

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



# Informativo Epidemiológico

## *Macrorregião de Saúde Sul da Bahia*

83

DATA DA ATUALIZAÇÃO 08/12/2021

# Situação COVID-19

## CASOS POR COVID em 08/12/2021 (24 horas)

Brasil

- 10.055

Bahia

- 608

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 78

## CASOS ACUMULADOS em 08/12/2021 (Total)

Brasil

- 22.167.781

Bahia

- 1.264.224

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 168.691

# Situação COVID-19

## ÓBITOS POR COVID em 08/12/2021 (24 horas)

Brasil

- 233

Bahia

- 06

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 01

## ÓBITOS ACUMULADOS em 08/12/2021 (Total)

Brasil

- 616.251

Bahia

- 27.365

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 3.677

# Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 08/12/2021

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	505	1	4.416	11.435,69	12	0	271,74
ALMADINA	648	2	5.366	12.076,03	11	0	204,99
APUAREMA	777	0	7.302	10.640,92	11	0	150,64
ARATACA	796	4	10.961	7.262,11	15	0	136,85
AURELINO LEAL	1.106	11	11.299	9.788,48	35	0	309,76
BARRA DO ROCHA	416	0	5.612	7.412,69	7	0	124,73
BARRO PRETO	661	2	5.448	12.132,89	12	0	220,26
BOA NOVA	1.040	4	12.329	8.435,40	22	0	178,44
BREJÕES	873	3	14.222	6.138,38	12	0	84,38
BUERAREMA	1.463	20	18.306	7.991,92	46	0	251,28
CAIRU	1.587	0	18.427	8.612,36	17	0	92,26
CAMACAN	3.081	8	32.006	9.626,32	88	0	274,95
CAMAMU	2.517	9	35.382	7.113,79	58	0	163,93
CANAVIEIRAS	1.569	9	30.906	5.076,68	74	0	239,44
COARACI	1.918	9	16.549	11.589,82	48	0	290,05
CRAVOLÂNDIA	468	0	5.351	8.746,03	2	0	37,38
DÁRIO MEIRA	964	2	10.525	9.159,14	20	0	190,02
FLORESTA AZUL	857	5	10.575	8.104,02	19	0	179,67
GANDU	3.063	3	32.596	9.396,86	58	0	177,94
GONGOI	768	1	6.985	10.994,99	18	0	257,70
IBICARAÍ	2.302	10	21.378	10.768,08	64	0	299,37
IBIRAPITANGA	1.794	12	23.404	7.665,36	39	0	166,64
IBIRATAIA	2.382	0	14.882	16.005,91	42	0	282,22
IGRAPIÚNA	794	1	13.091	6.065,24	14	0	106,94
ILHÉUS	22.317	34	159.923	13.954,84	579	0	362,05
IPIAÚ	3.371	1	45.922	7.340,71	84	0	182,92
IRAJUBA	344	0	7.279	4.725,92	2	0	27,48
IRAMAIA	450	2	8.197	5.489,81	15	0	182,99
ITABUNA	34.964	233	213.685	16.362,40	715	1	334,60
ITACARÉ	1.267	5	28.684	4.417,10	27	0	94,13
ITAGI	969	7	12.242	7.915,37	23	0	187,88
ITAGIBÁ	1.248	6	14.452	8.635,48	29	0	200,66
ITAJU DO COLÔNIA	410	0	6.596	6.215,89	6	0	90,96
ITAJUIPE	2.784	10	20.398	13.648,40	55	0	269,63

Continua

Fonte Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações



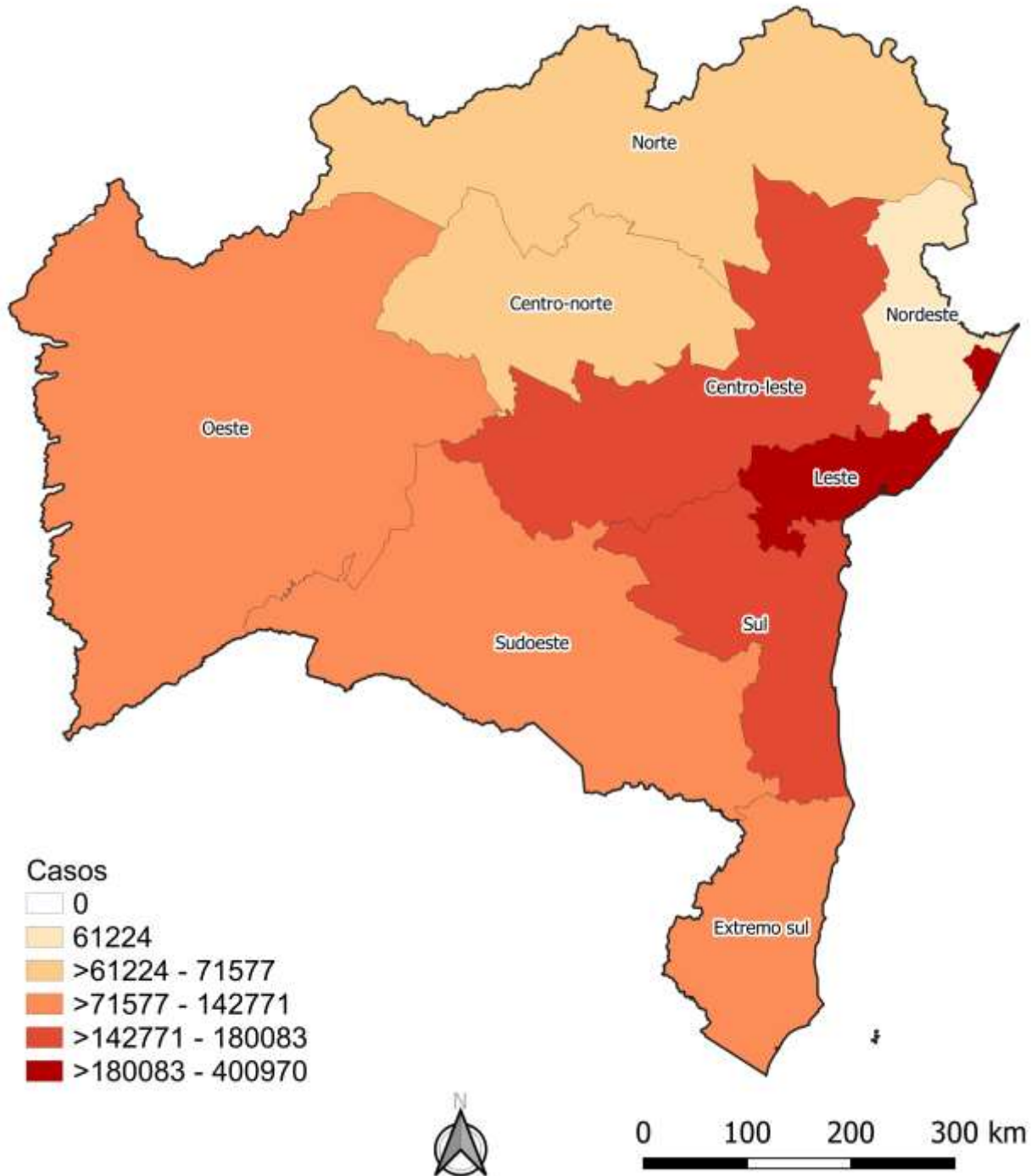
# Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 08/12/2021

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	557	2	8.003	6.959,89	11	0	137,45
ITAPÉ	843	19	8.526	9.887,40	29	0	340,14
ITAPITANGA	936	2	10.298	9.089,14	15	0	145,66
ITAQUARA	698	0	8.347	8.362,29	9	0	107,82
ITIRUÇU	1.005	0	12.528	8.022,03	25	0	199,55
ITUBERÁ	1.897	8	28.740	6.600,56	51	0	177,45
JAGUAQUARA	6.172	6	54.673	11.288,94	64	0	117,06
JEQUIÉ	18.172	4	156.126	11.639,32	397	0	254,28
JITAÚNA	1.002	0	10.808	9.270,91	30	0	277,57
JUSSARI	665	0	5.768	11.529,13	11	0	190,71
LAFAIETE COUTINHO	438	0	3.693	11.860,28	6	0	162,47
LAJEDO DO TABOCAL	703	0	8.577	8.196,34	14	0	163,23
MANOEL VITORINO	1.333	0	13.087	10.185,68	33	0	252,16
MARACÁS	3.737	0	20.393	18.324,92	72	0	353,06
MARAÚ	1.798	3	20.617	8.720,96	19	0	92,16
MASCOTE	874	10	13.717	6.371,66	25	0	182,26
NILO PEÇANHA	700	17	14.079	4.971,94	16	0	113,64
NOVA IBIÁ	607	0	6.554	11.473,91	22	0	335,67
NOVA ITARANA	752	0	8.279	7.331,80	9	0	108,71
PAU BRASIL	1.010	2	9.686	10.427,42	25	0	258,10
PIRAÍ DO NORTE	934	0	10.036	9.306,50	12	0	119,57
PLANALTINO	629	0	9.370	6.712,91	9	0	96,05
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	673	0	6.278	10.719,97	9	0	143,36
SANTA INÊS	690	2	10.606	6.505,75	12	0	113,14
SANTA LUZIA	1.183	1	12.449	9.502,77	32	0	257,05
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	762	9	5.608	13.587,73	8	0	142,65
TAPEROÁ	1.242	3	21.253	5.843,88	34	0	159,98
TEOLÂNDIA	1.022	0	15.022	6.803,36	10	0	66,57
UBAITABA	1.305	4	18.847	6.924,18	44	0	233,46
UBATÃ	2.067	6	27.263	7.581,70	50	0	183,40
UNA	1.691	1	18.544	9.118,85	46	0	248,06
URUÇUCA	2.104	7	20.413	10.307,16	74	0	362,51
VALENÇA	8.040	18	97.233	8.268,80	144	0	148,10
WENCESLAU GUIMARÃES	1.977	2	20.978	9.424,16	31	0	147,77
<b>TOTAL</b>	<b>168.691</b>	<b>540</b>	<b>1.601.095</b>	<b>10.535,98</b>	<b>3.677</b>	<b>1</b>	<b>229,66</b>



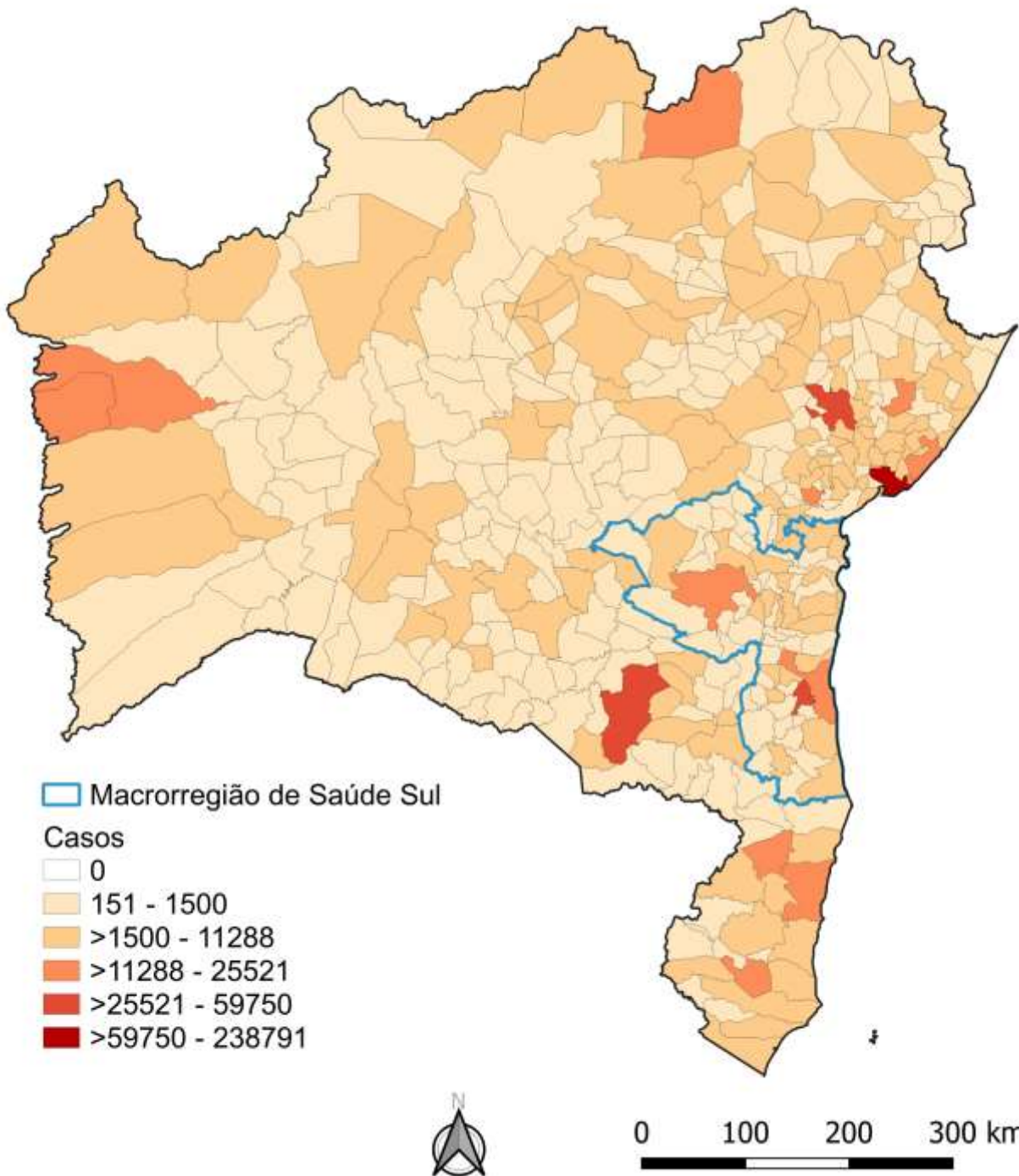
Fonte: Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações

## Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 08/12/2021



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações

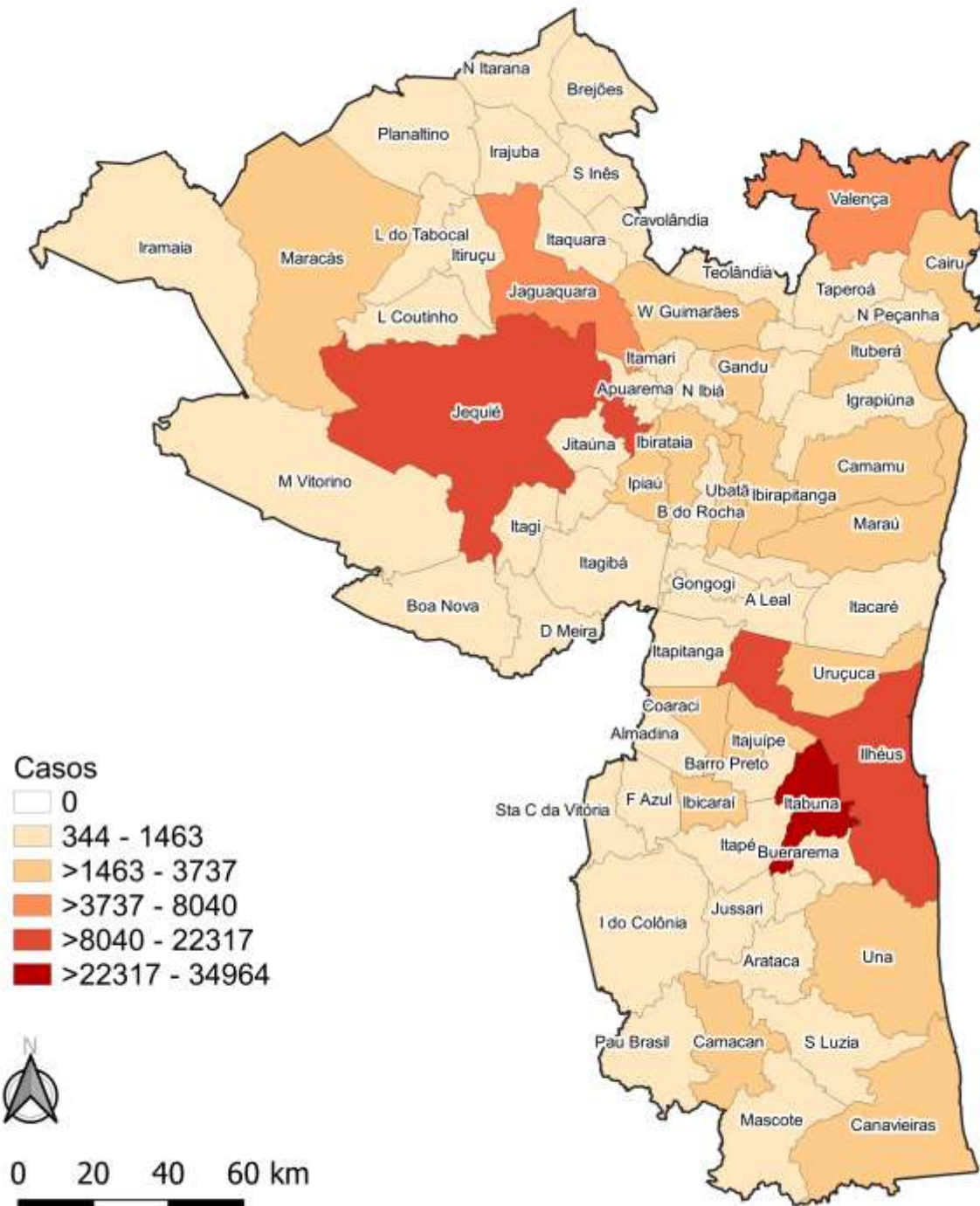




# Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 08/12/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir de dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações



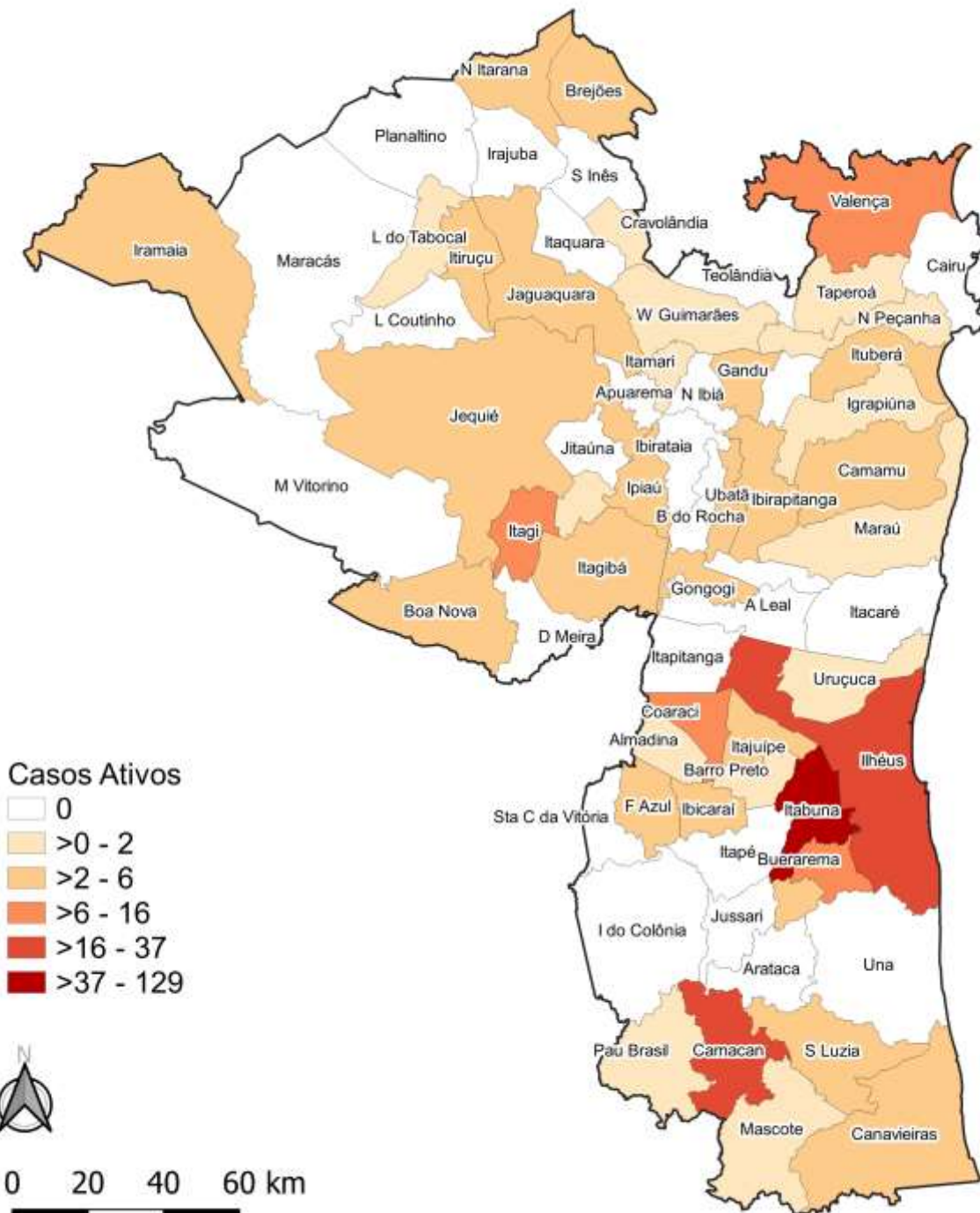


# Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 08/12/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações







Média de Casos ATIVOS de COVID-19 por dia na semana (01/12 a 08/12/2021) nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

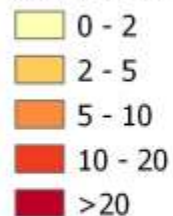
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações





## Número de casos confirmados por dia

Média dos últimos 7 dias



0 25 50 km



# Número de casos confirmados por dia de COVID-19

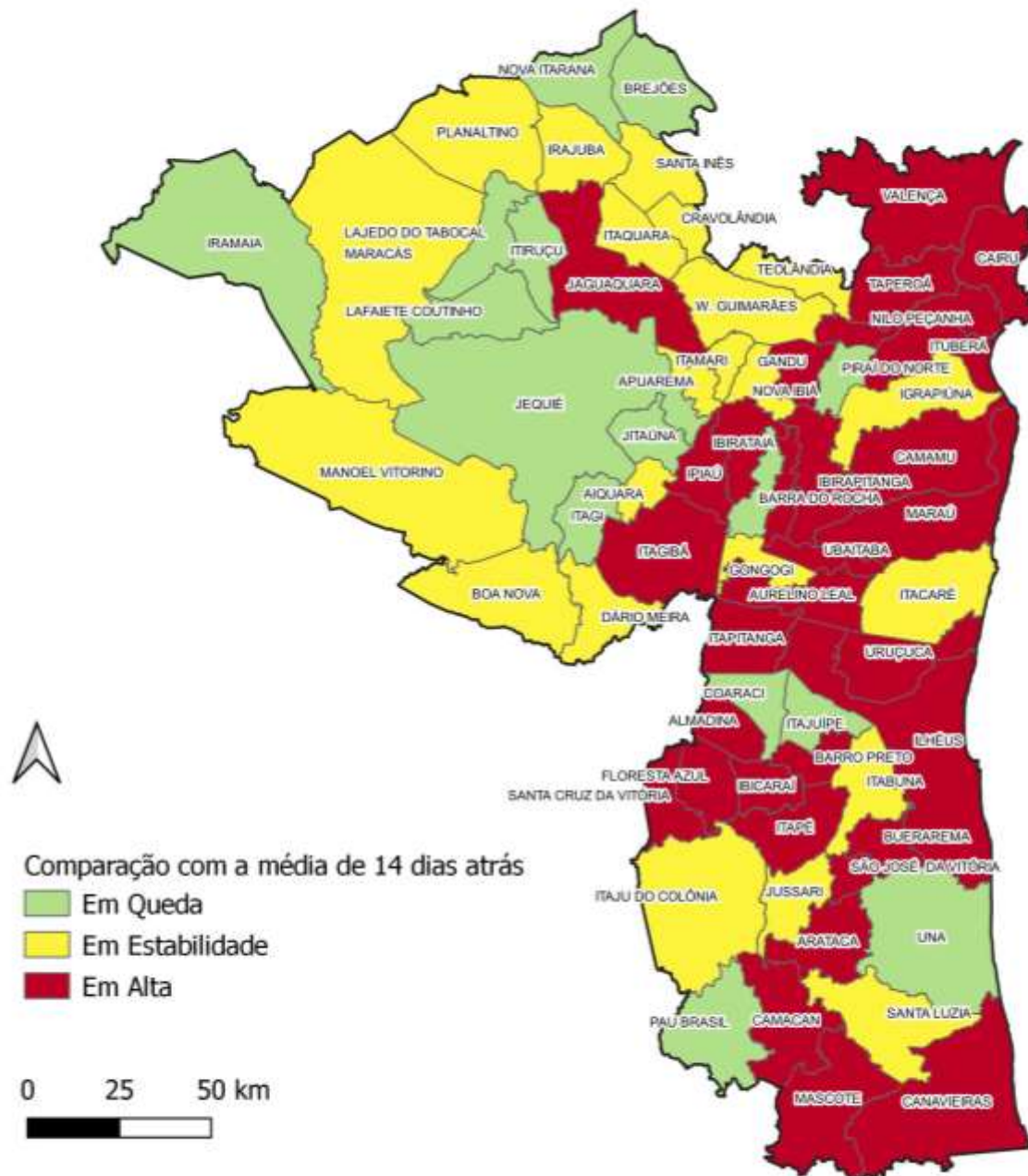
(média do período de 2 a 8/12/2021)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, 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 08/12/2021)

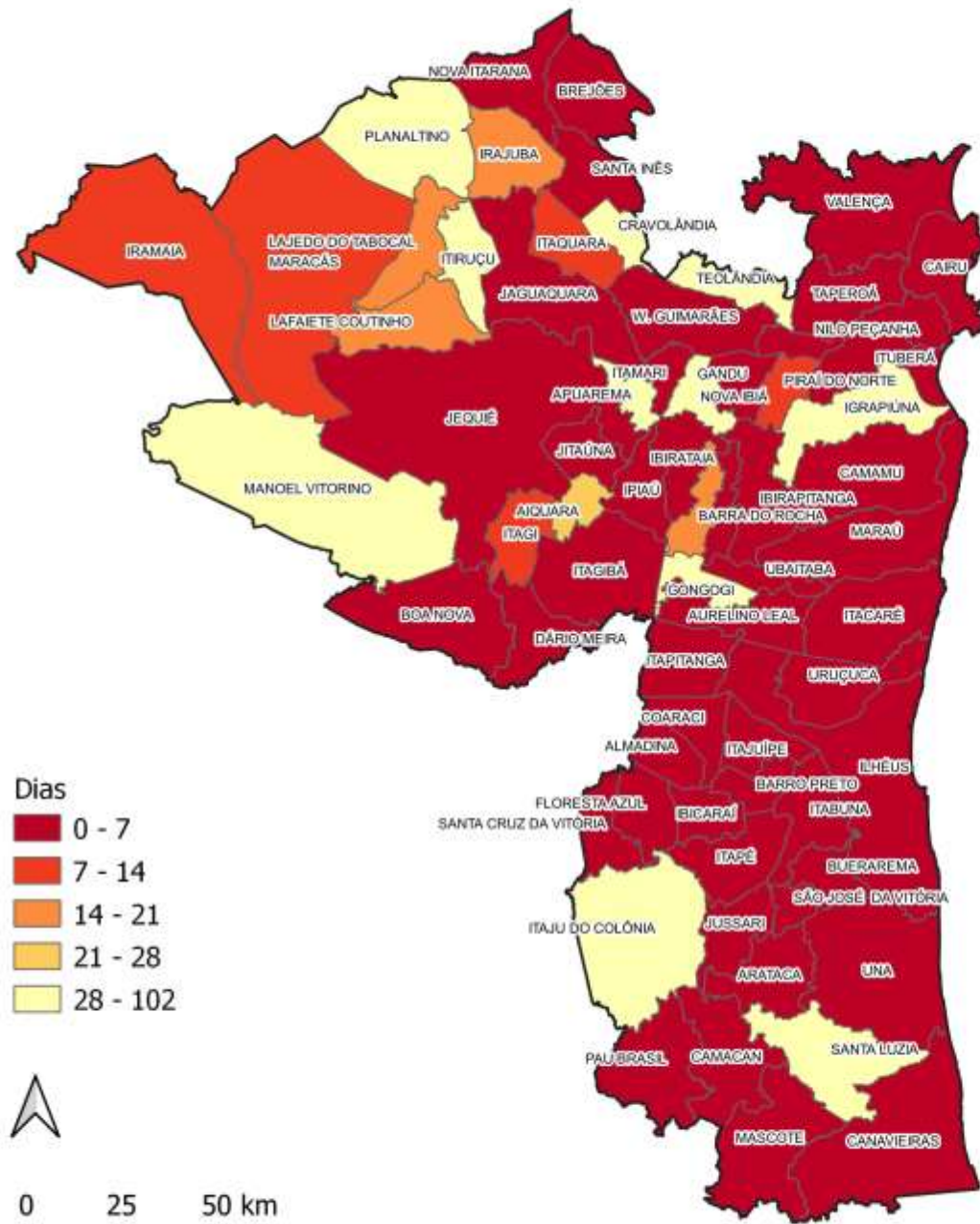


MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)
AIQUARA	0,0	IGRAPI�UNA	0,0	MANOEL VITORINO	0,0
ALMADINA	ND	ILHÉUS	200,0	MARACÁS	0,0
APUAREMA	0,0	IPIAÚ	200,0	MARA�	ND
ARATACA	ND	IRAJUBA	0,0	MASCOTE	250,0
AURELINO LEAL	500,0	IRAMAIA	-100,0	NILO PEÇANHA	600,0
BARRA DO ROCHA	-100,0	ITABUNA	-4,1	NOVA IBIÁ	0,0
BARRO PRETO	ND	ITACARÉ	0,0	NOVA ITARANA	-200,0
BOA NOVA	0,0	ITAGI	-100,0	PAU BRASIL	-66,7
BREJÕES	-100,0	ITAGIBÁ	ND	PIRAÍ DO NORTE	-100,0
BUERAREMA	500,0	ITAJU DO COLÔNIA	0,0	PLANALTINO	0,0
CAIRU	ND	ITAJUIPE	-25,0	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	50,0
CAMACAN	50,0	ITAMARI	0,0	SANTA INÊS	0,0
CAMAMU	ND	ITAPÉ	80,0	SANTA LUZIA	0,0
CANAVIEIRAS	ND	ITAPITANGA	ND	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	125,0
COARACI	-100,0	ITAQUARA	0,0	TAPEROÁ	ND
CRAVOL�NDIA	0,0	ITIRUÇU	-100,0	TEOL�NDIA	0,0
DÁRIO MEIRA	0,0	ITUBERÁ	ND	UBAITABA	60,0
FLORESTA AZUL	75,0	JAGUAQUARA	50,0	UBATÃ	ND
GANDU	ND	JEQUIÉ	-38,1	UNA	-85,7
GONGOGI	0,0	JITAÚNA	-83,3	URUÇUCA	27,3
IBICARAÍ	75,0	JUSSARI	0,0	VALENÇA	25,0
IBIRAPITANGA	166,7	LAFAIETE COUTINHO	-100,0	WENCESLAU GUIMARÃES	0,0
IBIRATAIA	200,0	LAJEDO DO TABOCAL	-100,0		

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações

**ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 18 a 24/11 ou que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.**





Dias

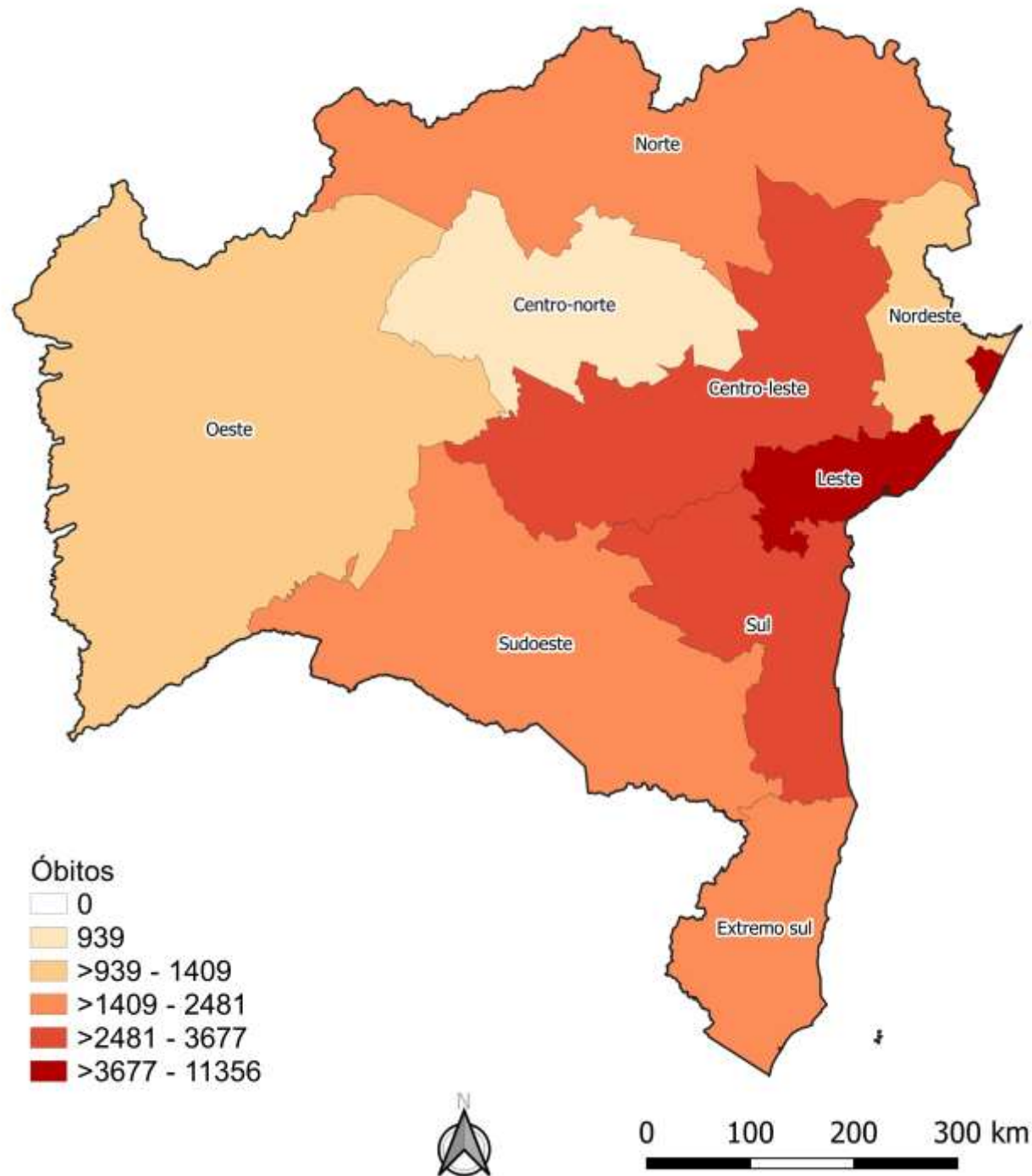
- 0 - 7
- 7 - 14
- 14 - 21
- 21 - 28
- 28 - 102



Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19  
(em 08/12/2021)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações



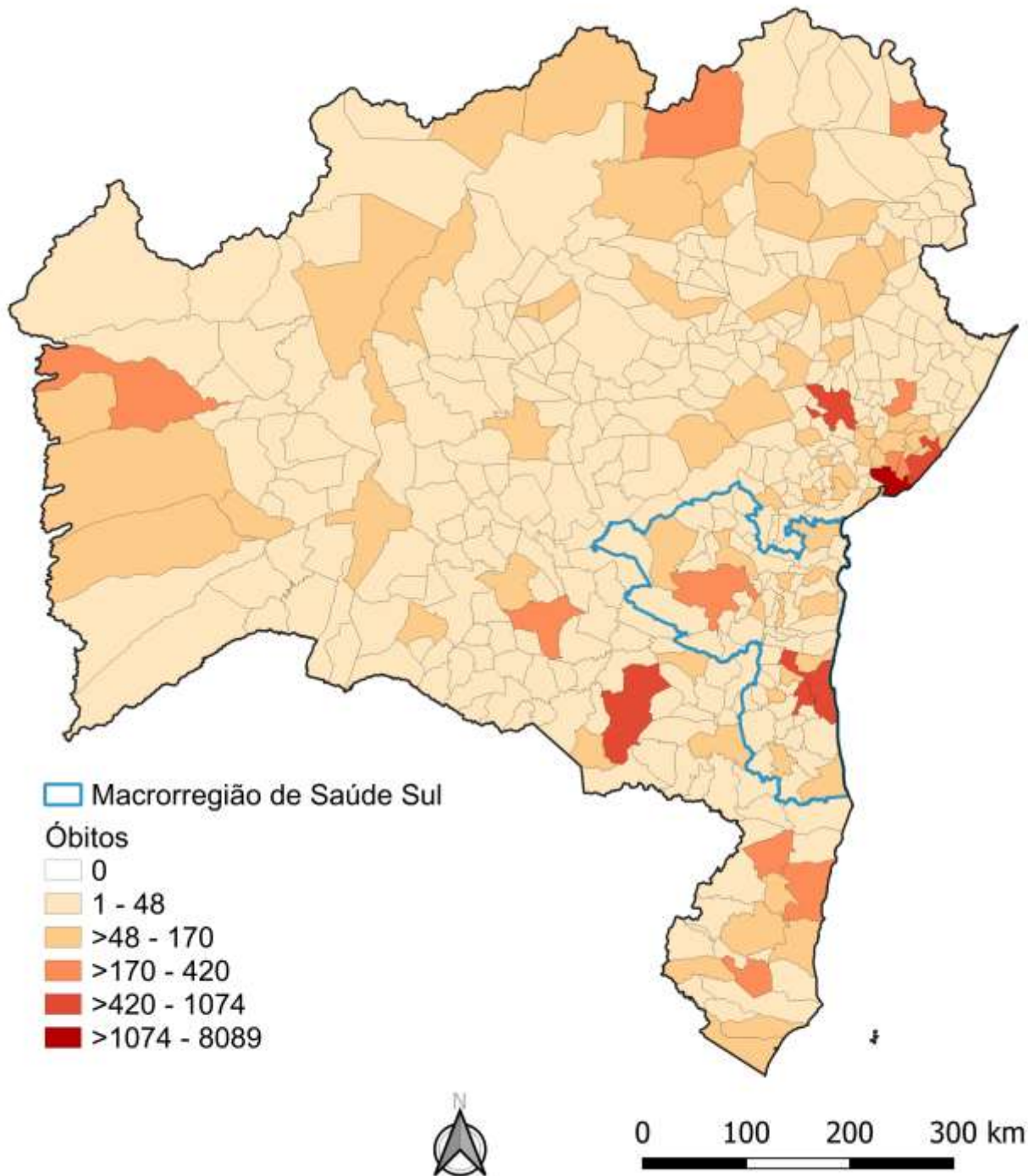


## Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 08/12/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações

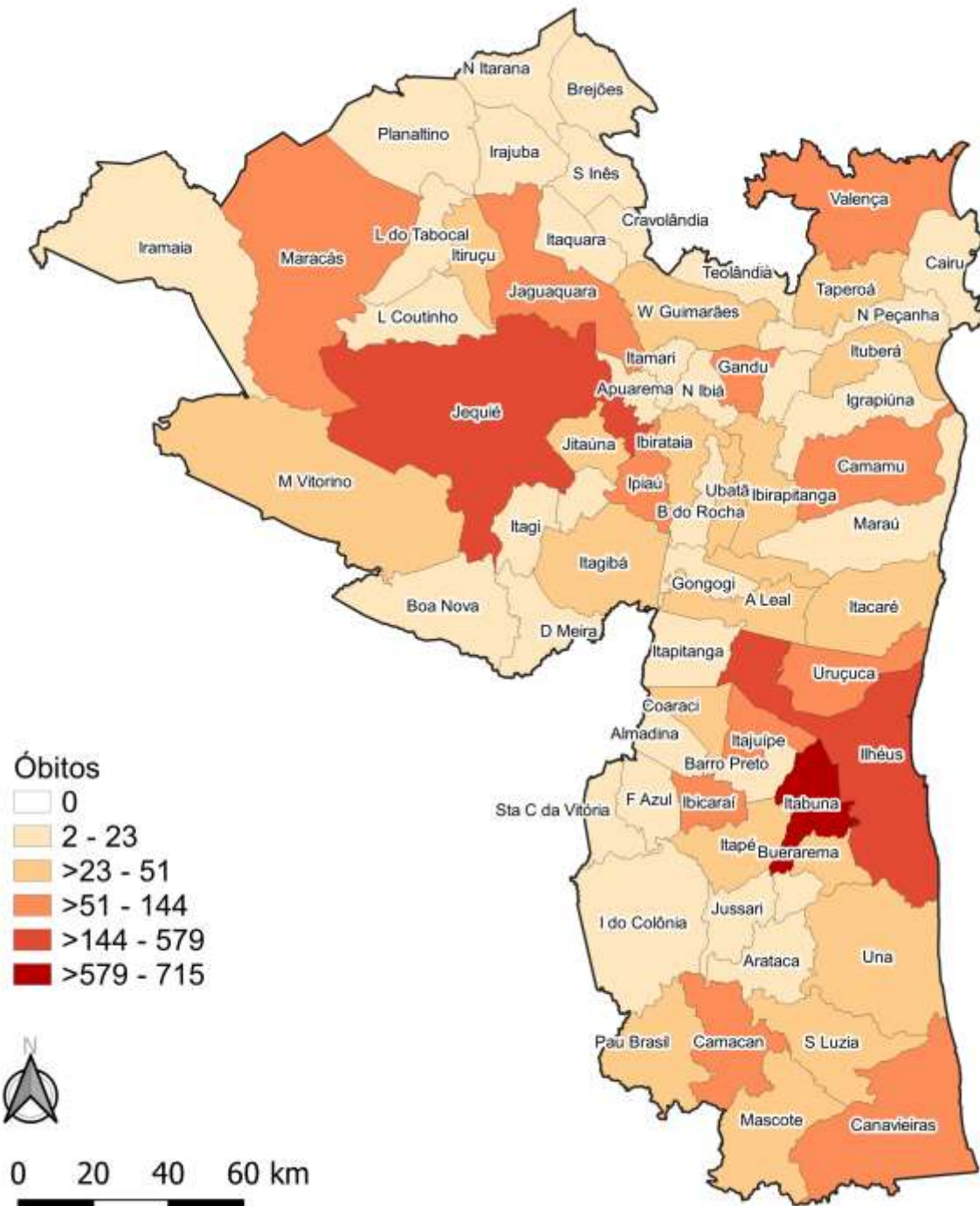


# Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 08/12/2021



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações





# Óbitos acumulados por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 08/12/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações



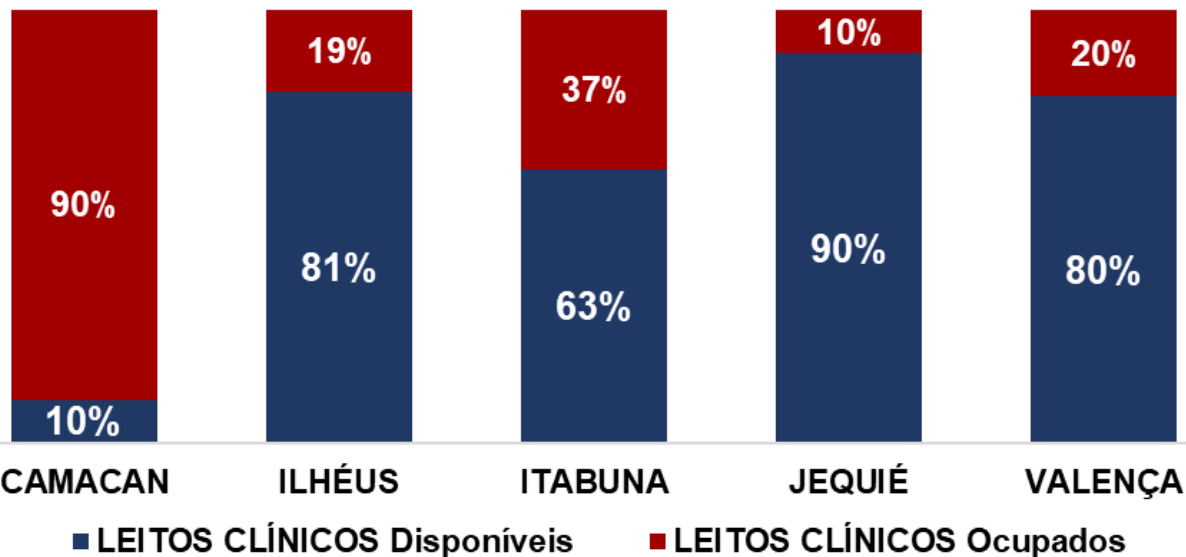
# Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

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.

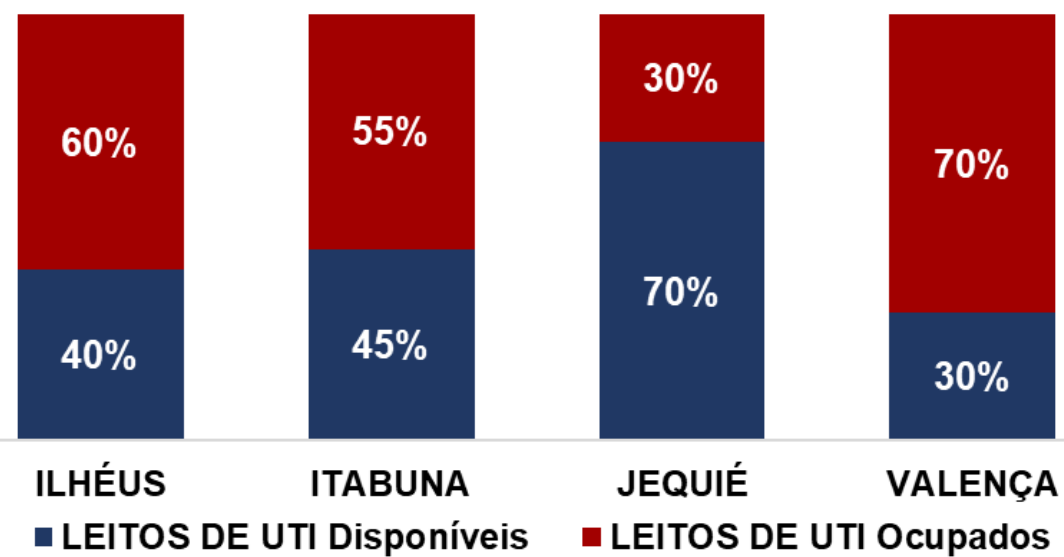


# Situação dos Leitos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 08/12/2021

## LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



## LEITOS UTI NRSS-ADULTO

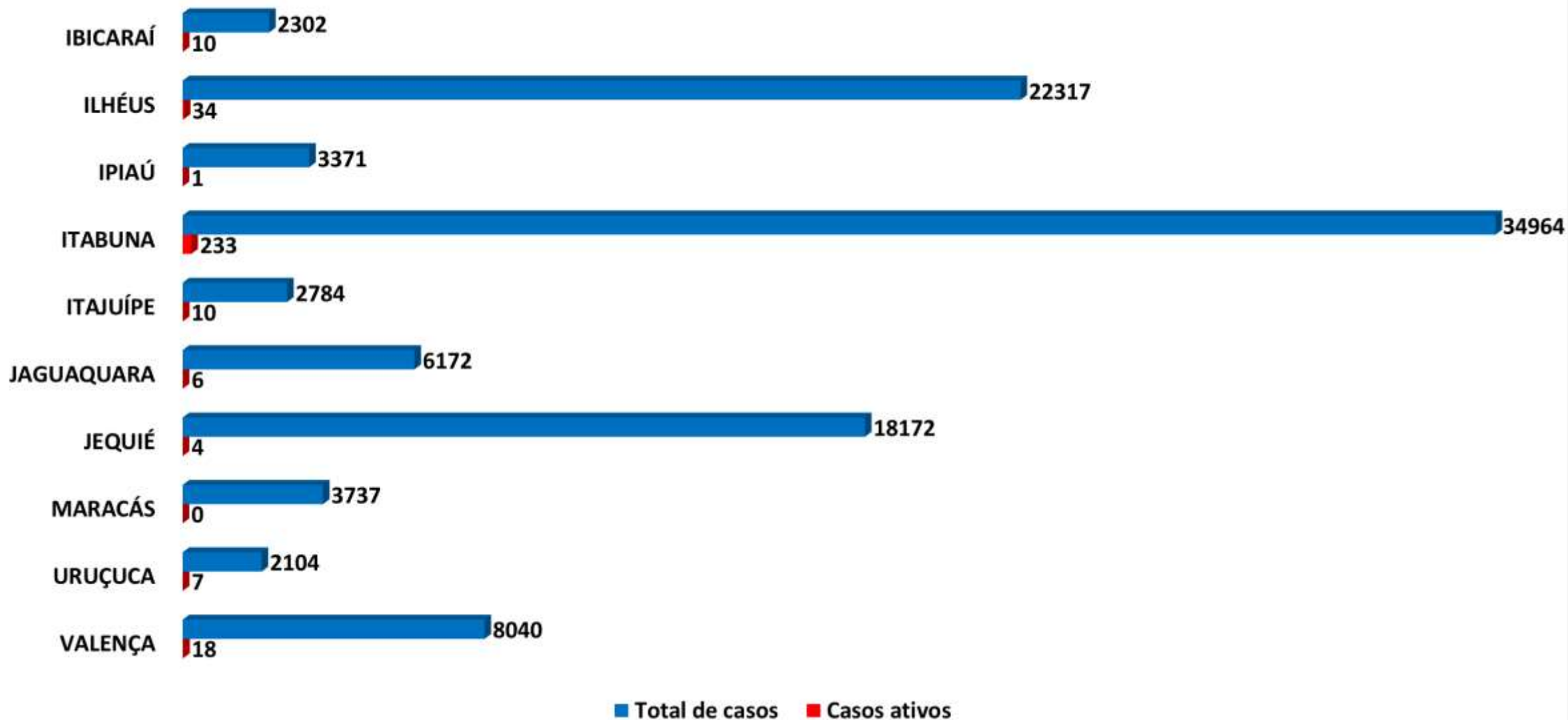


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	10	1	9	0	0	0
ILHÉUS	53	43	10	20	8	12
ITABUNA	30	19	11	20	9	11
JEQUIÉ	10	9	1	10	7	3
VALENÇA	10	8	2	10	3	7
<b>Total Macrorregião</b>	<b>113</b>	<b>71%</b>	<b>29%</b>	<b>60</b>	<b>45%</b>	<b>55%</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 08/12/2021, sujeitos a atualizações.



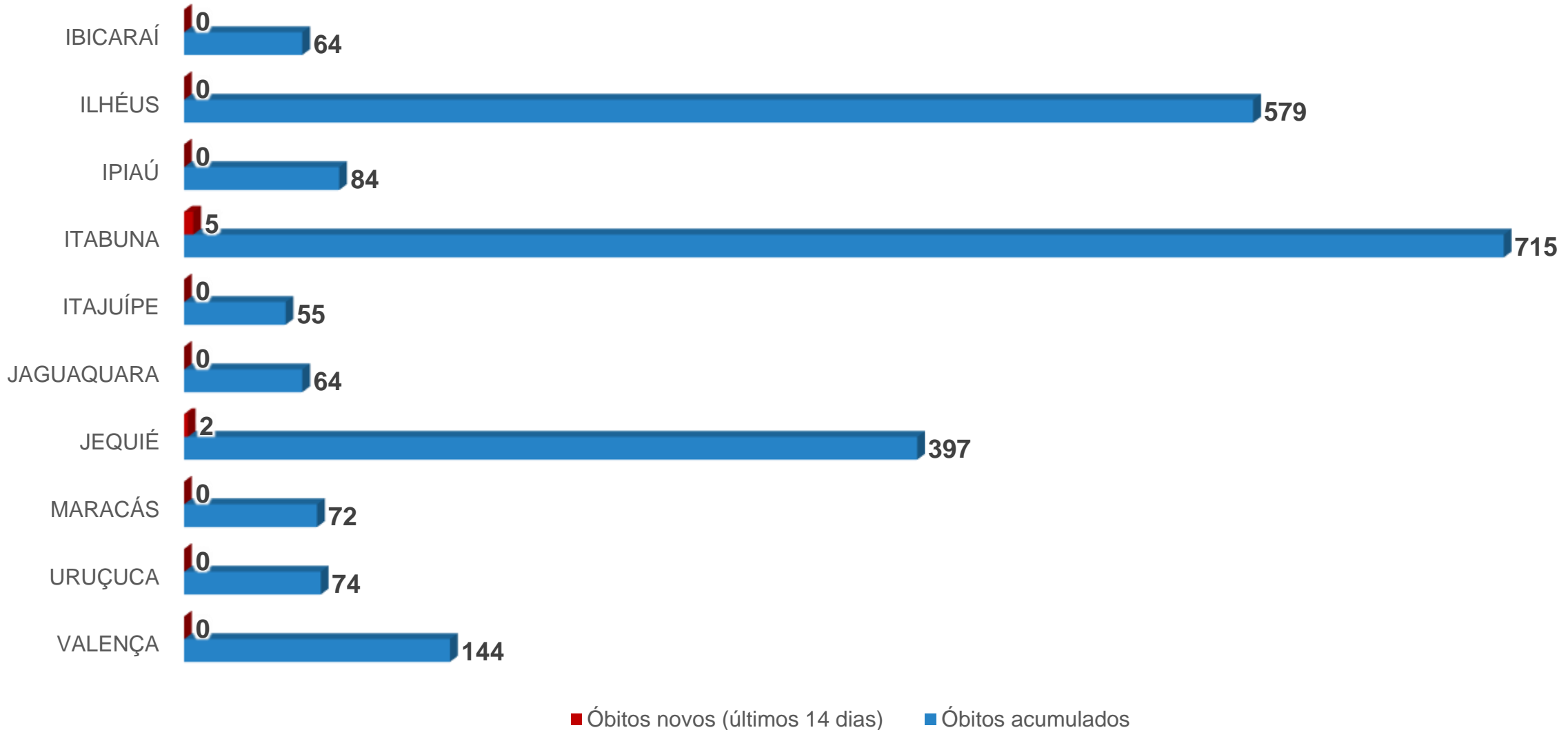
# Total de casos e Casos ativos de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 08/12/2021



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, 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 08/12/2021, sujeitos a atualizações



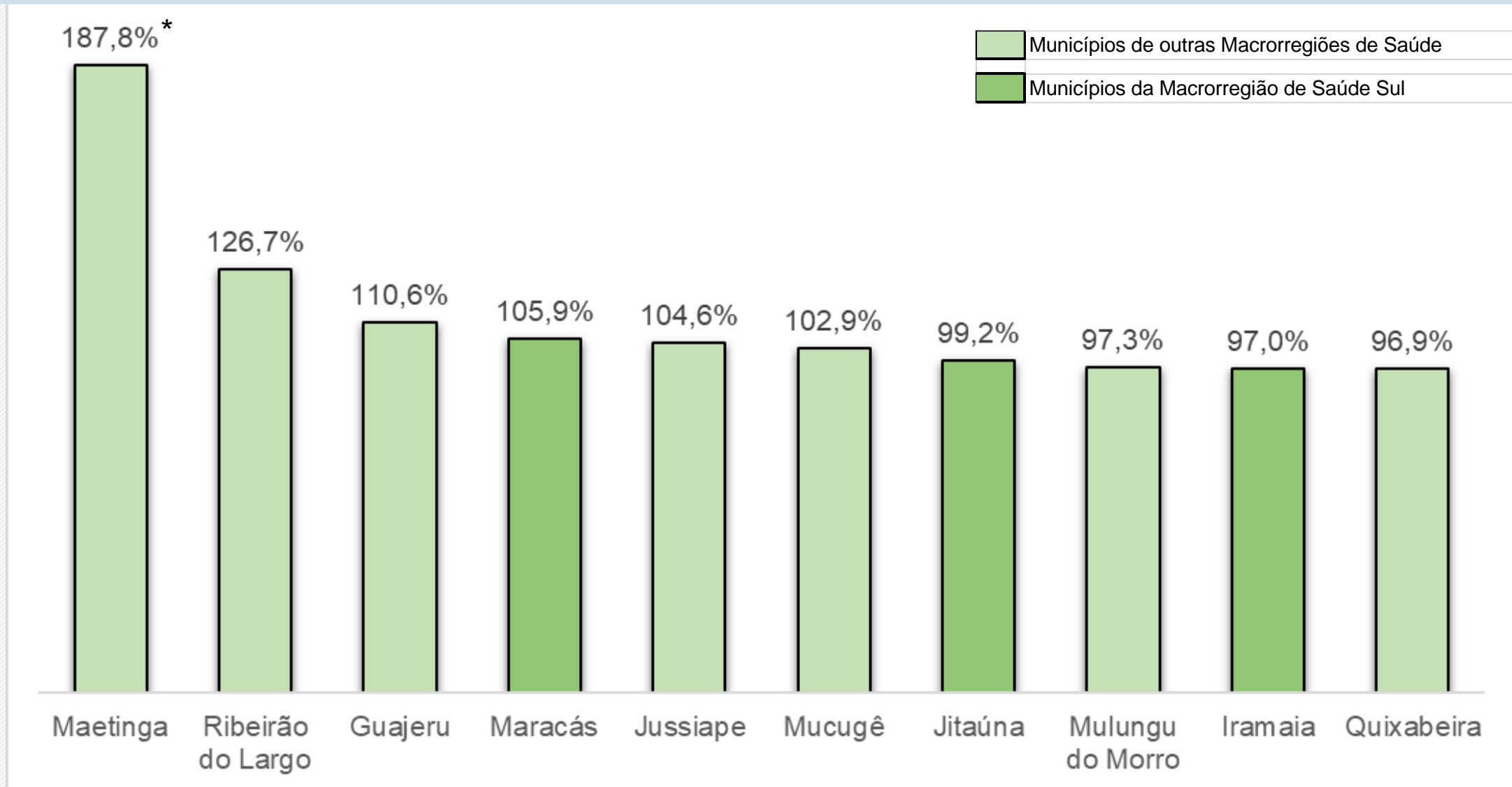
# VACINAÇÃO – ESCLARECIMENTO SESAB (Ainda sem atualizações)

Por conta de uma atualização no sistema de envio de dados da vacinação, apenas 261 dos 417 municípios baianos fizeram o carregamento das informações relativas ao público vacinado. Desta forma, os números apresentados no vacinômetro correspondem apenas ao totalizado por estes municípios, dando a impressão de queda na cobertura vacinal.

Outra mudança ocorrida na consolidação das informações é que a vacina do fabricante Janssen, antes considerada como dose única, passou a ser contabilizada como vacina de duas doses.

A Secretaria da Saúde do Estado da Bahia (Sesab) realiza o contato diário com as equipes de cada município a fim de aferir o quantitativo de doses aplicadas.

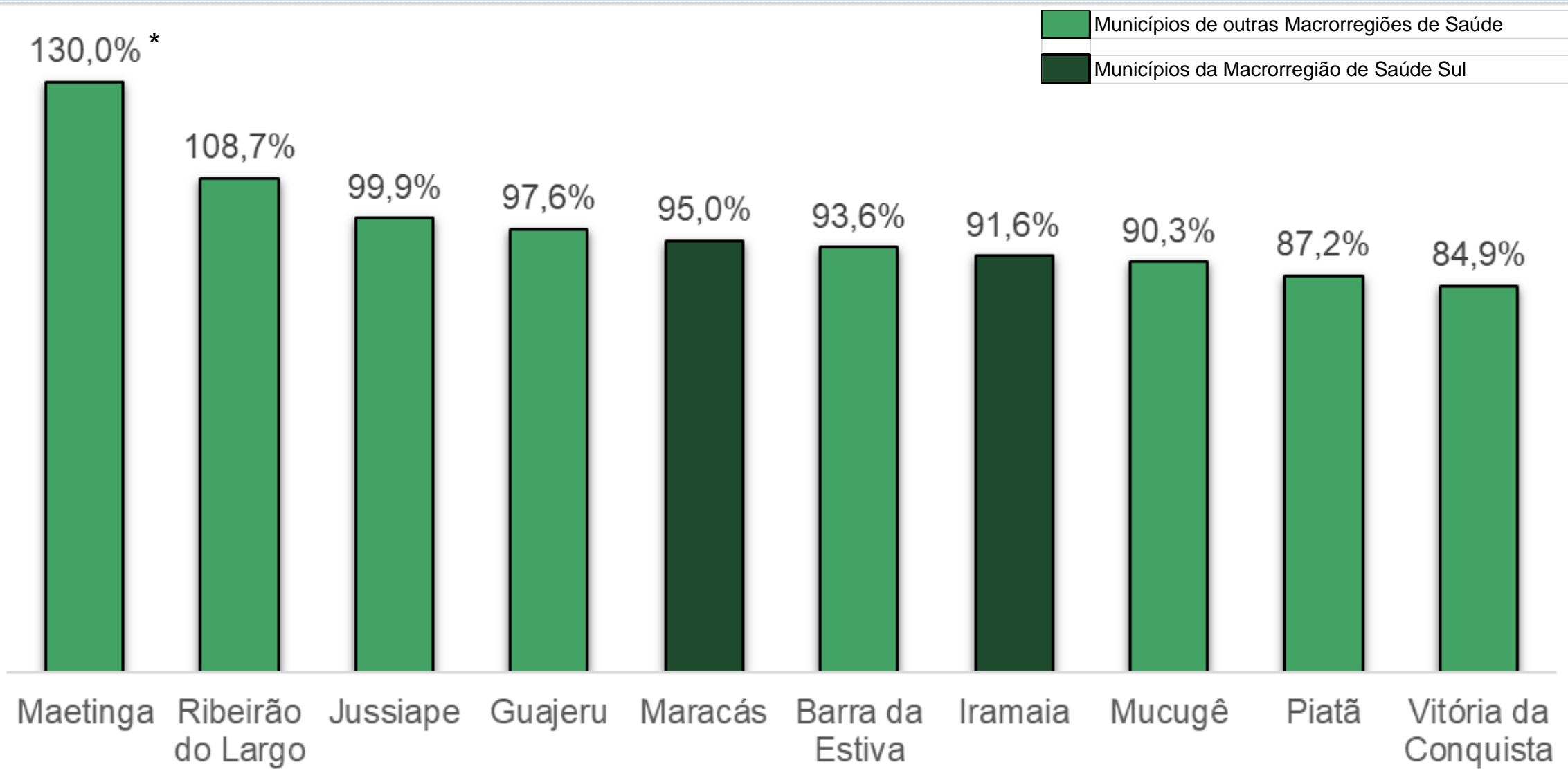
# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra COVID-19



\* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021.



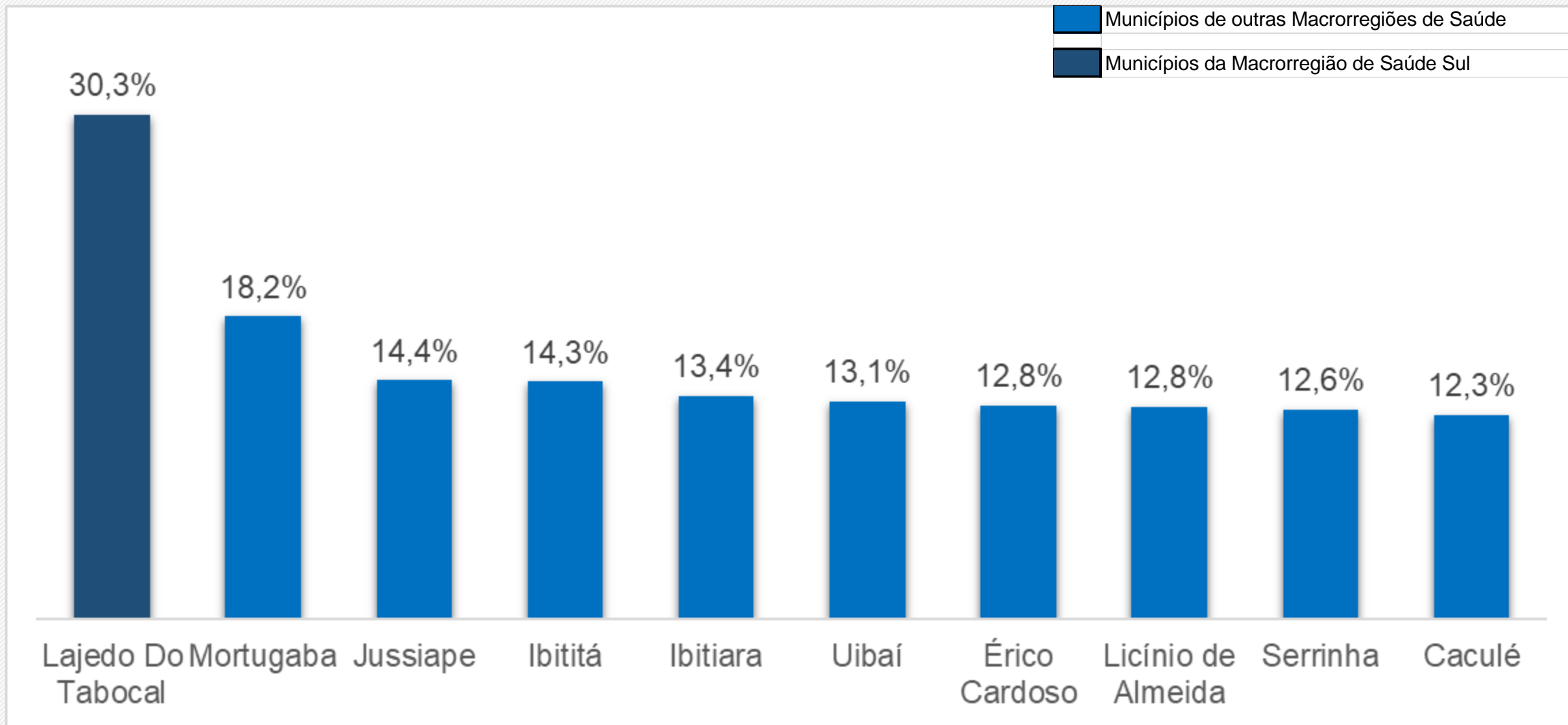
# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da dose única (DU) + segunda dose (D2) da vacina contra COVID-19



\* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021.

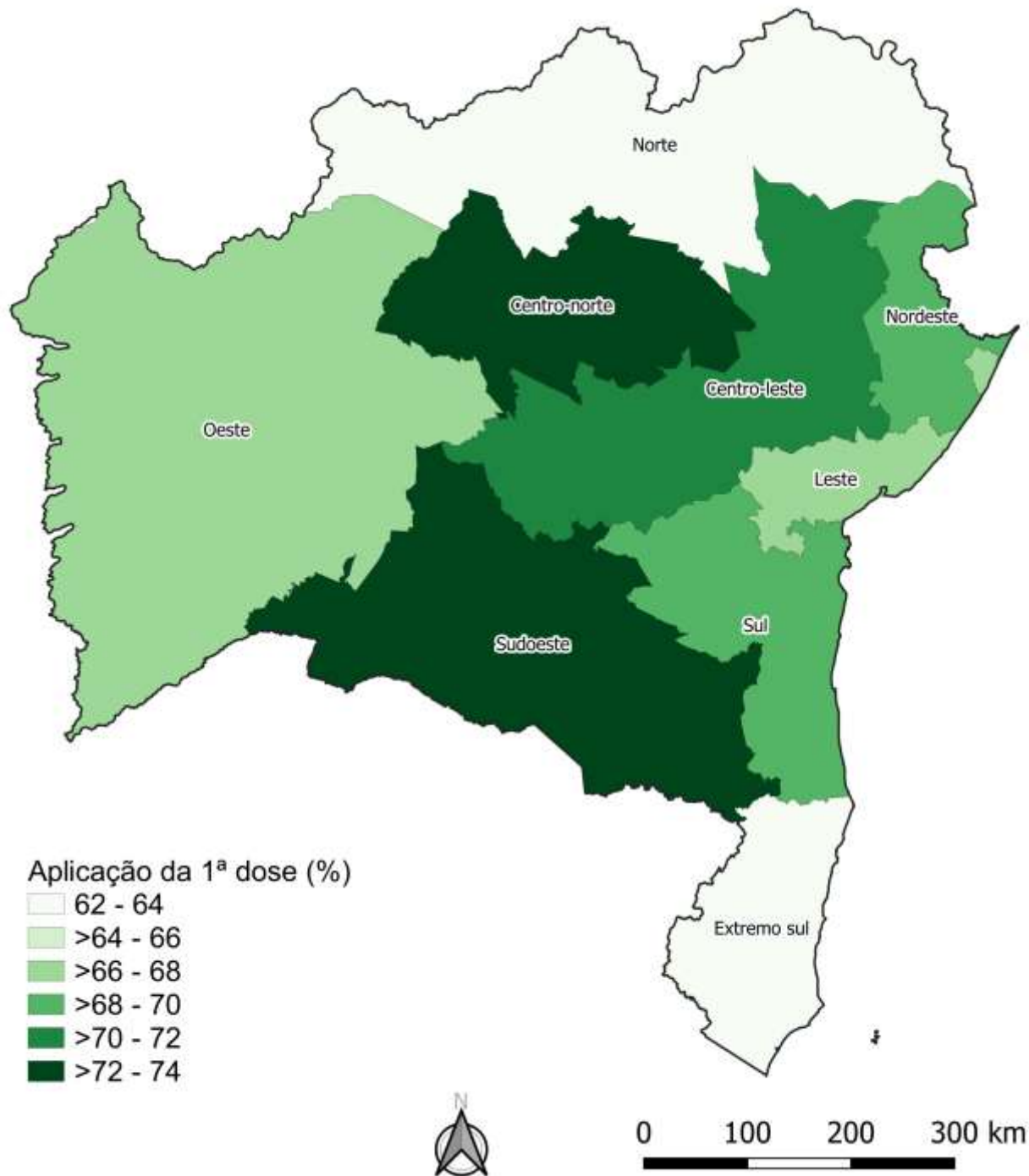


# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da terceira dose (D3) da vacina contra COVID-19



\* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021.



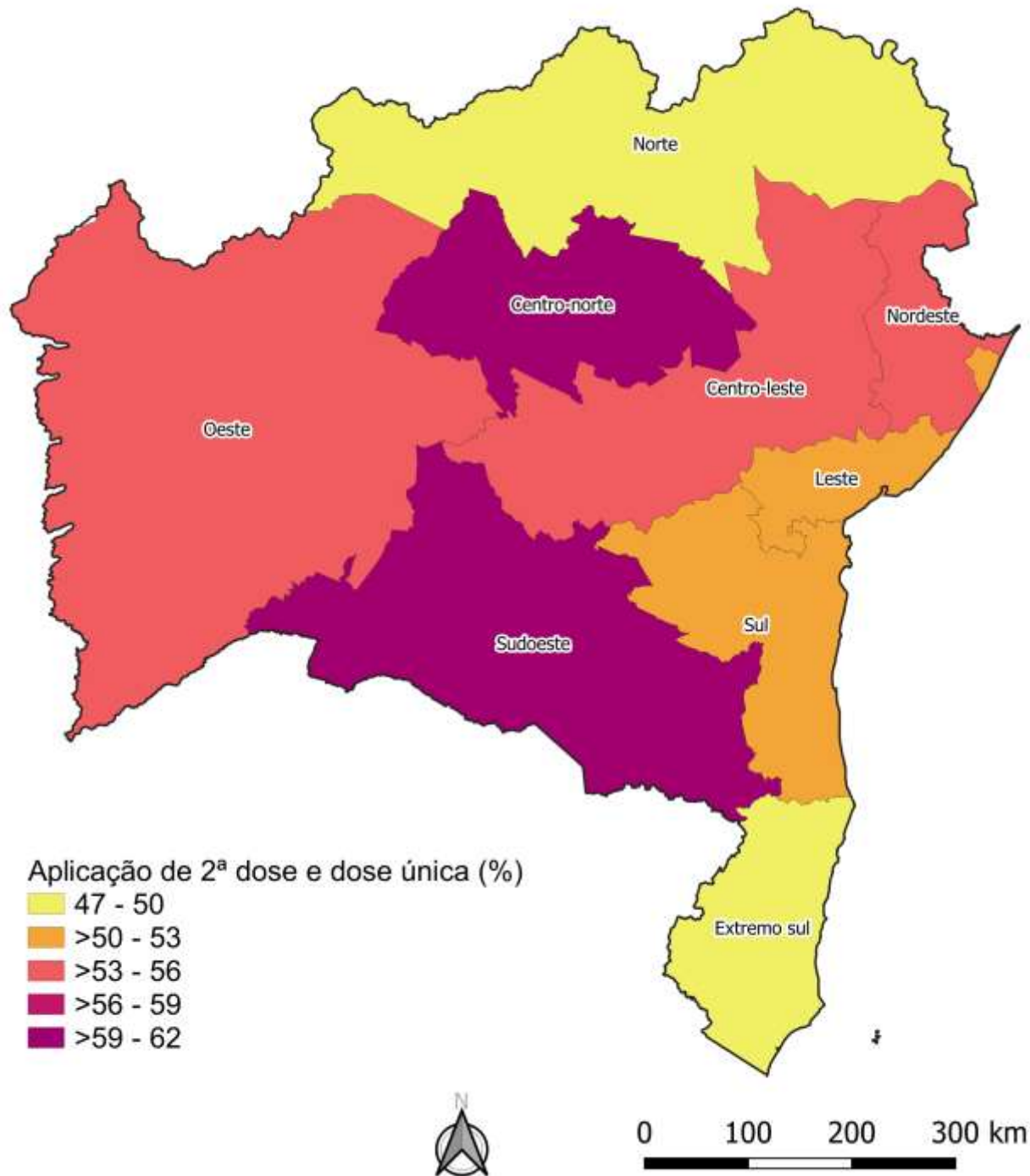


Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 08/12/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações



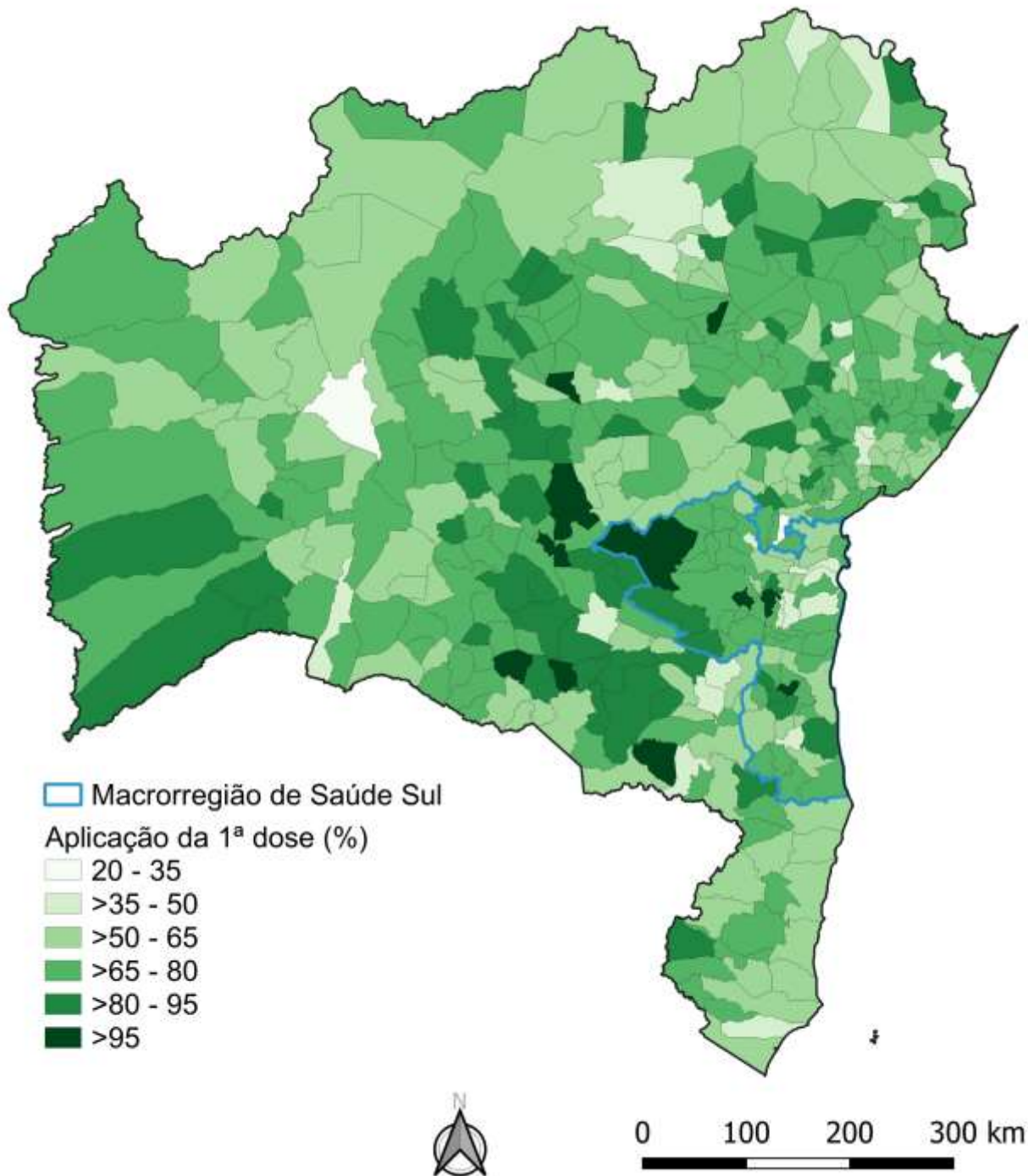




Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 08/12/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações

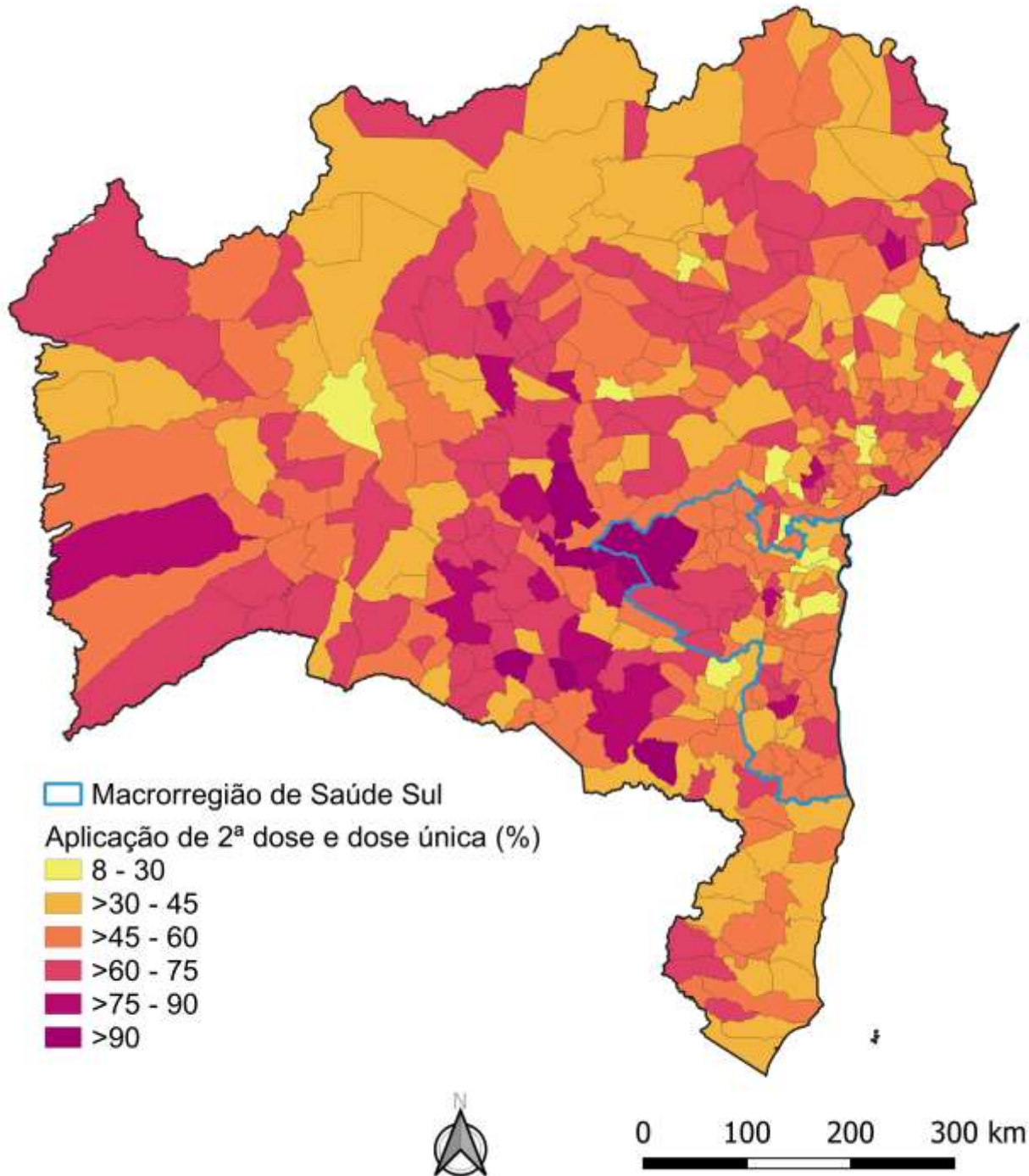




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 08/12/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações

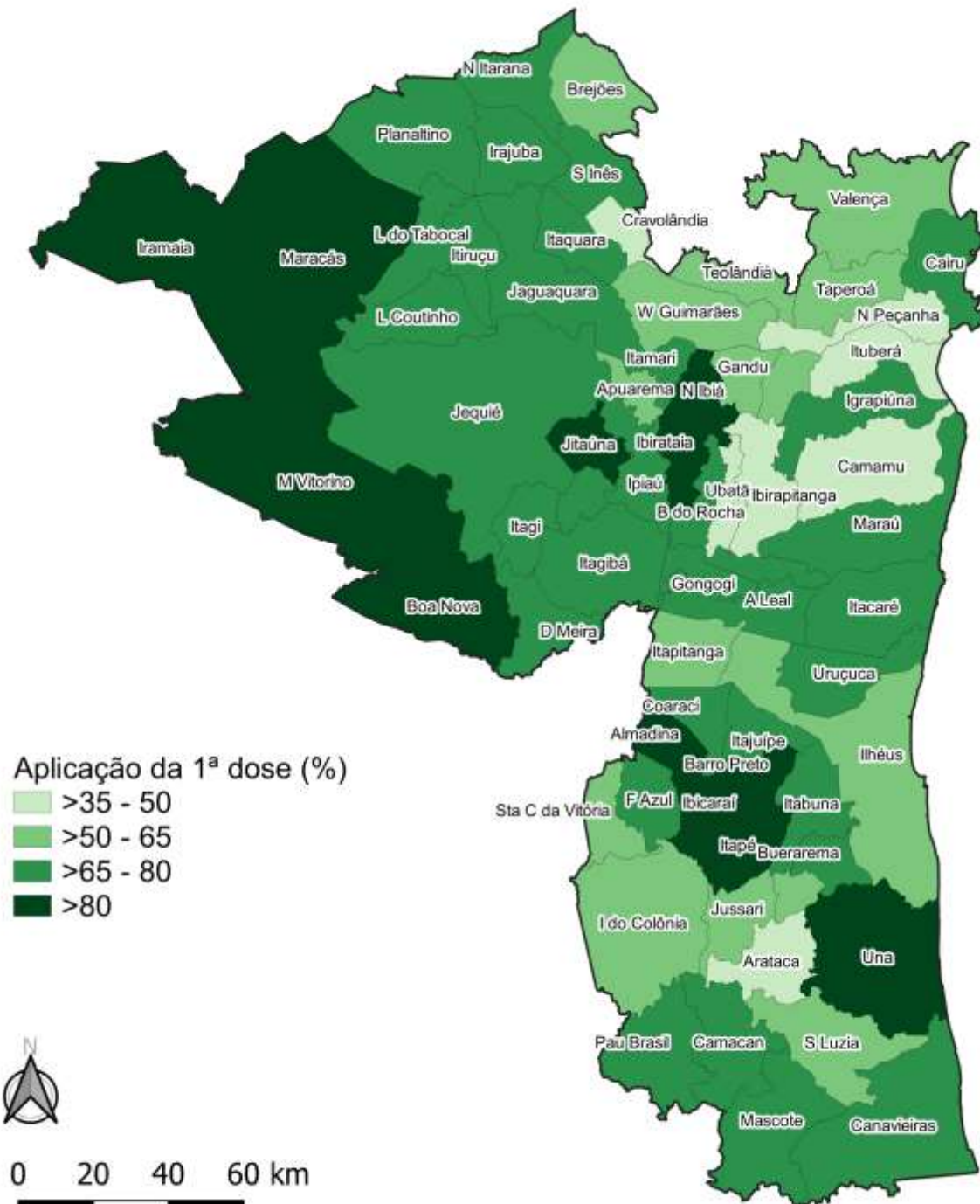




Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 08/12/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações

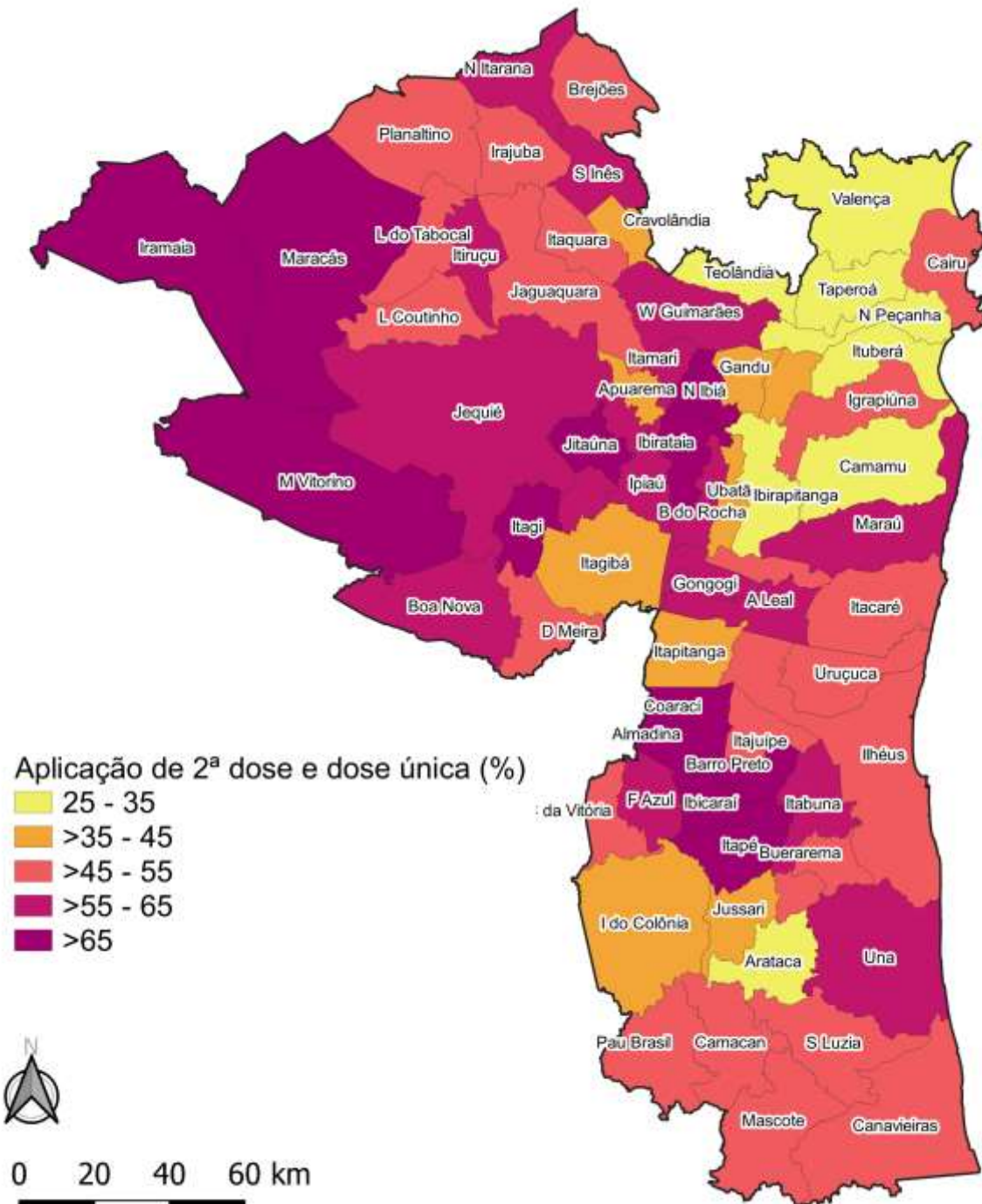




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 08/12/2021

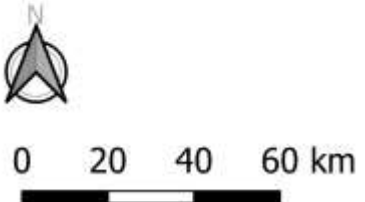
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações





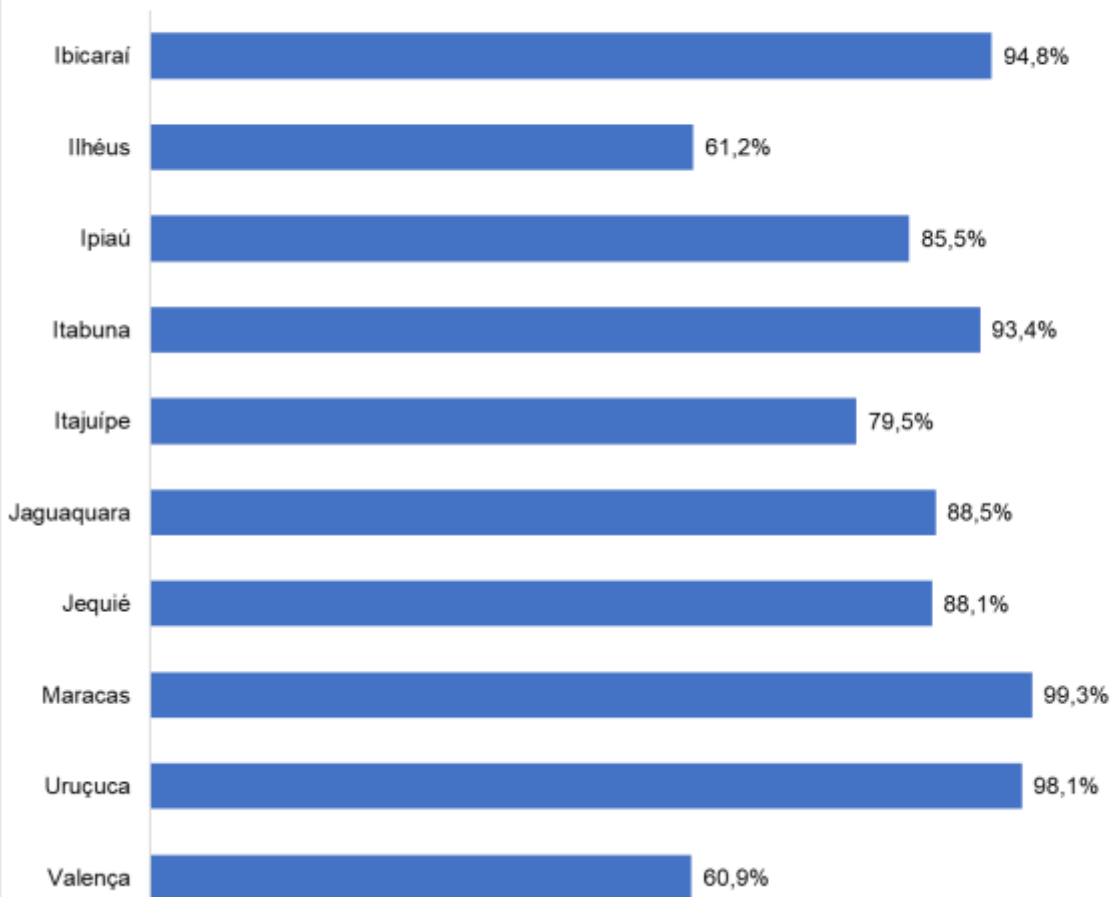
Percentuais de aplicação da segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 08/12/2021

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações

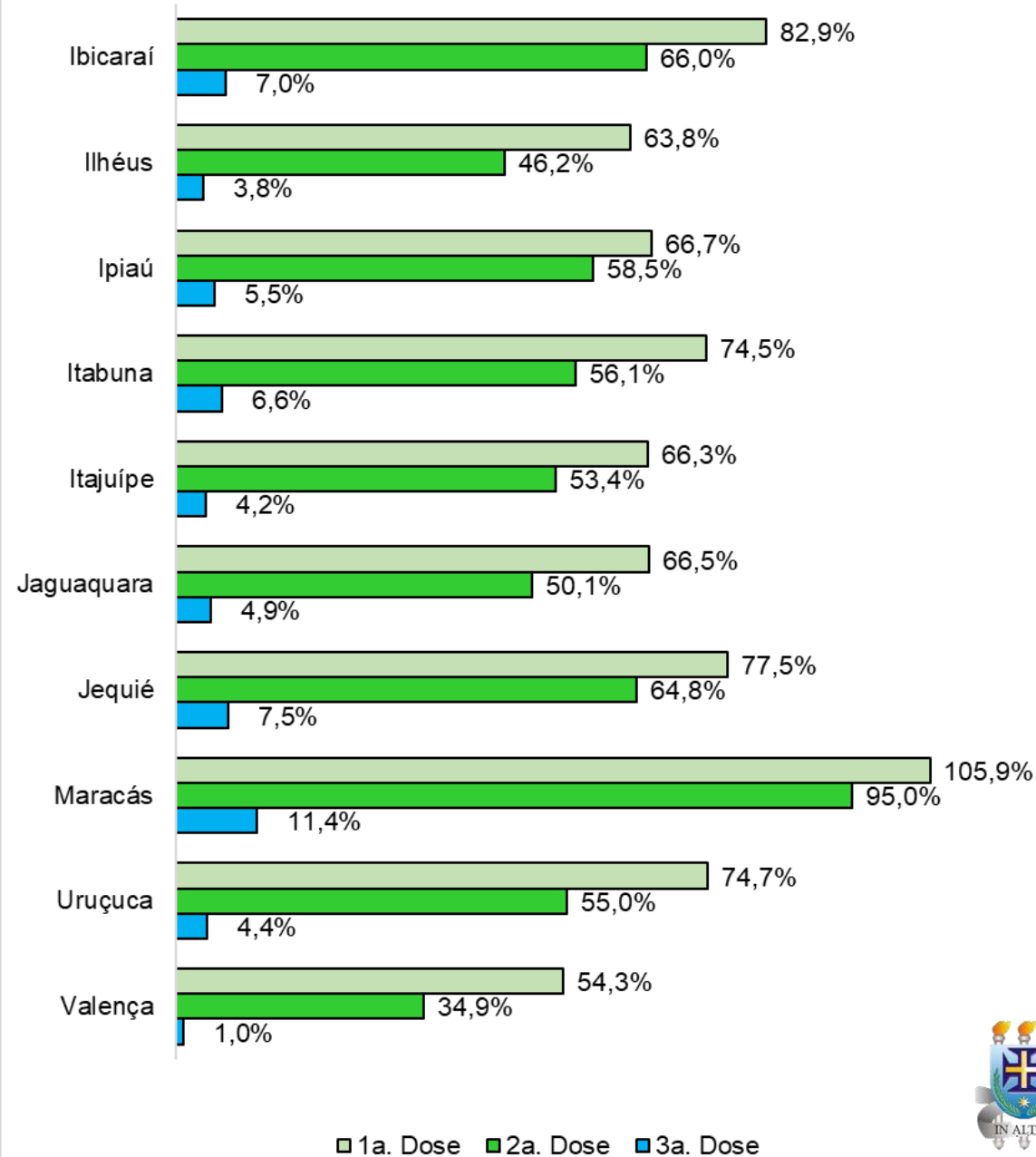


# Comparação da vacinação contra COVID-19 no dia 08/12/2021, entre os municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

Vacinas aplicadas/Vacinas distribuídas



Vacinas aplicadas/População Total do município\*



□ 1a. Dose   ■ 2a. Dose   ■ 3a. Dose



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações

# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

74,5% da população recebeu a primeira dose, 56,1% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 6,6% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, houve aumento dos casos acumulados de 34.647 para 34.964 (0,91%).

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, houve aumento dos óbitos acumulados de 710 para 715 (0,7%).

# BOLETIM COVID-19

08/12/2021

Positivos

**35.743**

Ativos

**224**

Curados

**34.550**

Óbitos

Confirmados **693** Descartados **276**

Internamento  
em UTI

**12**

Internamentos  
Clínicos

**11**

Leitos de UTI  
disponíveis

**11**

Leitos disponíveis

**10**

Vigilância  
Epidemiológica

Secretaria de  
Saúde

100%  
**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 08/12/2021

	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	<b>35.743</b>	<b>34.964</b>
Casos Ativos	<b>224</b>	<b>233</b>
Óbitos	<b>693</b>	<b>715</b>

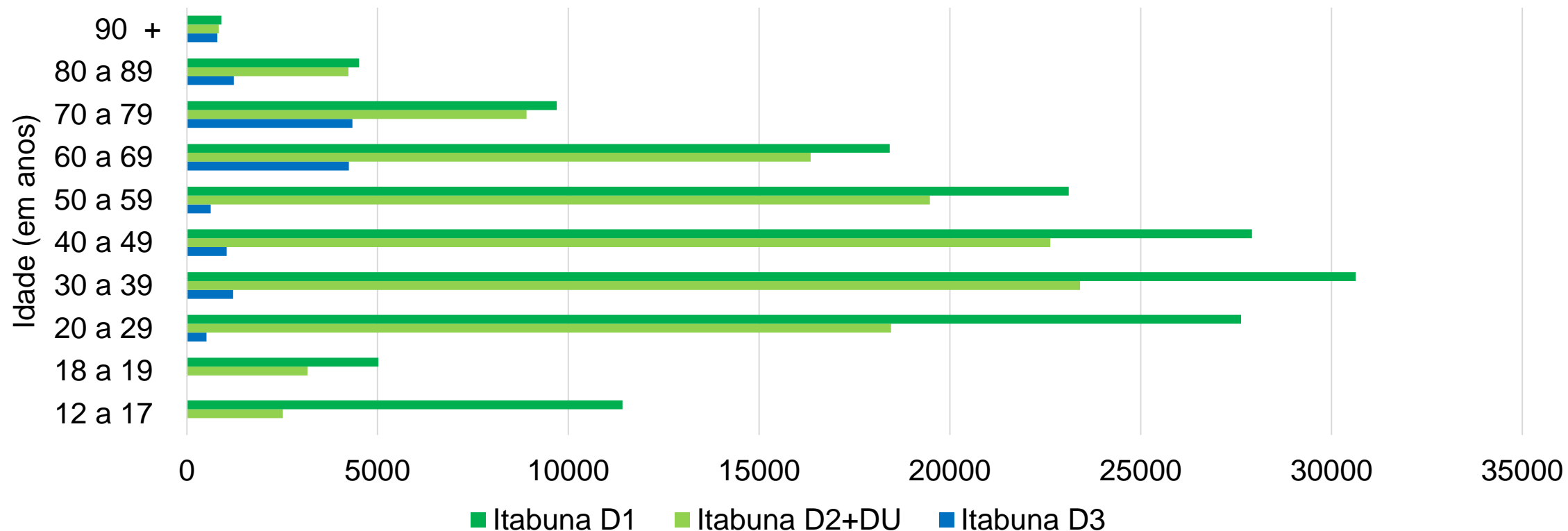
Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (08/12/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (08/12/2021).





# Vacinação contra COVID-19 no dia 08/12/2021

## Itabuna



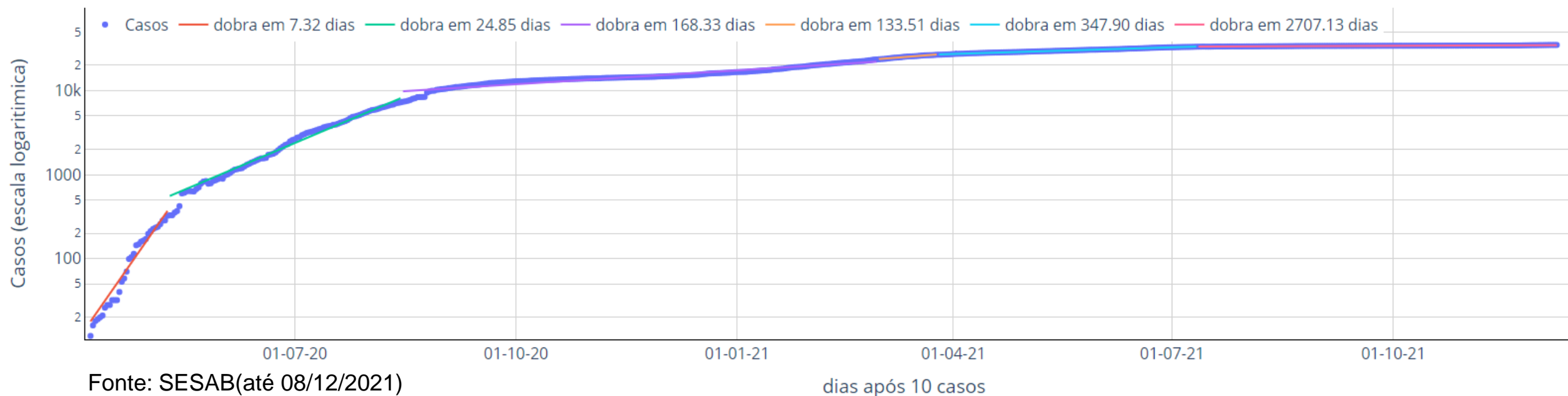
TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
313873	293283	93.4
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
74.54%	56.15%	6.57%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, 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 11/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 347,9 dias (linha azul) e
- Entre 12/07/2021 a 08/12/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.707 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.



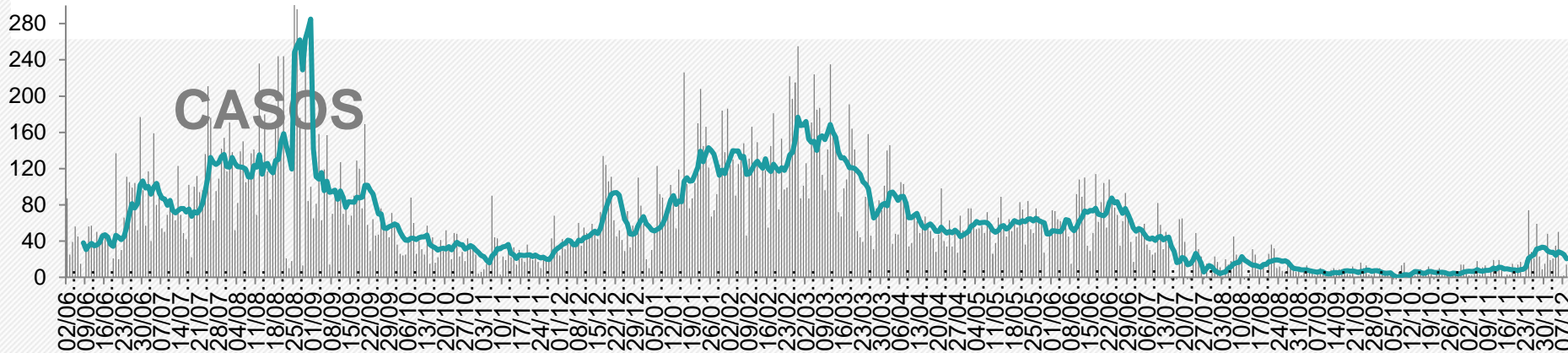
# Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Itabuna

(período de 02/06/2020 a 08/12/2021)

■ 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.

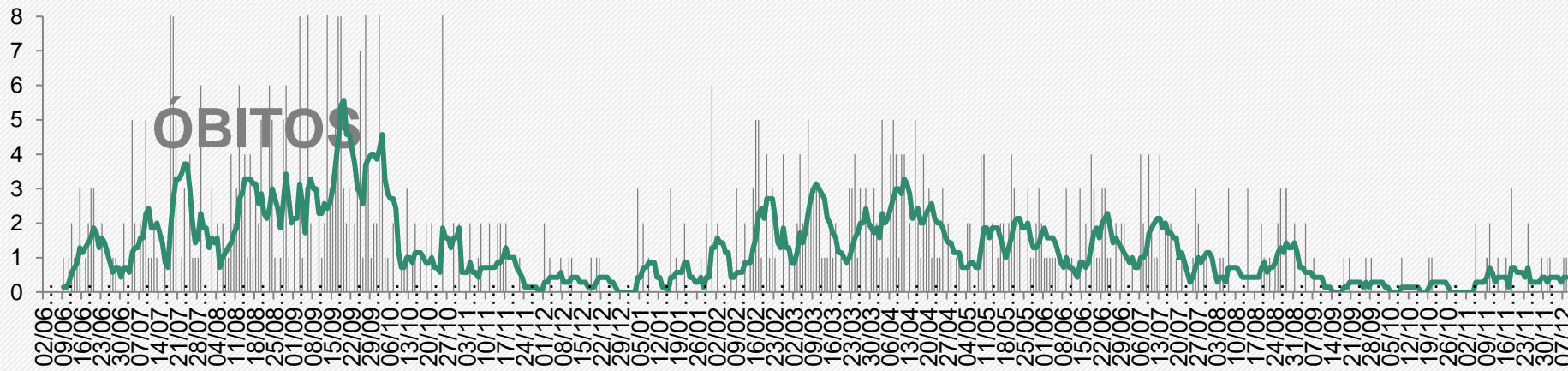


Média de 2 a 8/12: 20,29 casos/dia

**Em queda**  
4,1%



Média de 25/11 a 1/12: 29 casos/dia  
Média de 18 a 24/11: 21,14 casos/dia



Média de 2 a 8/12 : 0,43 óbito/dia

**Em queda**  
40%

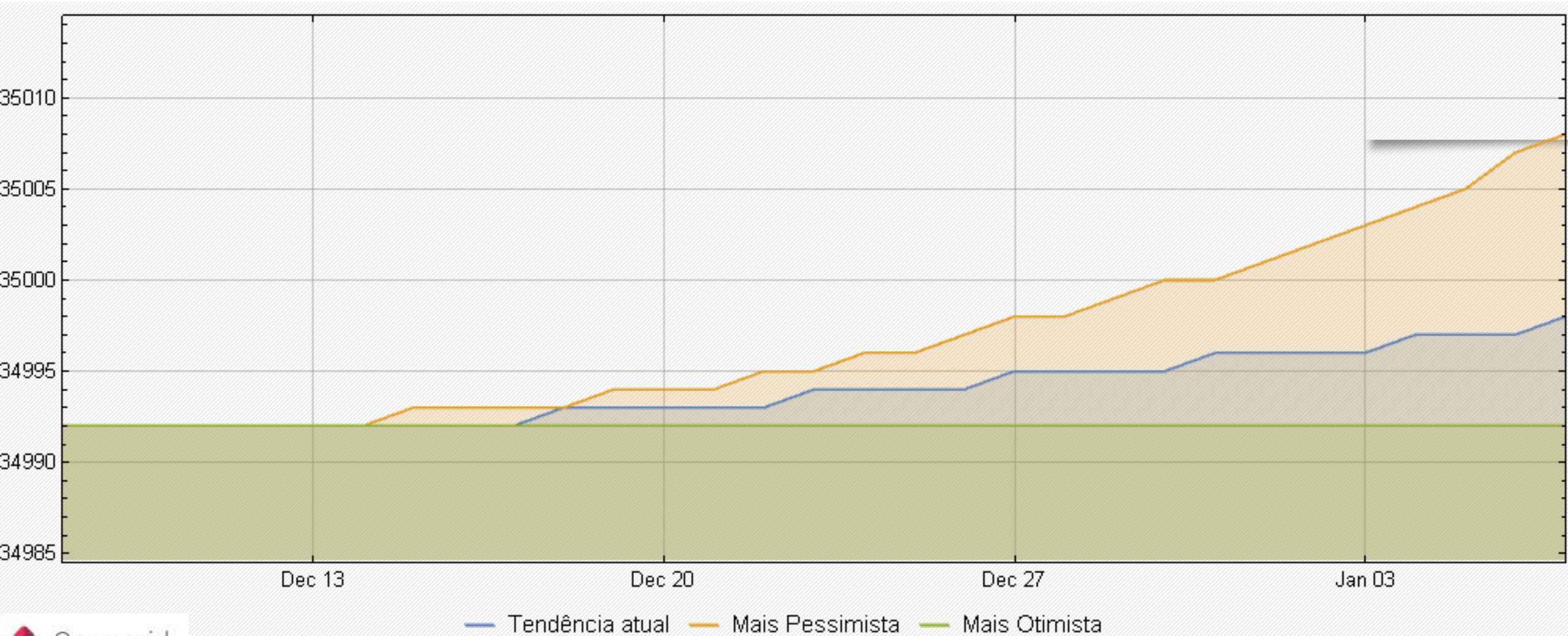


Média de 25/11 a 1/12 : 0,29 óbito/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,71 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, 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

63,8% da população recebeu a primeira dose, 46,2% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 3,8% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, houve aumento dos casos acumulados de 22.275 para 22.317 (0,19%)

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (579).

07 DE DEZEMBRO

**19921**  
CURADOS

17

Ativos + UTI

580

Óbitos

UTIs totais = 41

11

Internados em UTI

20518

Casos Confirmados

UTI:

03 pacientes internados de Ilhéus

08 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 08/12/2021

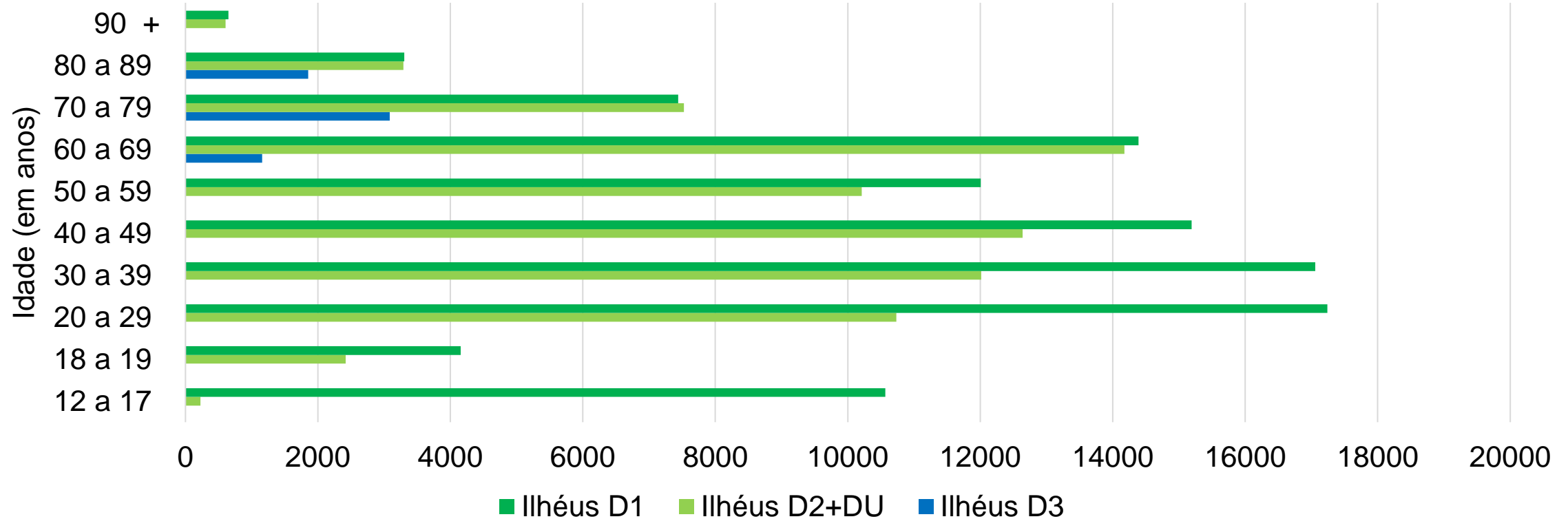
	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	<b>Não atualizado</b>	<b>22.317</b>
Casos Ativos	<b>Não atualizado</b>	<b>34</b>
Óbitos	<b>Não atualizado</b>	<b>579</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (08/12/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (08/12/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 08/12/2021

## Ilhéus



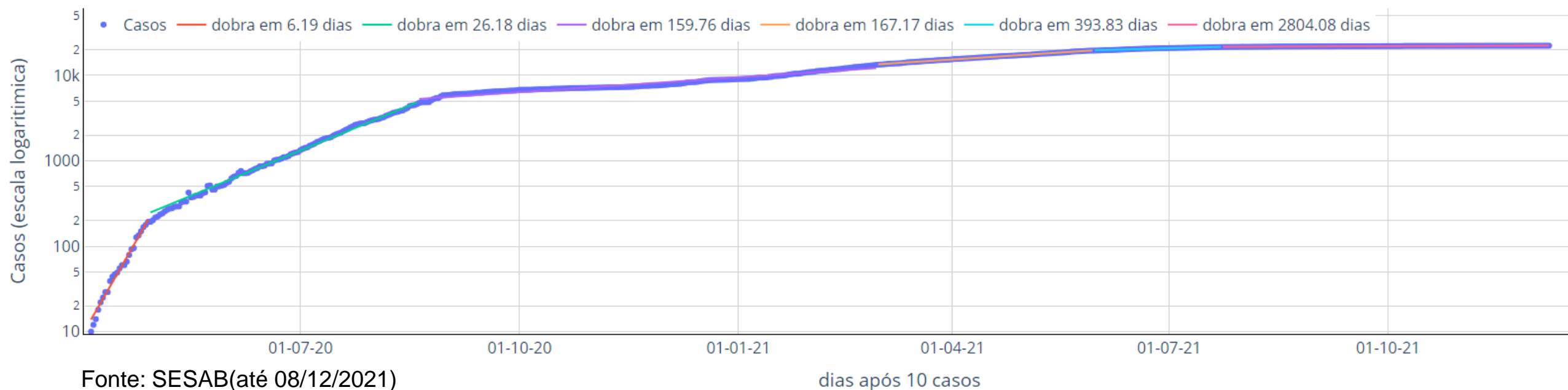
TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
297543	181955	61.2
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
63.79%	46.18%	3.82%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, 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 30/05/2021, o ritmo indicava dobra a cada 167,2 dias (linha laranja);
- Entre 31/05/2021 a 23/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 393,8 dias (linha azul) e
- Entre 24/07/2021 a 08/12/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.804,1 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.





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

(período de 02/06/2020 a 08/12/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



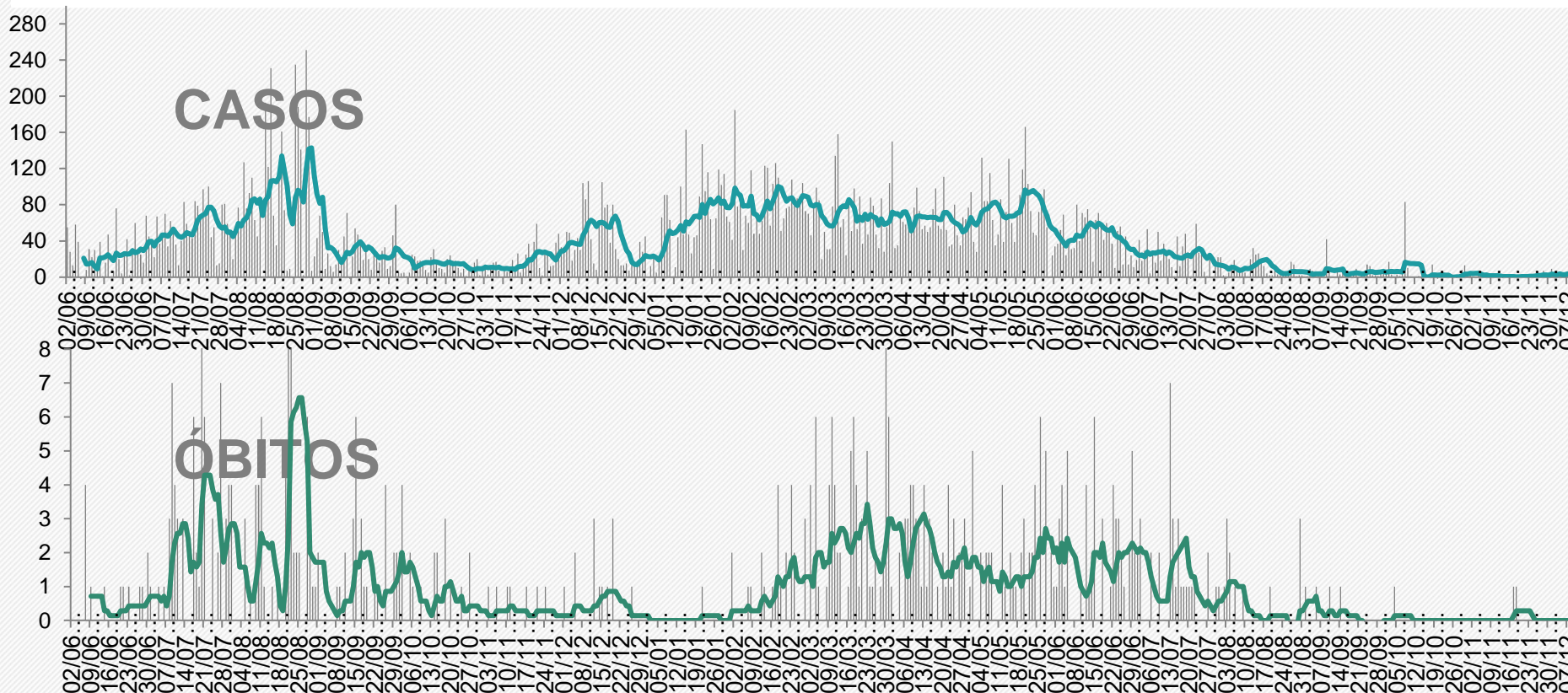
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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 2 a 8/12: 3,0 casos/dia

Em alta  
200%



Média de 25/11 a 1/12: 3,29 casos/dia  
Média de 18 a 24/11: 1,0 caso/dia

Média de 2 a 8/12: 0,0 óbito/dia

Em queda  
100%

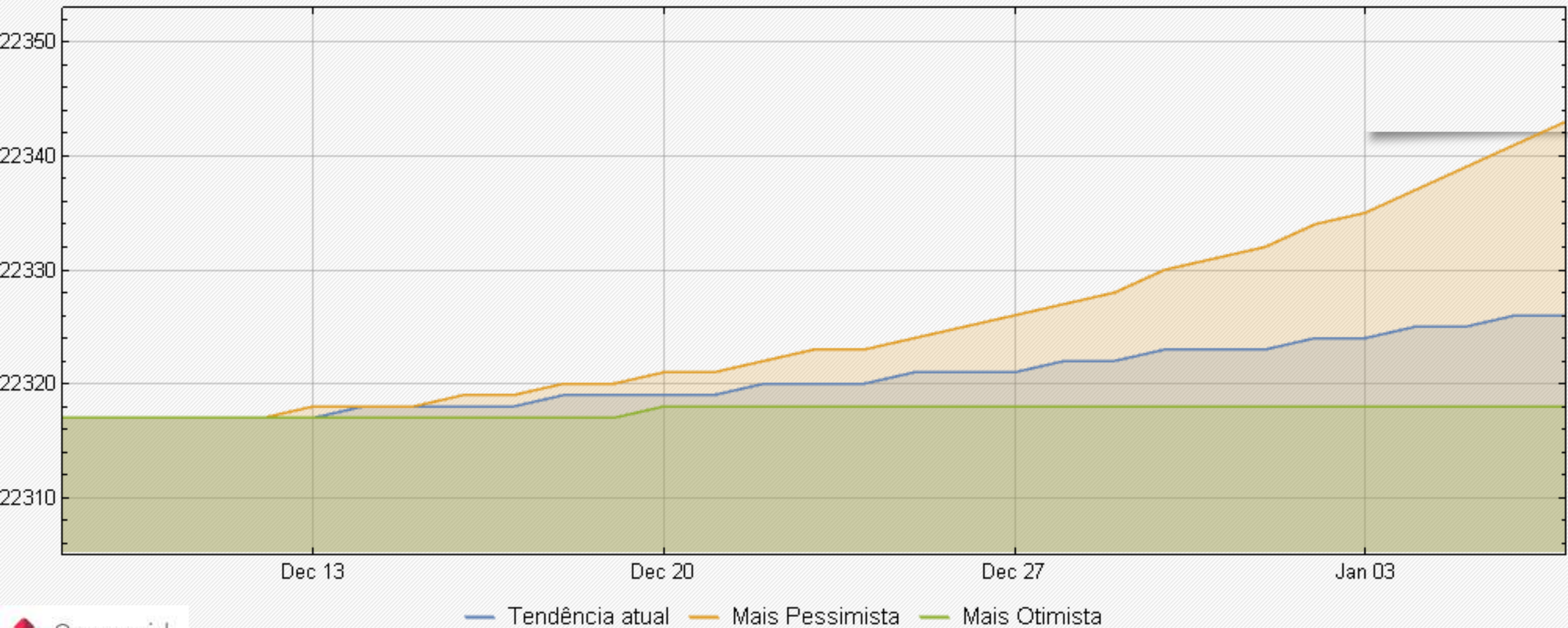


Média de 25/11 a 1/12: 0,0 óbito/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, 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

77,5% da população recebeu a primeira dose, 64,9% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 7,5% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, houve aumento dos casos acumulados de 18.159 para 18.172 (0,07%).

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, houve aumento dos óbitos acumulados de 395 para 397 (0,51%).

08 DE DEZEMBRO DE 2021, ÀS 19H

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

▶ **17**  
**CASOS ATIVOS**

▶ **2** NAS ÚLTIMAS  
24H

▶ **14** AGUARDANDO  
RESULTADO

▶ **17965**  
CASOS  
CONFIRMADOS

▶ **17539**  
CASOS  
RECUPERADOS

▶ **409**  
ÓBITOS

**TAXA DE OCUPAÇÃO UTI**  
 **28%**

- RESIDENTES EM JEQUIÉ **0**

- OUTROS MUNICÍPIOS **4**

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 08/12/2021

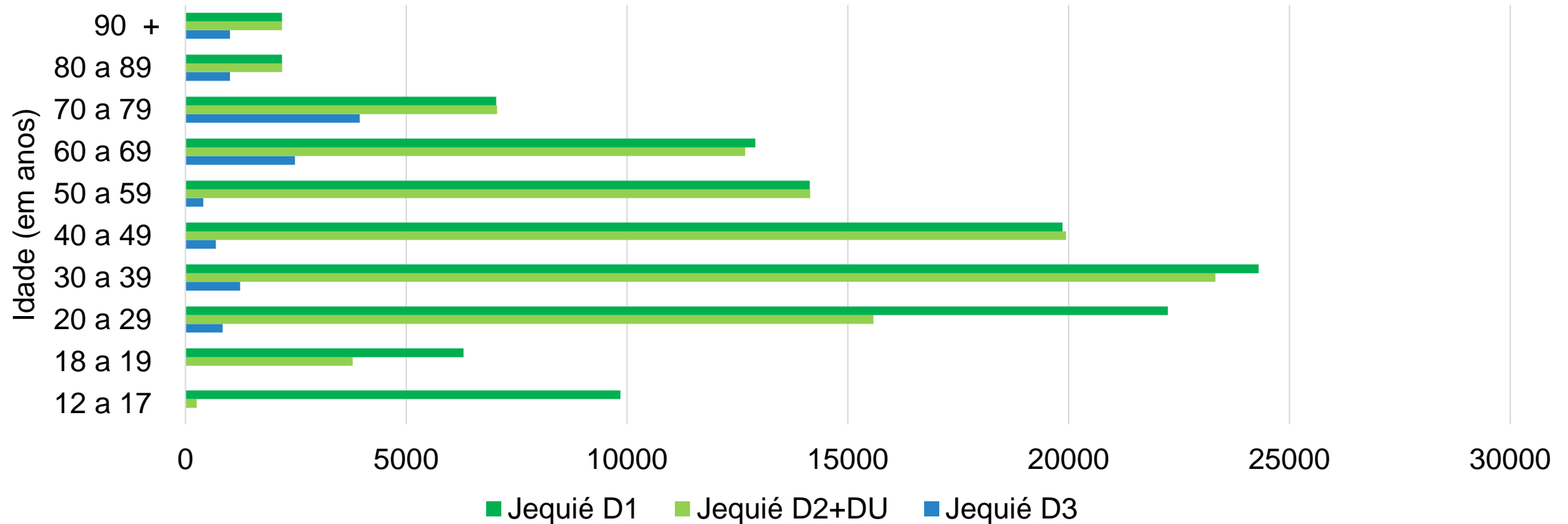
	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	17.965	18.172
Casos Ativos	17	4
Óbitos	409	397

Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (08/12/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (08/12/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 08/12/2021

## Jequié



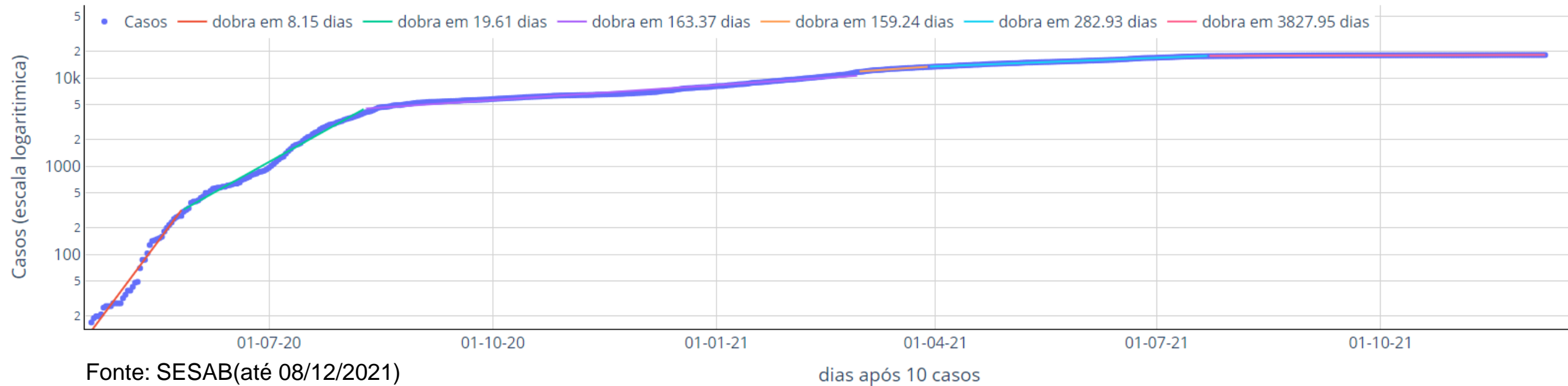
TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
265552	233842	88.1
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
77.52%	64.80%	7.46%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, 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 29/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 159,2 dias (linha laranja);
- Entre 30/03/2021 a 21/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 282,5 dias (linha azul) e
- Entre 22/07/2021 a 08/12/2021, o ritmo indicou dobra a cada 3.828 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.



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

## Jequié

(período de 02/06/2020 a 08/12/2021)

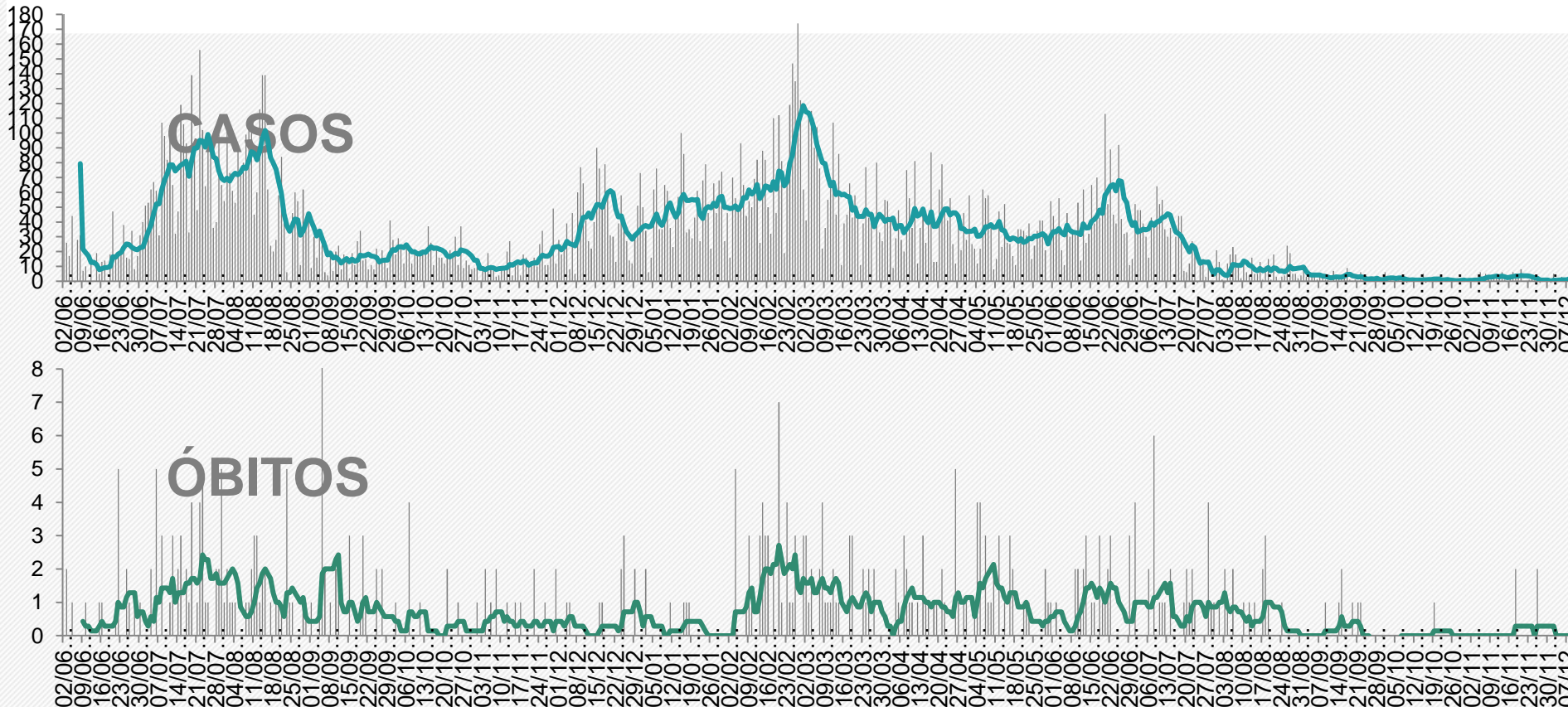
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 2 a 8/12: 1,86 caso/dia

Em queda  
38,1%



Média de 25/11 a 1/12: 0,14 caso/dia  
Média de 18 a 24/11: 3,0 casos/dia

Média de 2 a 8/12: 0,0 óbito/dia

Em queda  
100%

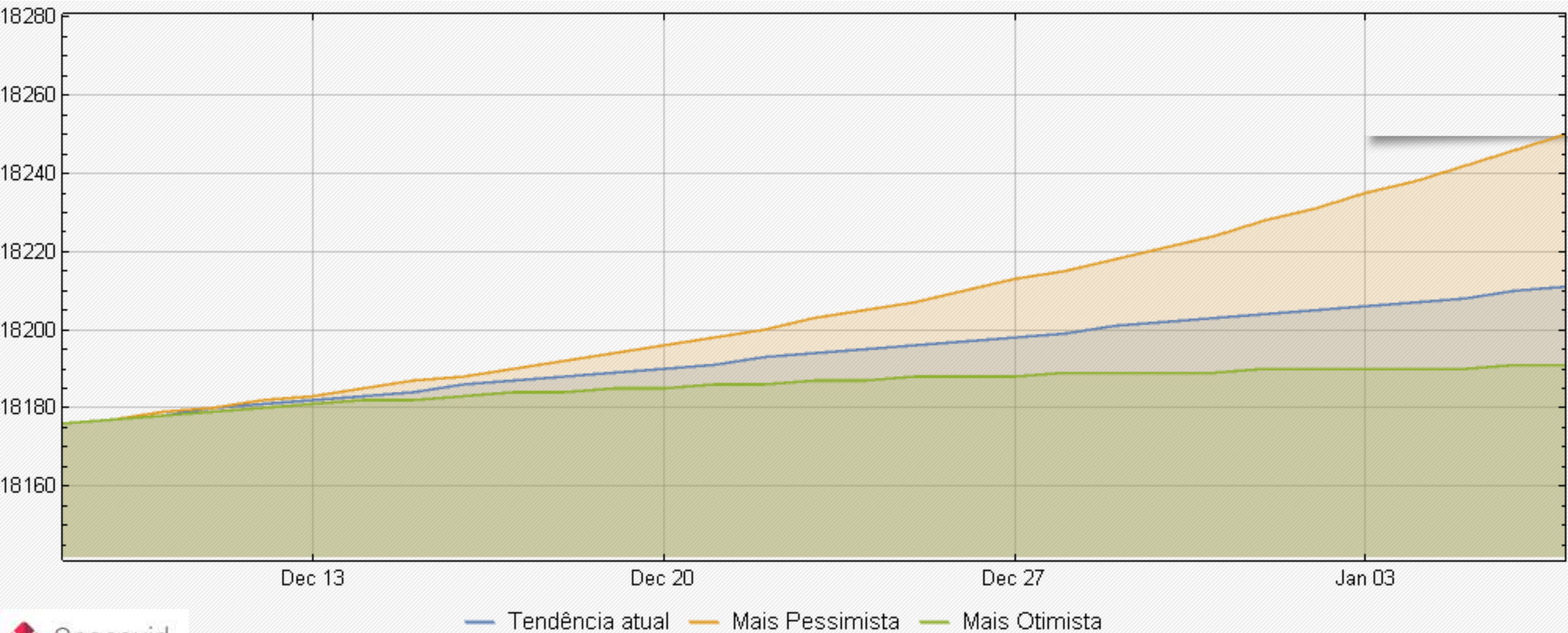


Média de 25/11 a 1/12: 0,29 óbito/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,29 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, 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

54,3% da população recebeu a primeira dose, 34,9% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 1,0% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, houve aumento dos casos acumulados de 8.028 para 8.040 (0,15%).

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (144).

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ATUALIZADO EM: 08/12/2021 às 16h



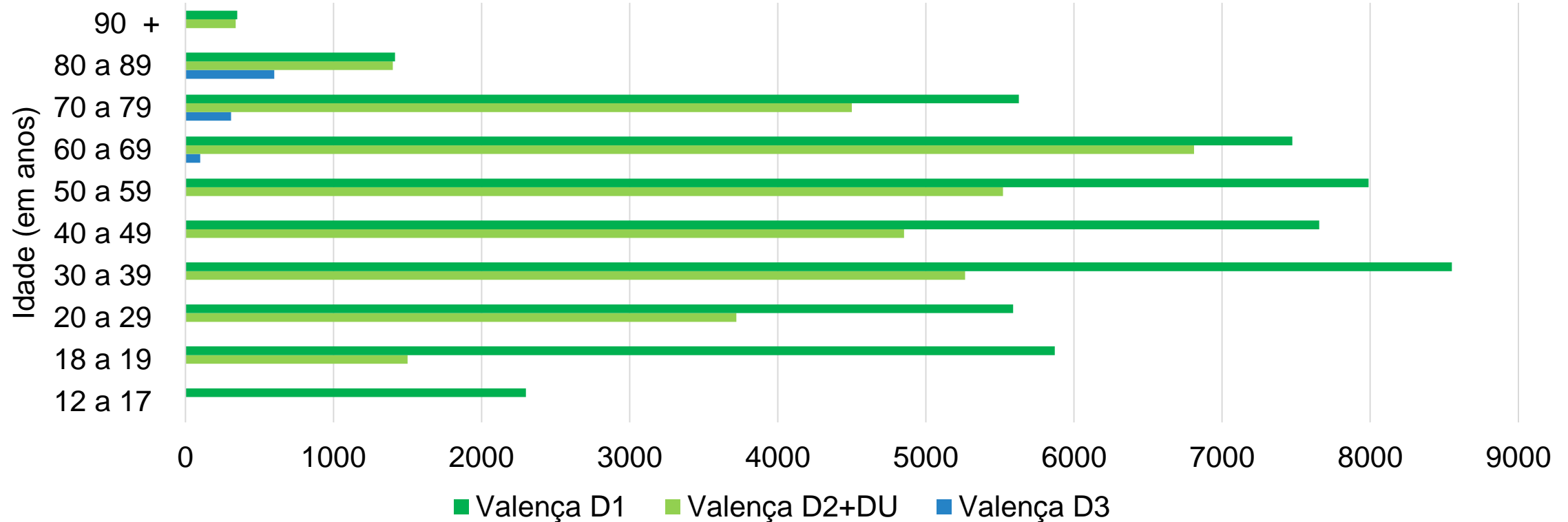
Comparativo entre os dados de COVID-19 de Valença, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Valença (Prefeitura Valença) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Valença), em 08/12/2021.

	PREFEITURA VALENÇA	SESAB - VALENÇA
Casos Acumulados	8.050	8.040
Casos Ativos	7	18
Óbitos	142	144

Fonte: Prefeitura Municipal de Valença (08/12/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (08/12/2021).

# Vacinação contra COVID-19 no dia 08/12/2021

## Valença



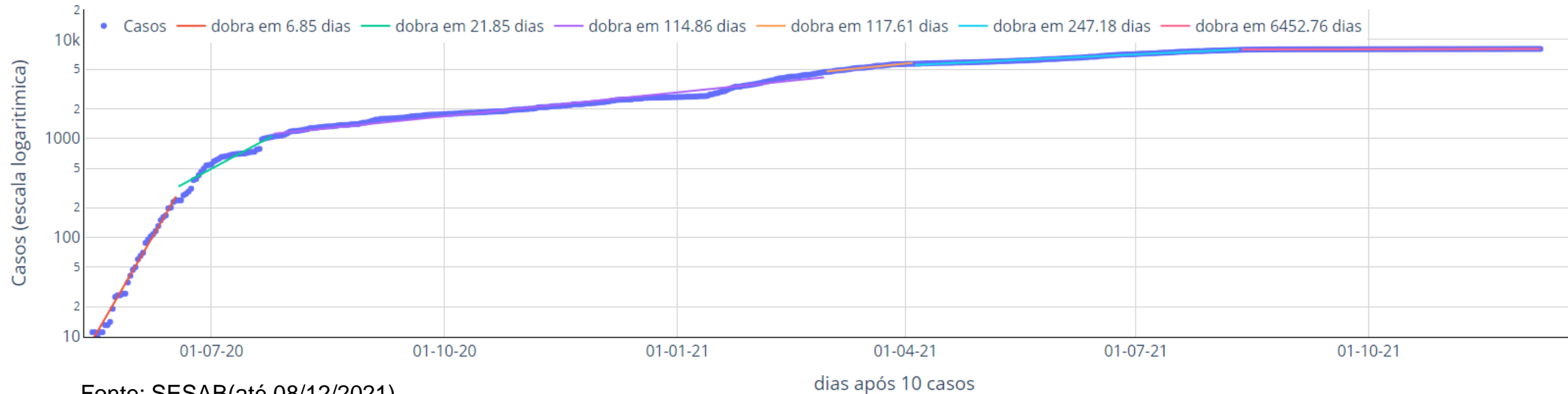
TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
143987	87736	60.9
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
54.32%	34.87%	1.04%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Valença - Escala logarítmica

Valença - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Fonte: SESAB(até 08/12/2021)

dias após 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 04/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 117,6 dias (linha laranja);
- Entre 05/04/2021 e 11/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 247,2 dias (linha azul) e
- Entre 12/08/2021 e 08/12/2021, o ritmo indicou dobra a cada 6.452,8 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.



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

## Valença

(período de 02/06/2020 a 08/12/2021)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



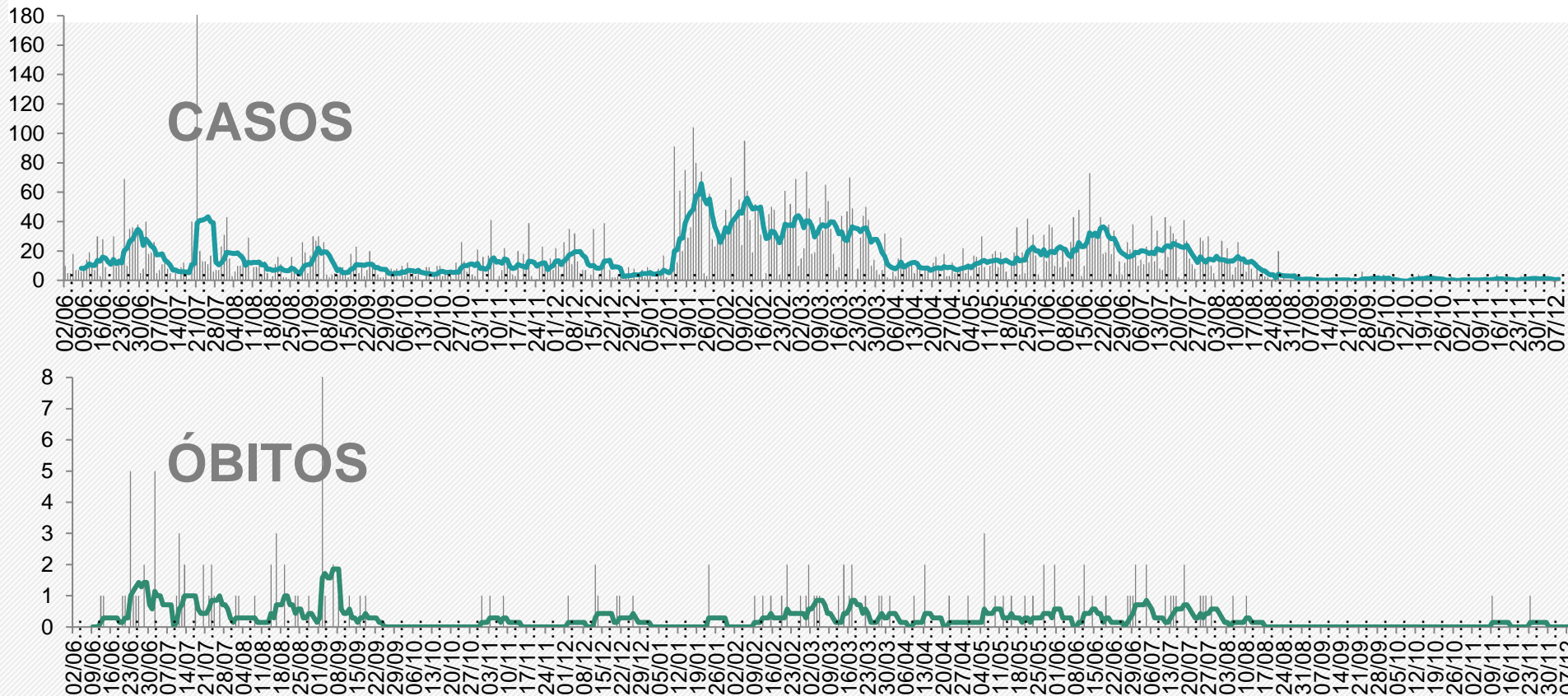
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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 2 a 8/12: 0,71 caso/dia

Em alta  
25%



Média de 24/11 a 1/12: 1,0 caso/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,57 caso/dia

Média de 2 a 8/12: 0,0 óbito/dia

Em queda  
100%

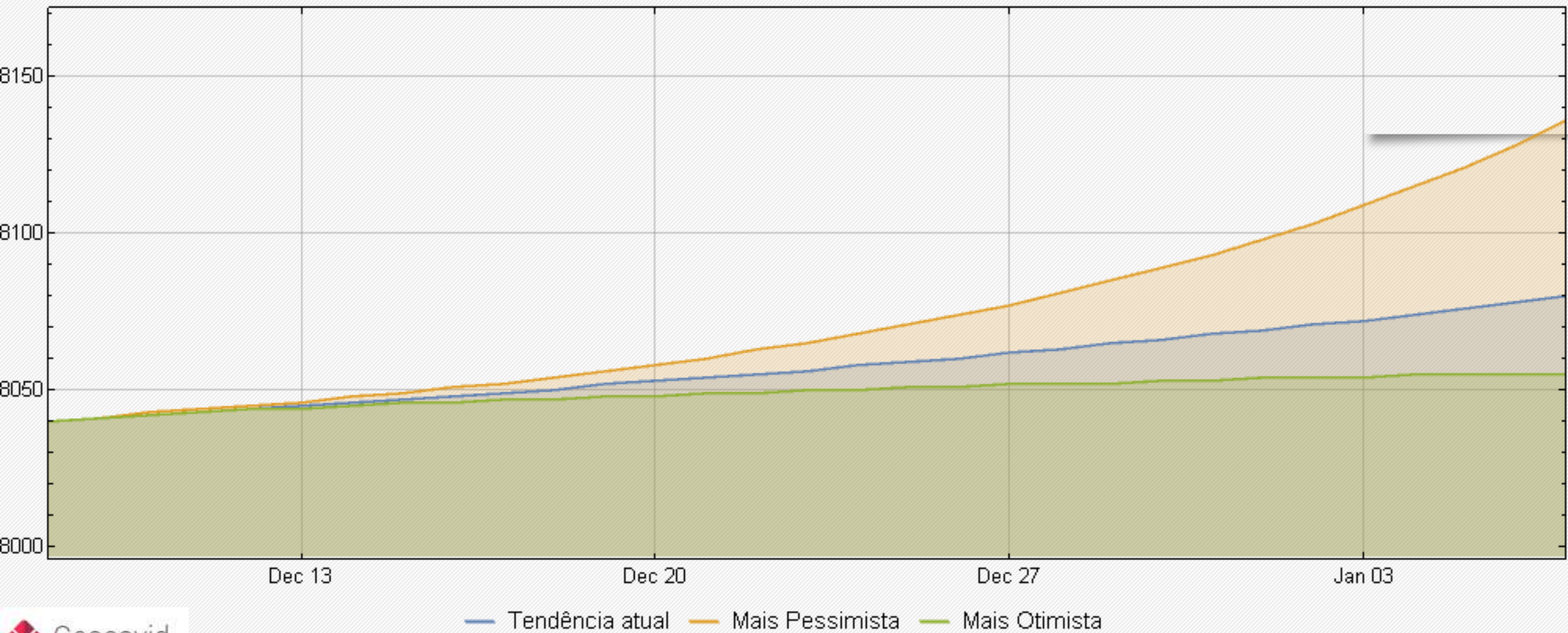


Média de 25/11 a 1/12: 0,0 óbito/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, 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

66,5% da população recebeu a primeira dose, 50,1% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 4,9% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, houve aumento dos casos acumulados de 6.166 para 6.172 (0,1%).

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (64).



# BOLETIM COVID-19

08/12 · 23h



99160-8739 98827-0195  
98819-6749 98833-3647



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 08/12/2021

	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	5.731	6.172
Casos Ativos	3	6
Óbitos	69	64

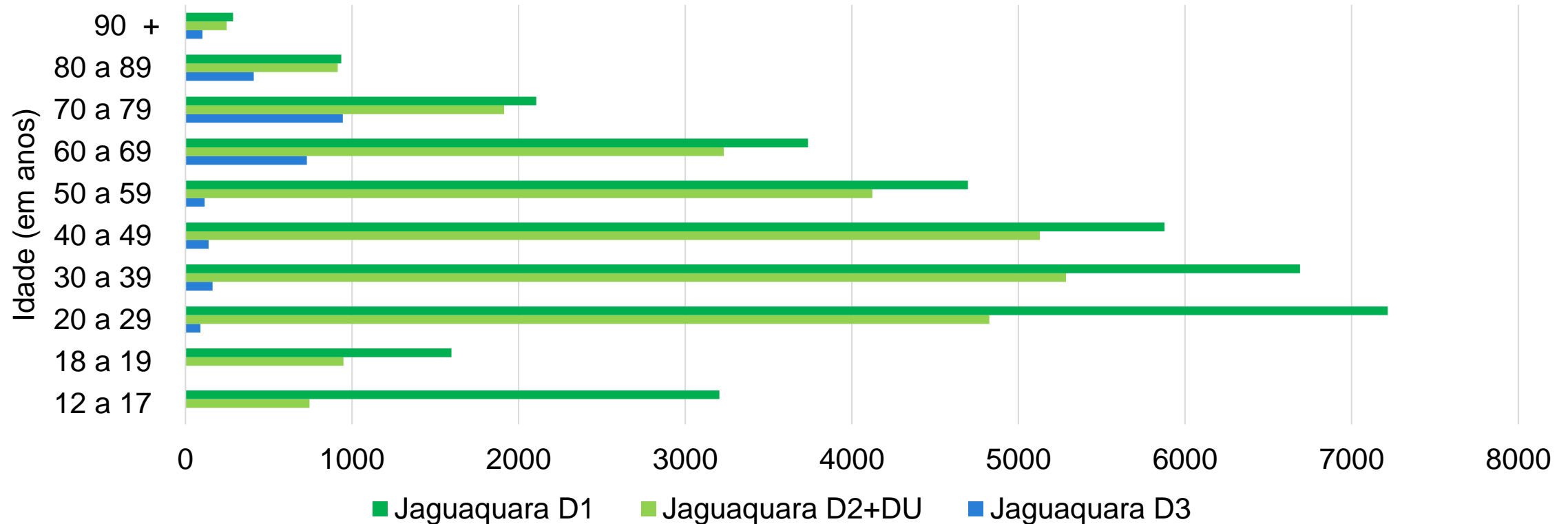
Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (08/12/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (08/12/2021).





# Vacinação contra COVID-19 no dia 08/12/2021

## Jaguaquara



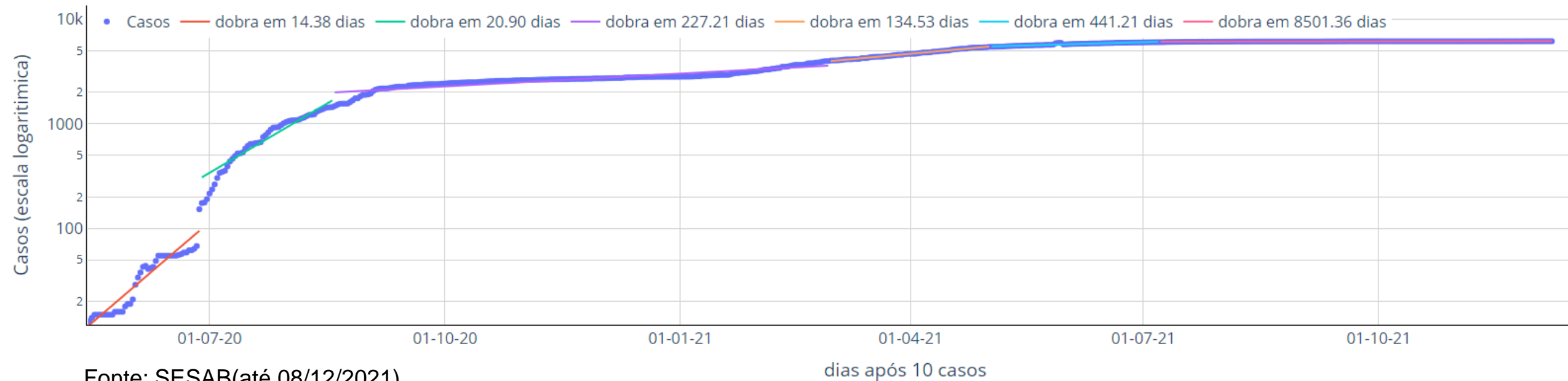
TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
75058	66405	88.5
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
66.48%	50.05%	4.93%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, 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 02/05/2021, o ritmo indicava dobra a cada 134,5 dias (linha laranja);
- Entre 03/05/2021 a 07/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 441,2 dias (linha azul) e
- Entre 08/07/2021 a 08/12/2021, o ritmo indicou dobra a cada 8.501,4 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.



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

## Jaguaquara

(período de 02/06/2020 a 08/12/2021)

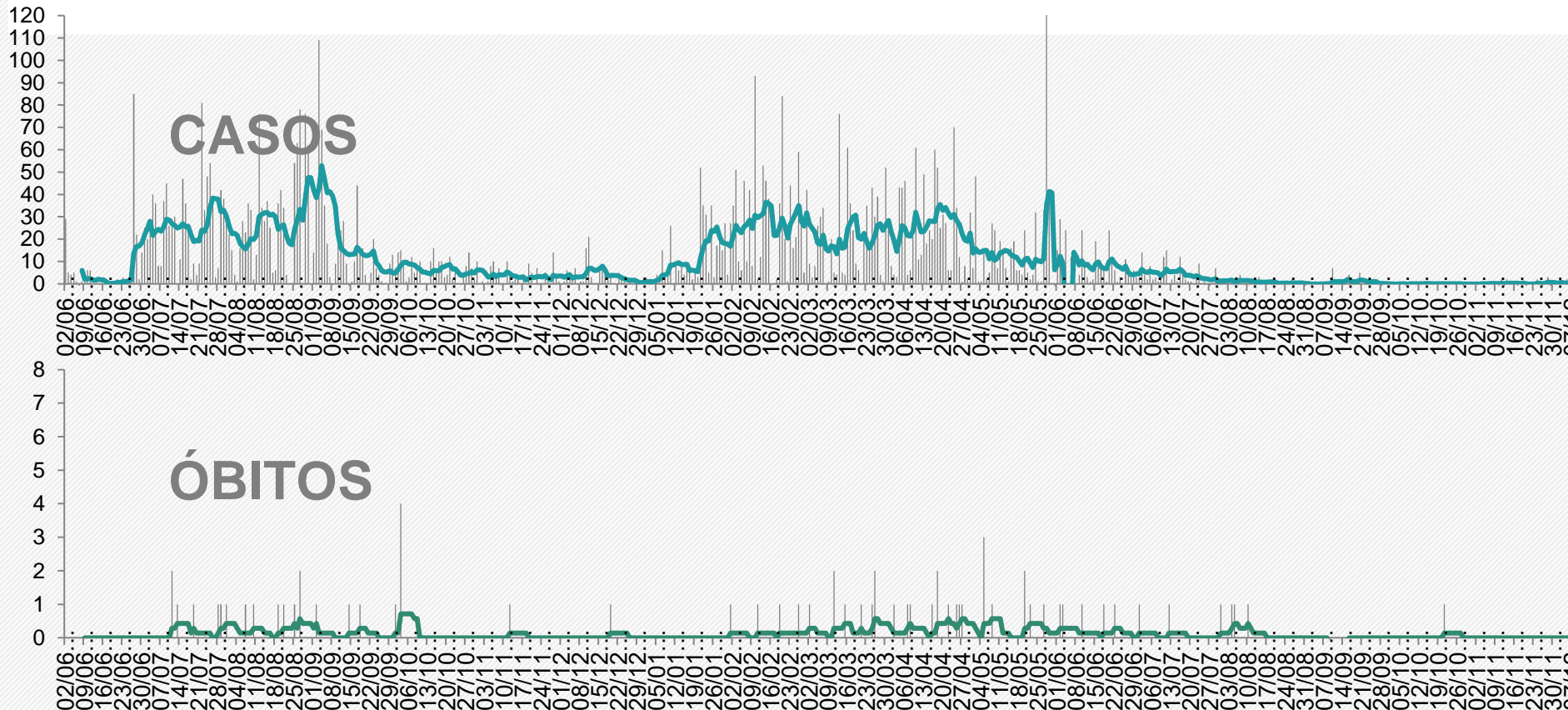
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 2 a 8/12: 0,43 caso/dia

Em alta  
50%



Média de 25/11 a 1/12: 0,43 caso/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,29 caso/dia

Média de 2 a 8/12: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade  
0%

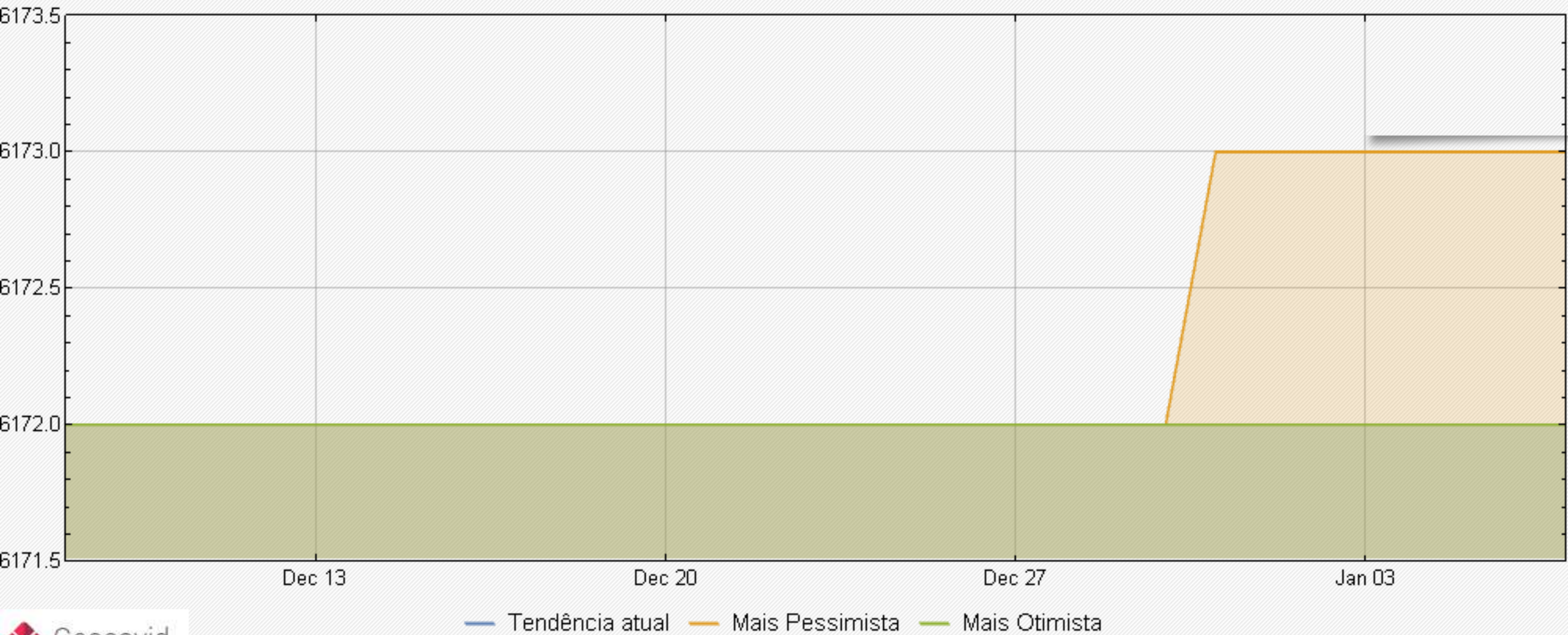


Média de 25/11 a 1/12: 0,0 óbito/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, 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

105,9% da população recebeu a primeira dose, 95% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 11,4% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, não houve aumento dos casos acumulados (3.737)

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (72).

# BOLETIM COVID-19



Maracás-Ba / Atualizado

08 de Dezembro /19h30

Casos Confirmados

**3729**

**00**

ATIVOS

**3652**

CURADOS

**77**

ÓBITOS



CASOS CONFIRMADOS POR SEXO

MASCULINO  
FEMININO

Fonte: ESUS-VE

VACINÔMETRO COVID-19

DOSES APLICADAS **43.671**

1ª Dose-21.904/2ª Dose -19.322/3ª Dose-2.445/Dose Única-293

Suspeitos **12.043**

Descartados **8284**

Aguardando resultado **11**

Aguardando coleta **19**

Em Quarentena **30**

\* 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 08/12/2021

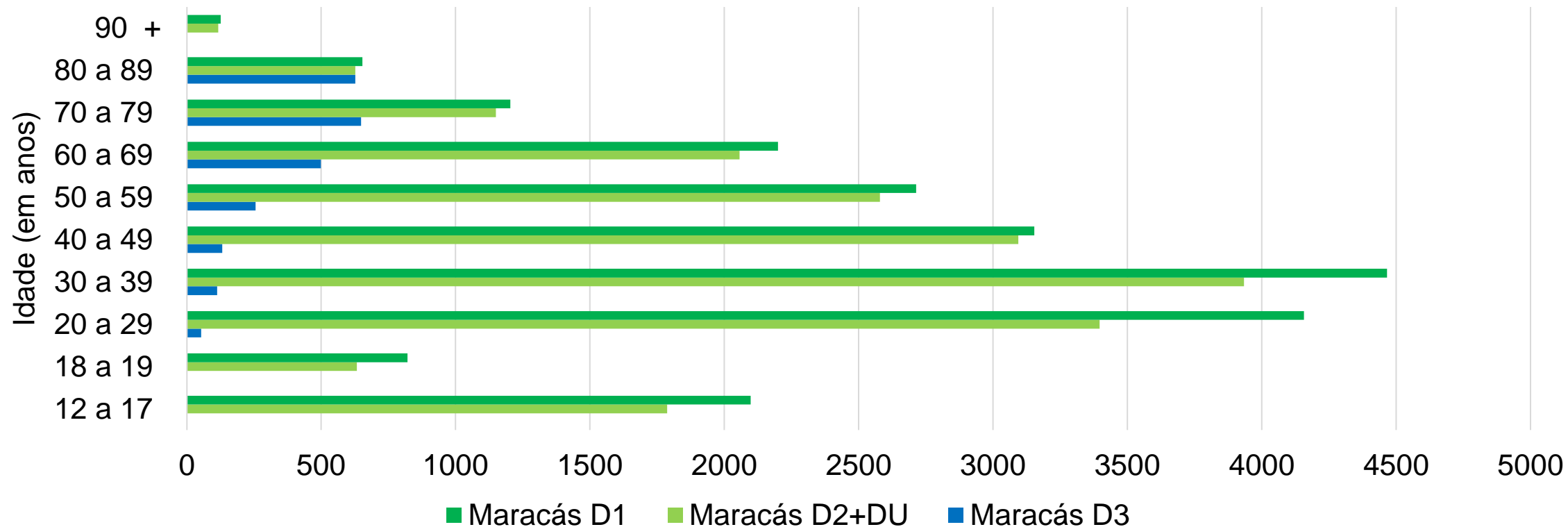
	PREFEITURA MARACÁS	SESAB - MARACÁS
Casos Acumulados	3.729	3.737
Casos Ativos	0	0
Óbitos	77	72

Fonte: Prefeitura Municipal de Maracás (08/12/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (08/12/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 08/12/2021

## Maracás



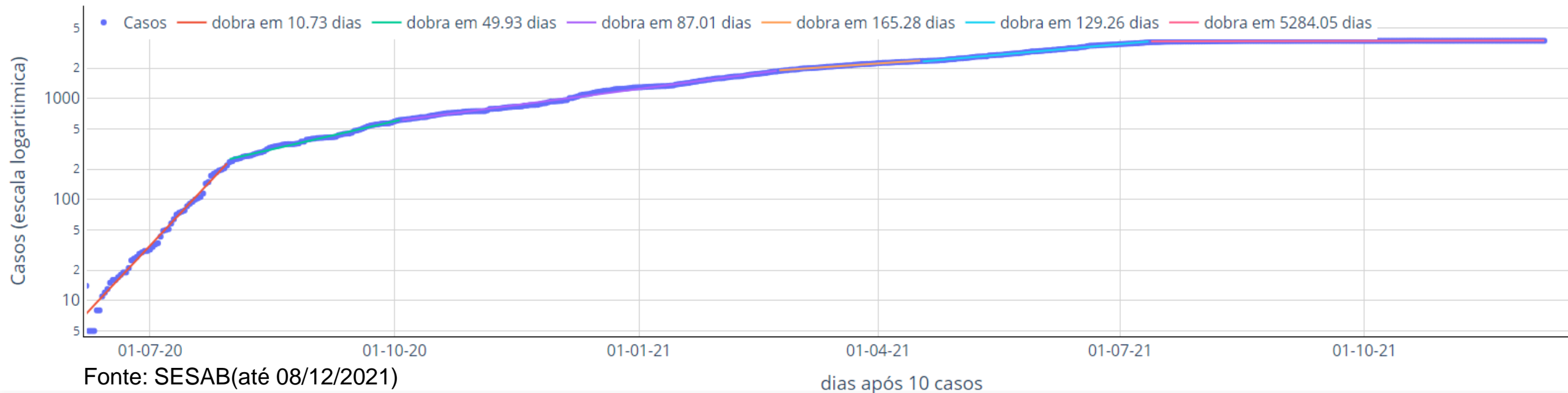
TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
43601	43297	99.3
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
105.88%	95.01%	11.42%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, 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 12/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 129,3 dias (linha azul) e
- Entre 13/07/2021 a 08/12/2021, o ritmo indicou dobra a cada 5.285 dias (linha rosa).

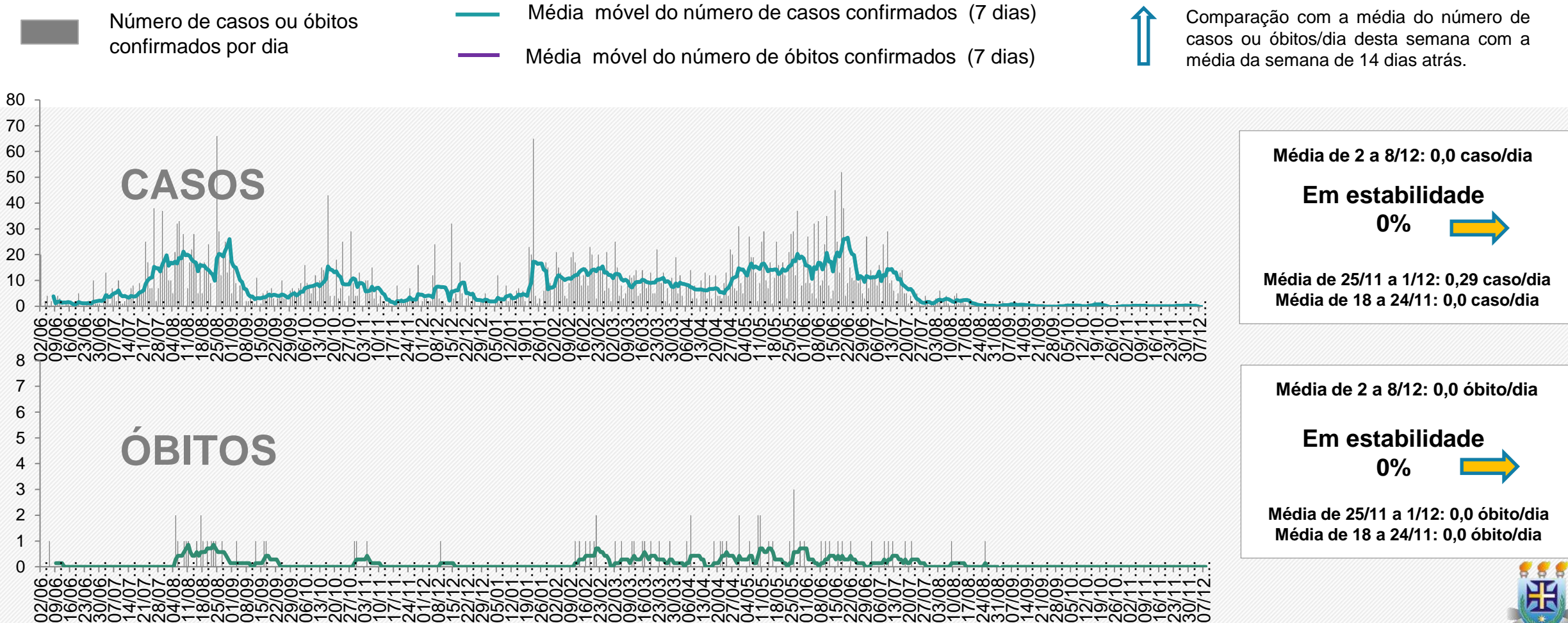
Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.





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

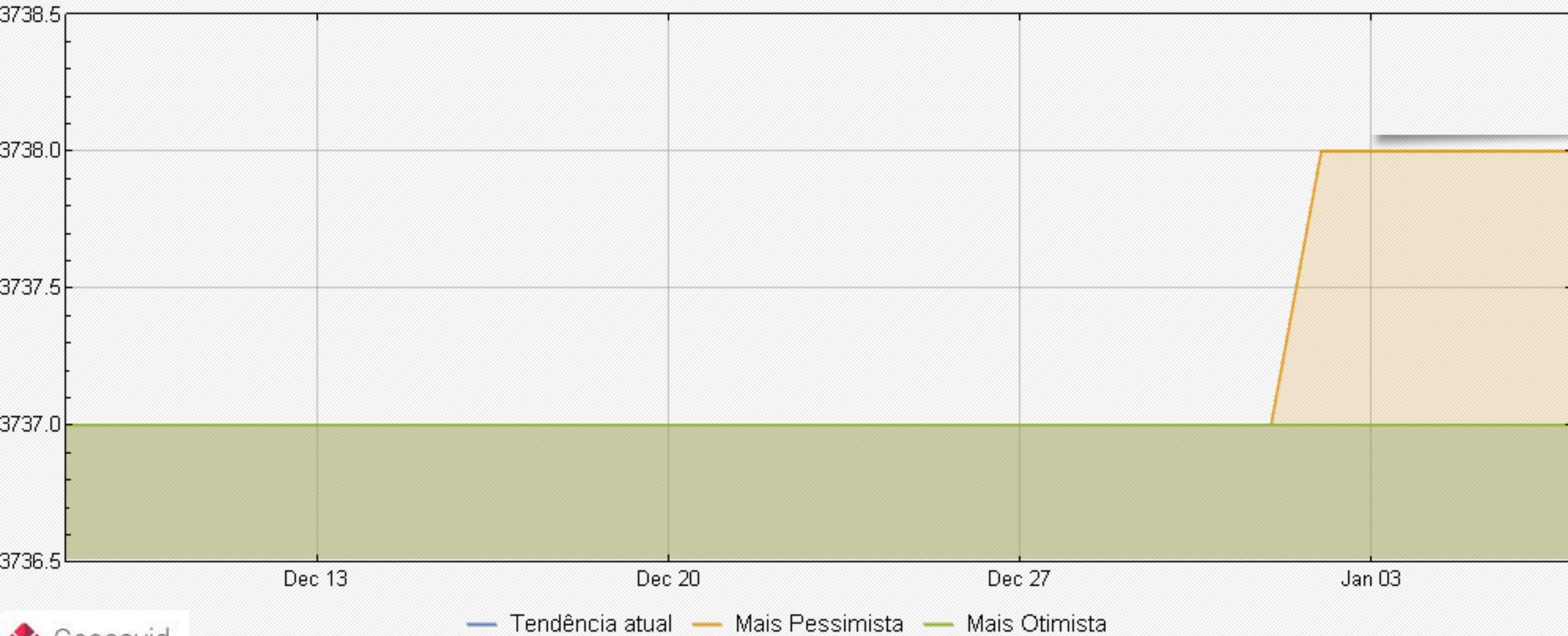
(período de 02/06/2020 a 08/12/2021)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, 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

66,7% da população recebeu a primeira dose, 58,5% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 5,5% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, houve aumento dos casos acumulados de 3.367 para 3.371 (0,12%).

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (84).

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

ATUALIZAÇÃO EM 08. DEZ. 2021 - ÀS 18:00H

RECUPERADOS

**3.107**

CASOS ATIVOS

**04**

NOTIFICADOS

**13.487**

CONFIRMADOS

**3.197**

DESCARTADOS

**10.282**

ISOLAMENTO SOCIAL

**03**

INTERNADOS

**01**

ÓBITOS

**86**

AGUARDANDO RESULTADO

**08**

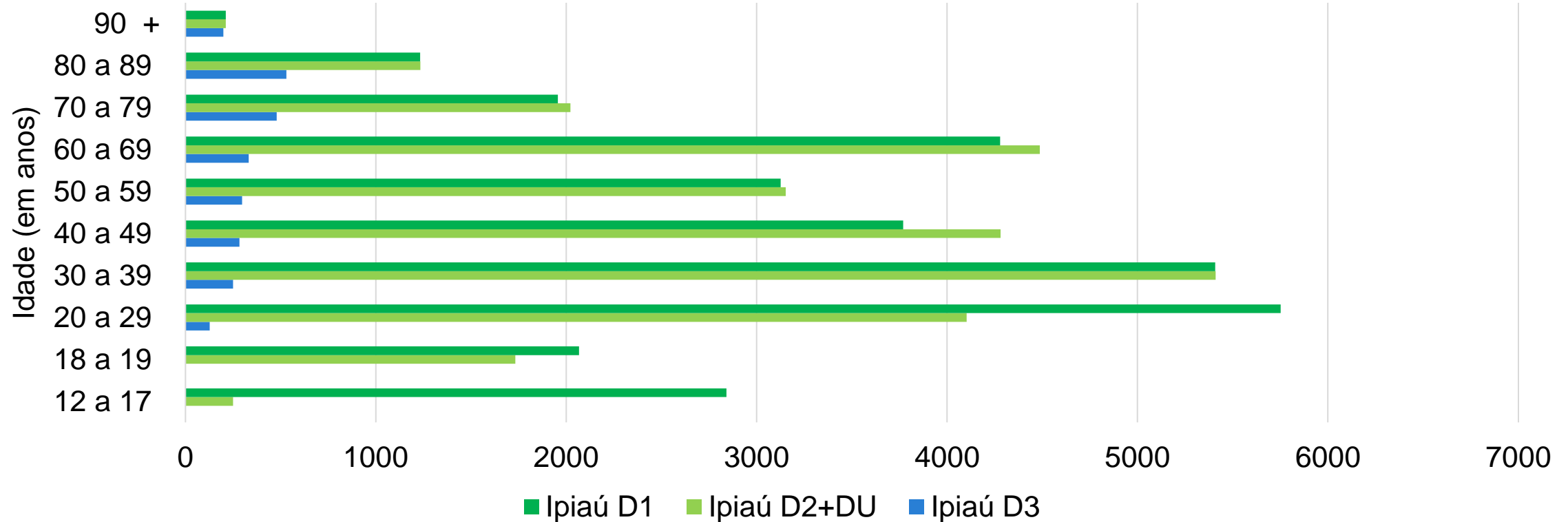
Comparativo entre os dados de COVID-19 de Ipiaú, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ipiaú (Prefeitura Ipiaú) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Ipiaú), em 08/12/2021

	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	<b>3.197</b>	<b>3.371</b>
Casos Ativos	<b>4</b>	<b>1</b>
Óbitos	<b>86</b>	<b>84</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (08/12/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (08/12/2021).

# Vacinação contra COVID-19 no dia 08/12/2021

## Ipiaú



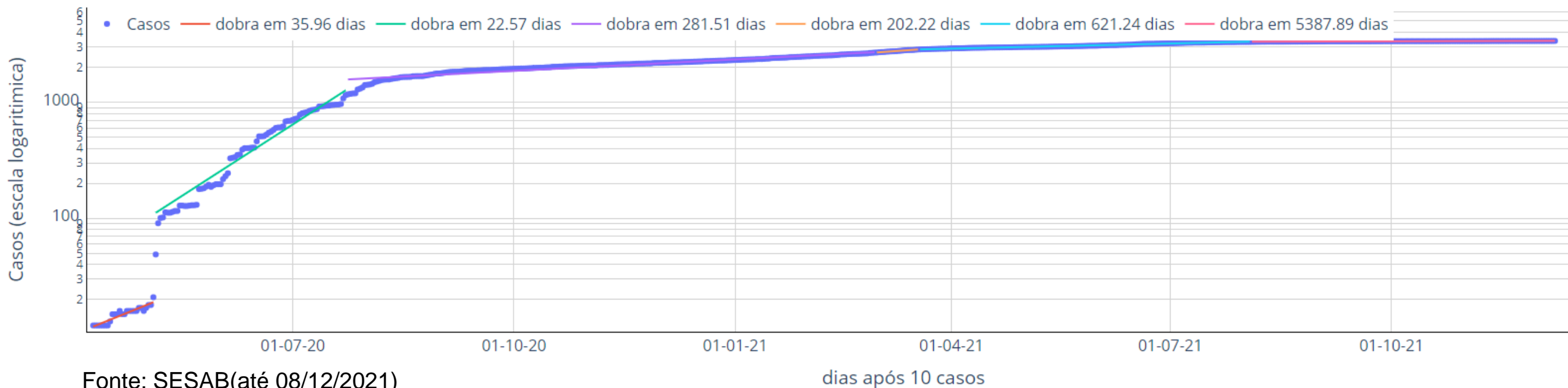
TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
70236	60033	85.5
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
66.73%	58.55%	5.45%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, 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 03/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 621,2 dias (linha azul) e
- Entre 04/08/2021 a 08/12/2021, o ritmo indicou dobra a cada 5.387,9 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.



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

## Ipiaú

(período de 02/06/2020 a 08/12/2021)

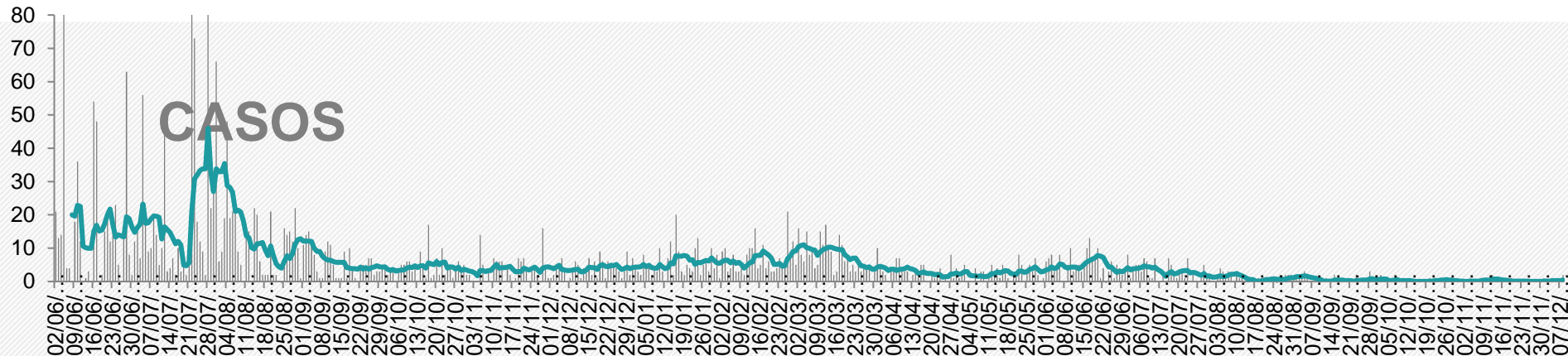
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

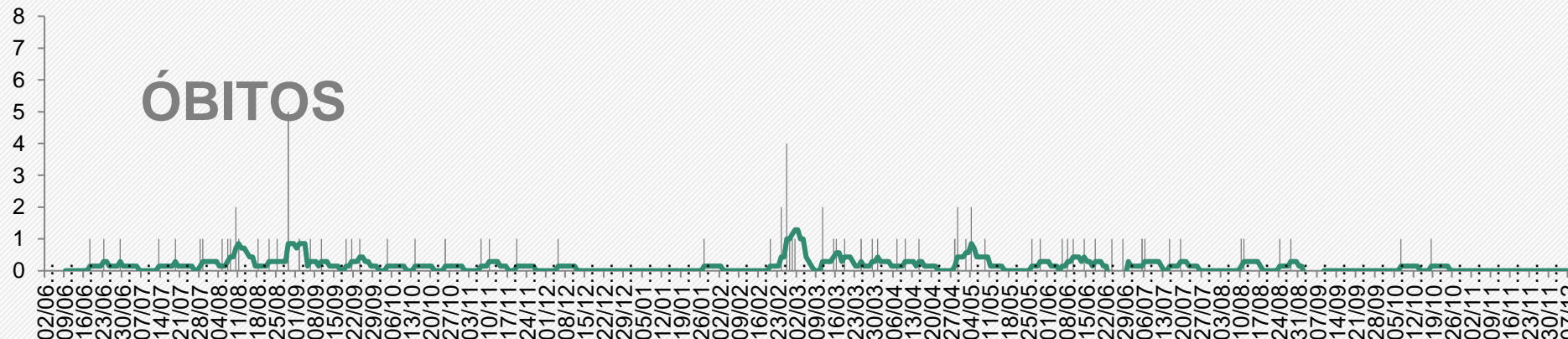


Média de 2 a 8/12: 0,43 caso/dia

**Em alta**  
**200%**



Média de 25/11 a 1/12: 0,14 caso/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,14 caso/dia



Média de 2 a 8/12: 0,0 óbito/dia

**Em estabilidade**  
**0%**

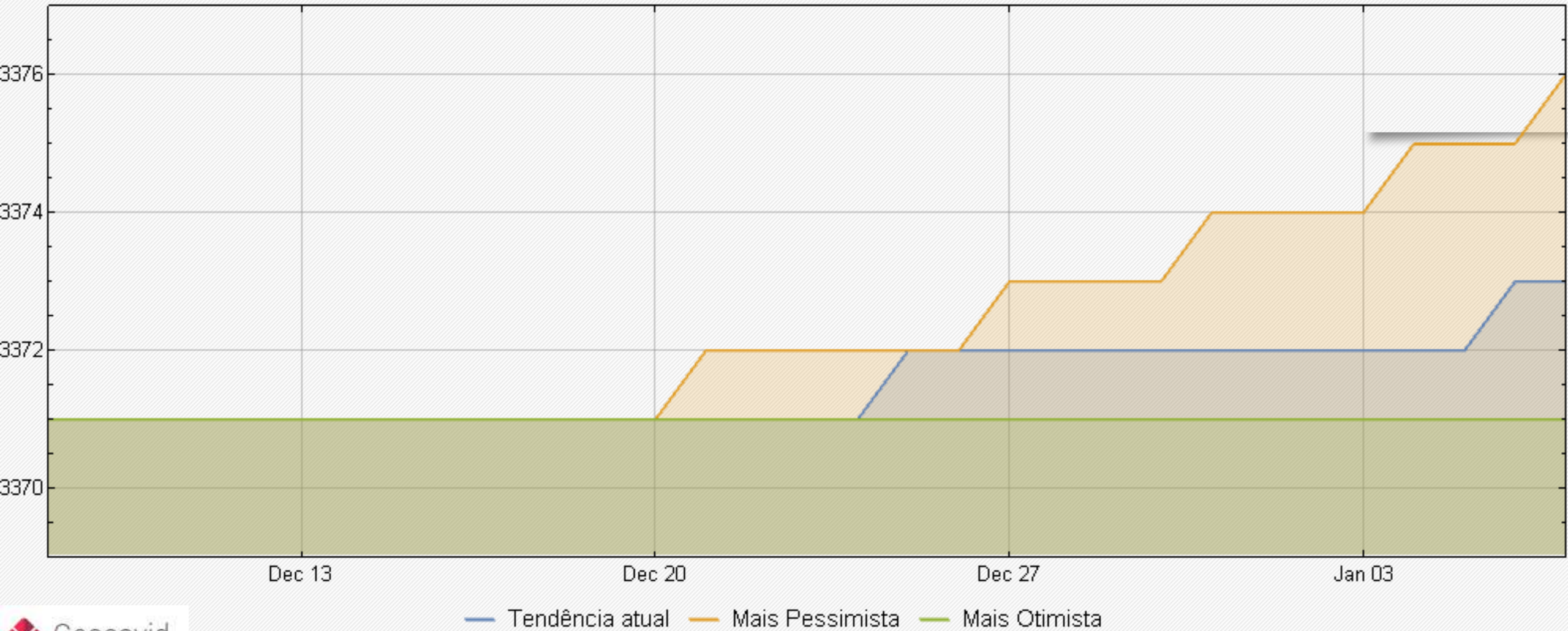


Média de 25/11 a 1/12: 0,0 óbito/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, 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

66,3% da população recebeu a primeira dose, 53,4% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 4,2% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, houve aumento dos casos acumulados de 2.775 para 2.784 (0,32%).

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (55).



# BOLETIM COVID-19

27.11.21 • 18H

ATUALIZAÇÃO Nº 405



CASOS NOTIFICADOS / SUSPEITOS

10507

\*CASOS SUSPEITOS LANÇADOS NO E-SUS

NOVOS CASOS

16

CASOS CONFIRMADOS

2610

\* 105 CASOS EM CRIANÇAS

TOTAL DE EXAMES NA SEMANA

302

AGUARDANDO RESULTADO

105

ALTA POR CURA

2535

HOSPITALIZAÇÕES

01

\* COM SÍNDROME GRIPAL, SUSPEITOS OU CONFIRMADOS.

CENTRO COVID-19

00

ÓBITOS CONFIRMADOS

55

\* 1 EM CRIANÇA

ÓBITOS SUSPEITOS

01

\*POR COVID-19

CASOS ATIVOS

20

VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688



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 08/12/2021

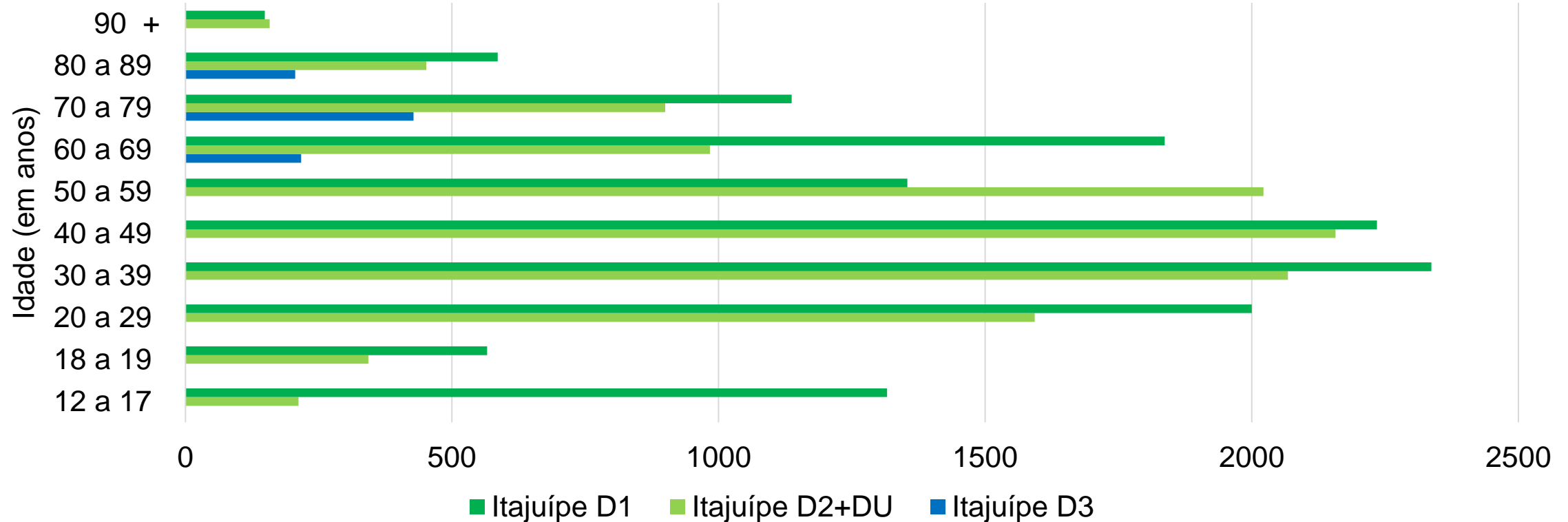
	PREFEITURA ITAJUIPE	SESAB - ITAJUIPE
Casos Acumulados	Não atualizado	2.784
Casos Ativos	Não atualizado	10
Óbitos	Não atualizado	55

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (08/12/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (08/12/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 08/12/2021

## Itajuípe



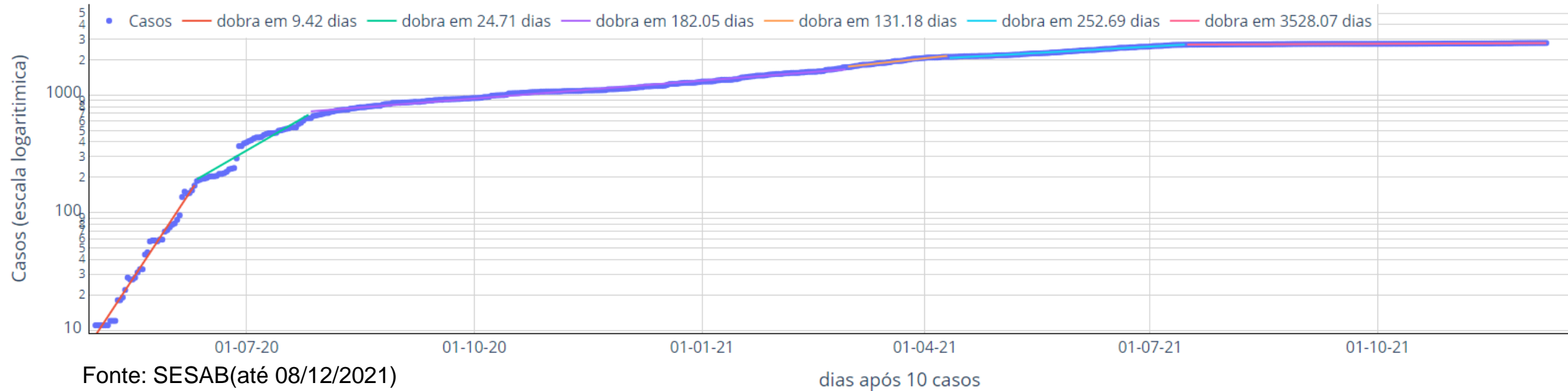
TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
31756	25257	79.5
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
66.27%	53.38%	4.17%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, 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 08/12/2021, o ritmo indicou dobra a cada 3.528,1 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.



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

(período de 02/06/2020 a 08/12/2021)

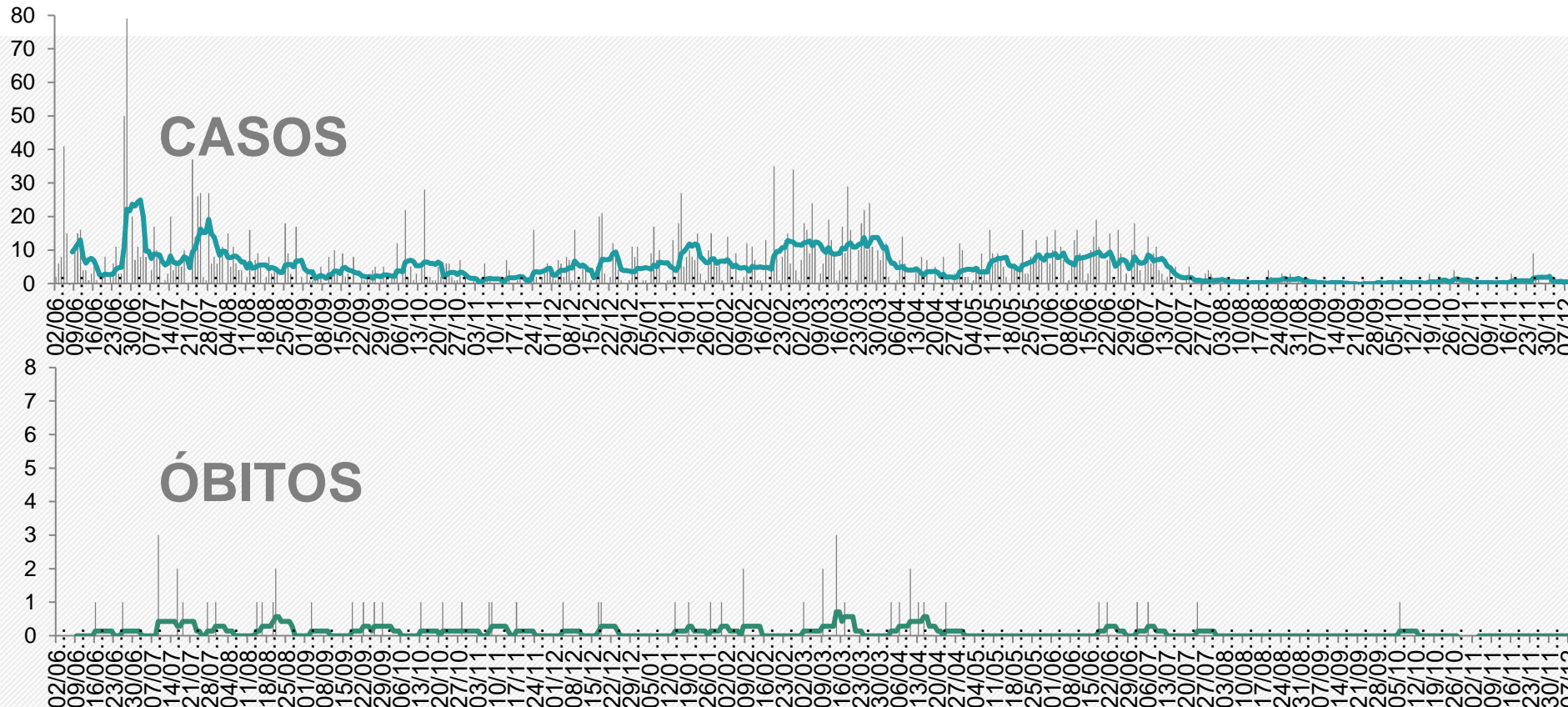
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 2 a 8/12: 0,43 caso/dia

Em queda  
25%



Média de 25/11 a 1/12: 2,14 caso/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,57 caso/dia

Média de 2 a 8/12: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade  
0%

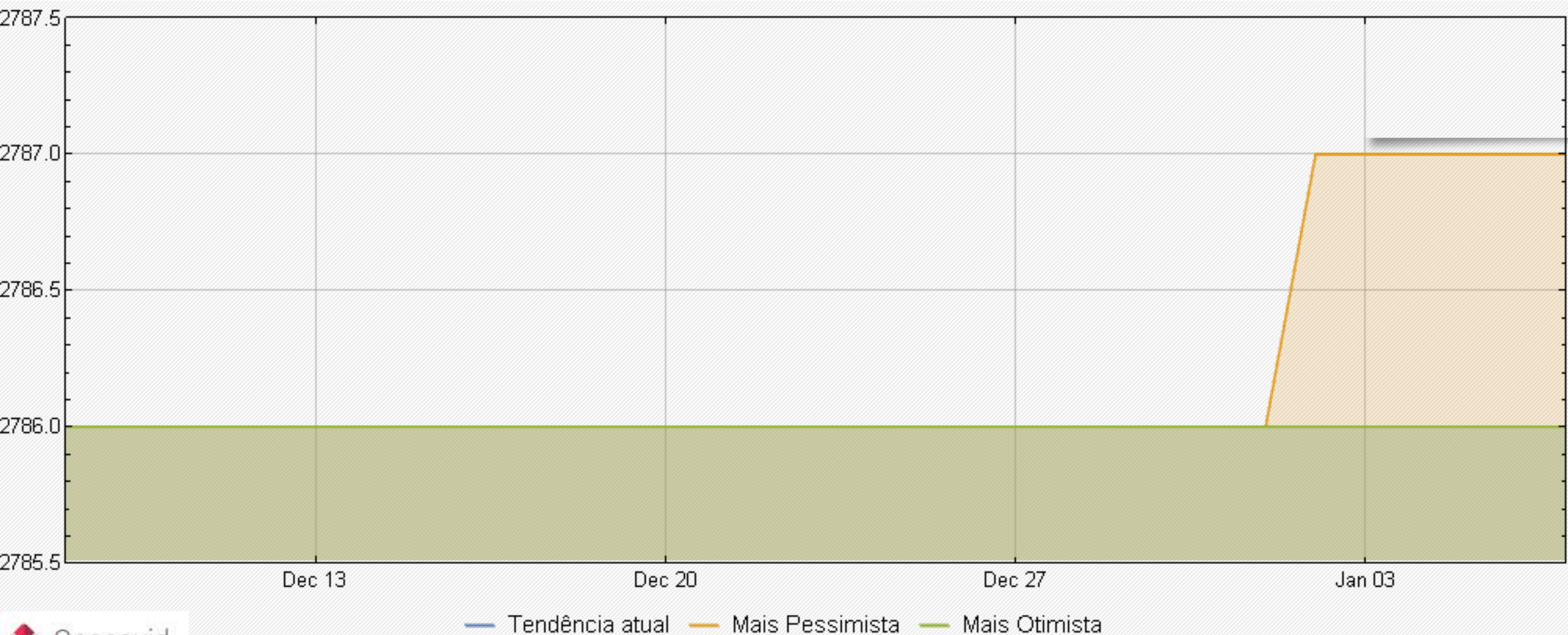


Média de 25/11 a 1/12: 0,0 óbito/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, 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

82,9% da população recebeu a primeira dose, 66% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 7,0% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, houve aumento dos casos acumulados de 2.282 para 2.302 (0,88%).

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (64).

# Boletim Diário CORONAVIRUS

Quarta-feira, 08/12/2021

Notificações **9638** Casos Descartados **5031**

**Casos Confirmados** **2456**

**1706**

RTPCR

**44**

CRITÉRIOS CLÍNICOS

**671**

T. RÁPIDO

**35**

SOROLOGIA

**Casos Curados** **2383**

**Casos Monitorados** **50**

**Aguardando Resultado** **72**

**Internações** **0**

**0**

LEITOS

**0**

U.TI

**Óbitos** **65**

Investigação de Óbito **0**

**Casos Ativos** **9**



Saúde e Família



SECRETARIA DE  
SAÚDE



IBICARAÍ  
PREFEITURA

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 08/12/2021

	PREFEITURA IBICARAÍ	SESAB IBICARAÍ
Casos Acumulados	2.456	2.302
Casos Ativos	9	10
Óbitos	65	64

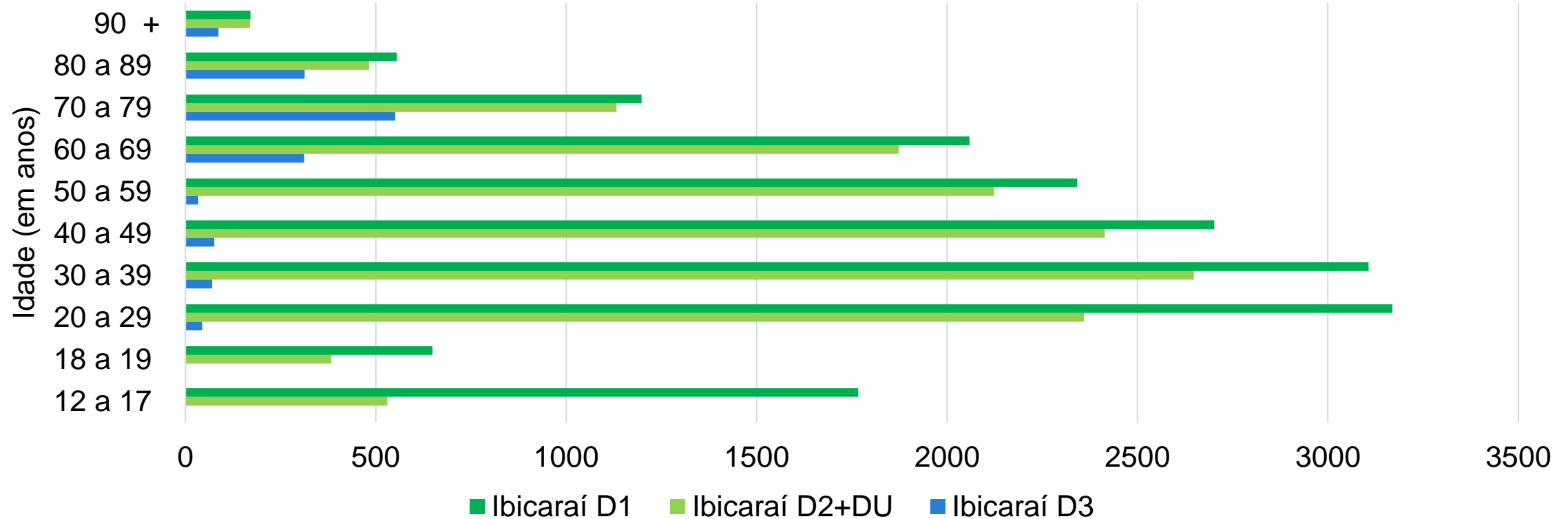
Fonte: Prefeitura Municipal de Ibicaraí (08/12/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (08/12/2021).





# Vacinação contra COVID-19 no dia 08/12/2021

## Ibicaraí



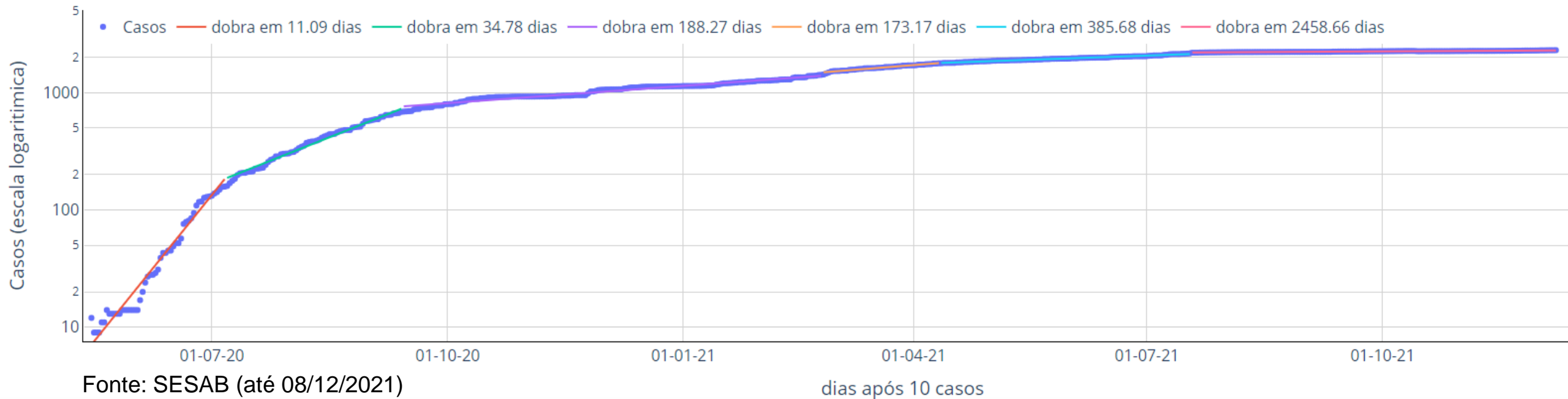
TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
35160	33322	94.8
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
82.88%	66.03%	6.96%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados de Ibicaraí - Escala logarítmica

Ibicaraí - Bahia: Casos Confirmados a partir de 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 08/12/2021, o ritmo indicou dobra a cada 2.458,7 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.



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

(período de 02/06/2020 a 08/12/2021)

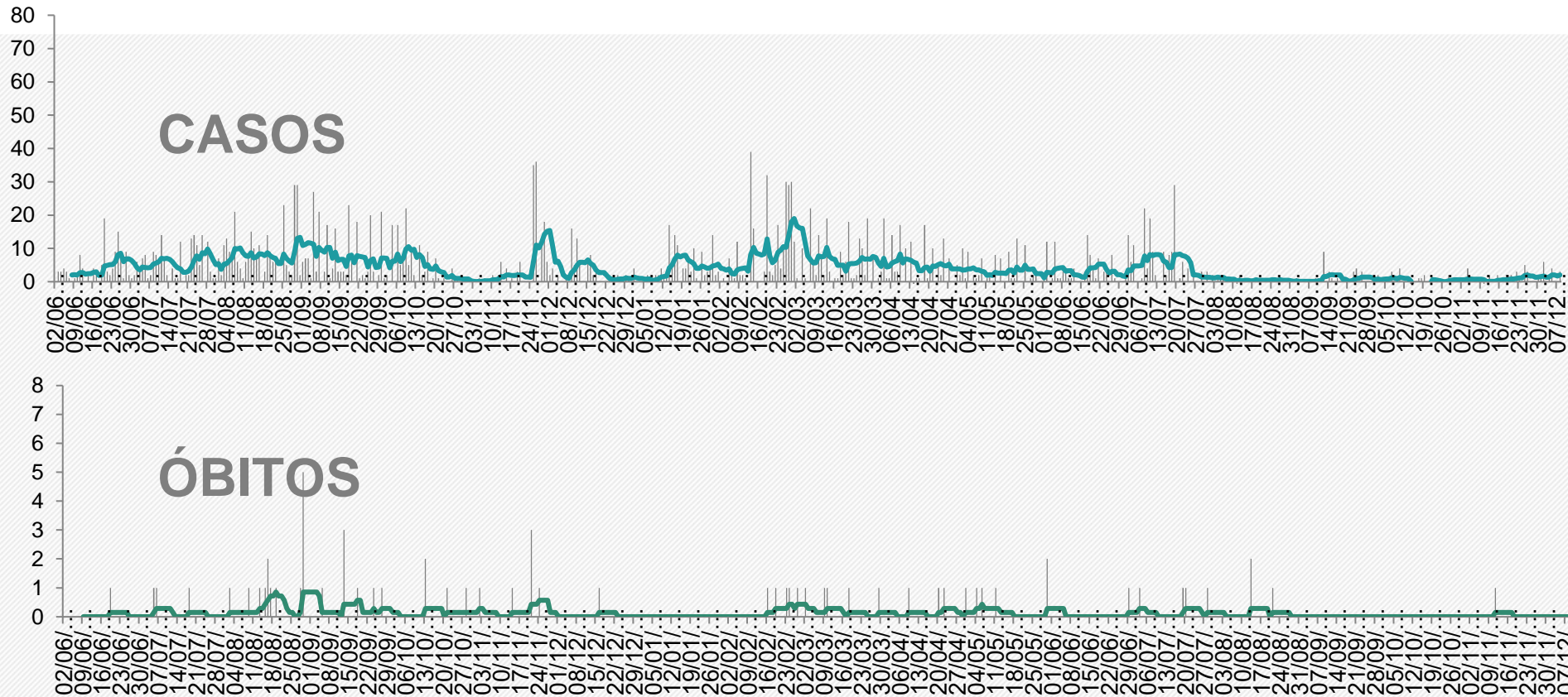
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 2 a 8/12: 2,0 caso/dia

Em alta  
75%



Média de 25/11 a 1/12: 1,57 caso/dia  
Média de 18 a 24/11: 1,14 caso/dia

Média de 2 a 8/12: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade  
0%

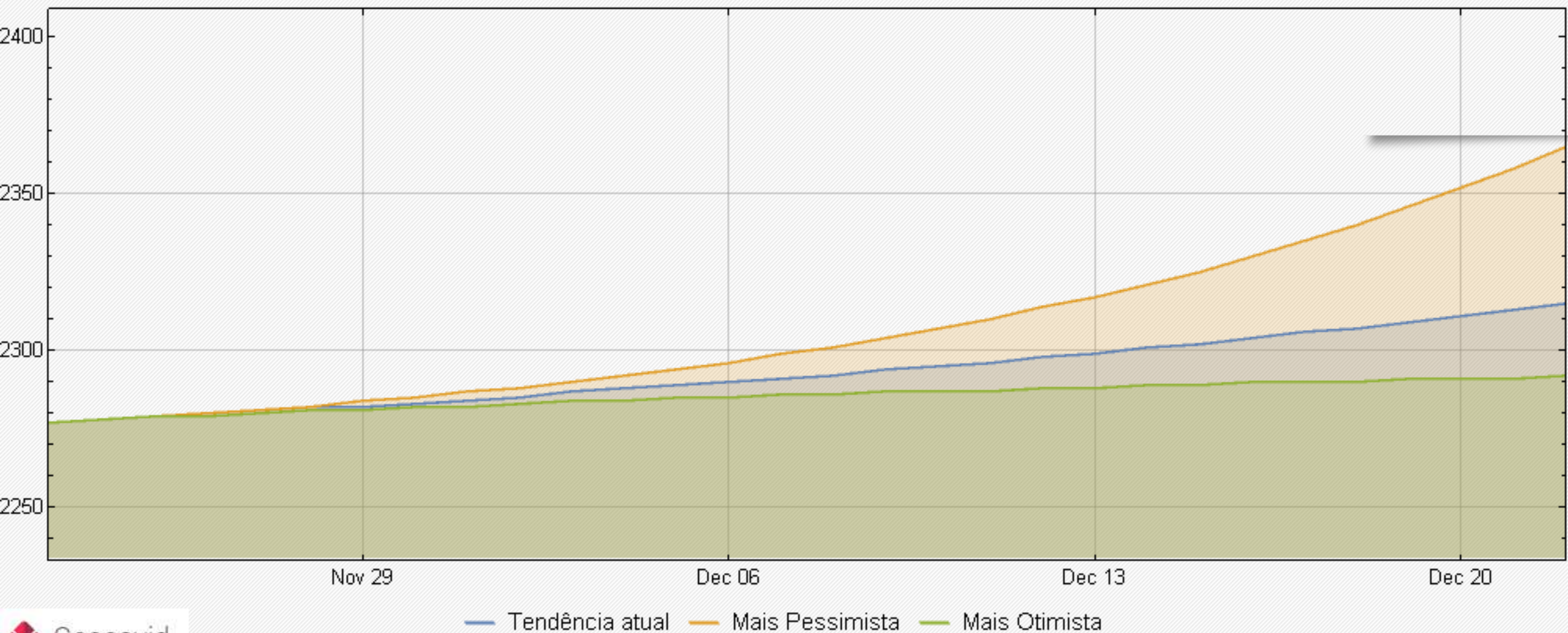


Média de 25/11 a 1/12: 0,0 óbito/dia  
Média de 18 a 24/11: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações



# Projeção dos casos acumulados de Ibicarai



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

74,7% da população recebeu a primeira dose, 55% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 4,4% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, houve aumento dos casos acumulados de 2.087 para 2.104 (0,81%).

Em 14 dias, dia 25/11/2021 a 08/12/2021, não houve aumento dos óbitos acumulados (74).

# BOLETIM COVID-19

URUÇUCA(BA) - 07.12.2021

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



CASOS NOTIFICADOS

**6938**

06 AGUARDANDO RESULTADO

CASOS DESCARTADOS

**4813**

CASOS CONFIRMADOS

**2120**

INTERNAÇÕES HOSPITALARES

**00**

CASOS CURADOS

**2038**

ÓBITOS CONFIRMADOS

**73**

ÓBITOS SUSPEITOS

**00**

ATIVOS ISOLAMENTO DOMICILIAR

**09**

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 08/12/2021

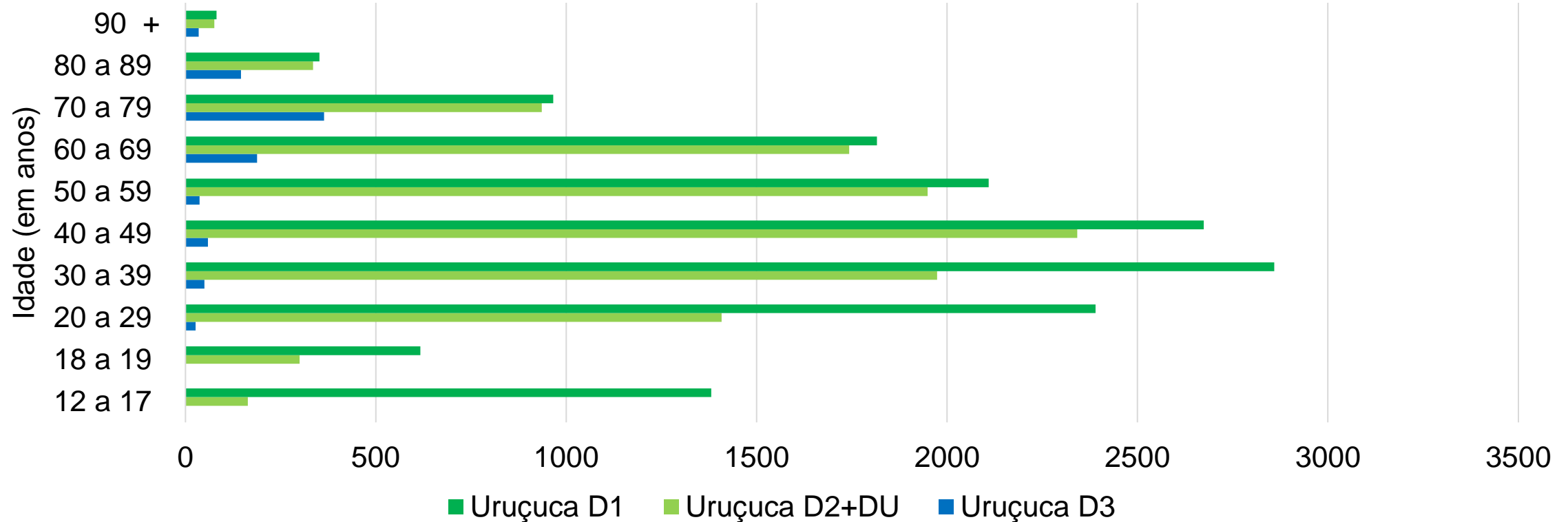
	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	Não atualizado	2.104
Casos Ativos	Não atualizado	7
Óbitos	Não atualizado	74

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (08/12/2021).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (08/12/2021).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 08/12/2021

## Uruçuca



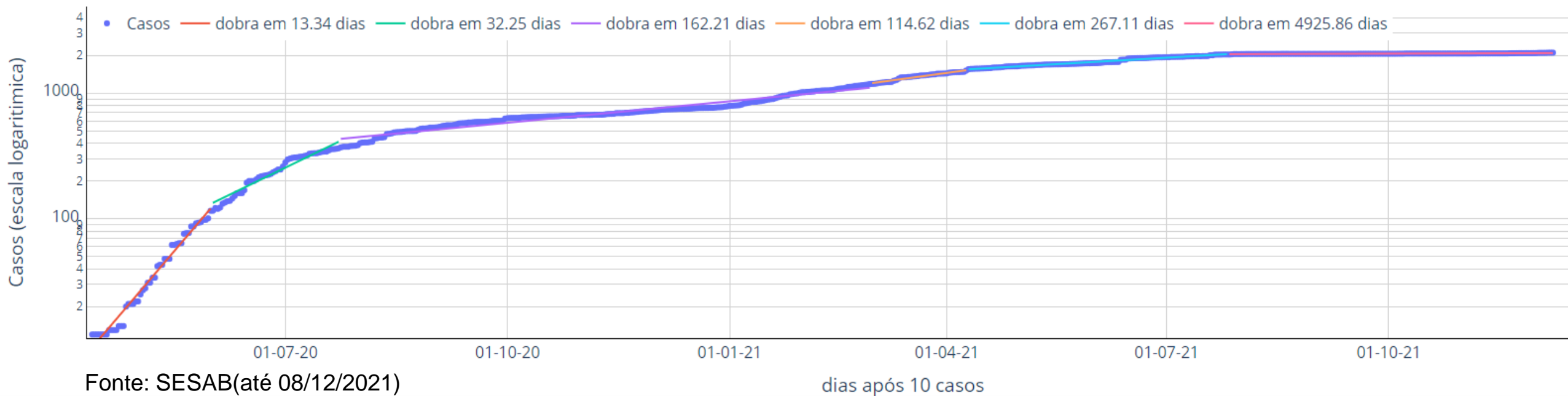
TOTAL DE DOSES		
Recebidas	Aplicadas	(%)
27904	27379	98.1
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
74.69%	55.00%	4.44%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 08/12/2021, 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 26/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 267,1 dias (linha azul) e
- Entre 27/07/2021 a 08/12/2021, o ritmo indicou dobra a cada 4.925,9 dias (linha rosa).

Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.

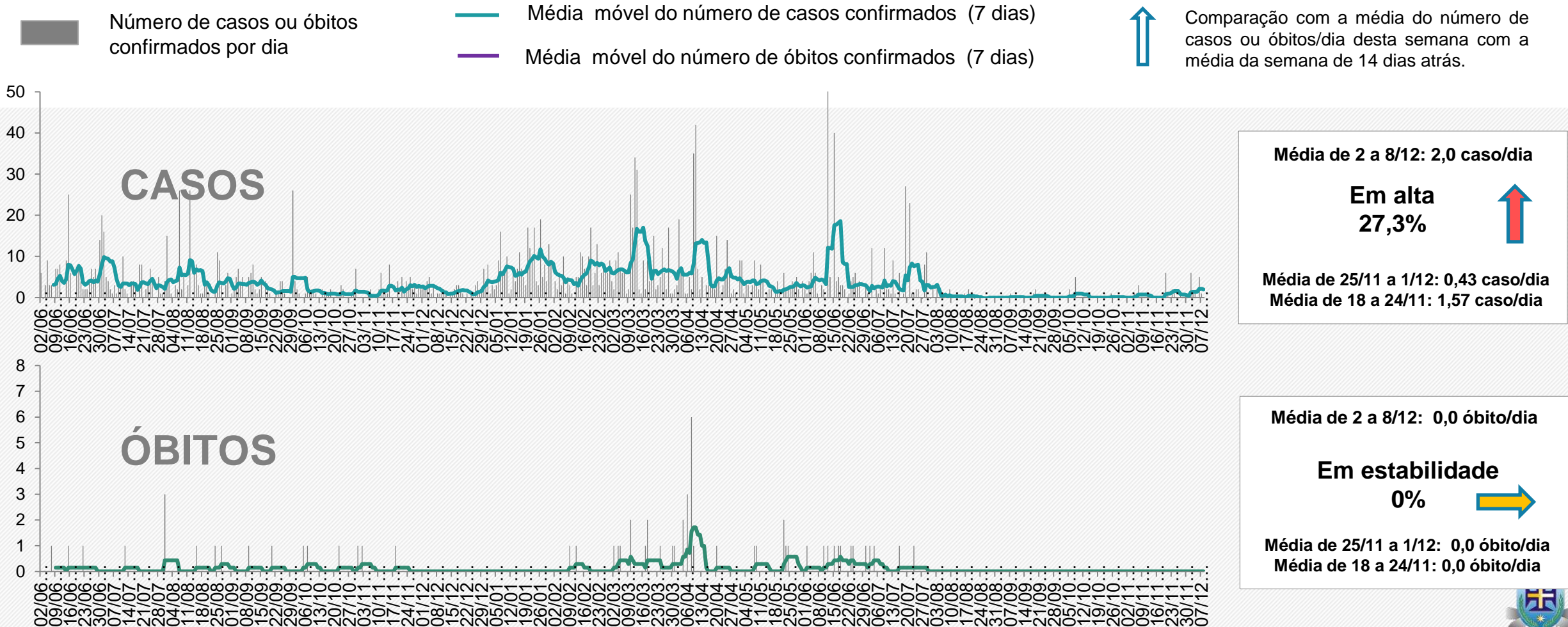




# Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia

## Uruçuca

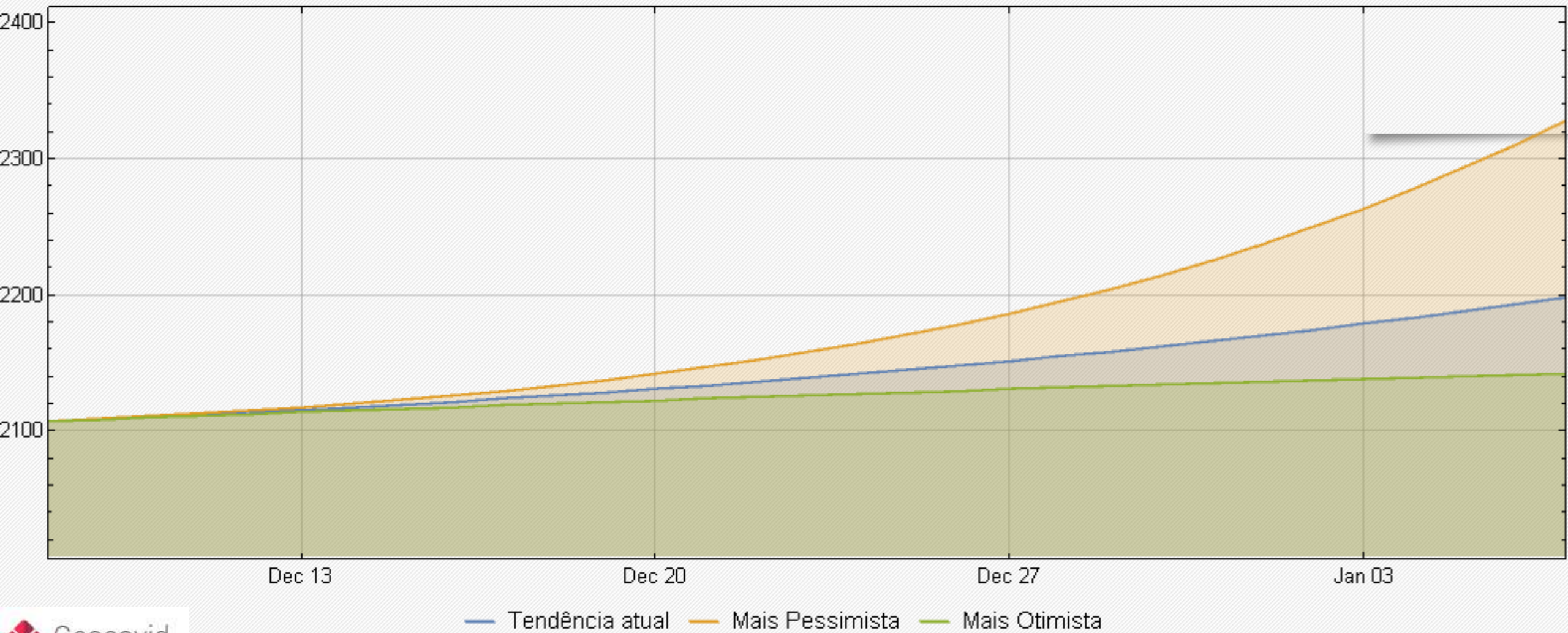
(período de 02/06/2020 a 08/12/2021)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 08/12/2021, sujeitos a atualizações

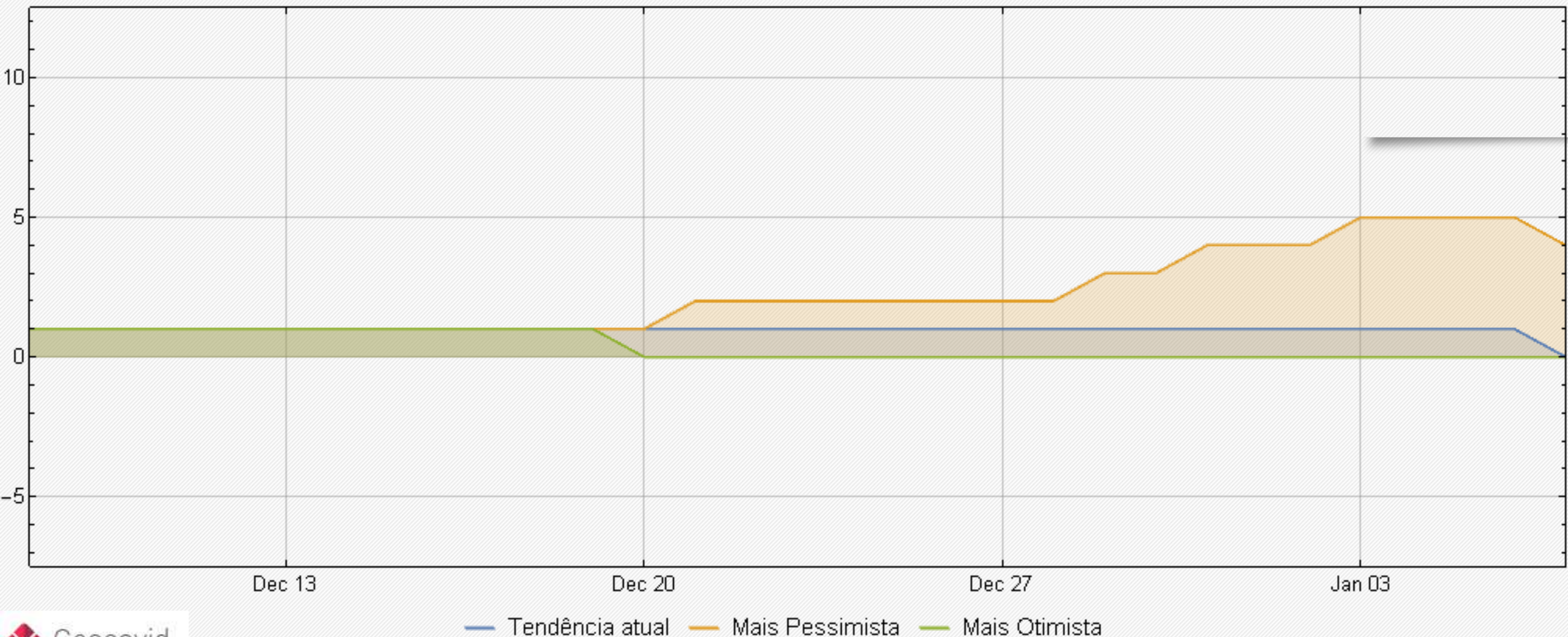


# Projeção dos casos acumulados de Uruçuca



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

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

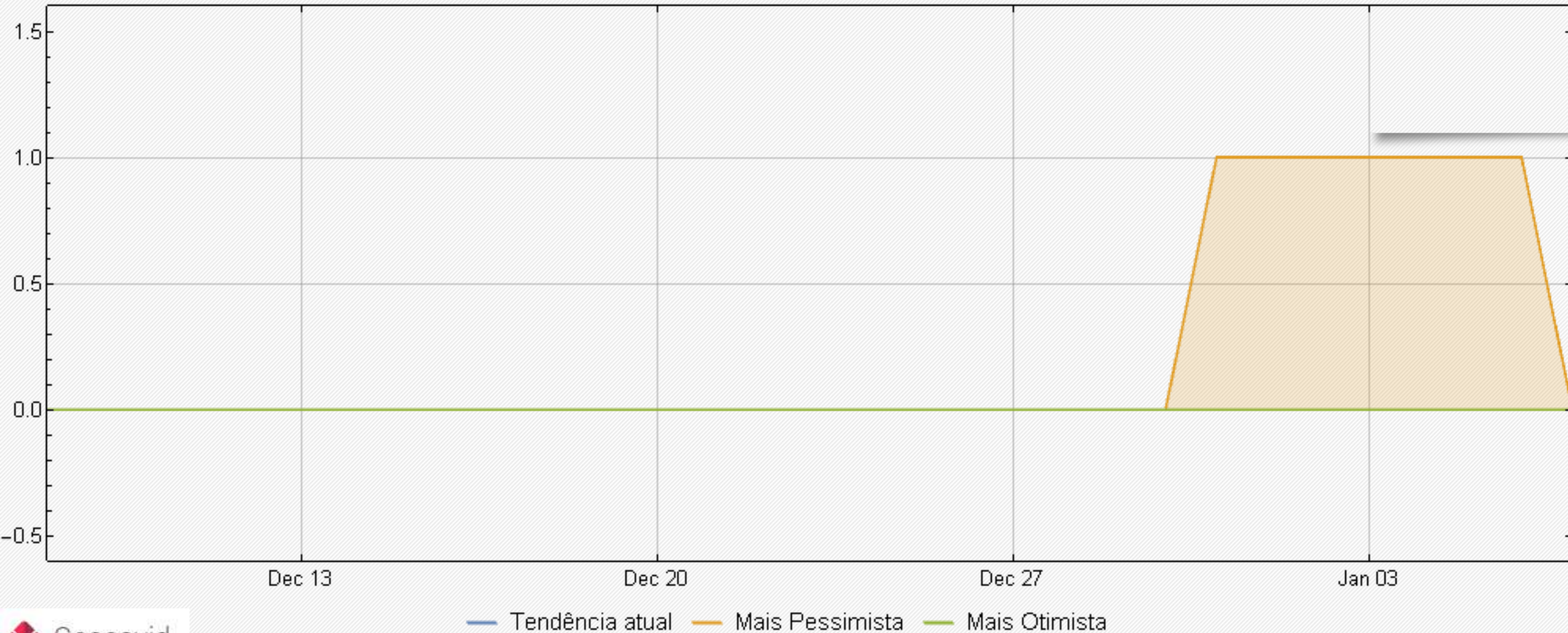


As projeções acima foram extraídas do portal Geocovid (<https://covid.mapbiomas.org/>), alimentado periodicamente pelos dados do Brasil.io, envolvendo sistema de equações SEIHURD.



# 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	VARIAÇÃO 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	
	VARIAÇÃO 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	60,00%	6	55,00%	6	30,00%	3	70,00%	9	55,00%	6
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	18,87%	0	36,67%	2	10,00%	0	20,00%	0	29,20%	2
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	8	3	8	3	5	4	(>57)	0	13	3
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias**	-100,00%	0	-40,00%	0	-100,00%	0	0,00%	2	100,00%	8
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias**	200,00%	4	-4,05%	2	-38,10%	0	25,00%	4	32,09%	4
	Número de amostras positivas COVID-19	26,11%	2	39,81%*	3	39,81%*	3	37,52%	3	39,81%*	3
<b>Pontuação Total</b>			<b>15</b>		<b>16</b>		<b>10</b>		<b>18</b>		<b>26</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 do Estado da Bahia de 03/2020 até hoje. \*\* Quando o número de casos/óbitos é igual ou próximo a ZERO, nos últimos 14 dias, pequenos valores podem gerar ampliação percentual e aumento na pontuação .

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



<b>Pontuação Ilhéus</b>	<b>15</b>	<b>Pontuação Jequié</b>	<b>10</b>
<b>Pontuação Itabuna</b>	<b>16</b>	<b>Pontuação Região</b>	<b>26</b>
<b>Pontuação Valença</b>	<b>18</b>		



## 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: 08/12/2021
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 08/12/2021
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 08/12/2021
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 08/12/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 08/12/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 08/12/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 08/12/2021
- 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: 08/12/2021
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 08/12/2021.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 08/12/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 08/12/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 08/12/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 08/12/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 08/12/2021. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 08/12/2021
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 08/12/2021. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 08/12/2021
- 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: 08/12/2021
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 08/12/2021
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 08/12/2021
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 08/12/2021 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>