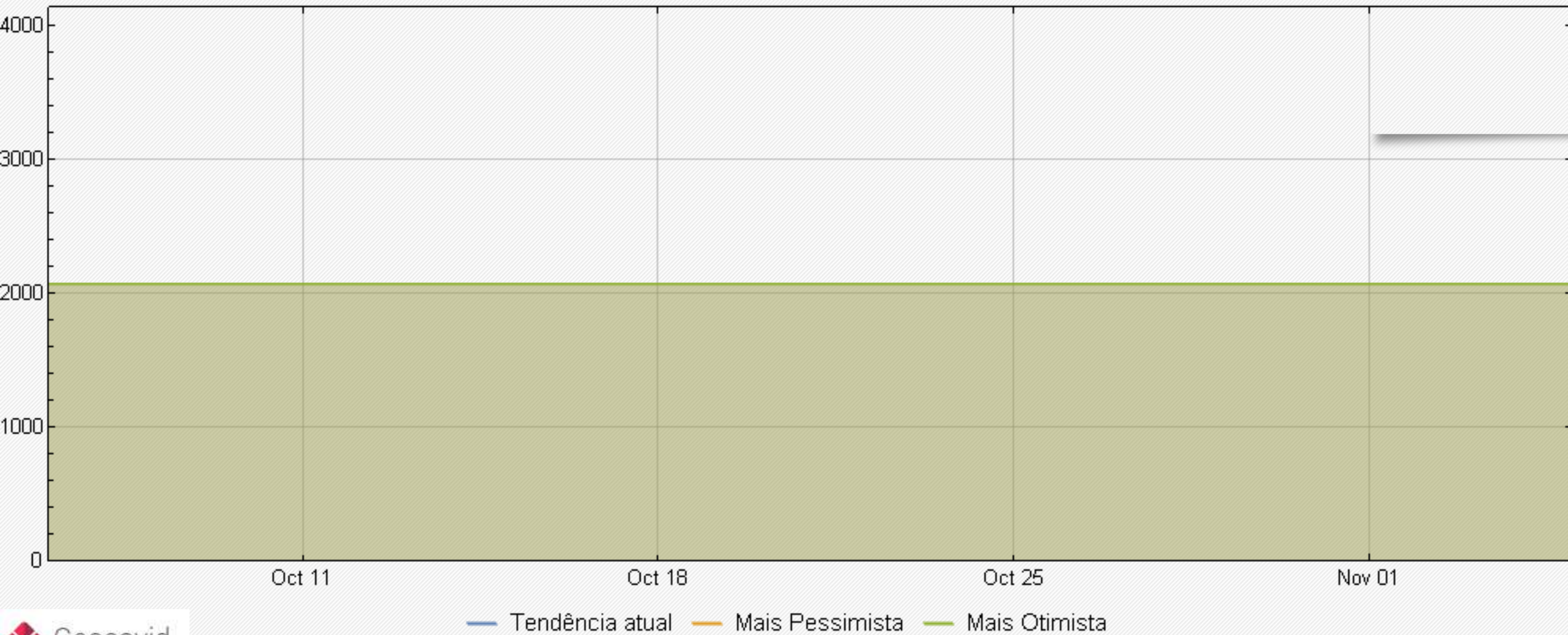
(período de 02/06/2020 a 06/10/2021)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 06/10/2021, sujeitos a atualizações

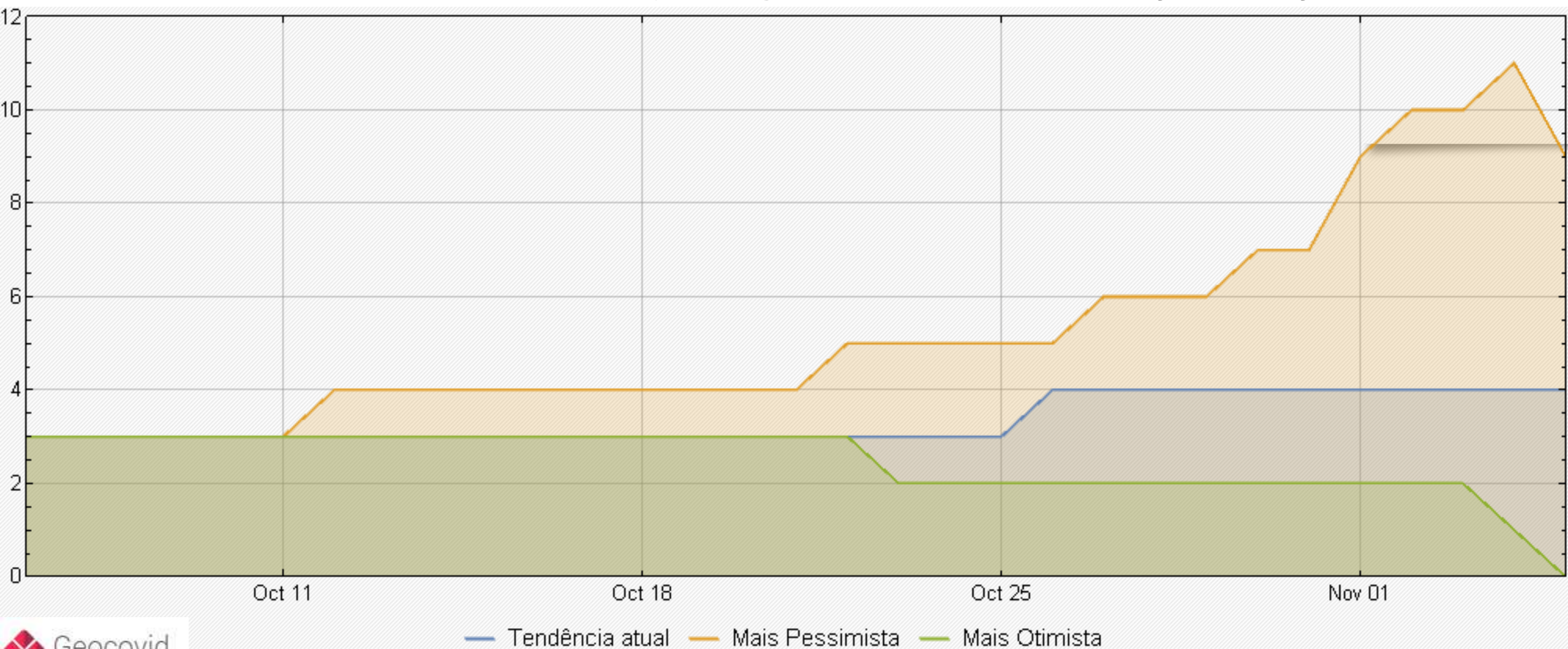


# Projeção dos casos acumulados de Uruçuca



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

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

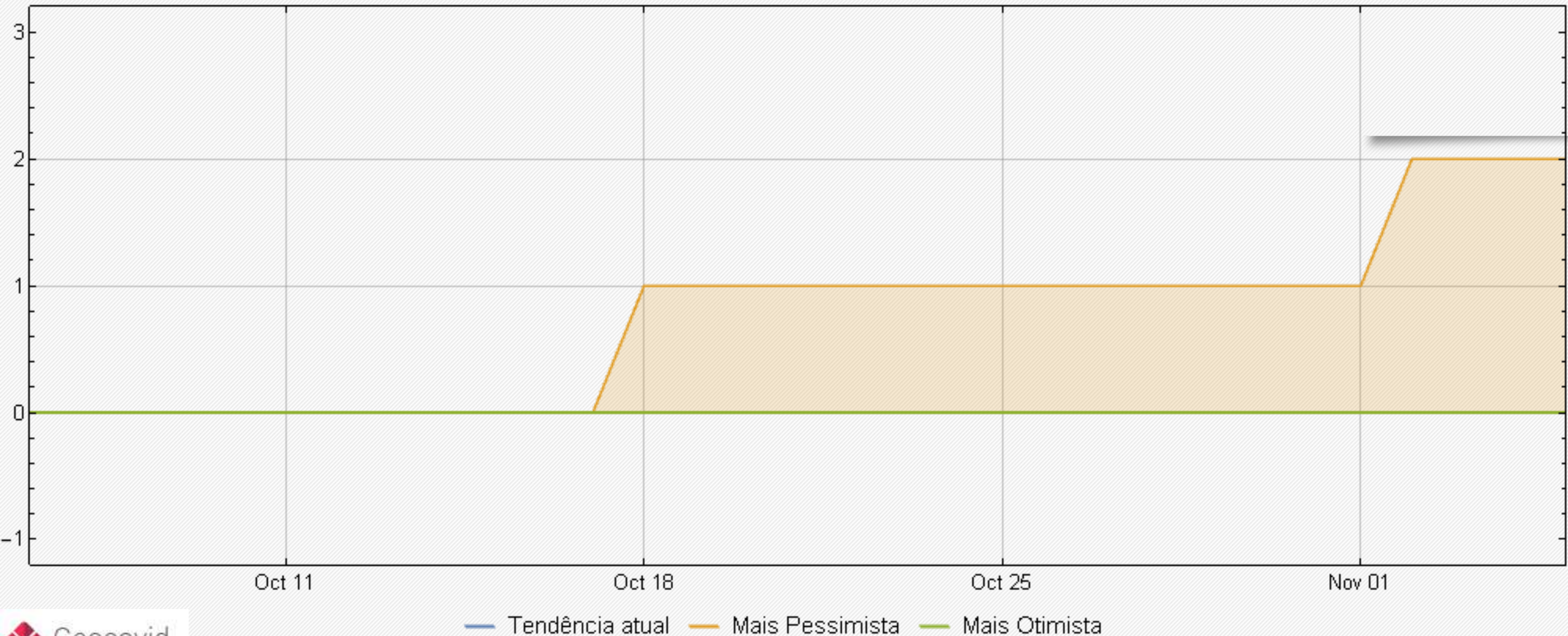


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



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

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



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

<b>Avaliação de Risco</b>											
		<b>Ilhéus</b>		<b>Itabuna</b>		<b>Jequié</b>		<b>Valença</b>		<b>NRSS</b>	
<b>Eixo</b>	<b>Indicador</b>		<b>Pontos</b>		<b>Pontos</b>		<b>Pontos</b>		<b>Pontos</b>		<b>Pontos</b>
Capacidade de Atendimento	Taxa de ocupação de leitos de UTI adulto por SRAG/COVID-19	4,08%	0	25,00%	3	40,00%	3	70,00%	9	25,56%	3
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	5,08%	0	0,00%	0	20,00%	0	60,00%	4	11,11%	0
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	(>57)	0	(>57)	0	23	2	(>57)	0	(>57)	0
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias	(>20%)	8	-100,00%	0	-100,00%	0	0,00%	2	-20,00%	1
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias	64,00%	4	-86,49%	0	-31,82%	0	(>20%)	4	38,36%	4
	Número de amostras positivas COVID-19	26,67%	2	34,81%*	3	34,81%*	3	38,95%	3	34,81%*	3
<b>Pontuação Total</b>			<b>14</b>		<b>6</b>		<b>8</b>		<b>22</b>		<b>11</b>

\* - A SESAB não está atualizando todos os dados relativos aos testes de COVID-19 por município, assim para os municípios que a prefeitura não disponibiliza os dados consideramos a taxa de amostra positivas do estado da Bahia.

Fontes: Prefeitura Ilhéus / Prefeitura de Itabuna / Verdinho Itabuna (Blog) / Prefeitura de Jequié / SESAB





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

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

Confira detalhes da adoção das medidas para cada risco em:

# COVID-19

## Estratégia de Gestão

1ª edição

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

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

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

## 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	14	Pontuação Jequié	8
Pontuação Itabuna	6	Pontuação Região	11
Pontuação Valença	22		



## 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

Karenina Melo Miranda Oliveira – bolsista de extensão PROBEX

Kayo Resende Dias e Almeida – bolsista de extensão PROBEX

# 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: 06/10/2021
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 06/10/2021
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 06/10/2021
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 06/10/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 06/10/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 06/10/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 06/10/2021
- 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](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: 06/10/2021
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 06/10/2021.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 06/10/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 06/10/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 06/10/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 06/10/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 06/10/2021. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 06/10/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUÇUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 06/10/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 06/10/2021
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA. [http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM\\_ELETRONICO\\_BAHIAN\\_134\\_\\_\\_05082020.pdf](http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM_ELETRONICO_BAHIAN_134___05082020.pdf). Acesso em: 06/10/2021
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 06/10/2021
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 06/10/2021
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 06/10/2021 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>