

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

95

DATA DA ATUALIZAÇÃO 16/03/2022

Situação COVID-19

CASOS POR COVID em 16/03/2022 (24 horas)

Brasil

- 45.882

Bahia

- 1.161

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 204

CASOS ACUMULADOS em 16/03/2022 (Total)

Brasil

- 29.478.039

Bahia

- 1.521.110

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 197.346

Situação COVID-19

ÓBITOS POR COVID em 16/03/2022 (24 horas)

Brasil

• 355

Bahia

• 10

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 0

ÓBITOS ACUMULADOS em 16/03/2022 (Total)

Brasil

• 655.940

Bahia

• 29.531

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 3.970

Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 16/03/2022

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	605	1	4.416	13.700,18	12	0	271,74
ALMADINA	768	1	5.366	14.312,34	12	0	223,63
APUAREMA	883	0	7.302	12.092,58	12	0	164,34
ARATACA	954	0	10.961	8.703,59	16	0	145,97
AURELINO LEAL	1.297	1	11.299	11.478,89	39	0	345,16
BARRA DO ROCHA	663	1	5.612	11.813,97	8	0	142,55
BARRO PRETO	749	1	5.448	13.748,16	14	0	256,98
BOA NOVA	1.193	4	12.329	9.676,37	23	0	186,55
BREJÕES	1.053	4	14.222	7.404,02	14	0	98,44
BUERAREMA	1.573	8	18.306	8.592,81	50	0	273,13
CAIRU	1.773	0	18.427	9.621,75	18	0	97,68
CAMACAN	3.524	2	32.006	11.010,44	95	0	296,82
CAMAMU	2.932	7	35.382	8.286,70	62	0	175,23
CANAVIEIRAS	1.675	6	30.906	5.419,66	78	0	252,38
COARACI	2.233	13	16.549	13.493,26	58	0	350,47
CRAVOLÂNDIA	666	1	5.351	12.446,27	2	0	37,38
DÁRIO MEIRA	1.110	1	10.525	10.546,32	22	0	209,03
FLORESTA AZUL	1.087	0	10.575	10.278,96	24	0	226,95
GANDU	3.392	1	32.596	10.406,18	60	0	184,07
GONGOI	945	3	6.985	13.528,99	19	0	272,01
IBICARÁI	2.917	7	21.378	13.644,87	71	0	332,12
IBIRAPITANGA	2.028	3	23.404	8.665,19	40	0	170,91
IBIRATAIA	2.770	0	14.882	18.613,09	49	0	329,26
IGRAPIÚNA	852	1	13.091	6.508,29	14	0	106,94
ILHÉUS	24.832	40	159.923	15.527,47	629	0	393,31
IPIAÚ	4.458	0	45.922	9.707,77	97	0	211,23
IRAJUBA	443	0	7.279	6.086,00	2	0	27,48
IRAMAIA	666	3	8.197	8.124,92	15	0	182,99
ITABUNA	39.993	57	213.685	18.715,87	762	0	356,60
ITACARÉ	1.542	0	28.684	5.375,82	30	0	104,59
ITAGI	1.210	7	12.242	9.884,01	26	0	212,38
ITAGIBÁ	1.621	4	14.452	11.216,44	31	0	214,50
ITAJU DO COLÔNIA	455	0	6.596	6.898,12	8	0	121,29
ITAJUIPE	3.217	11	20.398	15.771,15	59	0	289,24

Continua

Fonte Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações

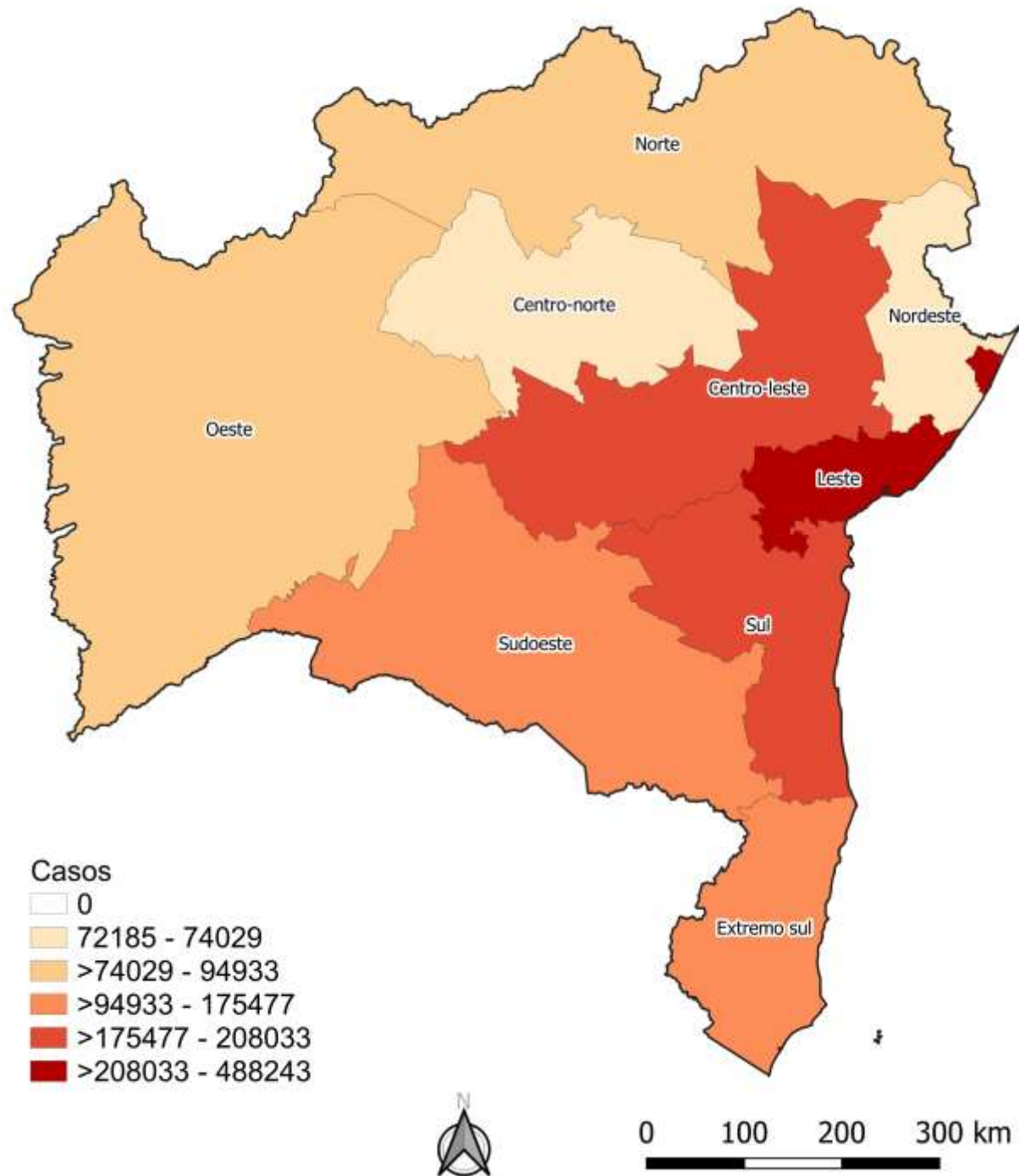


Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 16/03/2022

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	726	0	8.003	9.071,60	12	0	149,94
ITAPÉ	1.006	0	8.526	11.799,20	32	0	375,32
ITAPITANGA	1.114	1	10.298	10.817,63	16	0	155,37
ITAQUARA	710	0	8.347	8.506,05	9	0	107,82
ITIRUÇU	1.326	4	12.528	10.584,29	25	0	199,55
ITUBERÁ	2.052	5	28.740	7.139,87	52	0	180,93
JAGUAQUARA	6.898	4	54.673	12.616,83	67	0	122,55
JEQUIÉ	22.343	0	156.126	14.310,88	424	0	271,58
JITAÚNA	1.211	0	10.808	11.204,66	30	0	277,57
JUSSARI	810	0	5.768	14.043,00	12	0	208,04
LAFAIETE COUTINHO	508	0	3.693	13.755,75	9	0	243,70
LAJEDO DO TABOCAL	853	0	8.577	9.945,20	14	0	163,23
MANOEL VITORINO	1.433	0	13.087	10.949,80	35	0	267,44
MARACÁS	4.467	0	20.393	21.904,58	79	0	387,39
MARAÚ	2.095	0	20.617	10.161,52	20	0	97,01
MASCOTE	1.005	0	13.717	7.326,67	27	0	196,84
NILO PEÇANHA	933	0	14.079	6.626,89	17	0	120,75
NOVA IBIÁ	739	0	6.554	13.838,88	23	0	350,93
NOVA ITARANA	907	0	8.279	8.926,20	10	0	120,79
PAU BRASIL	1.234	1	9.686	12.740,04	29	0	299,40
PIRAÍ DO NORTE	1.069	0	10.036	10.651,65	13	0	129,53
PLANALTINO	907	0	9.370	9.679,83	9	0	96,05
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	774	0	6.278	12.328,77	10	0	159,29
SANTA INÊS	900	0	10.606	8.485,76	13	0	122,57
SANTA LUZIA	1.307	1	12.449	10.498,84	35	0	281,15
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	855	6	5.608	15.246,08	13	0	231,81
TAPEROÁ	1.459	0	21.253	6.864,91	35	0	164,68
TEOLÂNDIA	1.225	0	15.022	8.154,71	10	0	66,57
UBAITABA	1.541	0	18.847	8.176,37	49	0	259,99
UBATÃ	2.370	0	27.263	8.693,10	57	0	209,07
UNA	2.253	3	18.544	12.149,48	48	0	258,84
URUÇUCA	2.787	2	20.413	13.653,06	78	0	382,11
VALENÇA	9.332	51	97.233	9.597,56	153	0	157,35
WENCESLAU GUIMARÃES	2.118	2	20.978	10.096,29	34	0	162,07
TOTAL	197.346	268	1.601.095	12.325,69	3.970	0	247,96



Fonte: Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações

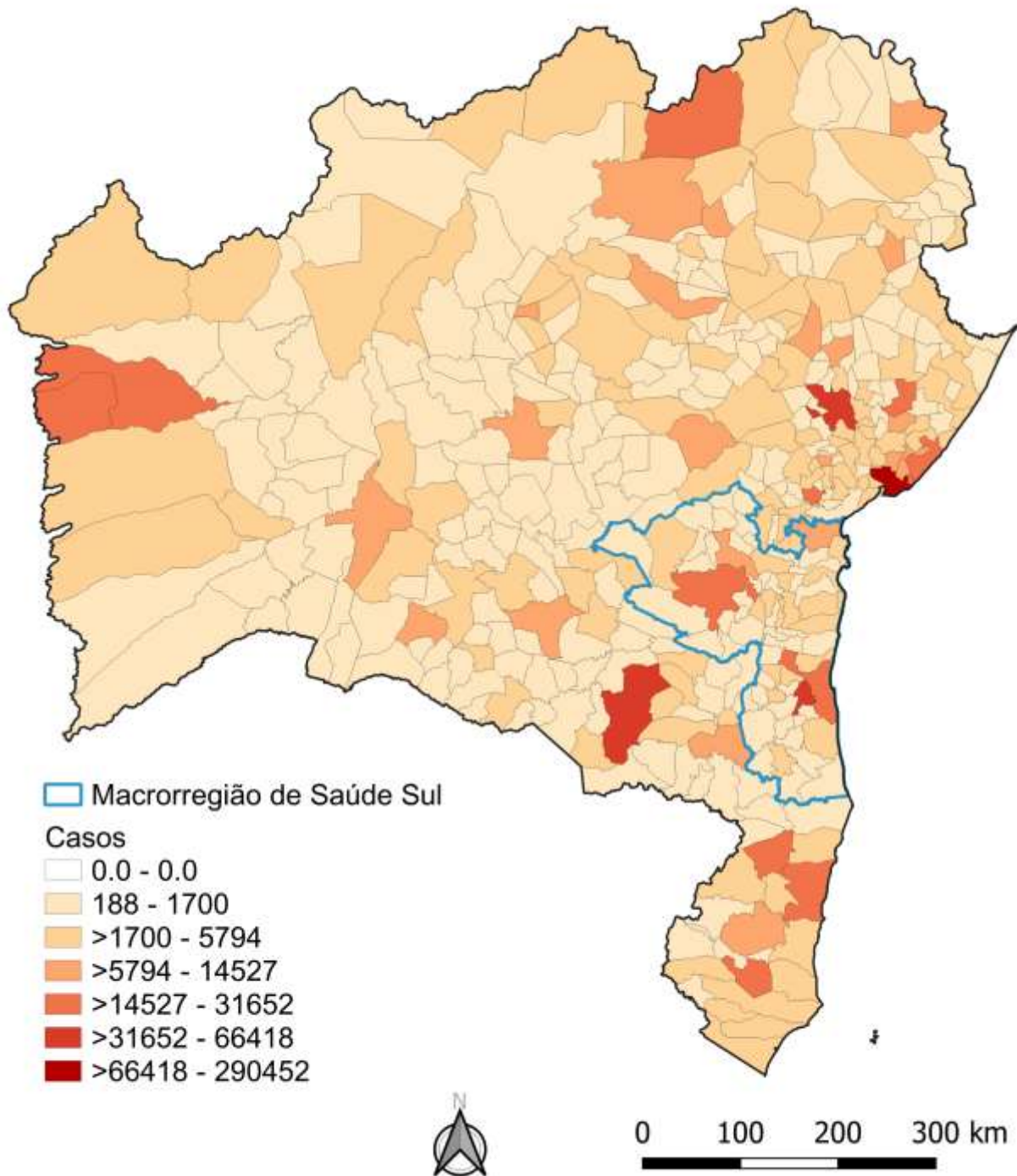


Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 16/03/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações

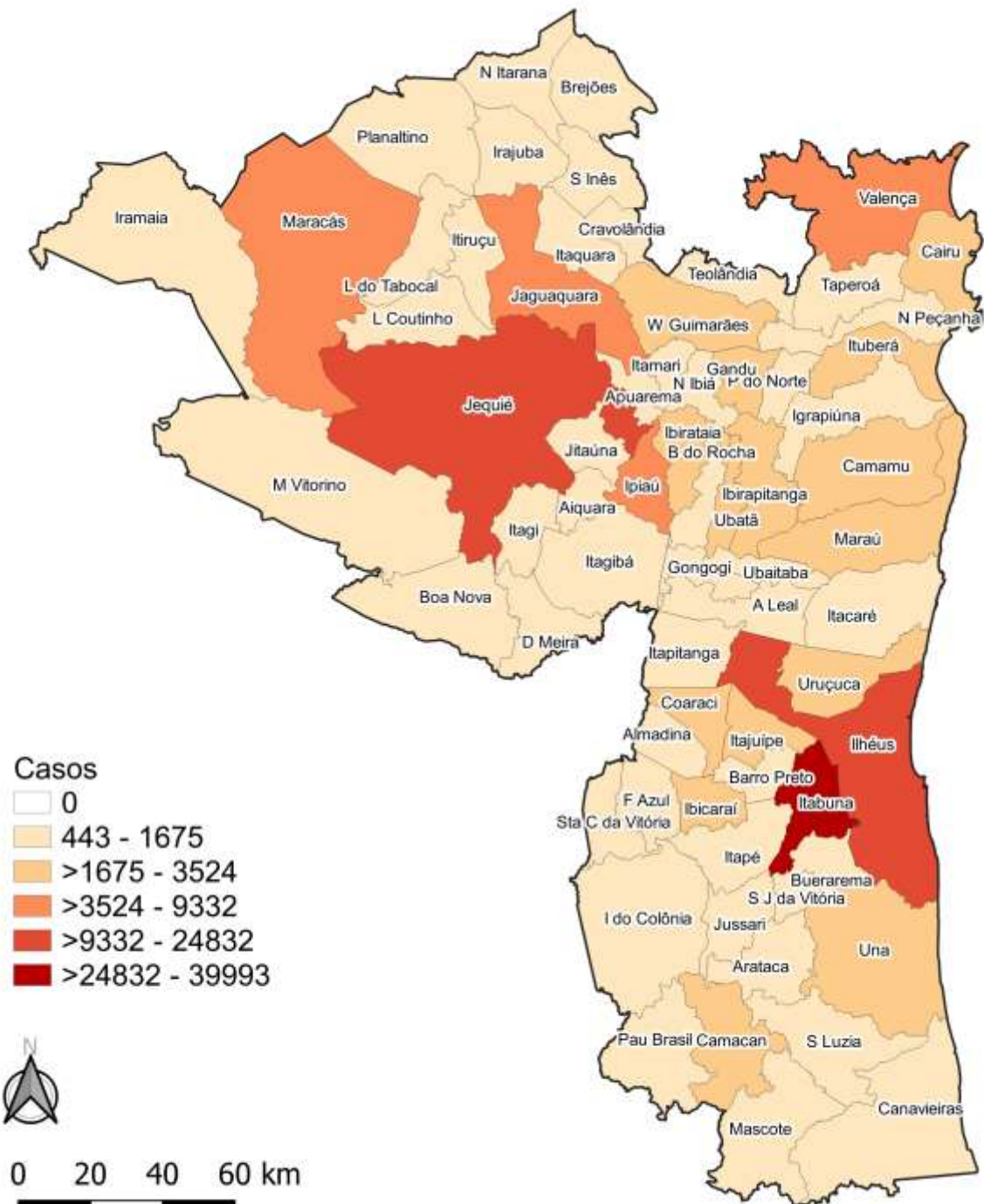


Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 16/03/2022



Fonte: Mapa elaborado a partir de dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações

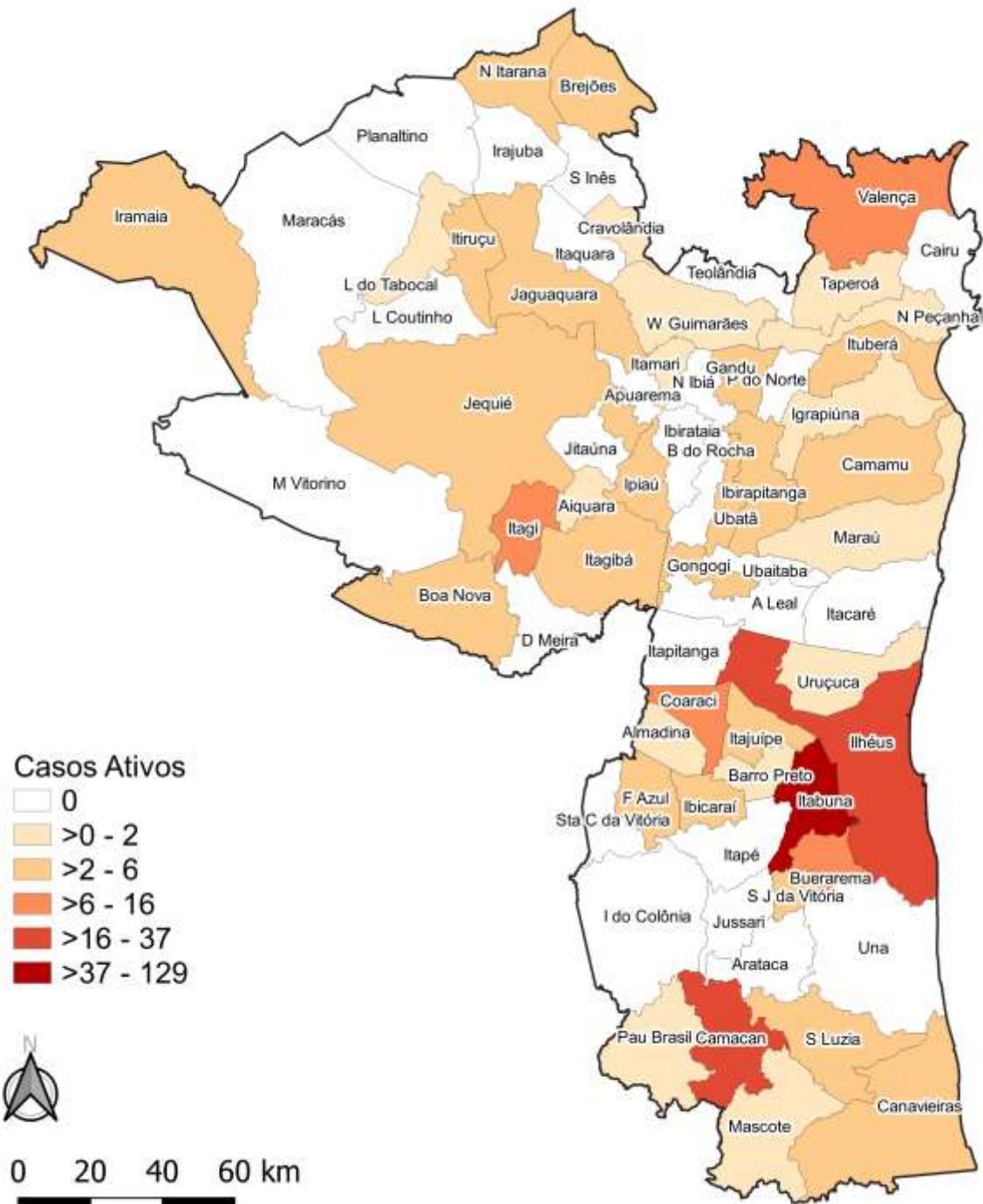




Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 16/03/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações





Média de Casos
ATIVOS de COVID-19
 por dia no período de
 02/03/2022 a
 16/03/2022,
 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 16/03/2022, sujeitos a atualizações



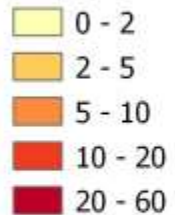
Número de casos confirmados por dia de COVID-19

(média do período de 10 a 16/3/22)

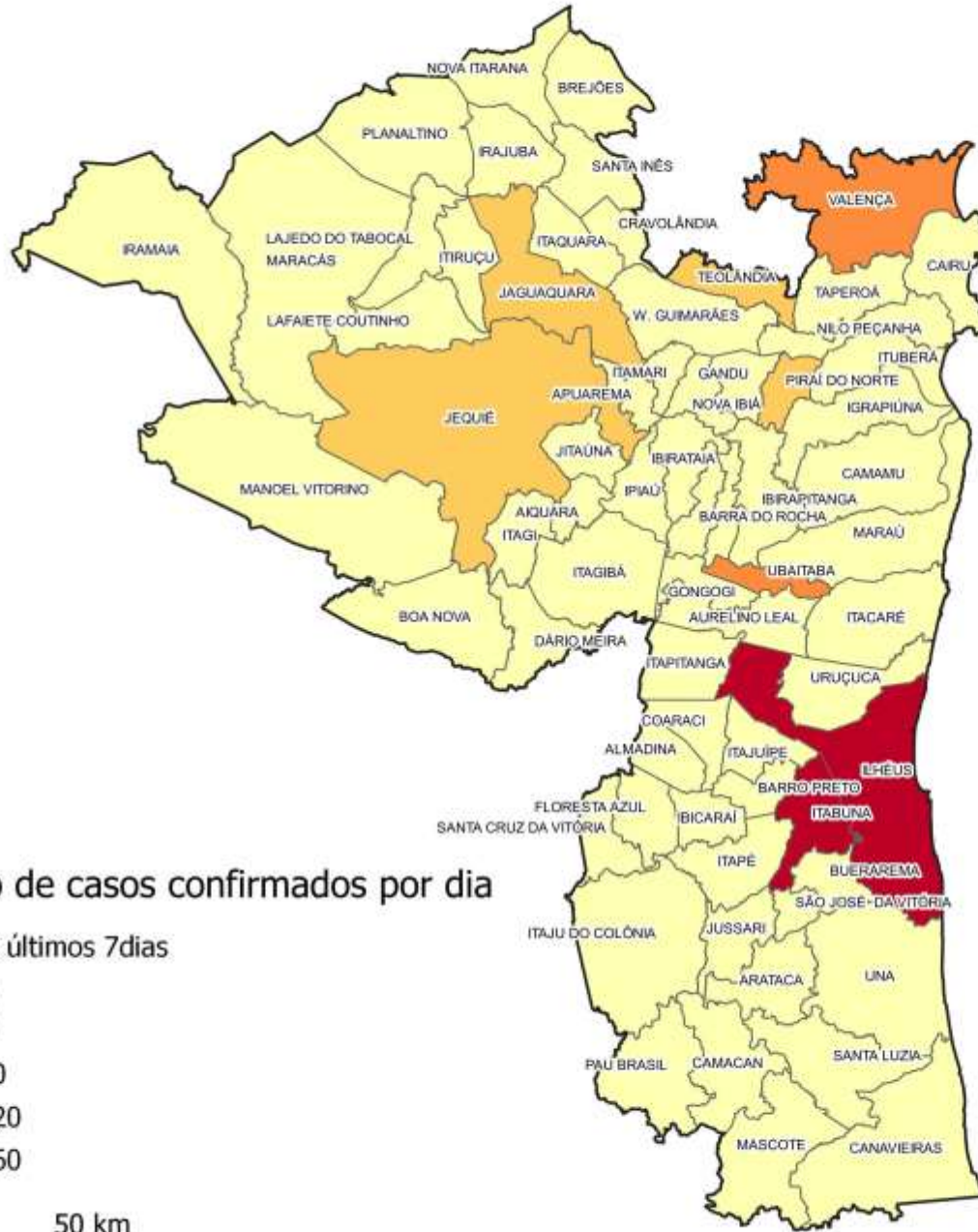


Número de casos confirmados por dia

Média dos últimos 7 dias



0 25 50 km

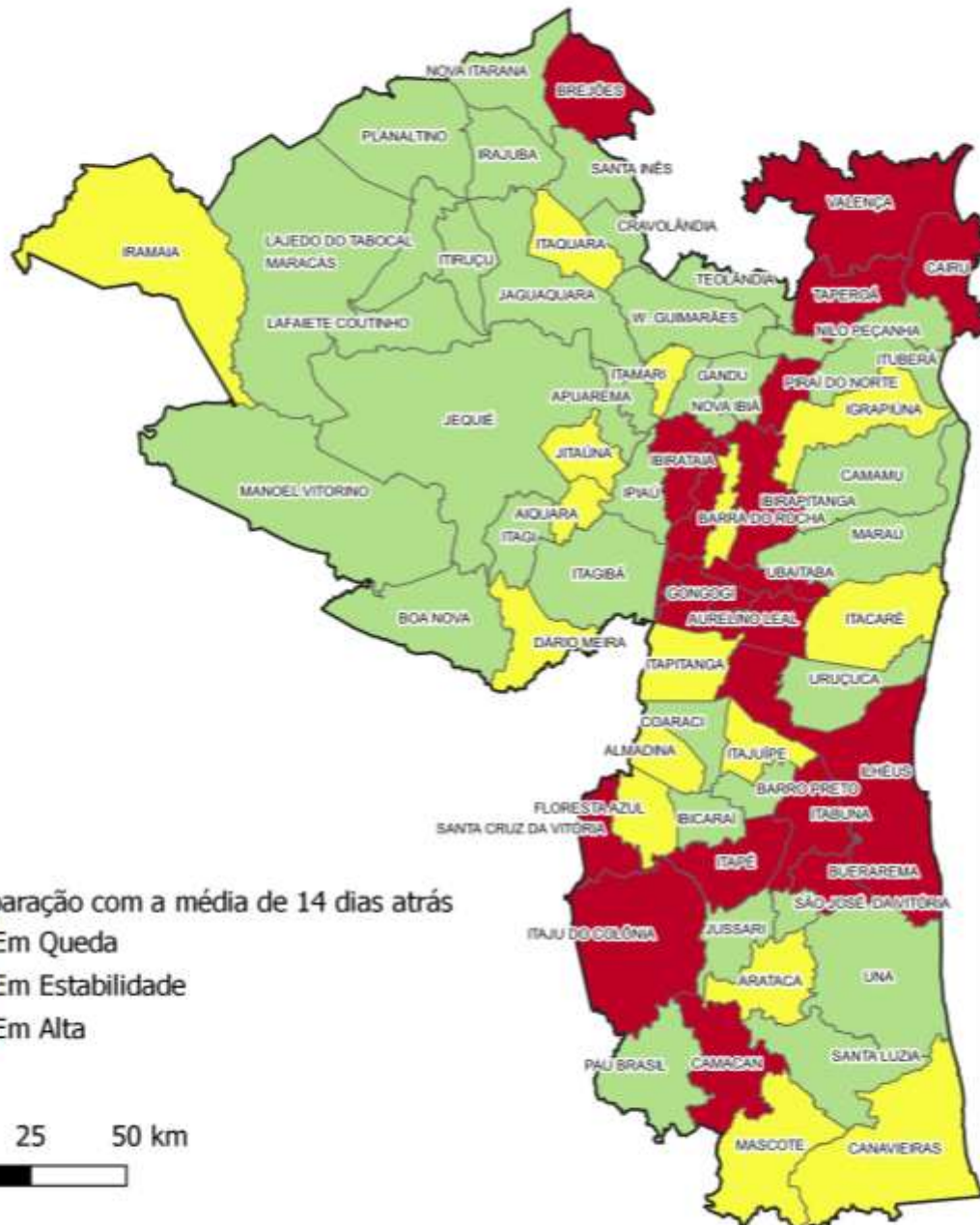


Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022 sujeitos a atualizações



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 16/03/2022)



AIQUARA	0,0	IGRAPI�UNA	0,0	MANOEL VITORINO	-100,0
ALMADINA	0,0	ILHÉUS	757,9	MARACÁS	-69,6
APUAREMA	-100,0	IPIAÚ	-85,7	MARA�	-71,4
ARATACA	0,0	IRAJUBA	-100,0	MASCOTE	0,0
AURELINO LEAL	ND	IRAMAIA	0,0	NILO PEÇANHA	-100,0
BARRA DO ROCHA	ND	ITABUNA	39,5	NOVA IBIÁ	-83,3
BARRO PRETO	-50,0	ITACARÉ	0,0	NOVA ITARANA	-100,0
BOA NOVA	-100,0	ITAGI	-100,0	PAU BRASIL	-75,0
BREJÕES	1100,0	ITAGIBÁ	-100,0	PIRAÍ DO NORTE	ND
BUERAREMA	33,3	ITAJU DO COLÔNIA	ND	PLANALTINO	-92,9
CAIRU	ND	ITAJUÍPE	0,0	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	33,3
CAMACAN	133,3	ITAMARI	0,0	SANTA INÊS	-33,3
CAMAMU	-300,0	ITAPÉ	250,0	SANTA LUZIA	-50,0
CANAVIEIRAS	0,0	ITAPITANGA	0,0	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	-100,0
COARACI	-77,8	ITAQUARA	0,0	TAPEROÁ	ND
CRAVOL�NDIA	-100,0	ITIRU�	-50,0	TEOL�NDIA	-11,8
DÁRIO MEIRA	0,0	ITUBERÁ	-100,0	UBAITABA	78,3
FLORESTA AZUL	0,0	JAGUAQUARA	-61,5	UBATÃ	0,0
GANDU	-60,0	JEQUIÉ	-54,3	UNA	-80,0
GONGOGI	ND	JITAÚNA	0,0	URUÇUCA	-80,0
IBICARAÍ	-57,1	JUSSARI	-100,0	VALENÇA	655,6
IBIRAPITANGA	ND	LAFAIETE COUTINHO	-44,4	WENCESLAU GUIMARÃES	-100,0
IBIRATAIA	200	LAJEDO DO TABOCAL	-100,0		

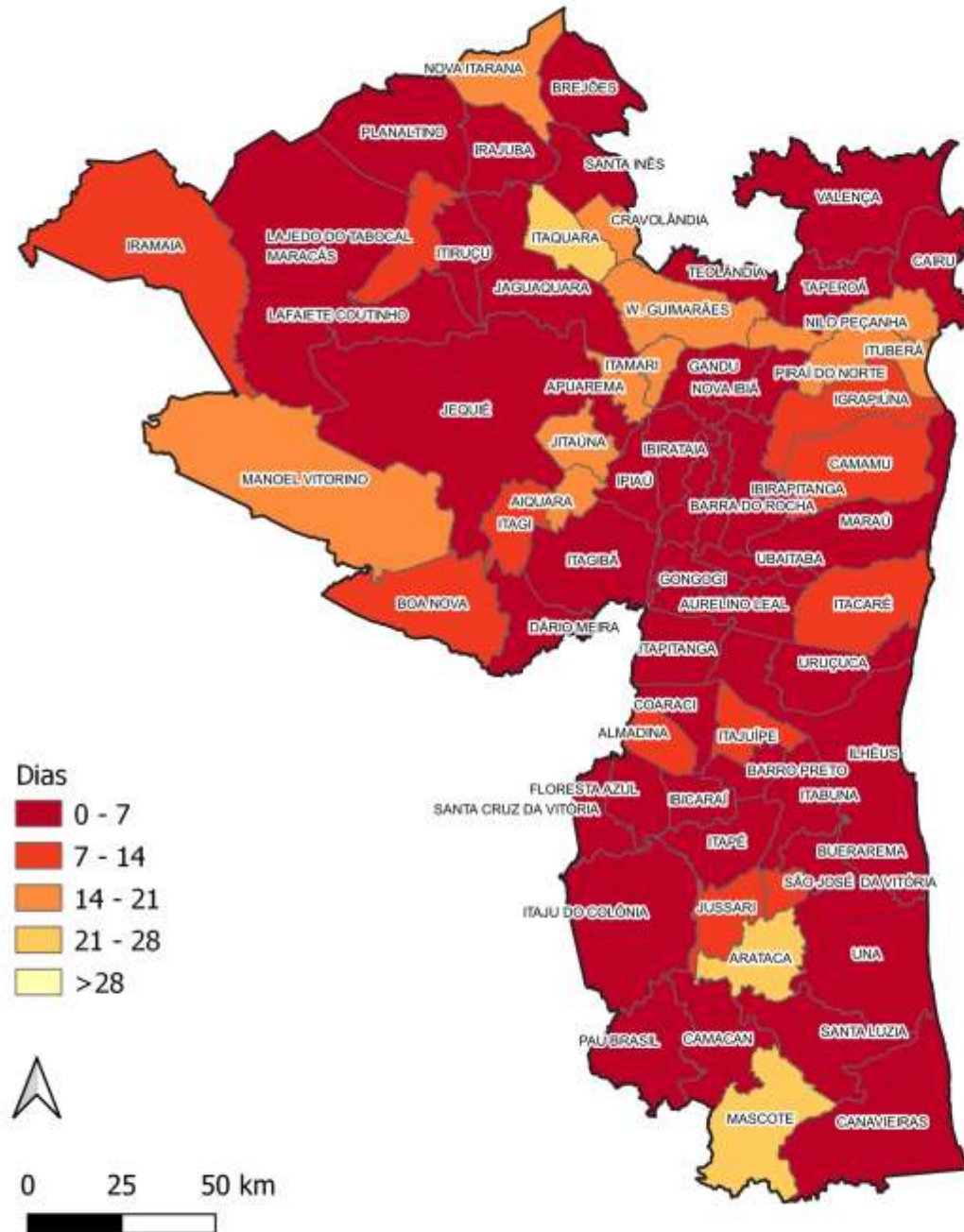
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualiza es

ND = Varia o (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 24/2 a 2/03/22, o que impossibilitou a compara o quantitativa com 14 dias atrás.



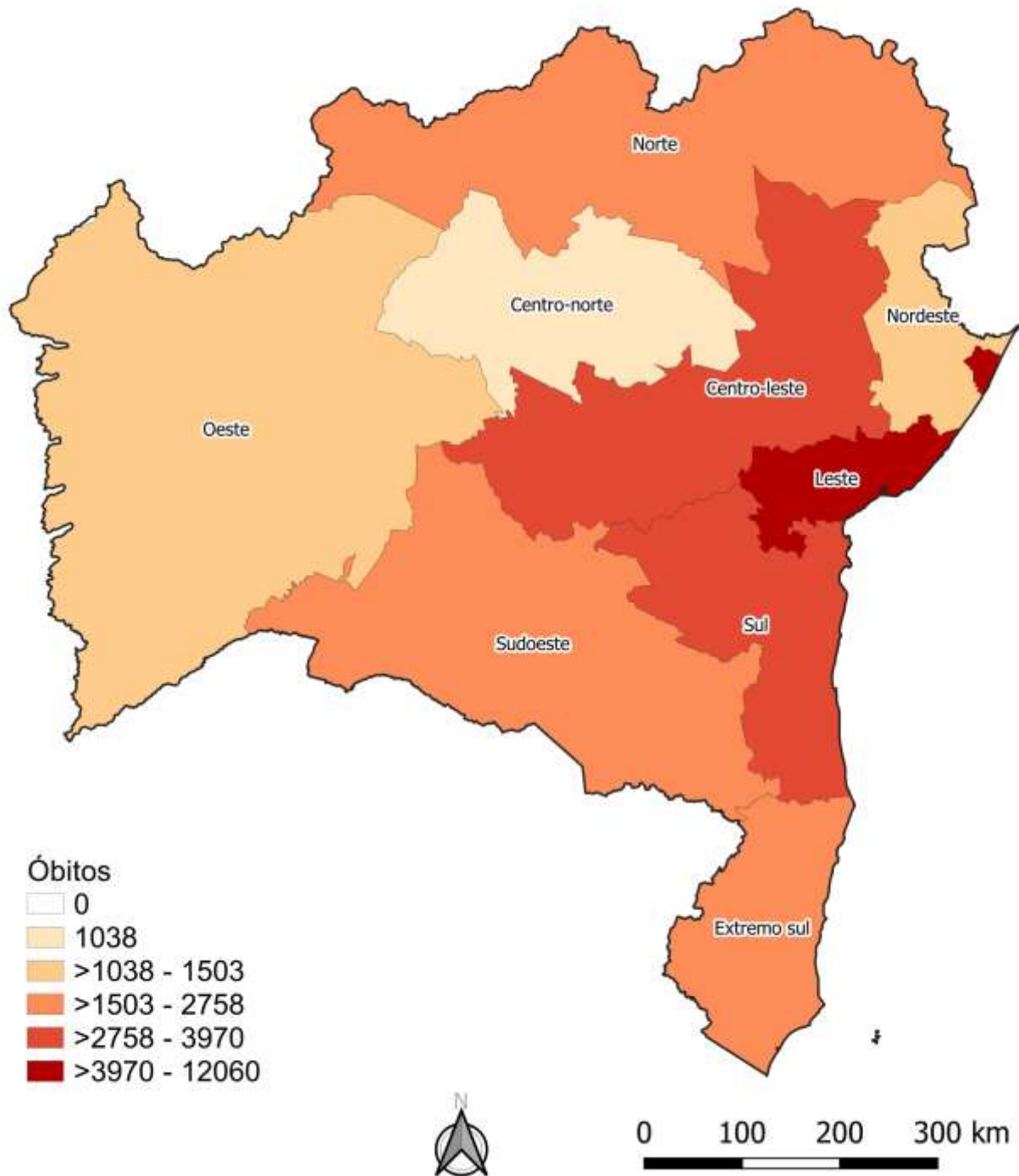
Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19

(em 16/03/2022)



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



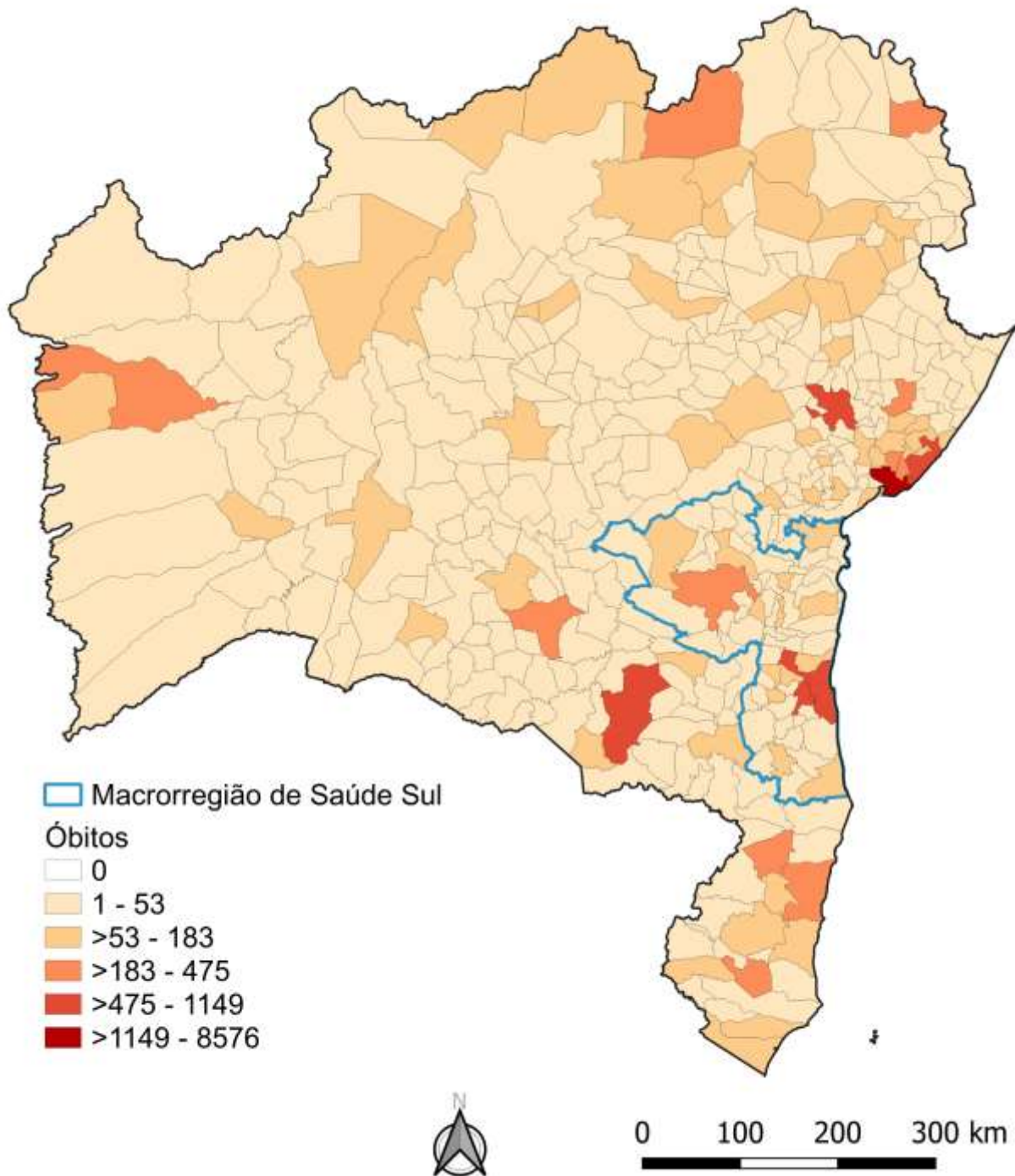


Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 16/03/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações

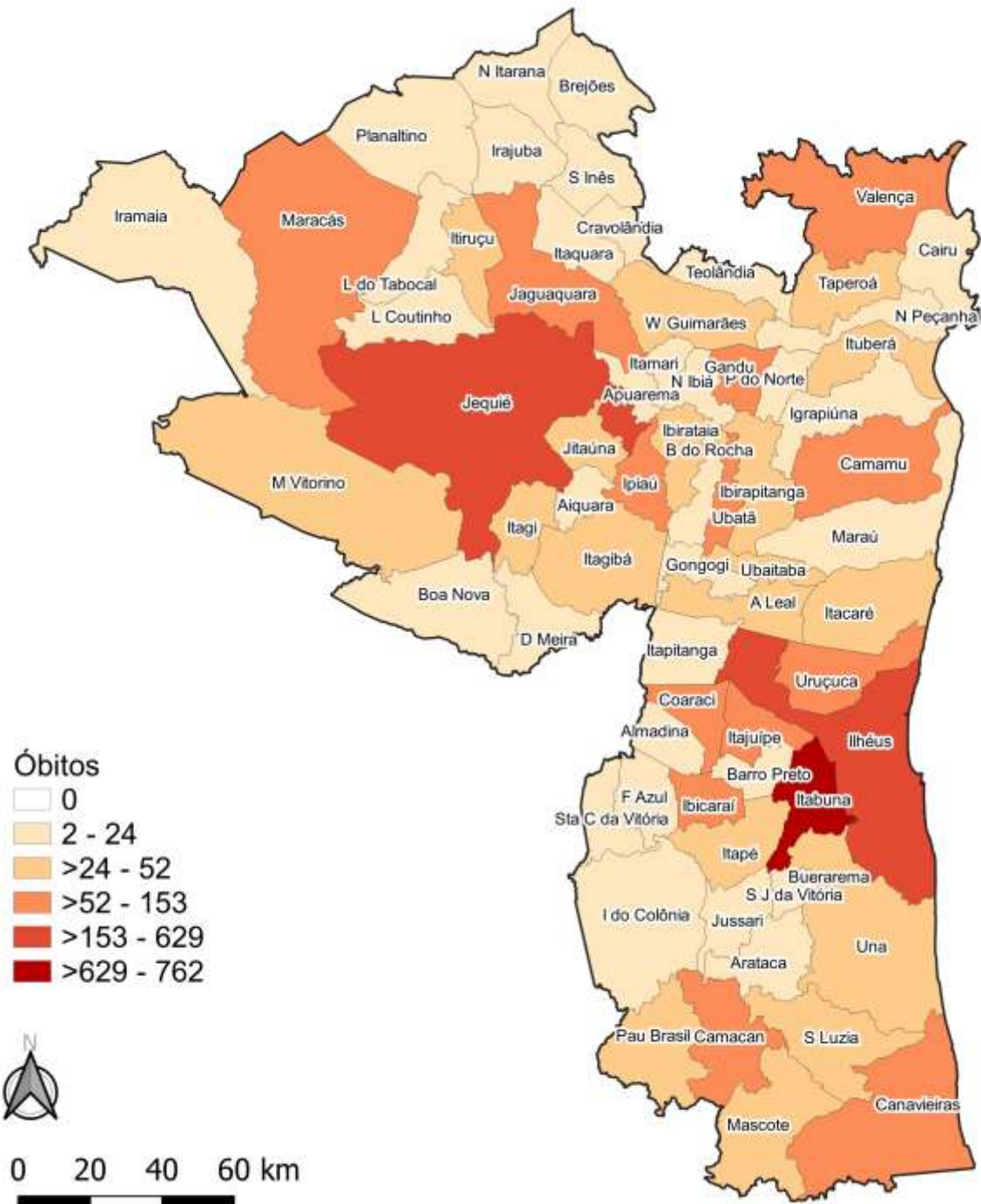


Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 16/03/2022



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações





Óbitos acumulados por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 16/03/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações

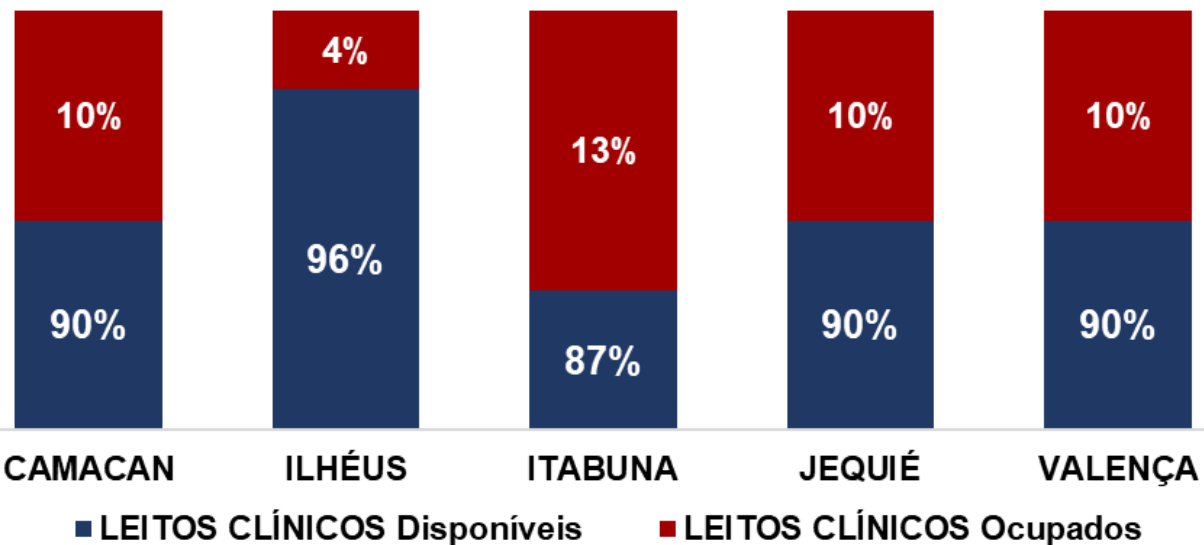


Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

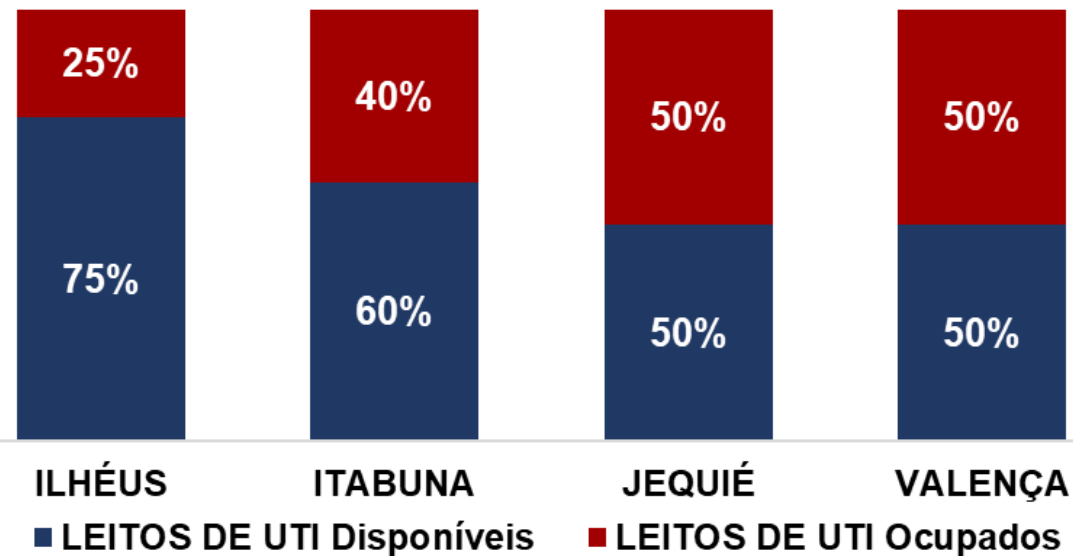
Os leitos COVID-19 (Clínicos e de UTI) que atendem aos municípios que compõem a Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão situados em Camacan, Ilhéus, Itabuna, Jequié e Valença. Eles foram contratados pelo governo do estado da Bahia para atender os casos provenientes de diversos municípios, não são exclusivos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

Situação dos Leitos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 16/03/2022

LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



LEITOS UTI NRSS-ADULTO

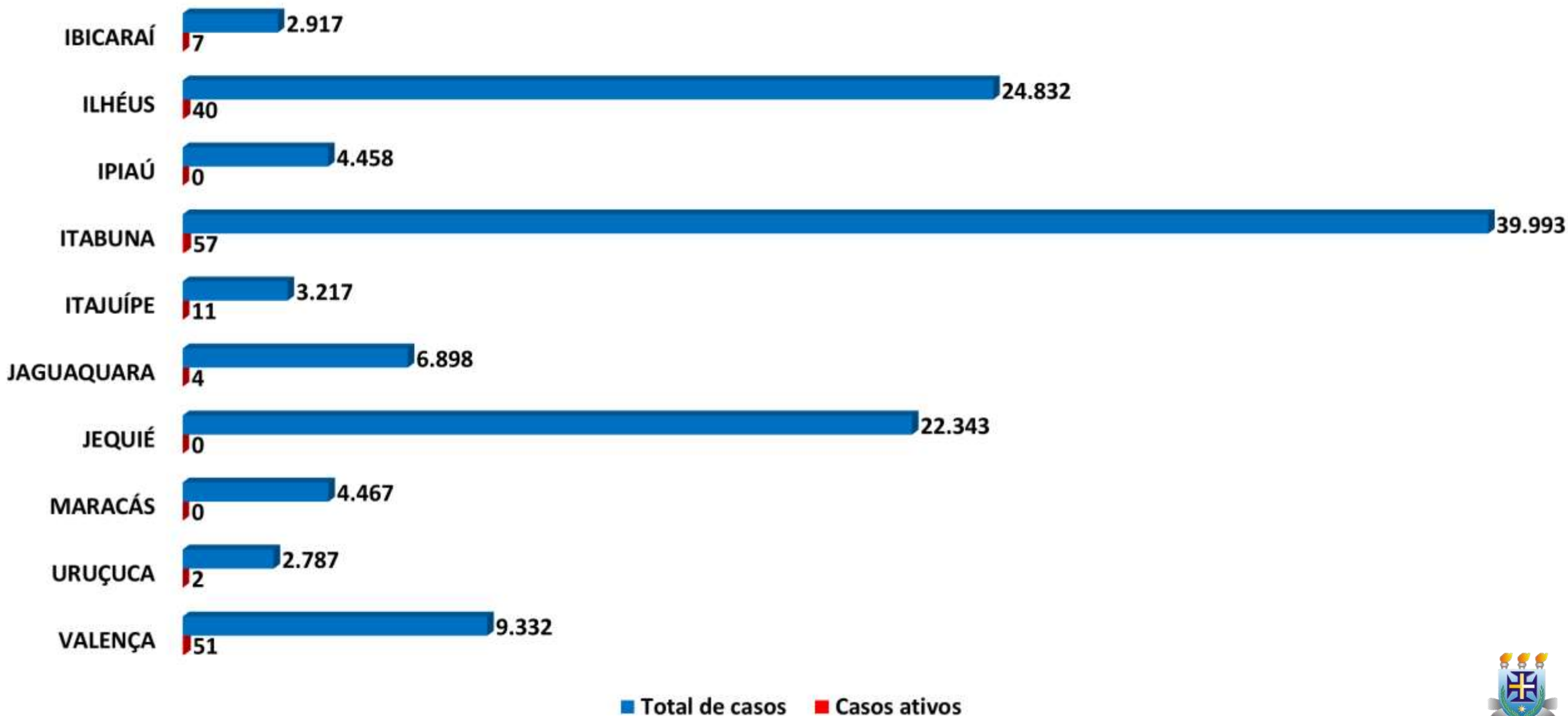


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	10	9	1	0	0	0
ILHÉUS	53	51	2	20	15	5
ITABUNA	30	26	4	20	12	8
JEQUIÉ	10	9	1	10	5	5
VALENÇA	10	9	1	10	5	5
Total Macrorregião	113	92%	8%	60	62%	38%

Constatou-se divergência entre as informações de leitos de UTI divulgados pela SESAB e pelos municípios



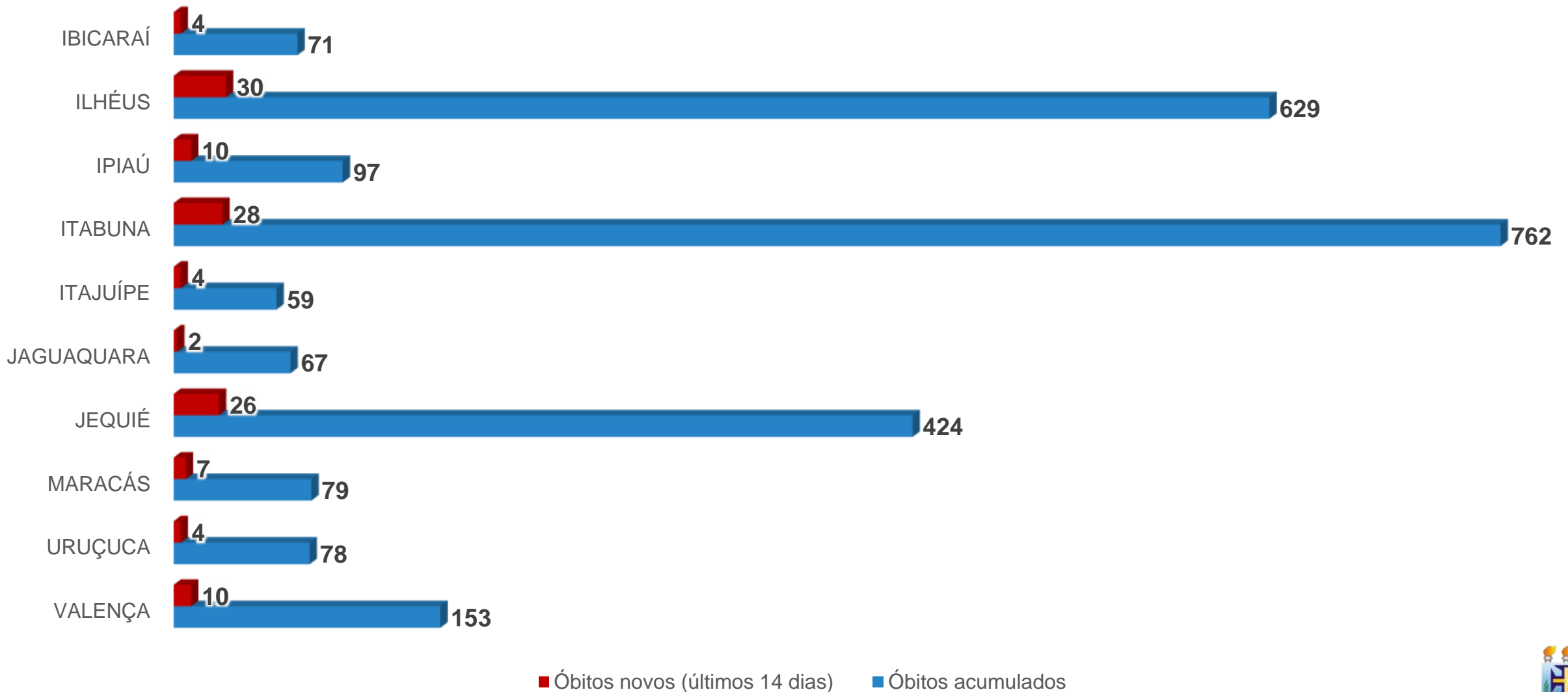
Total de casos e Casos ativos de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 16/03/2022



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



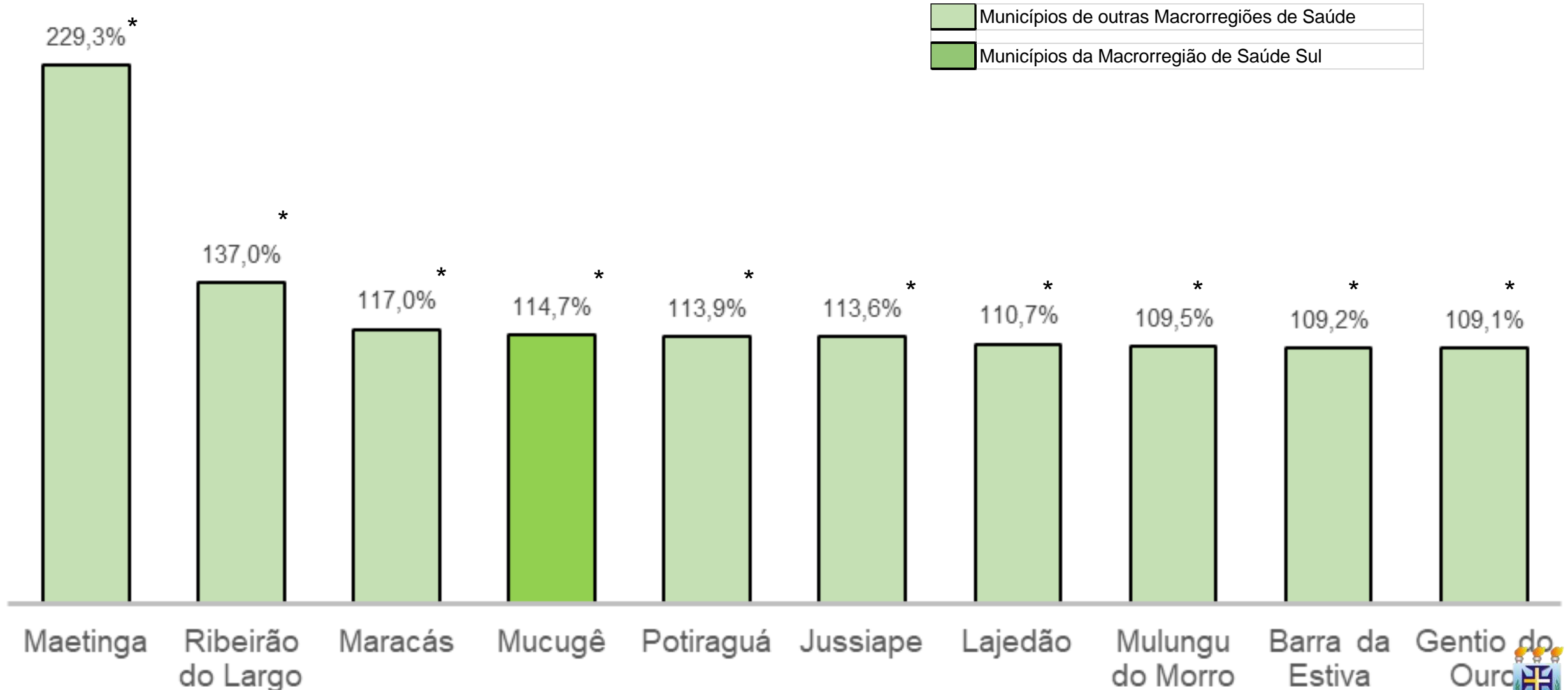
Total de óbitos, em 16/03/2022, e óbitos novos (nos últimos 14 dias) por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



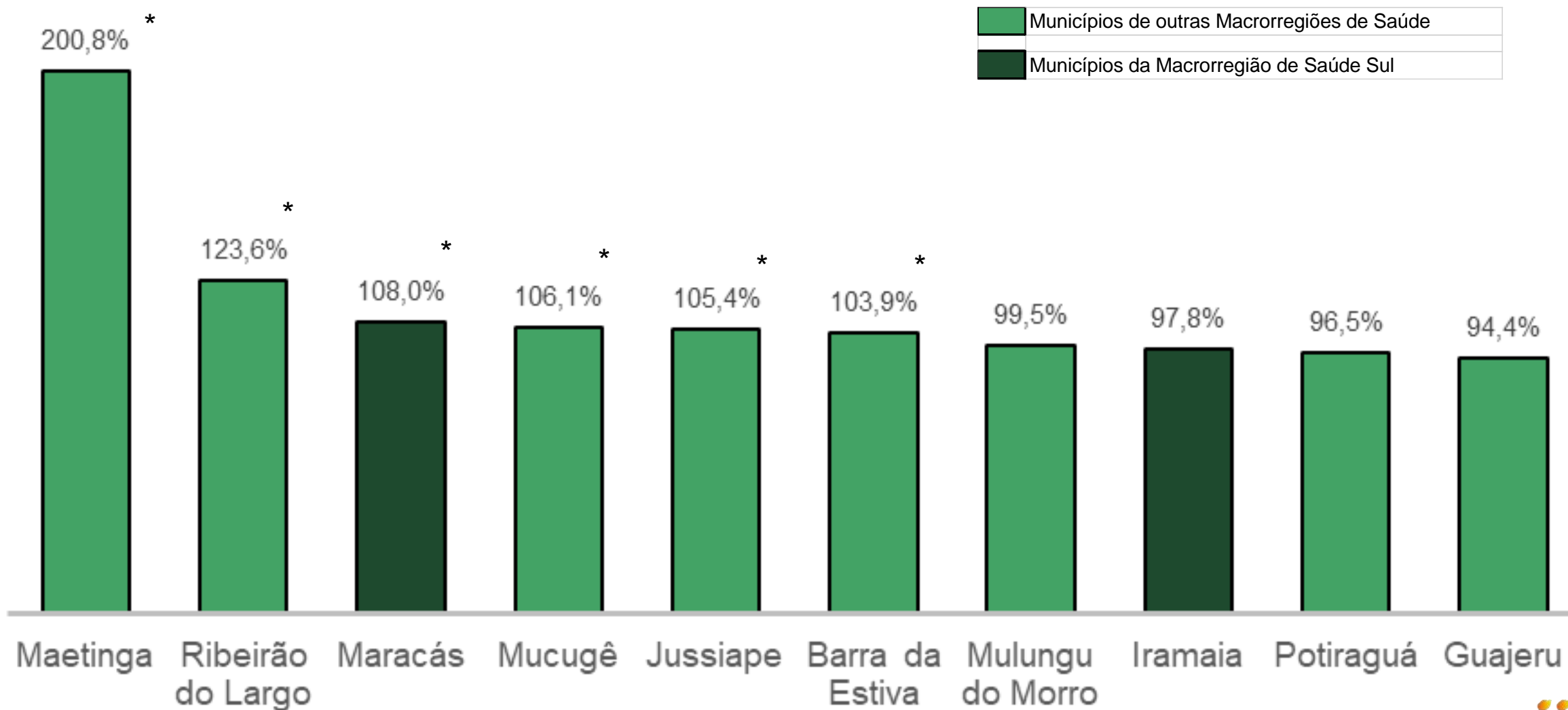
Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra COVID-19



* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022.



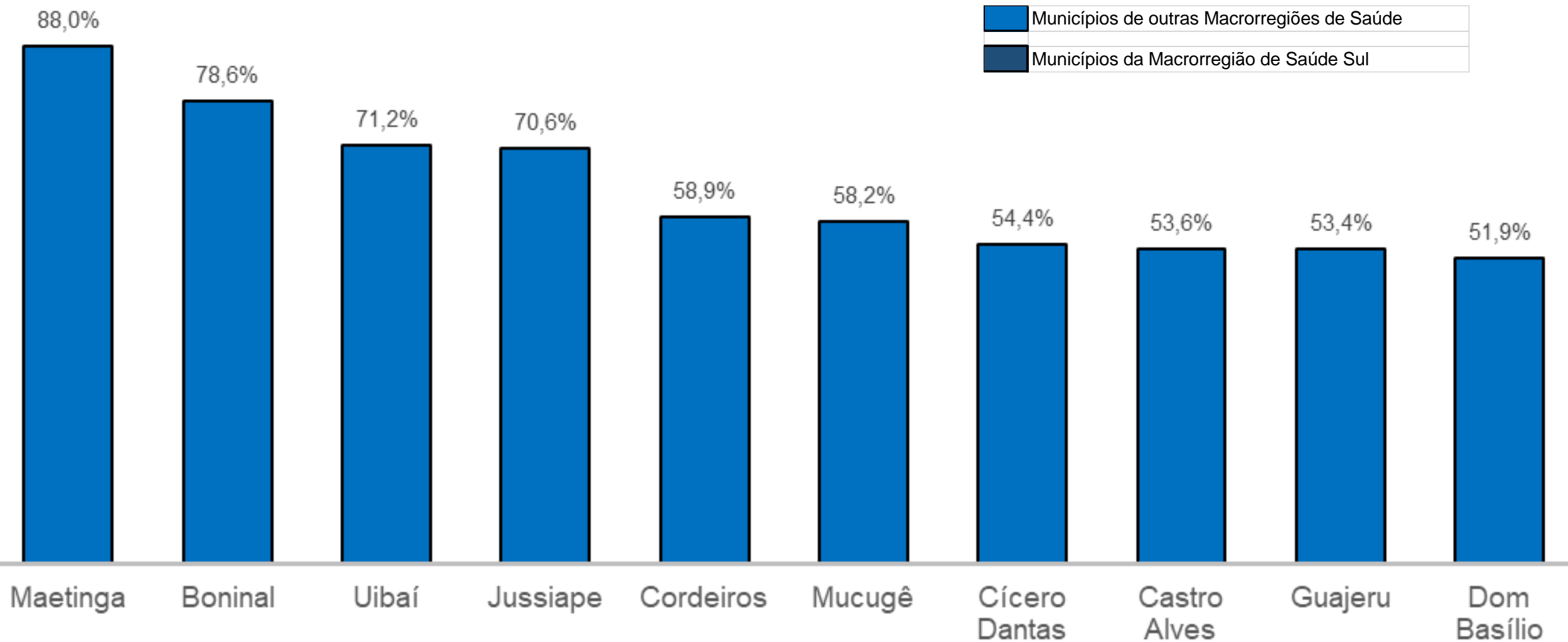
Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da dose única (DU) + segunda dose (D2) da vacina contra COVID-19



* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022.

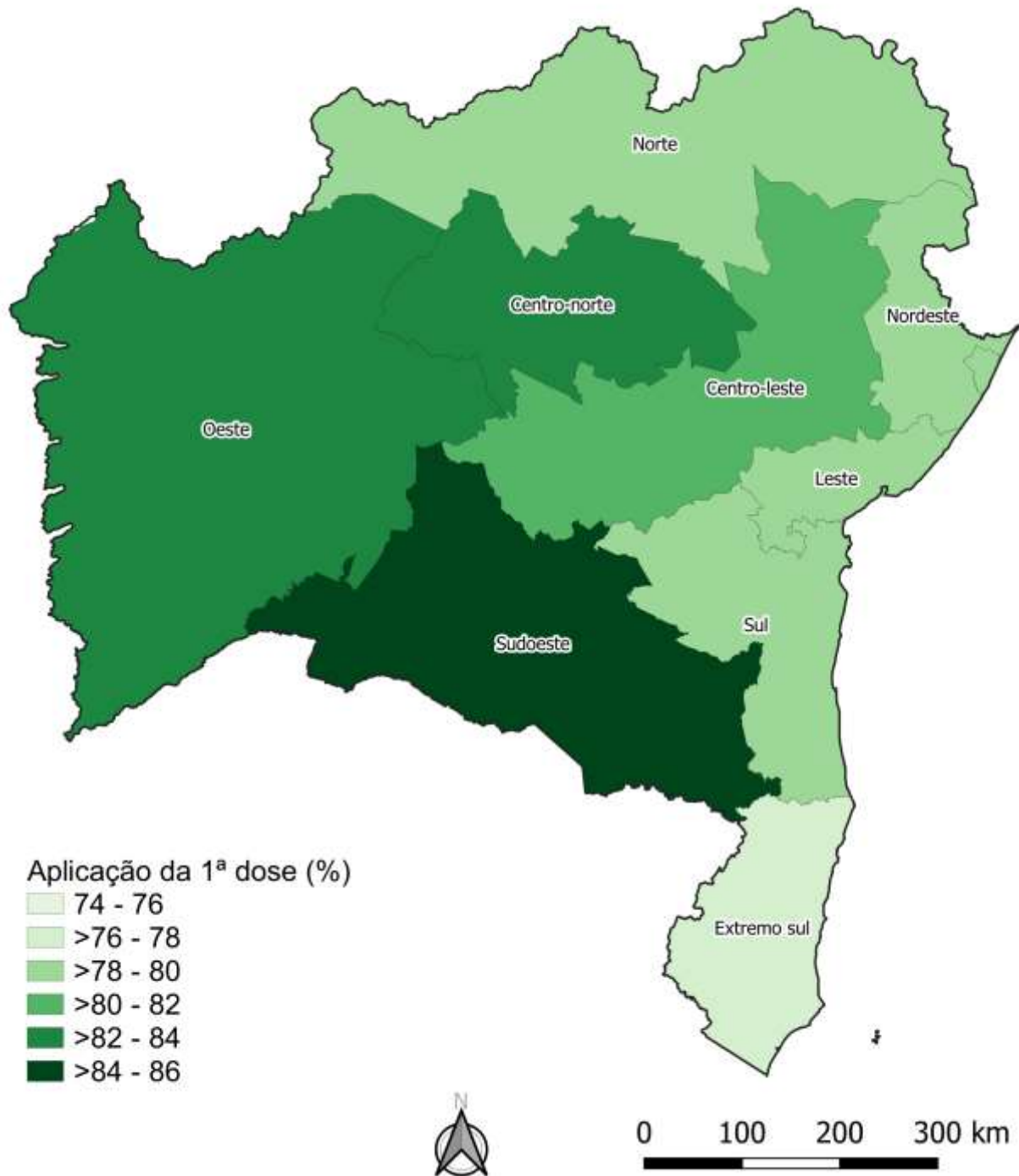


Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da terceira dose (D3) da vacina contra COVID-19



* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022.

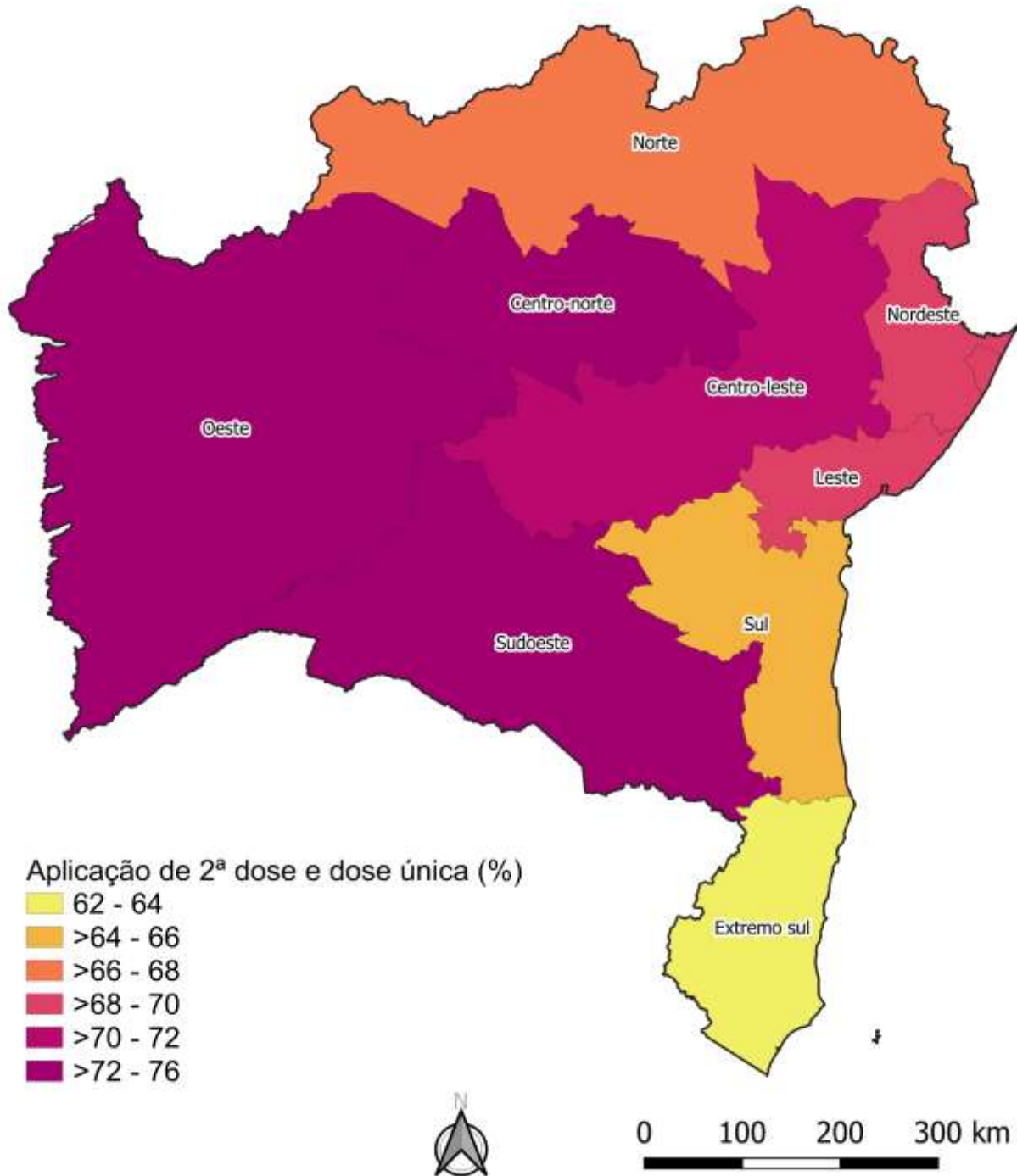




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 16/03/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



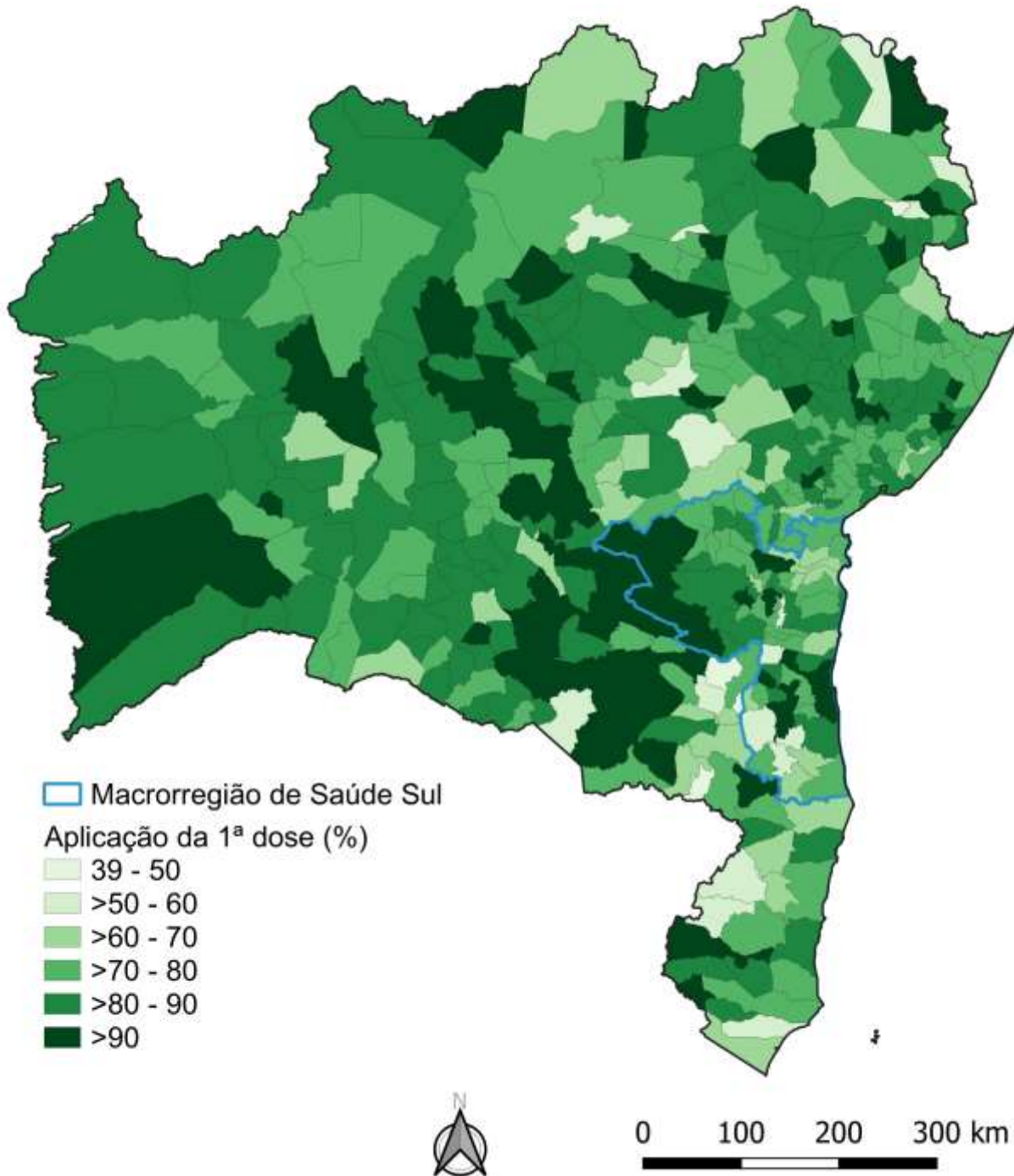


Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 16/03/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações

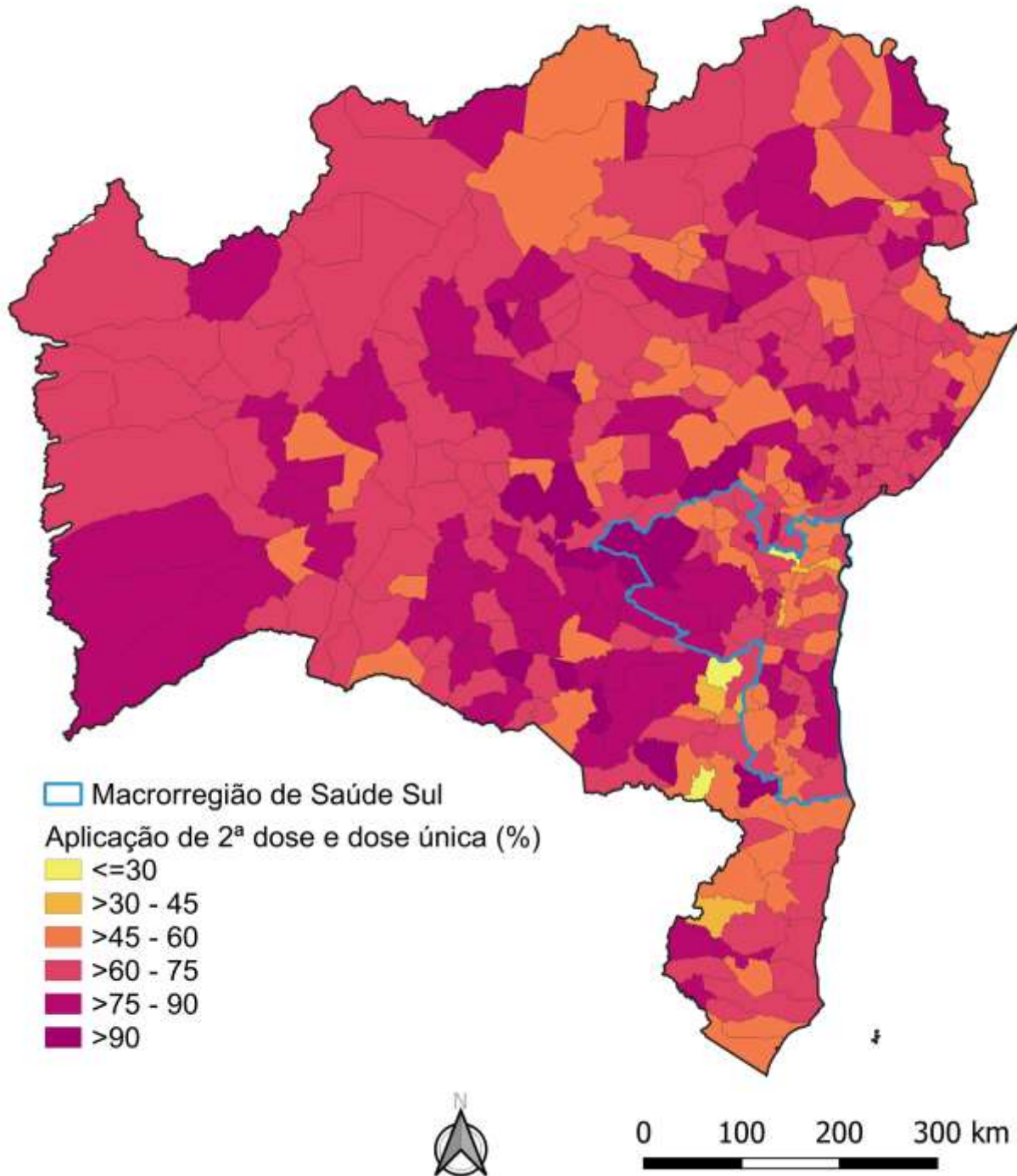


Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 16/03/2022



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações

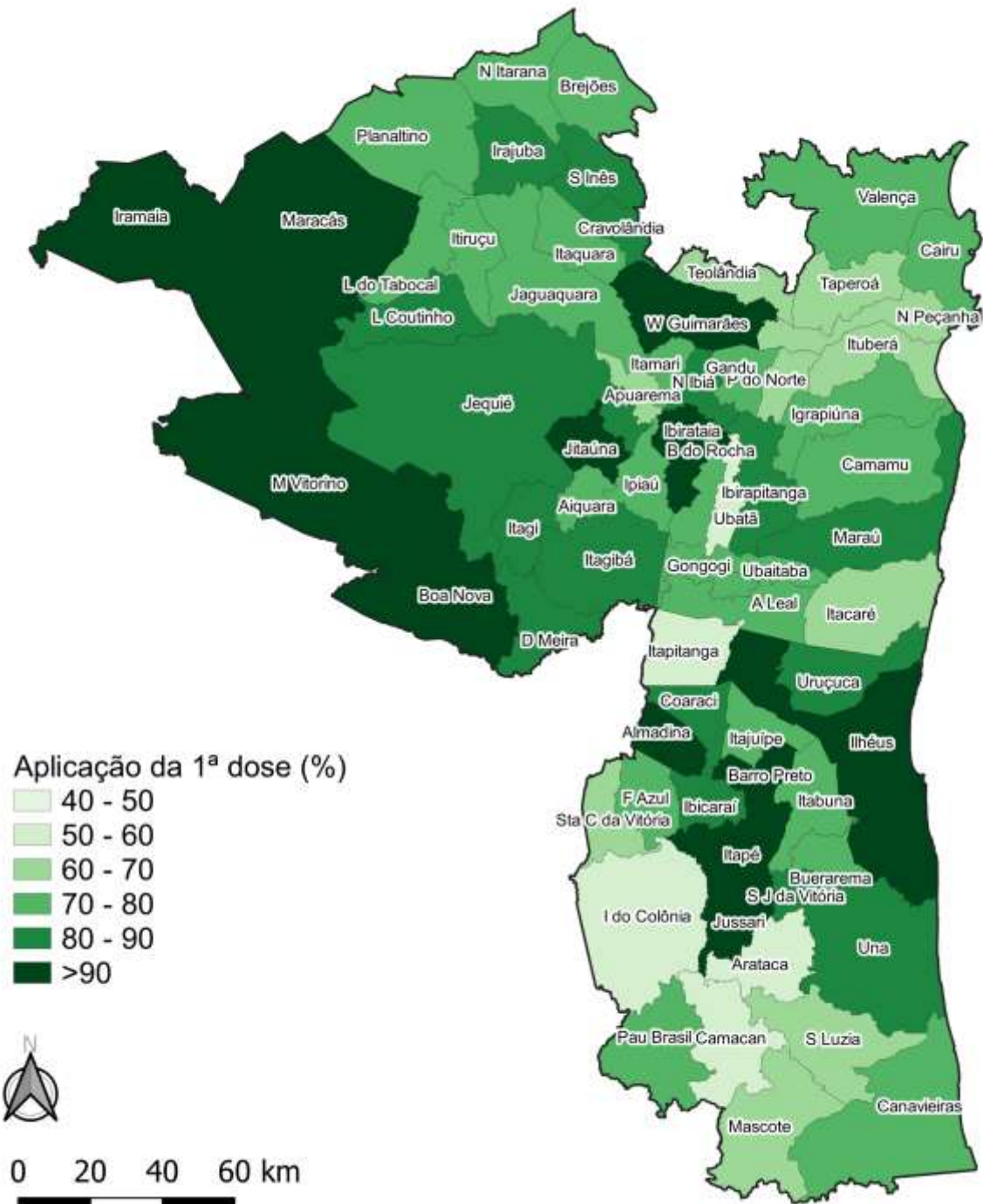




Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 16/03/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações

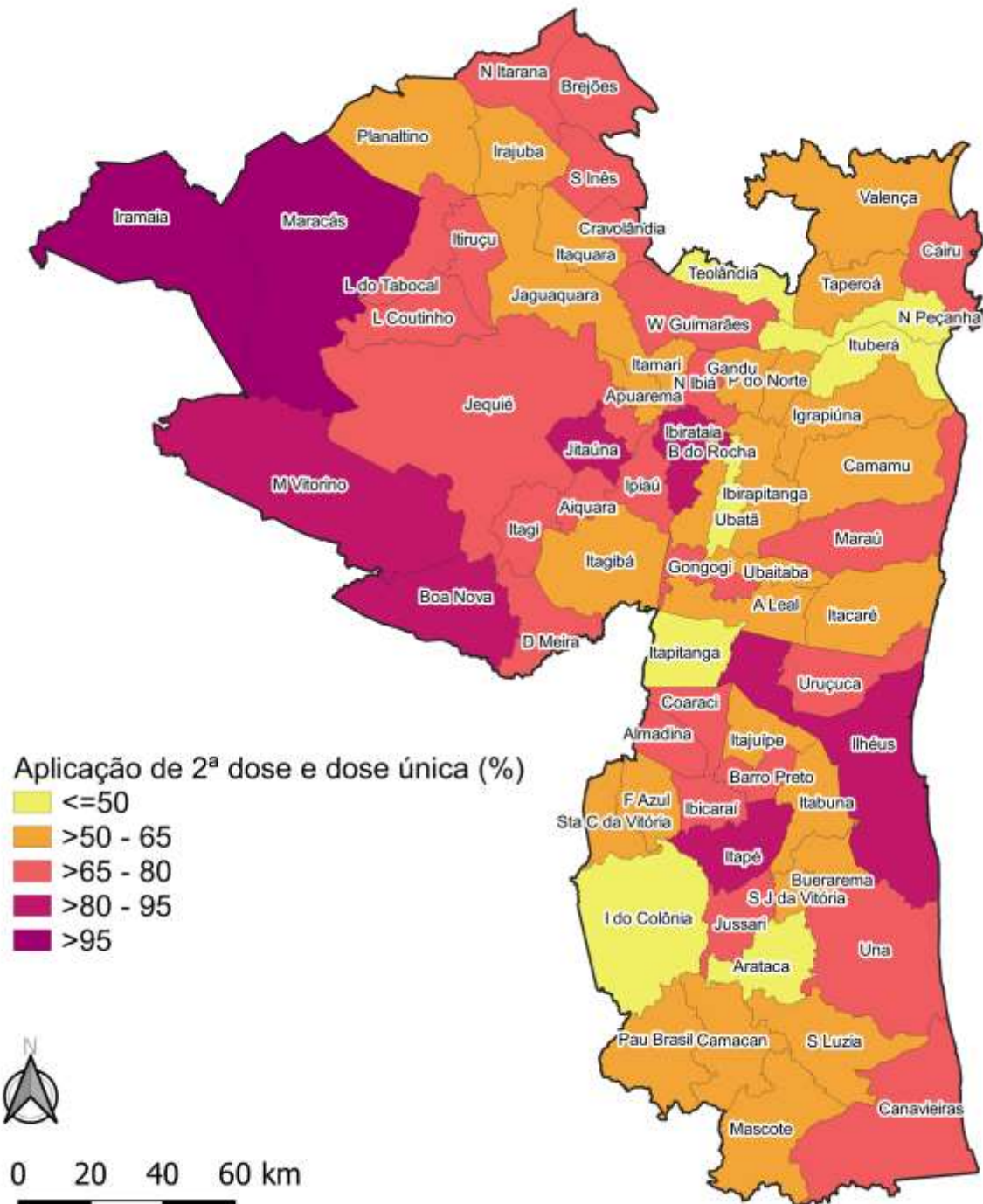




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 16/03/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações





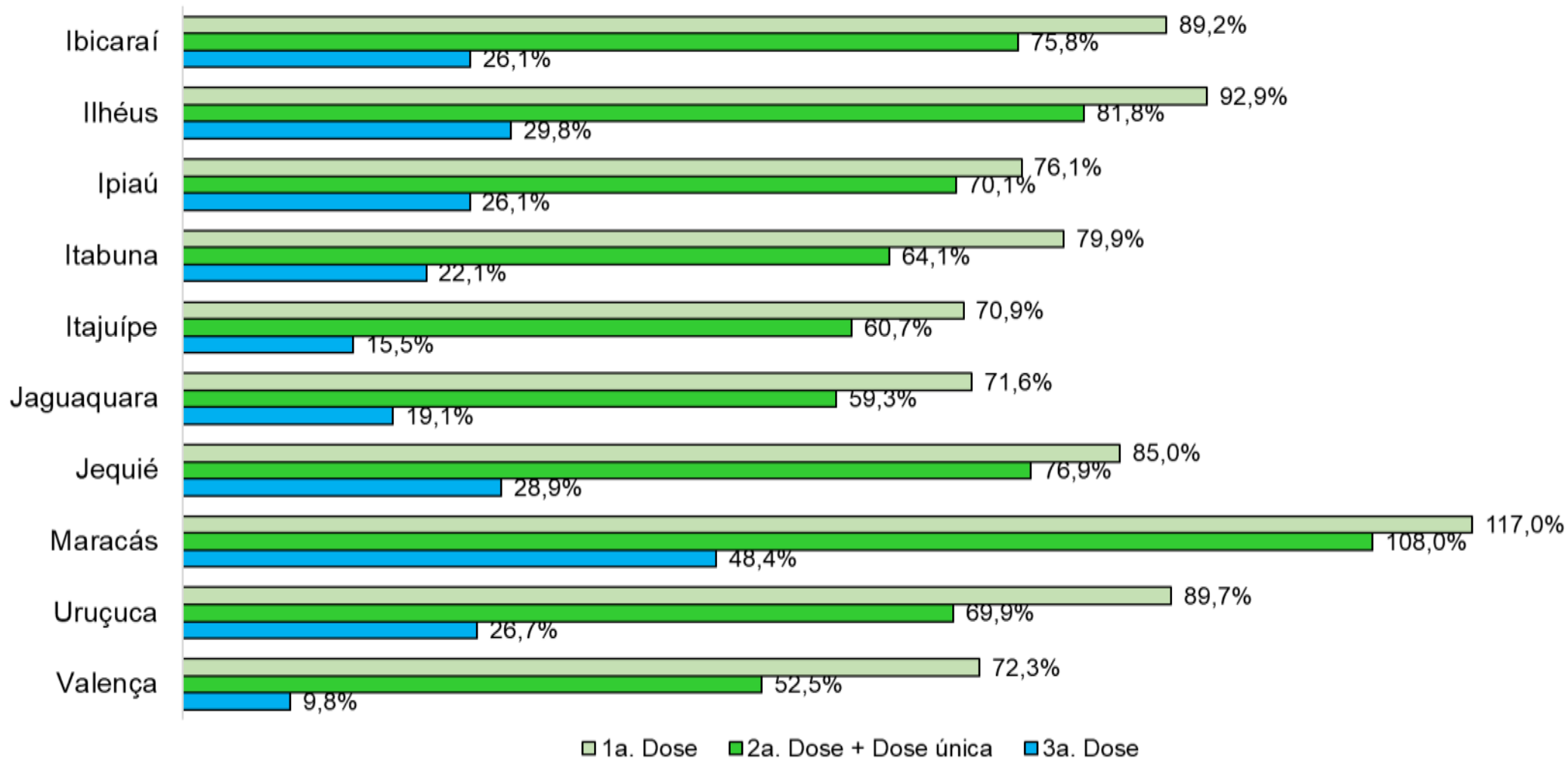
Percentuais de aplicação da segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 16/03/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



Comparação da vacinação contra COVID-19 no dia 16/03/2022, entre os municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

Vacinas aplicadas/População Total do município*



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 39.198 para 39.993 (2,03%).

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 757 para 762 (0,66%).



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 16/03/2022

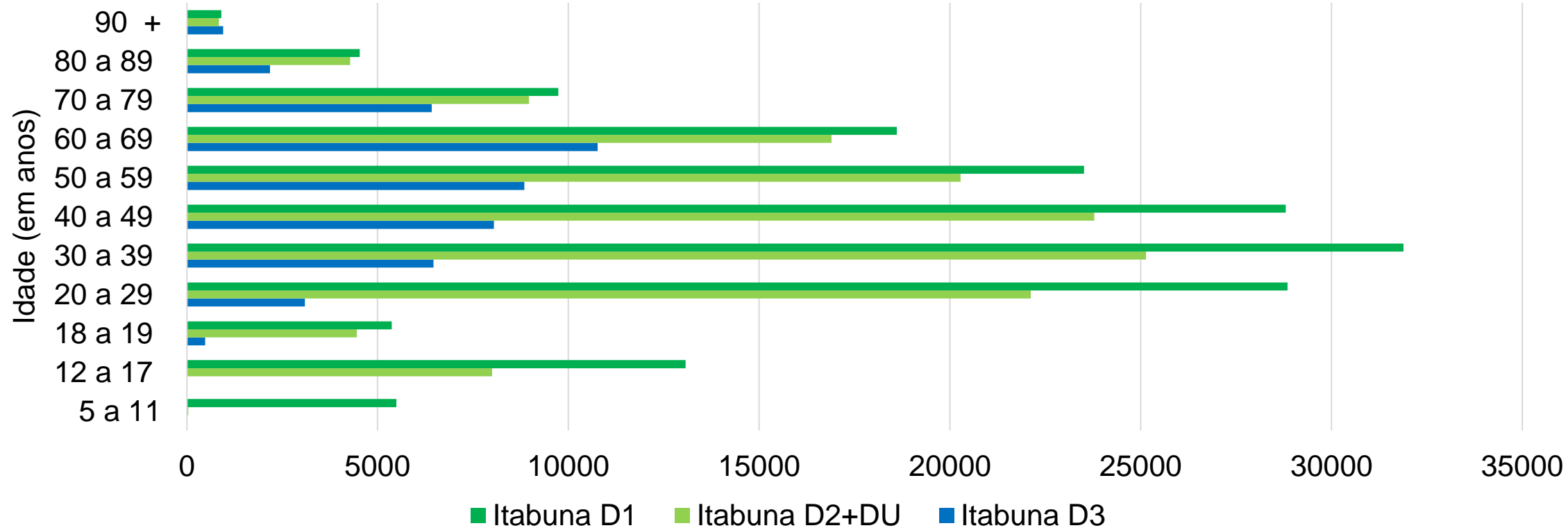
	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	Sem dados	39.993
Casos Ativos	Não atualizado	57
Óbitos	Sem dados	762

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (16/03/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (16/03/2022).

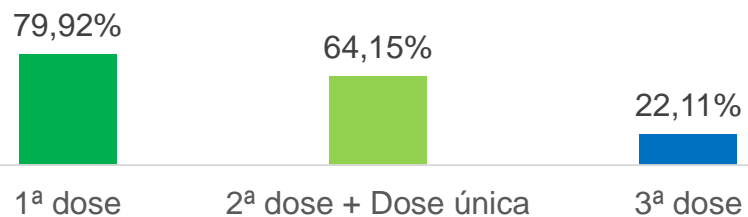


Vacinação contra COVID-19 no dia 16/03/2022

Itabuna



Vacinados pela população total

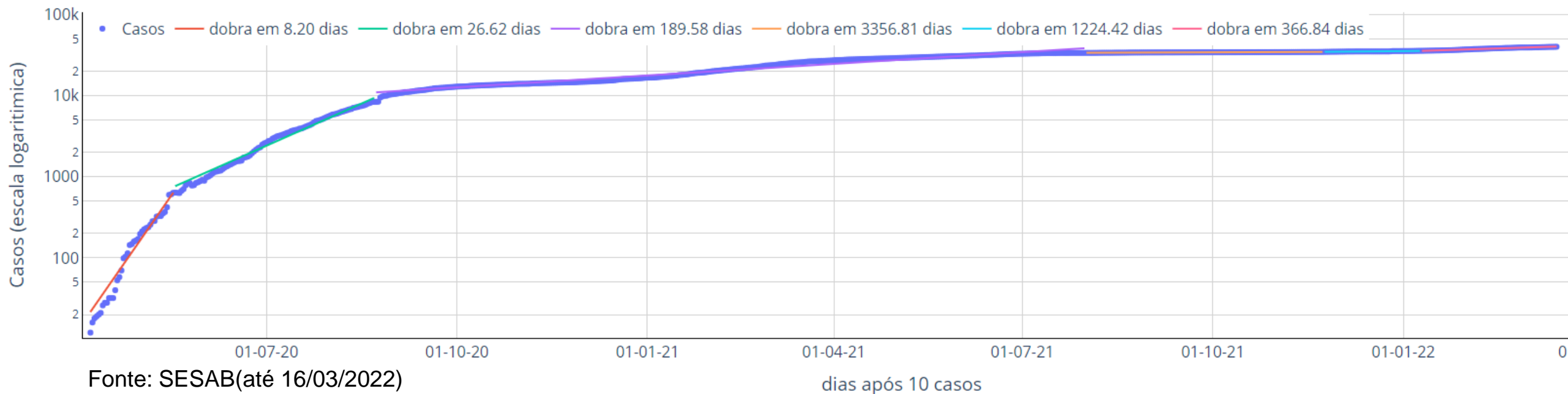


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Itabuna - Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **39.993** casos confirmados em Itabuna, em **709** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- Entre o dia 07/04/2020 a 16/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 8,2 dias (linha vermelha);
- Entre 17/05/2020 a 22/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 26,6 dias (linha verde);
- Entre 23/08/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 189,6 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 23/11/2021, o ritmo indicava dobra a cada 3.356,8 dias (linha laranja);
- Entre 24/11/2021 a 09/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 1.224,4 dias (linha azul) e
- Entre 10/01/2021 a 16/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **366,8** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 709 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada variante ômicron provocam forte aumento do contágio e ainda inspira cuidados.



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

(período de 02/06/2020 a 16/03/2022)

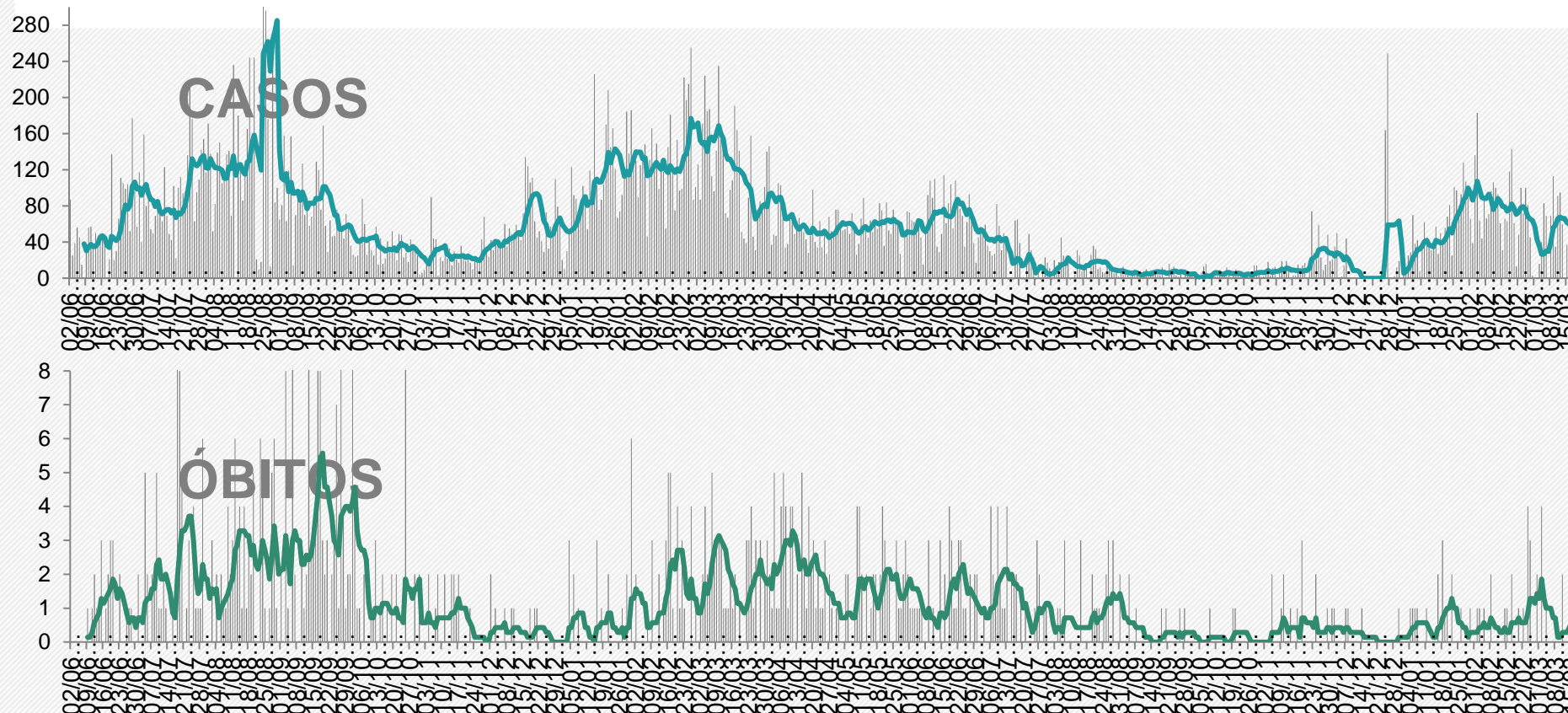
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 10 a 16/3/22: 60,0 casos/dia

Em alta
39,53%



Média de 3 a 9/3/22: 55,86 casos/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 43,0 casos/dia

Média de 10 a 16/3/22: 0,57 óbito/dia

Em queda
69,23%



Média de 3 a 9/3/22: 0,14 óbito/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 1,86 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 24.534 para 24.832 (1,21%).

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 623 para 629 (0,96%).

14 DE MARÇO

22956

CURADOS

15

Ativos + UTI

640

Óbitos

UTIs totais • 30

06

Internados em UTI

23611

Casos Confirmados

UTI:

02 pacientes internados de Ilhéus

06 pacientes internados de outros municípios.

<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 16/03/2022

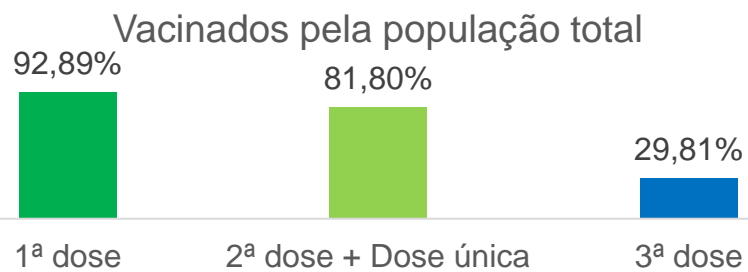
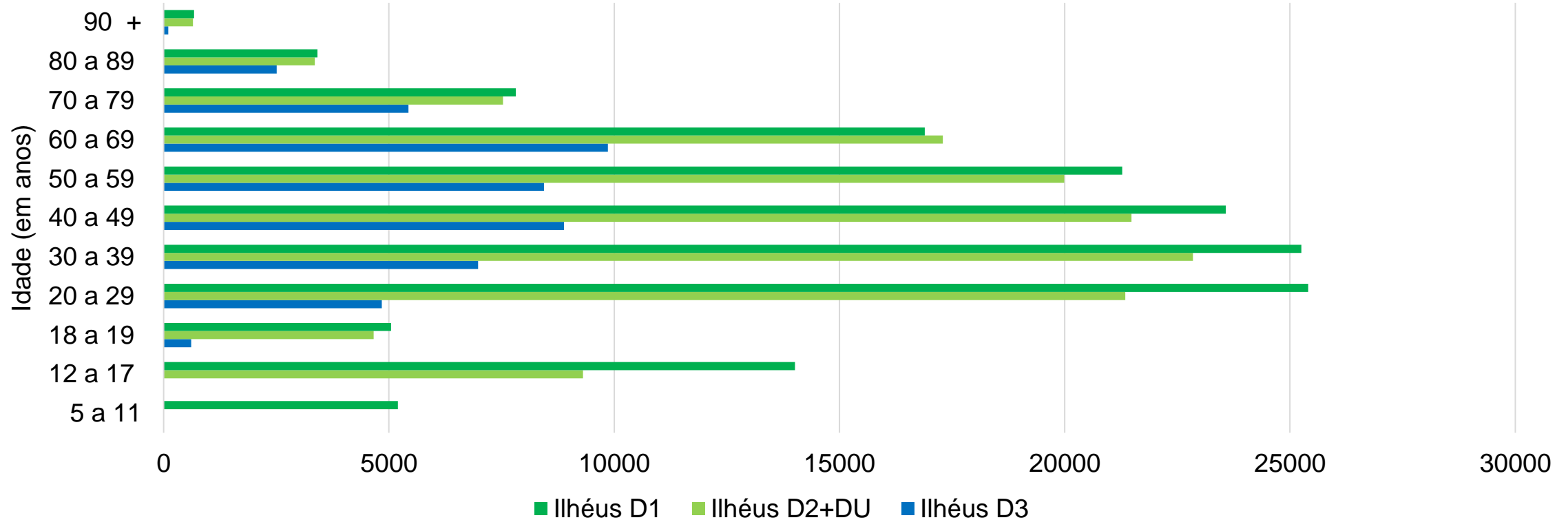
	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	Não atualizado	24.832
Casos Ativos	Não atualizado	40
Óbitos	Não atualizado	629

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (16/03/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (16/03/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 16/03/2022

Ilhéus



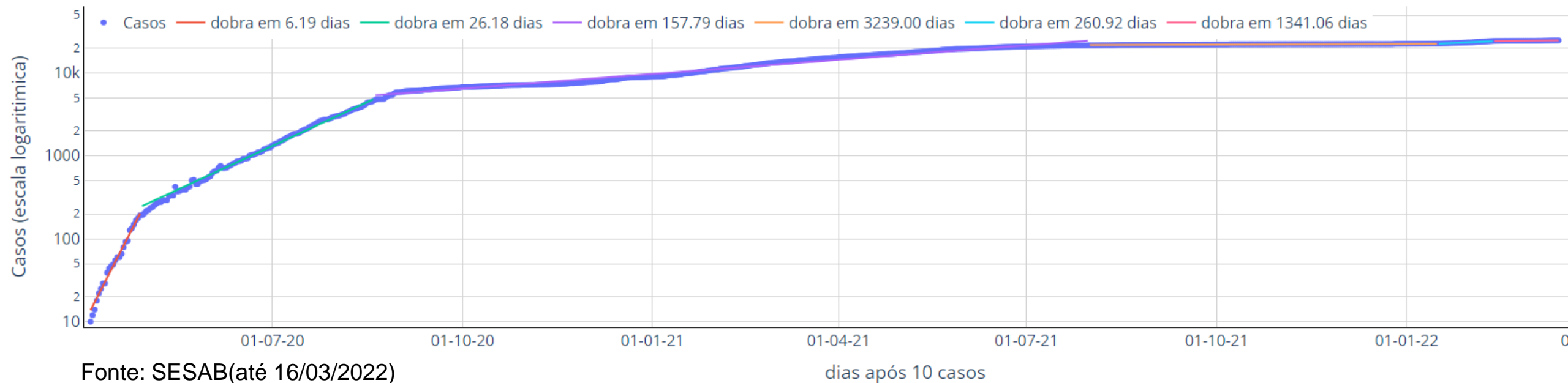
SEM ALTERAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA DA SESAB DESDE O DIA 09/03/2022

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Ilhéus - Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **24.832** casos confirmados em Ilhéus, em **712** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- 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 18/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 26,2 dias (linha verde);
- Entre 19/08/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 157,8 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 3.329 dias (linha laranja);
- Entre 09/11/2021 a 13/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 260,9 dias (linha azul) e
- Entre 14/02/2022 a 16/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **1.341,1** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 712 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas semanas mostram retorno a um ritmo menor.



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

(período de 02/06/2020 a 16/03/2022)

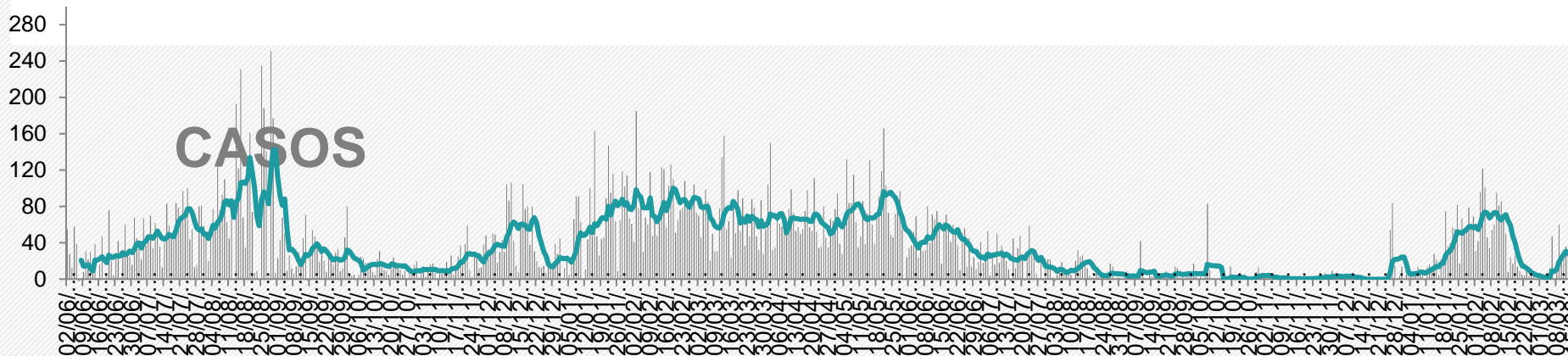
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

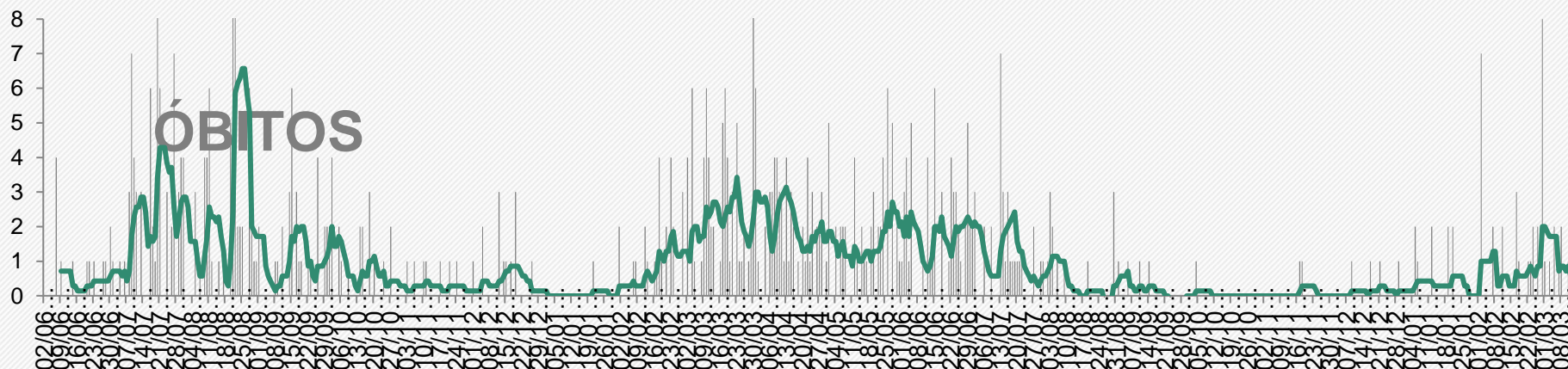


Média de 10 a 16/3/22: 23,29 casos/dia

Em alta
757,89%



Média de 3 a 9/3/22: 19,14 casos/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 2,71 casos/dia



Média de 10 a 16/3/22: 0,14 óbito/dia

Em queda
92,31%



Média de 3 a 9/3/22: 0,86 óbito/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 1,86 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JEQUIÉ

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 22.316 para 22.343 (0,12%).

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (424).

16 DE MARÇO DE 2022, ÀS 19H

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

▶ **3**

CASOS ATIVOS

▶ **1** NAS ÚLTIMAS
24H

▶ **2**

AGUARDANDO
RESULTADO

▶ **22022**

CASOS
CONFIRMADOS

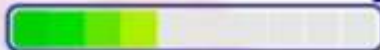
▶ **21578**

CASOS
RECUPERADOS

▶ **438**

ÓBITOS

TAXA DE OCUPAÇÃO UTI



50%

- RESIDENTES EM JEQUIÉ **2**

- OUTROS MUNICÍPIOS **3**

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 16/03/2022

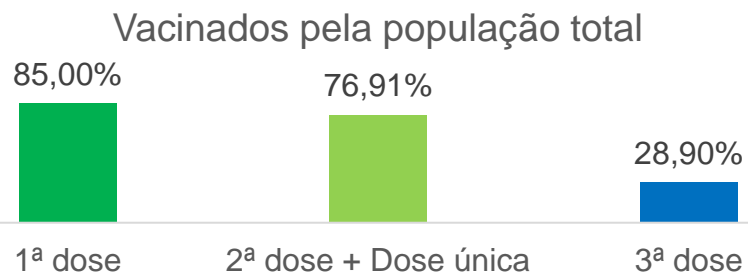
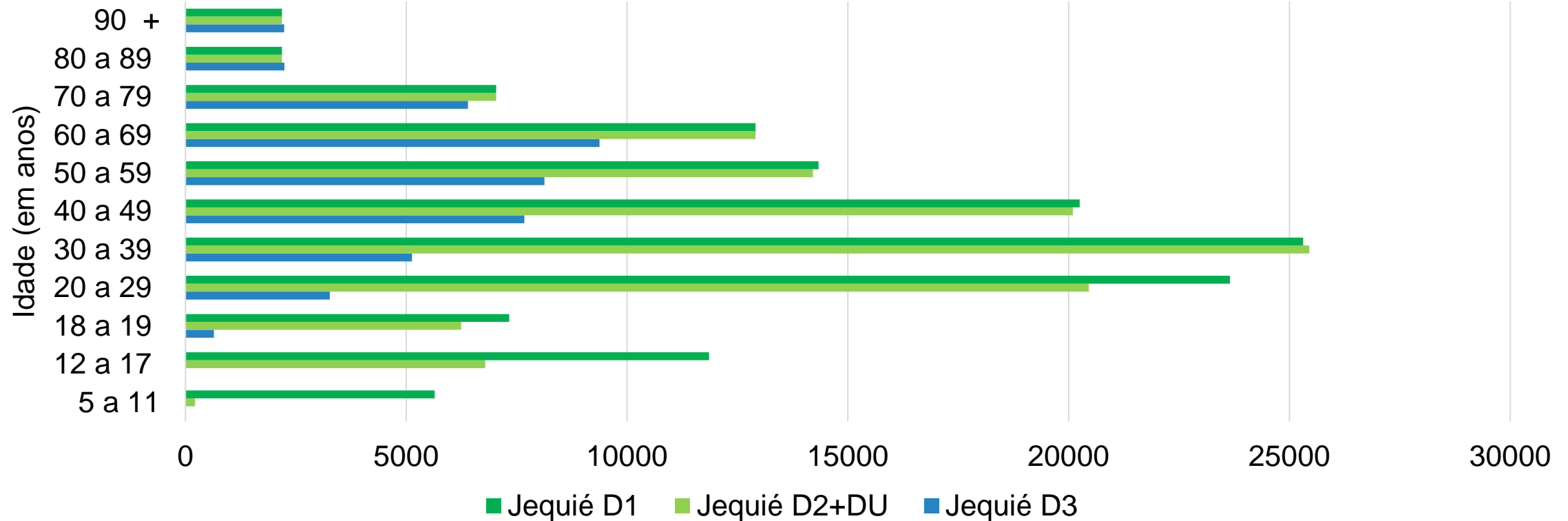
	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	22.022	22.343
Casos Ativos	3	0
Óbitos	438	424

Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (16/03/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (16/03/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 16/03/2022

Jequié

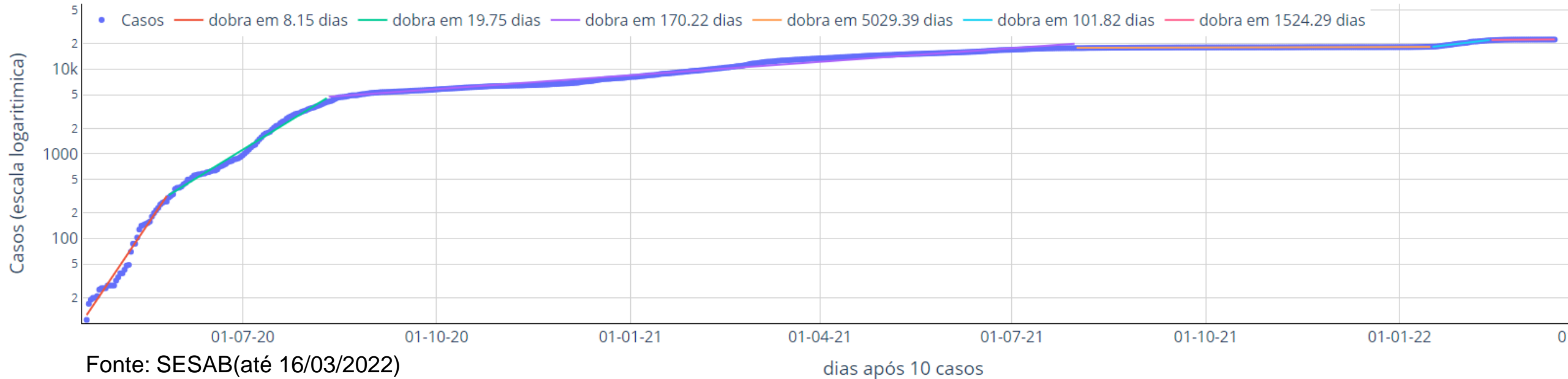


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Jequié - Escala logarítmica

Jequié - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **22.343** casos confirmados em Jequié, em **698** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- 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 10/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 19,8 dias (linha verde);
- Entre 11/08/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 170,2 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 5.029,4 dias (linha laranja);
- Entre 17/01/2022 a 12/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 101,8 dias (linha azul) e
- Entre 13/02/2022 a 16/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **1.524,3** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 698 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas semanas mostram retorno a um ritmo menor.



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

Jequié

(período de 02/06/2020 a 16/03/2022)

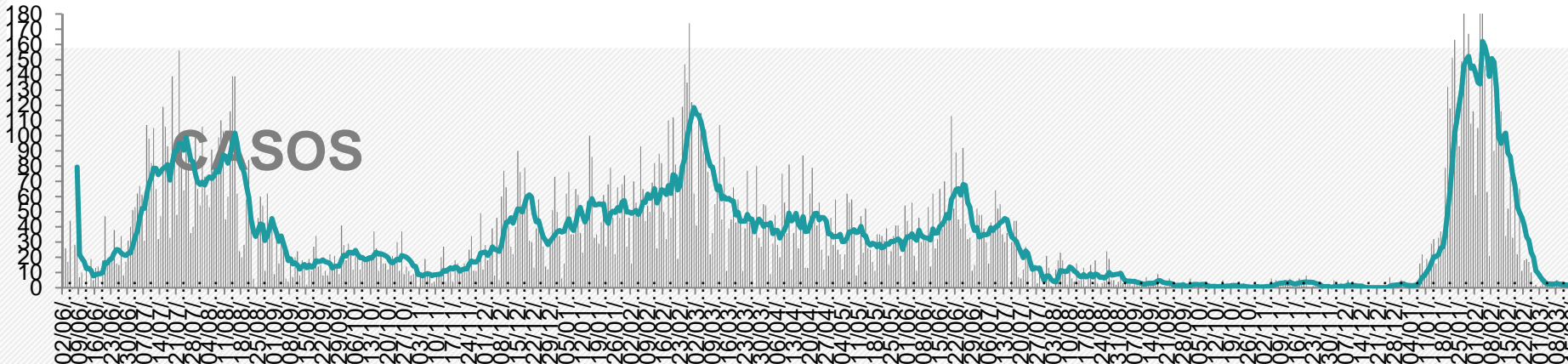
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

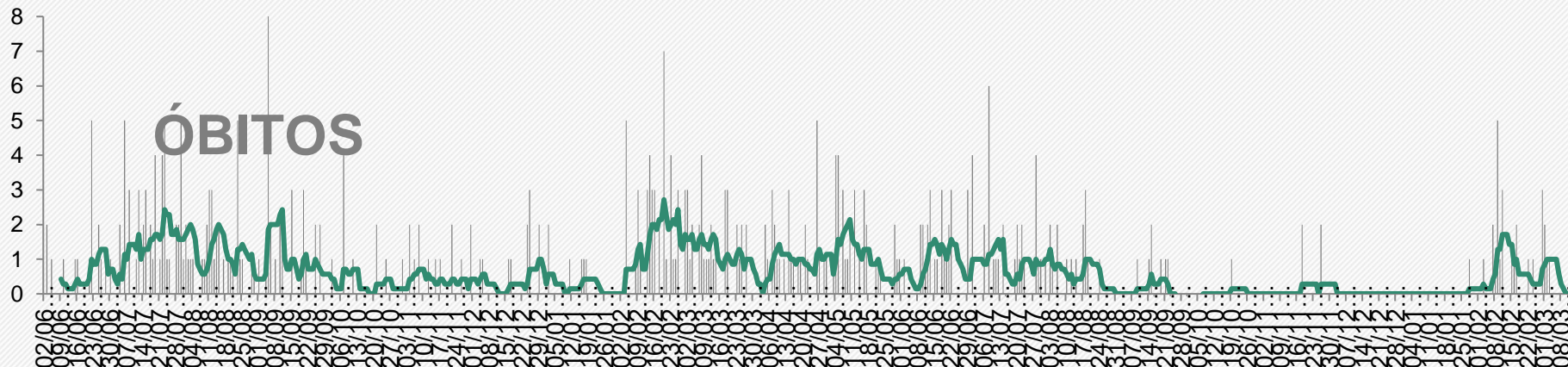


Média de 10 a 16/3/22: 2,29 casos/dia

Em queda
54,29%



Média de 3 a 9/3/22: 2,43 casos/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 5,0 casos/dia



Média de 10 a 16/3/22: 0,0 óbito/dia

Em queda
100%



Média de 3 a 9/3/22: 0,14 óbito/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 1,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE VALENÇA

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 9.254 para 9.332 (0,84%).

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (153).

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ATUALIZADO EM: 10/03/2022 às 12h

TESTES REALIZADOS

26.809

NOVOS: 19

DESCARTADOS

16.528

NOVOS: 19

CASOS CONFIRMADOS

10.574

NOVOS: 00

LACEN + TESTE RÁPIDO + PARTICULAR

AGUARDANDO RESULTADO PELO LACEN

01

CASOS ATIVOS

02

NOVOS: 00

ÓBITOS

154

NOVOS: 00

RECUPERADOS

10.418

NOVOS: 00



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 16/03/2022.

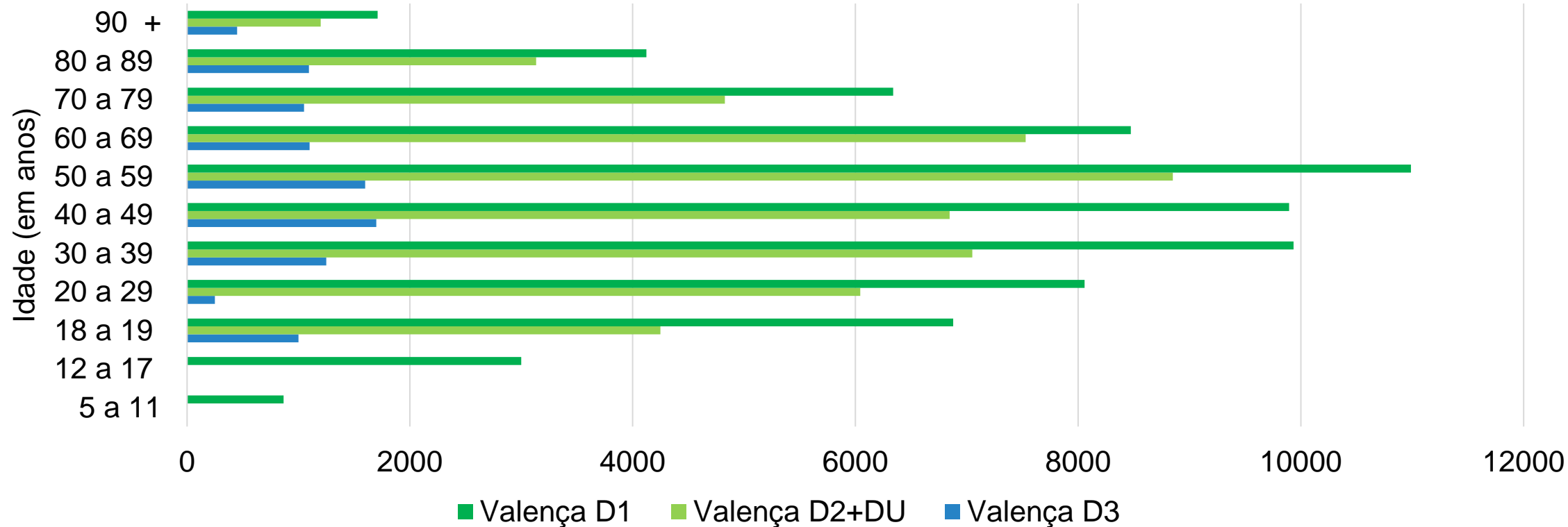
	PREFEITURA VALENÇA	SESAB - VALENÇA
Casos Acumulados	Não atualizado	9.332
Casos Ativos	Não atualizado	51
Óbitos	Não atualizado	153

Fonte: Prefeitura Municipal de Valença (16/03/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (16/03/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 16/03/2022

Valença



Vacinados pela população total

72,28%

52,51%

9,77%

1ª dose

2ª dose + Dose única

3ª dose

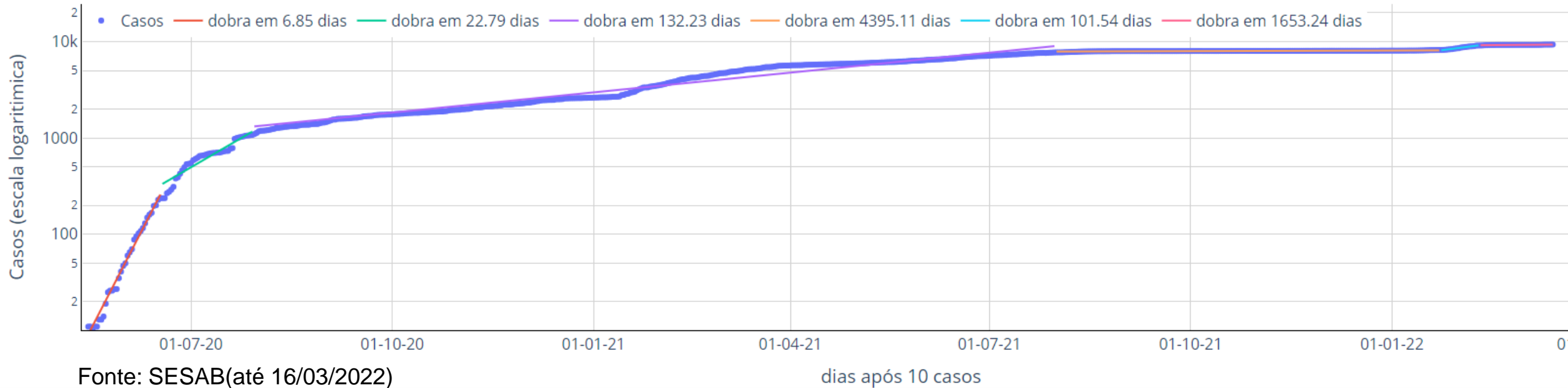
SEM ALTERAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA DA SESAB DESDE O DIA 23/02/2022

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Valença - Escala logarítmica

Valença - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **9.332** casos confirmados em Valença, **671** dias, separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- 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 29/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 22,8 dias (linha verde);
- Entre 30/07/2020 e 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 132,2 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 e 23/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 4.395,1 dias (linha laranja);
- Entre 24/01/2022 e 10/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 101,5 dias (linha azul) e
- Entre 11/02/2022 e 16/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **1.653,2** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 671 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas semanas mostram retorno a um ritmo menor.



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

(período de 02/06/2020 a 16/03/2022)

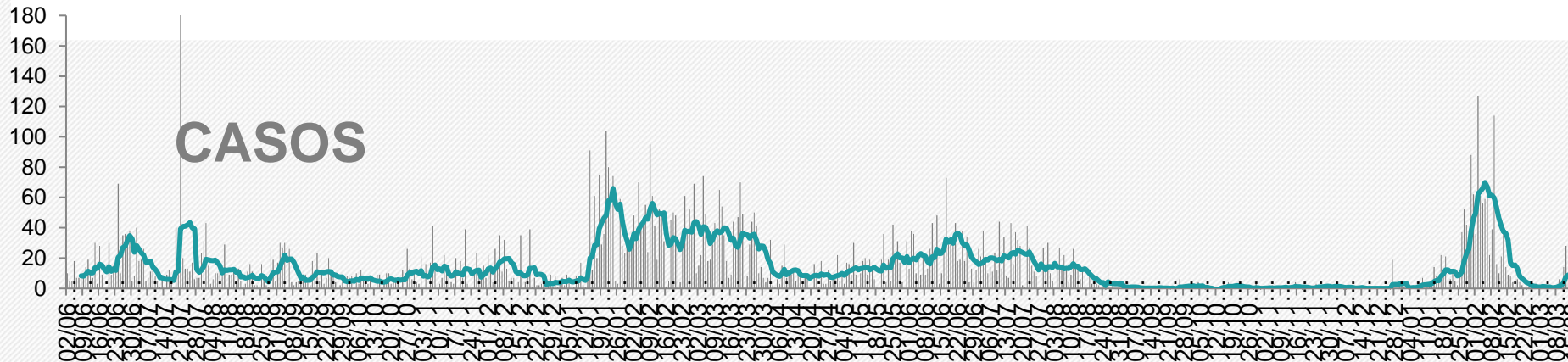
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

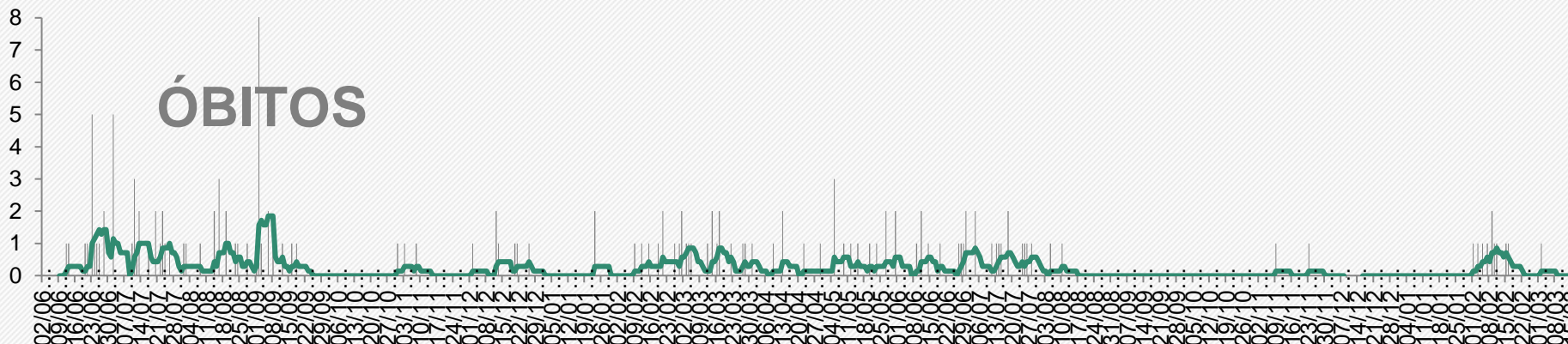


Média de 10 a 16/03/22: 9,71 casos/dia

Em alta
655,56%



Média de 3 a 9/03/22: 1,43 casos/dia
Média de 24/2 a 02/03/22: 1,29 casos/dia



Média de 10 a 16/3/22: 0,0 óbito/dia

Em queda
100%



Média de 3a 9/3/22: 0,0 óbito/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JAGUAQUARA

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 6.688 para 6.898 (3,14%).

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 66 para 67 (1,52%).



BOLETIM COVID-19

15/03 • 20h



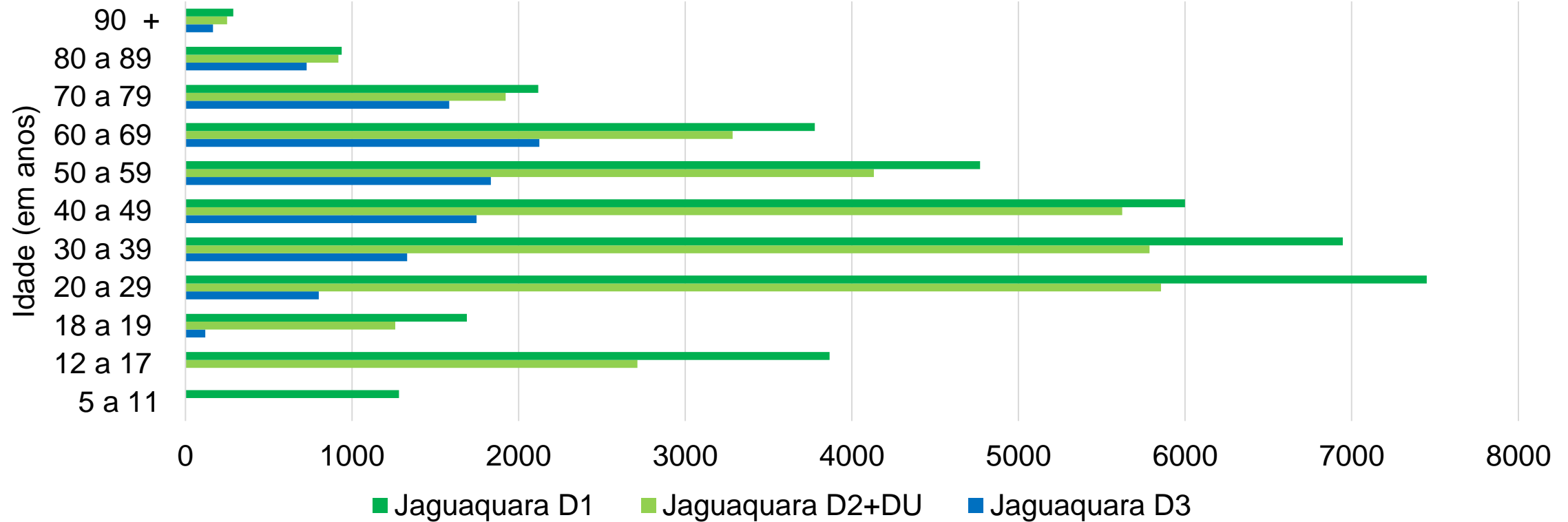
Comparativo entre os dados de COVID-19 de Jaguaquara, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Jaguaquara (Prefeitura Jaguaquara) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Jaguaquara), em 16/03/2022

	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	Não atualizado	6.898
Casos Ativos	Não atualizado	4
Óbitos	Não atualizado	67

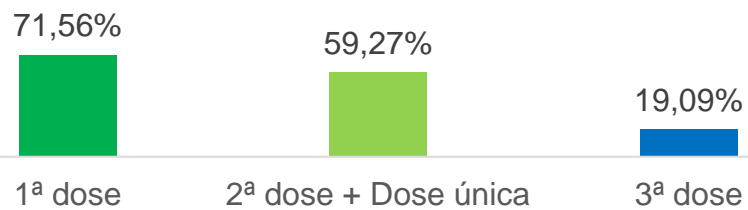
Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (16/03/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (16/03/2022).

Vacinação contra COVID-19 no dia 16/03/2022

Jaguaquara



Vacinados pela população total

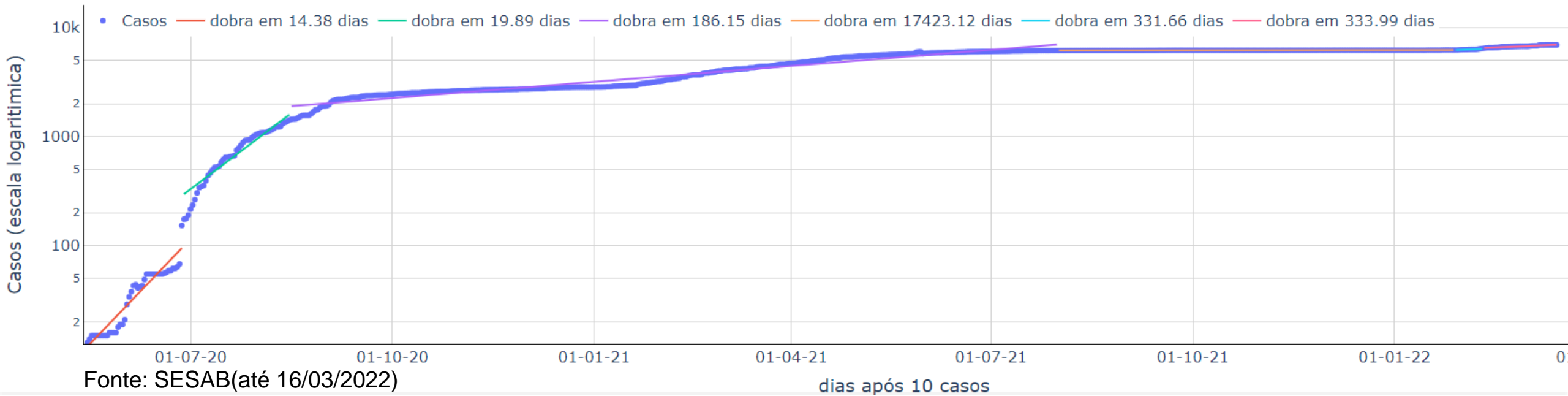


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Jaguaquara - Escala logarítmica

Jaguaquara - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **6.898** casos confirmados em Jaguaquara, em **671** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- 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 15/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 19,9 dias (linha verde);
- Entre 16/08/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 186,2 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 29/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 17.423,1 dias (linha laranja);
- Entre 30/01/2022 a 10/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 331,7 dias (linha azul) e
- Entre 11/02/2022 a 16/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo em **334** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 671 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. A situação parecia razoavelmente controlada, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio.



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

(período de 02/06/2020 a 16/03/2022)

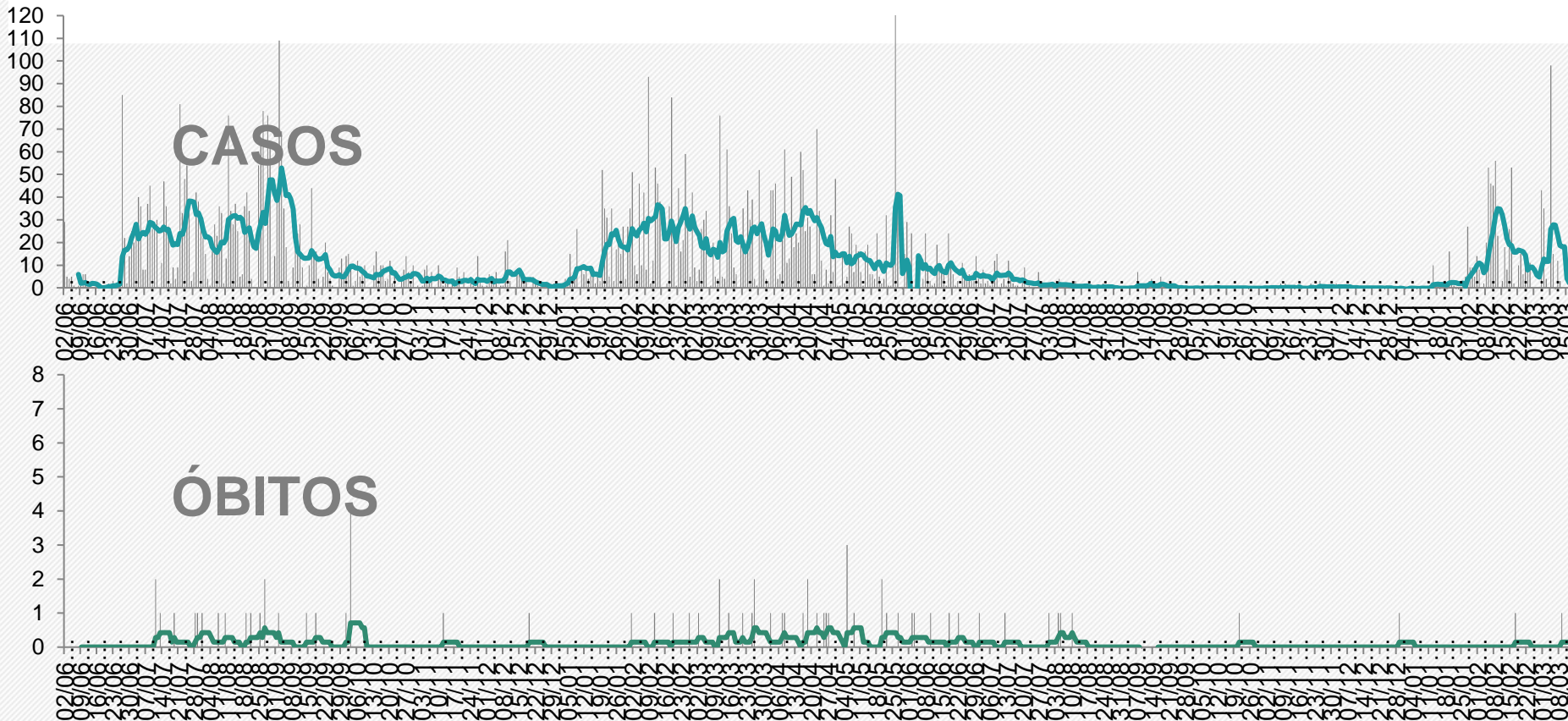
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 10 a 16/03/22: 2,14 casos/dia

Em queda
61,54%



Média de 3 a 9/3/22: 27,86 casos/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 5,57 casos/dia

Média de 10 a 16/3/22: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%



Média de 3 a 9/3/22: 0,14 óbito/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE MARACÁS

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 4.441 para 4.467 (0,59%).

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (79).

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO DE SÍNDROMES GRIPAIS

MARACÁS - BA / ATUALIZADO
16 DE MARÇO / ÀS 19H

14.215 CASOS
SUSPEITOS COVID-19

4.592 CASOS
CONFIRMADOS COVID19

4.507 CASOS
RECUPERADOS COVID19

85 ÓBITOS
COVID-19

00 CASOS
ATIVOS COVID-19

26 CASOS POSITIVOS
INFLUENZA A

01 CASOS POSITIVOS
INFLUENZA A + COVID19



Secretaria de
Saúde

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 16/03/2022

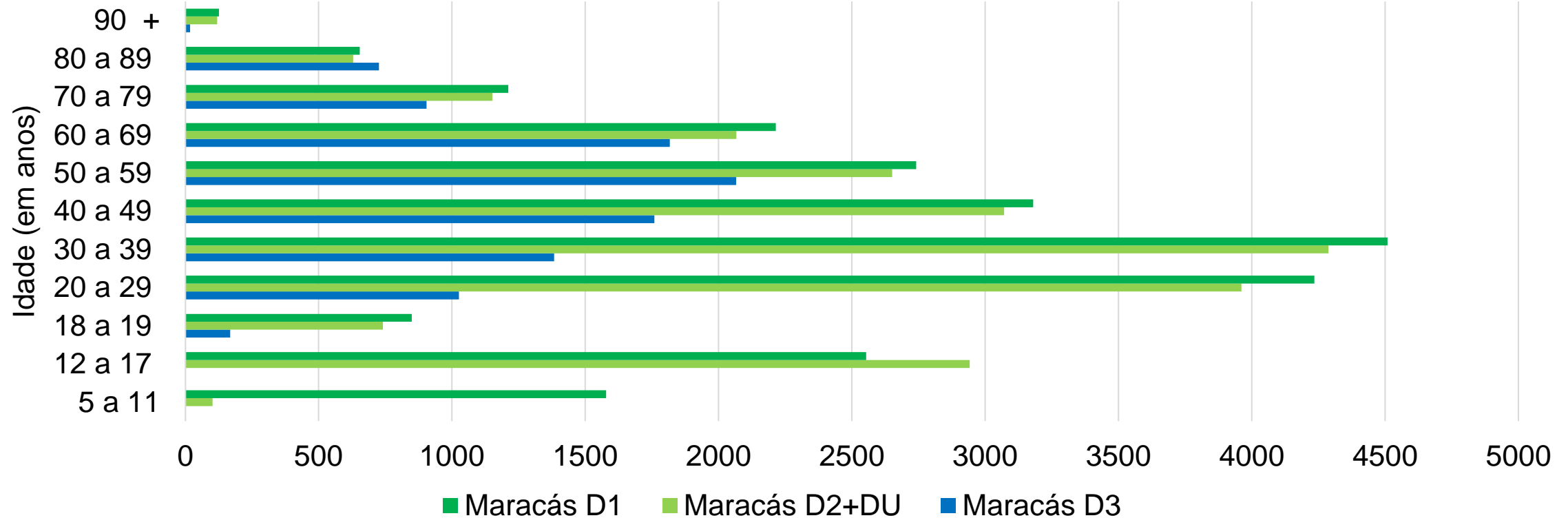
	PREFEITURA MARACÁS	SESAB - MARACÁS
Casos Acumulados	4.592	4.467
Casos Ativos	0	0
Óbitos	85	79

Fonte: Prefeitura Municipal de Maracás (16/03/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (16/03/2022).

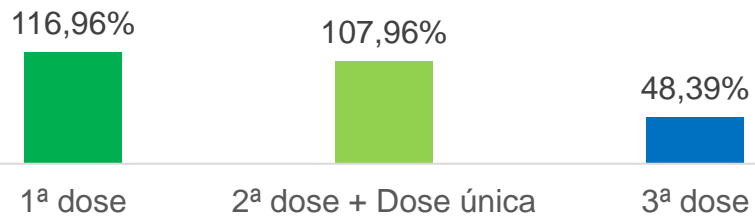


Vacinação contra COVID-19 no dia 16/03/2022

Maracás



Vacinados pela população total

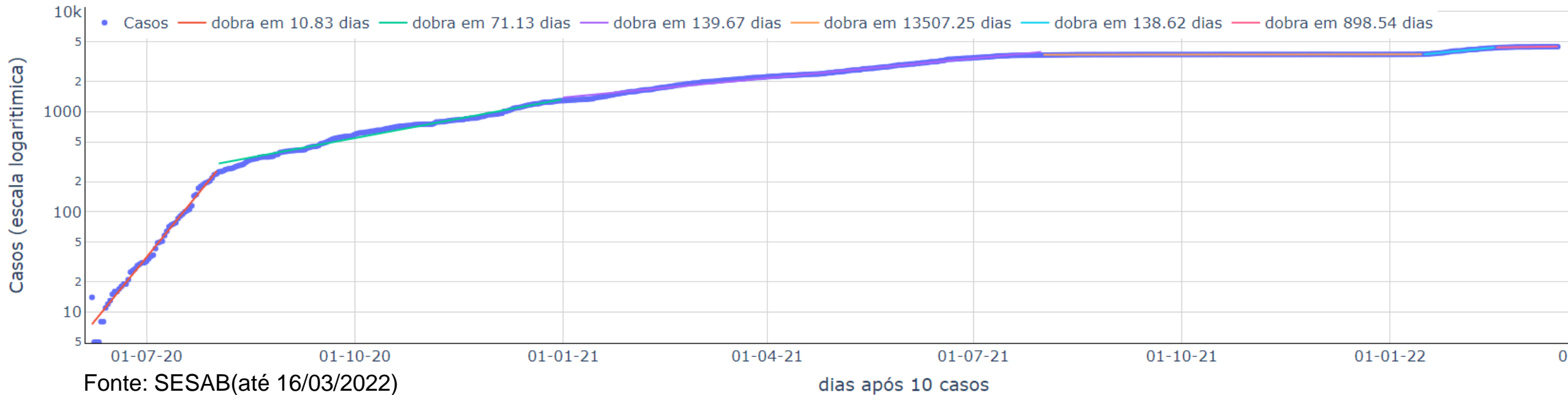


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Maracás - Escala logarítmica

Maracás - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **4.467** casos confirmados em Maracás, em **515** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- Entre o dia 07/06/2020 a 1º/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 10,8 dias (linha vermelha);
- Entre 02/08/2020 a 31/12/2020, o ritmo indicava dobra a cada 71,1 dias (linha verde);
- Entre 1º/01/2021 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 139,7 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 15/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 13.507,3 dias (linha laranja);
- Entre 16/01/2022 a 16/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 138,6 dias (linha azul) e
- Entre 17/02/2022 a 16/03/2022, o ritmo, o ritmo atual indica acréscimo em **898,5** dias (linha rosa), do número de casos equivalente aos 515 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas semanas aparentam retorno a um ritmo um pouco menor, mas ainda recomenda-se cuidado.



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

(período de 02/06/2020 a 16/03/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



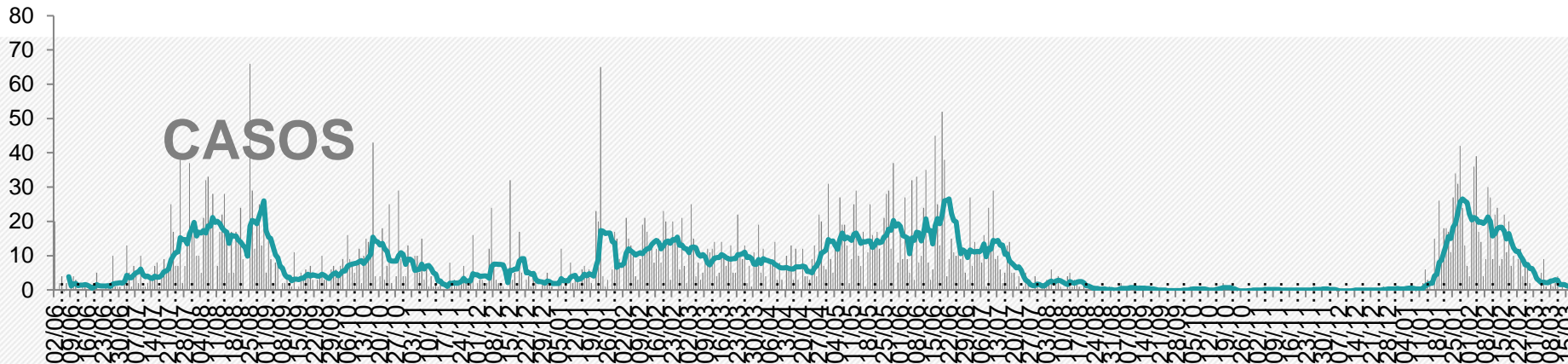
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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.

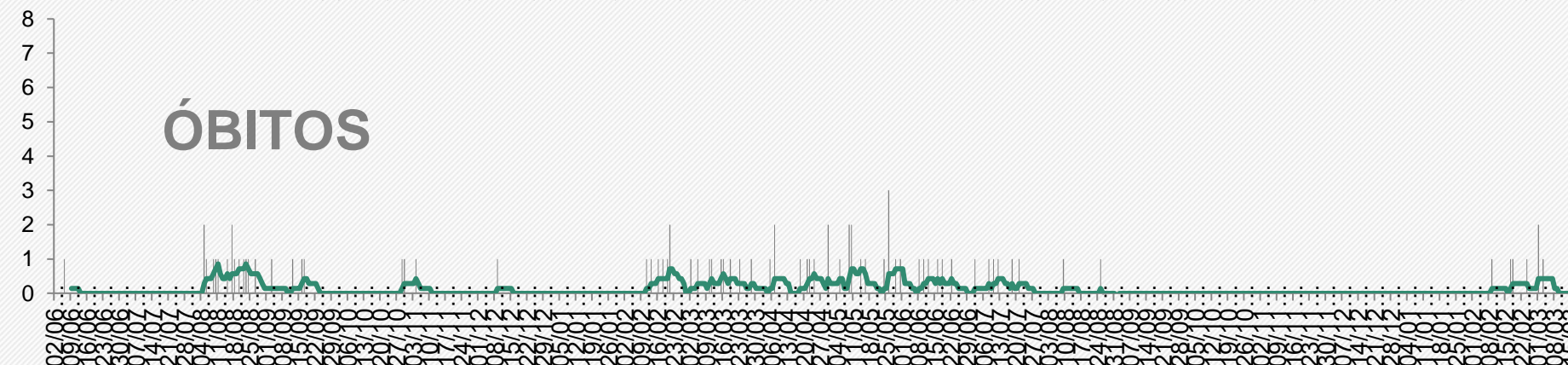


Média de 10 a 16/3/22: 1,0 casos/dia

Em queda
69,57%



Média de 3 a 9/3/22: 2,71 casos/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 3,29 casos/dia



Média de 10 a 16/3/22: 0,0 óbito/dia

Em queda
100%



Média de 3 a 9/3/22: 0,14 óbito/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 0,43 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 4.453 para 4.458 (0,11%).

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 96 para 97 (1,04%).

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

ATUALIZAÇÃO EM 16. MAR. 2022 - ÀS 16:00H

CASOS ATIVOS

00

CONFIRMADOS

4.053

RECUPERADOS

3.957

ÓBITOS

96



VACINA SALVA
VIDAS!



LAVE AS
MÃOS!



USE
MÁSCARA!

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 16/03/2022

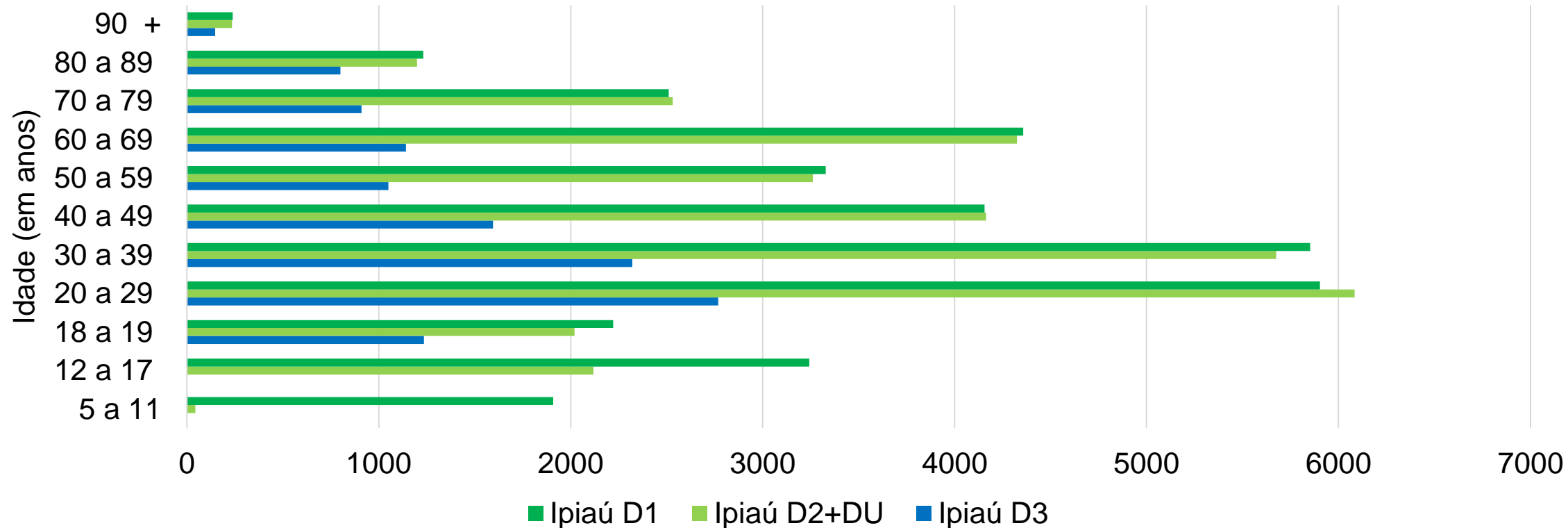
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	4.053	4.458
Casos Ativos	0	0
Óbitos	96	97

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (16/03/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (16/03/2022).

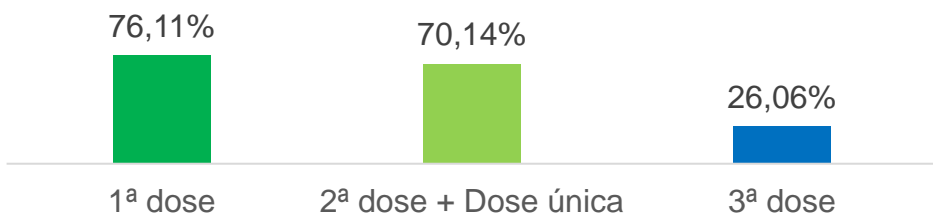


Vacinação contra COVID-19 no dia 16/03/2022

Ipiaú



Vacinados pela população total

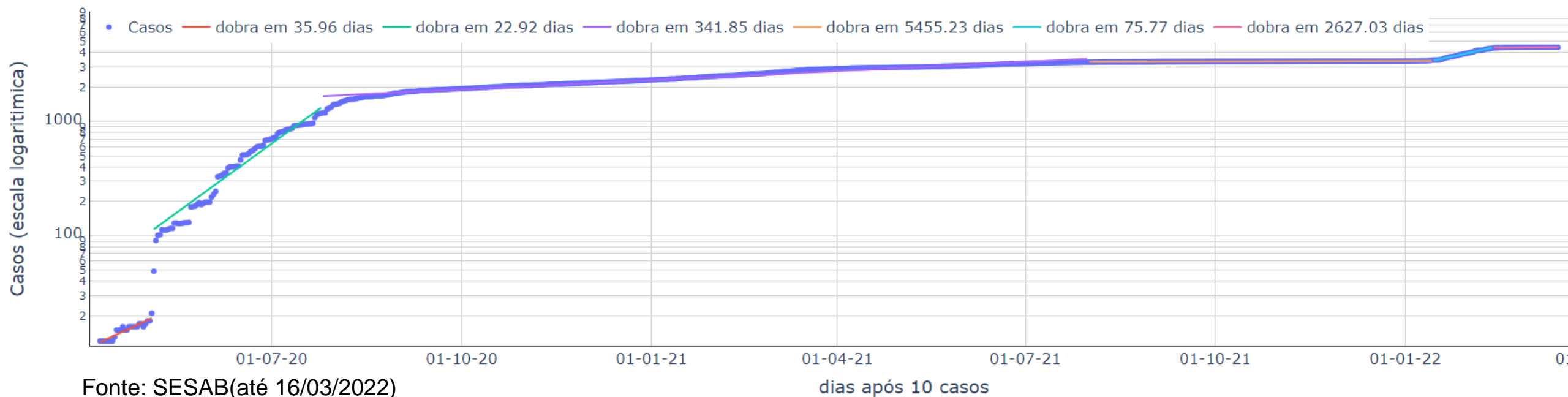


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Ipiaú- Escala logarítmica

Ipiaú - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **4.458** casos confirmados em Ipiaú, em **693** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- 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 25/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 22,9 dias (linha verde);
- Entre 26/07/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 341,9 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 14/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 5.455,2 dias (linha laranja);
- Entre 13/01/2022 a 12/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 75,8 dias (linha azul) e
- Entre 13/02/2022 a 16/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo em **2.627** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 693 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas semanas aparentam retorno a um ritmo menor.



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

Ipiaú

(período de 02/06/2020 a 16/03/2022)

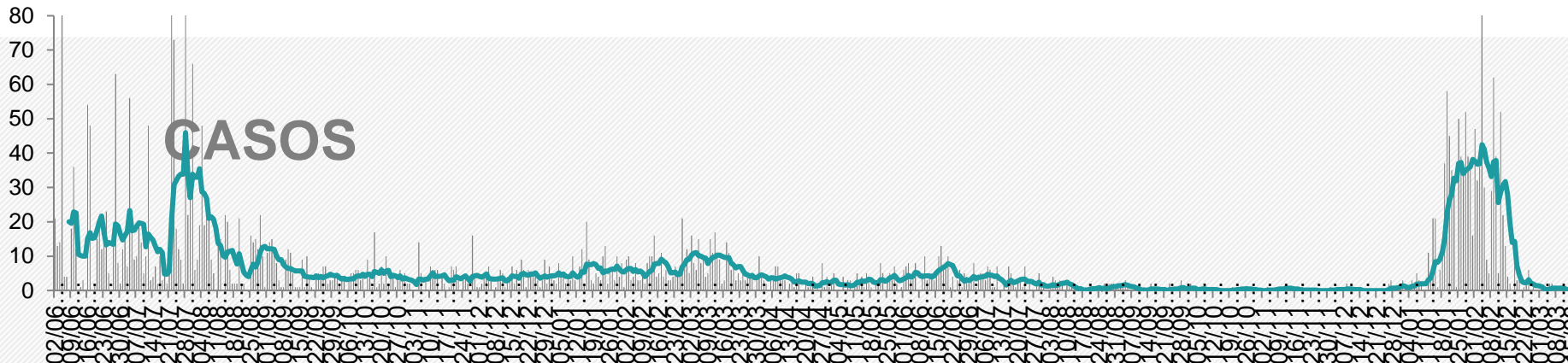
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

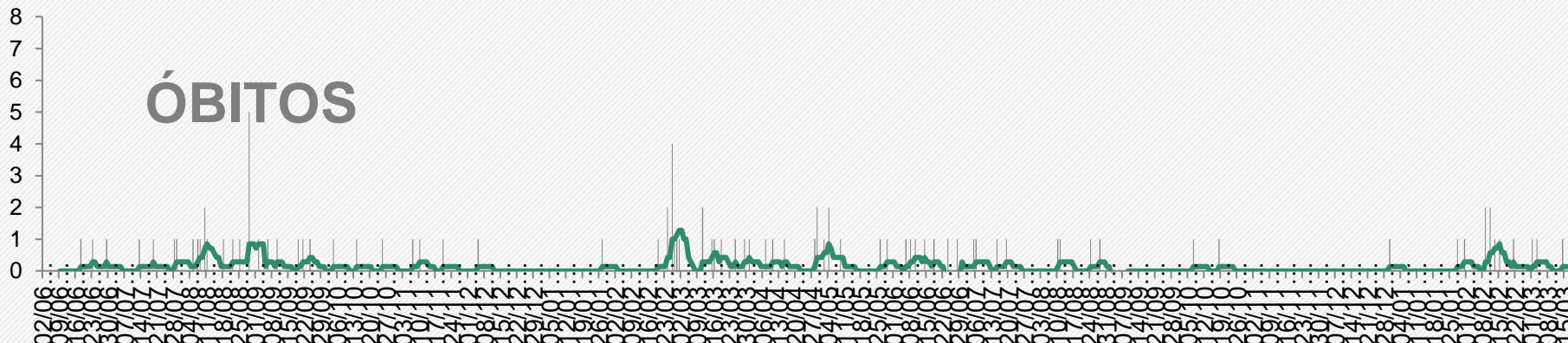


Média de 10 a 16/3/22: 0,14 casos/dia

Em queda
85,71%



Média de 3 a 9/3/22: 0,71 casos/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 1,0 casos/dia



Média de 10 a 16/3/22: 0,14 óbito/dia

Em estabilidade
0%



Média de 3 a 9/3/22: 0,14 óbito/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITAJUÍPE

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 3.212 para 3.217 (0,12%).

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 58 para 59 (1,72%).



VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688

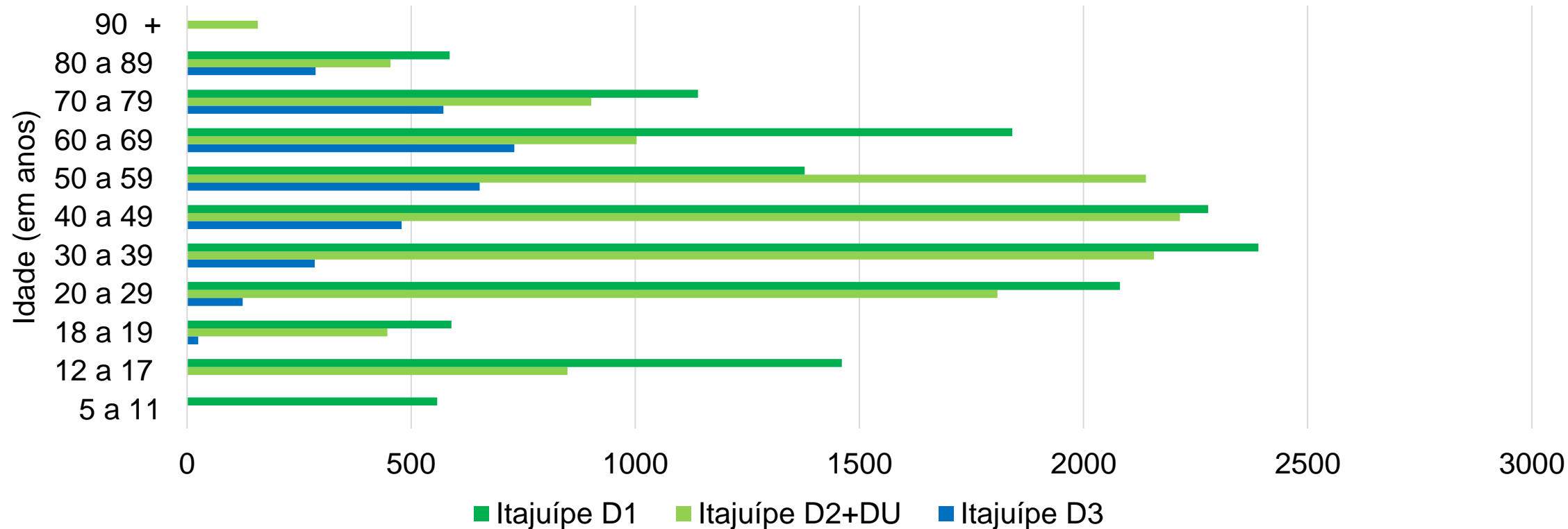
Comparativo entre os dados de COVID-19 de Itajuípe, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Itajuípe (Prefeitura Itajuípe) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Itajuípe), em 16/03/2022

	PREFEITURA ITAJUIPE	SESAB - ITAJUIPE
Casos Acumulados	Não atualizado	3.217
Casos Ativos	Não atualizado	11
Óbitos	Não atualizado	59

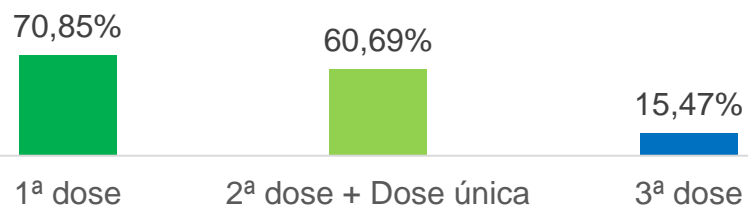
Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (16/03/2022).
 Secretaria de Saúde do estado da Bahia (16/03/2022).

Vacinação contra COVID-19 no dia 16/03/2022

Itajuípe



Vacinados pela população total



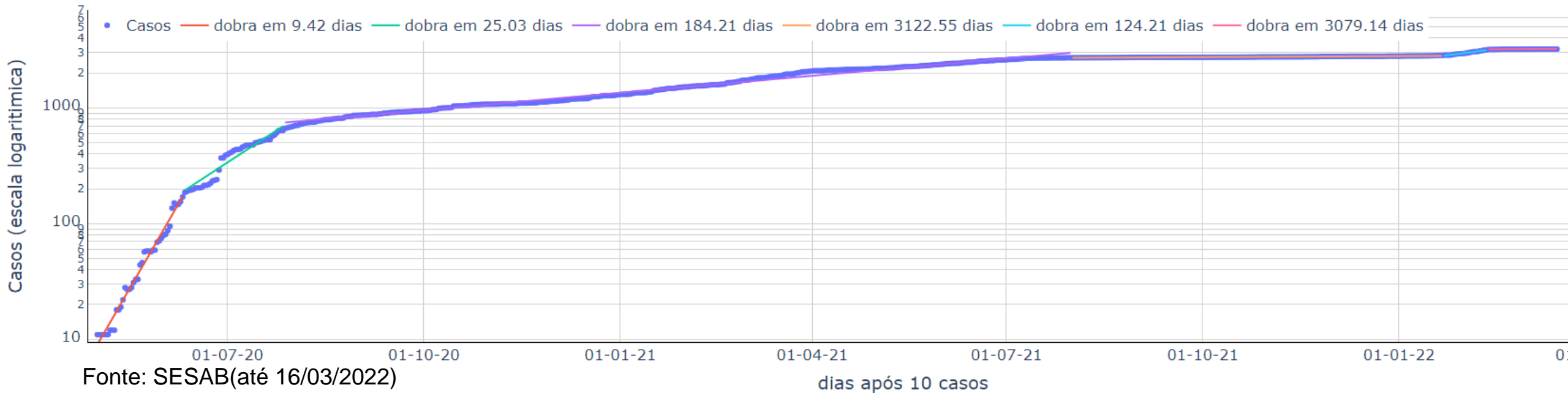
SEM ALTERAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA DA SESAB DESDE O DIA 09/03/2022

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados de Itajuípe - Escala logarítmica

Itajuípe - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



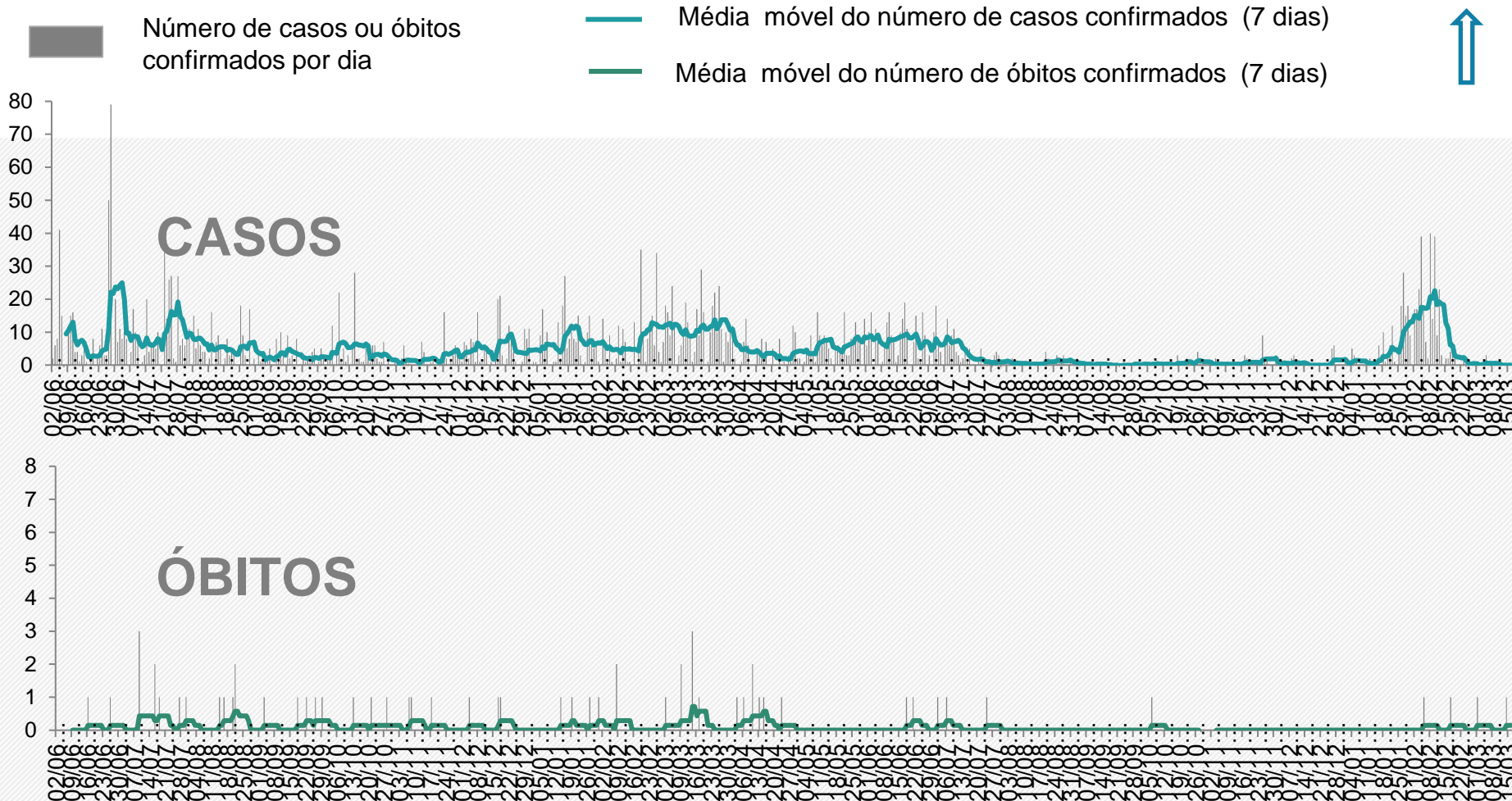
Evolução dos **3.217** casos confirmados em Itajuípe, **671** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- 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 27/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 25 dias (linha verde);
- Entre 28/07/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 184,2 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 21/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 3.122,5 dias (linha laranja);
- Entre 22/01/2022 a 11/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 124,2 dias (linha azul) e
- Entre 12/02/2022 a 16/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **3.079,1** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 671 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas semanas apresentam retorno a um ritmo menor.



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

(período de 02/06/2020 a 16/03/2022)



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

Média de 10 a 16/3/22: 0,0 casos/dia

Em estabilidade
0%



Média de 3 a 9/3/22: 0,57 casos/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 0,0 casos/dia

Média de 10 a 16/3/22: 0,14 óbito/dia

Em estabilidade
0%



Média de 3 a 9/3/22: 0,0 óbito/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IBICARAÍ

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.913 para 2.917 (0,14%).

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 70 para 71 (1,43%).

Boletim Diário CORONAVIRUS

Quarta-feira, 16/03/2022



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 16/03/2022

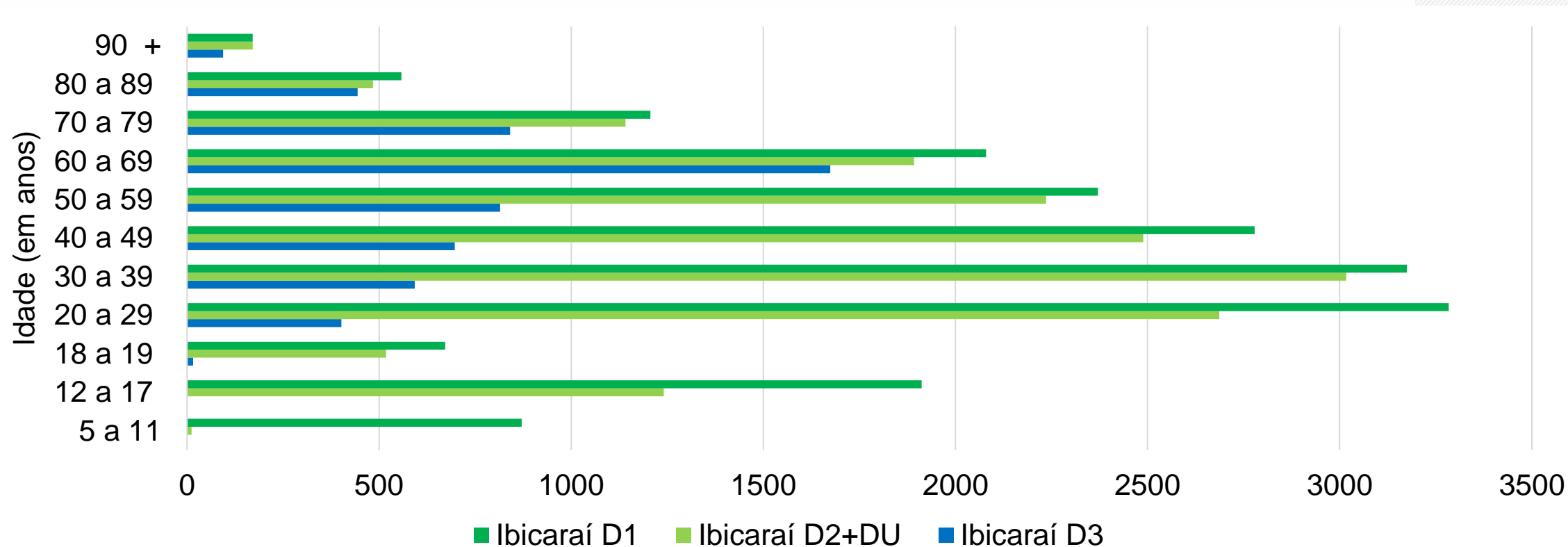
	PREFEITURA IBICARAI	SESAB IBICARAI
Casos Acumulados	3.105	2.917
Casos Ativos	0	7
Óbitos	72	71

Fonte: Prefeitura Municipal de Ibicaraí (16/03/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (16/03/2022).

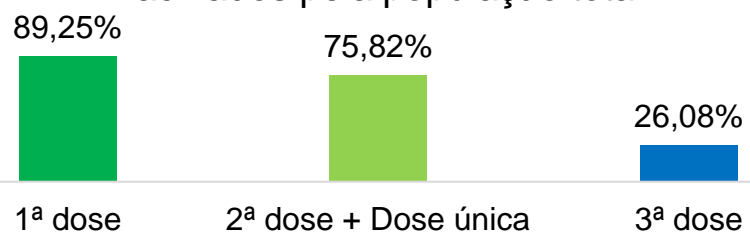


Vacinação contra COVID-19 no dia 16/03/2022

Ibicaraí



Vacinados pela população total



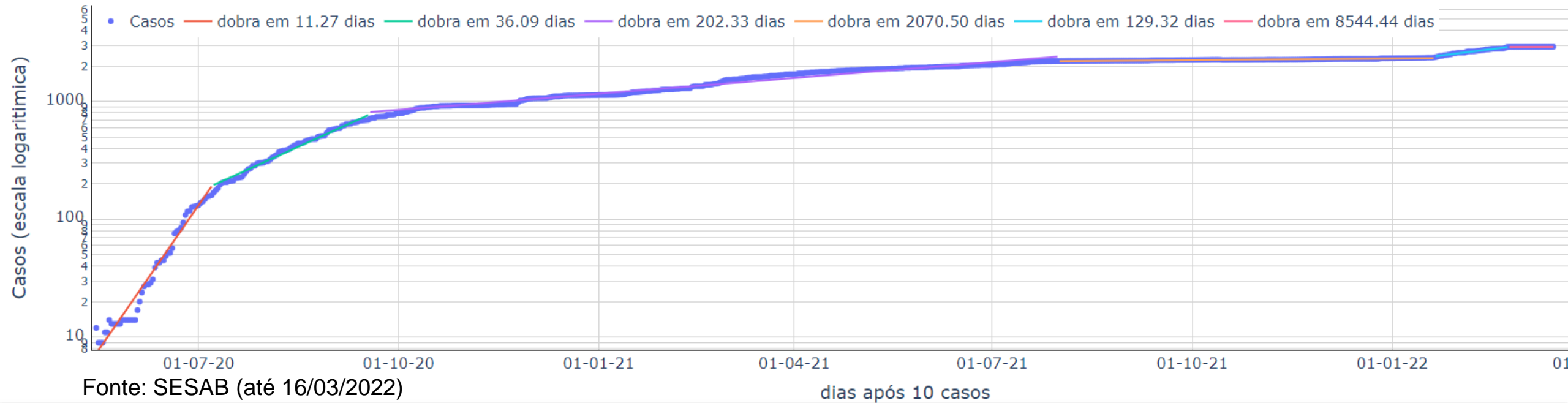
SEM ALTERAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA DA SESAB DESDE O DIA 09/03/2022

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados de Ibicaraí - Escala logarítmica

Ibicaraí - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **2.917** casos confirmados em Ibicaraí, **657** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 07/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 11,3 dias (linha vermelha);
- Entre 08/07/2020 a 19/09/2020, o ritmo indicava dobra a cada 36,1 dias (linha verde);
- Entre 20/09/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 202,3 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 20/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 2.070,5 dias (linha laranja);
- Entre 21/01/2022 a 23/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 129,3 dias (linha azul) e
- Entre 24/02/2022 a 16/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **8.544,4** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 657 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas semanas apresentam retorno a um ritmo menor.



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

(período de 02/06/2020 a 16/03/2022)

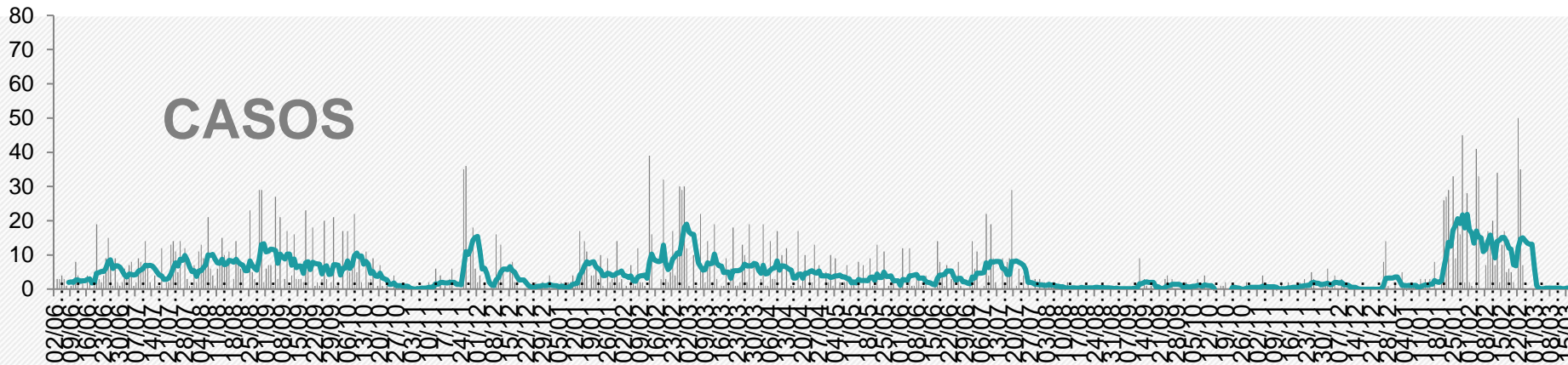
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

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

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



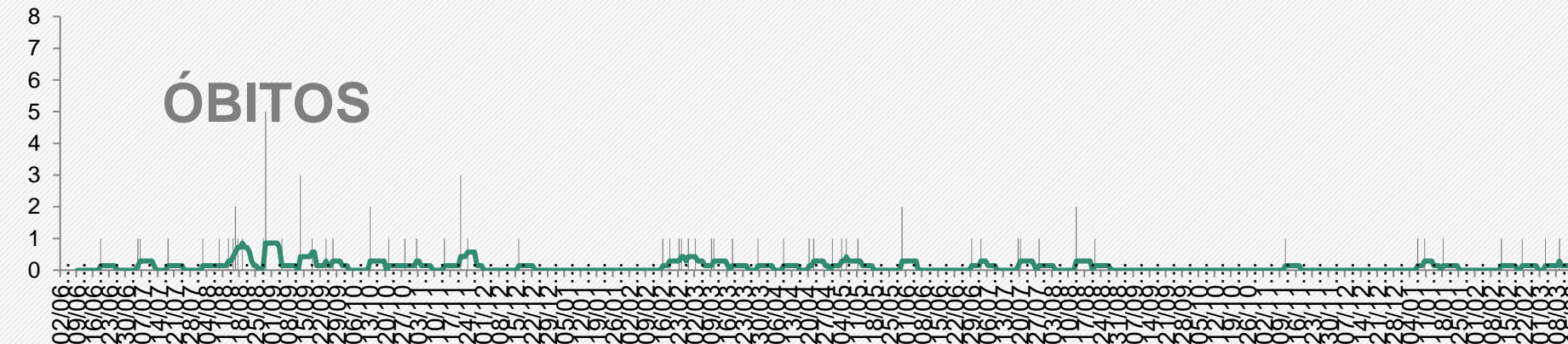
Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.



Média de 10 a 16/3/22: 0,43 casos/dia

Em queda
57,14%

Média de 3 a 9/3/22: 0,29 casos/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 1,0 casos/dia



Média de 10 a 16/3/22: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%

Média de 3 a 9/3/22: 0,29 óbito/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 0,0 óbito/dia



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.783 para 2.787 (0,14%).

Em 14 dias, dia 03/03/2022 a 16/03/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados de (78).

BOLETIM COVID-19

URUÇUCA(BA) - 16.03.2022

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



SAÚDE SEM
FAKE NEWS!

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 16/03/2022

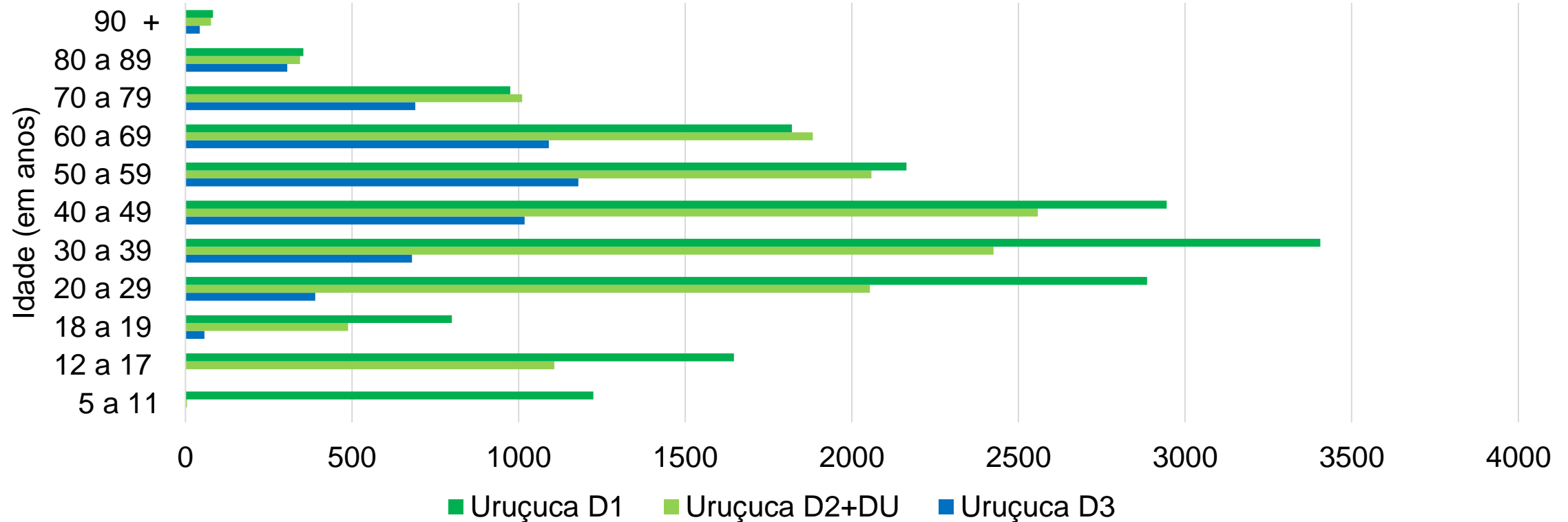
	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	2.957	2.787
Casos Ativos	3	2
Óbitos	78	78

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (16/03/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (16/03/2022).

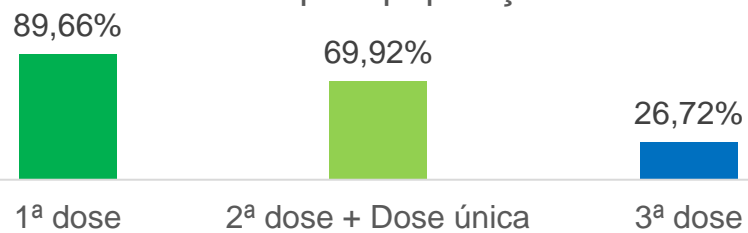


Vacinação contra COVID-19 no dia 16/03/2022

Uruçuca



Vacinados pela população total

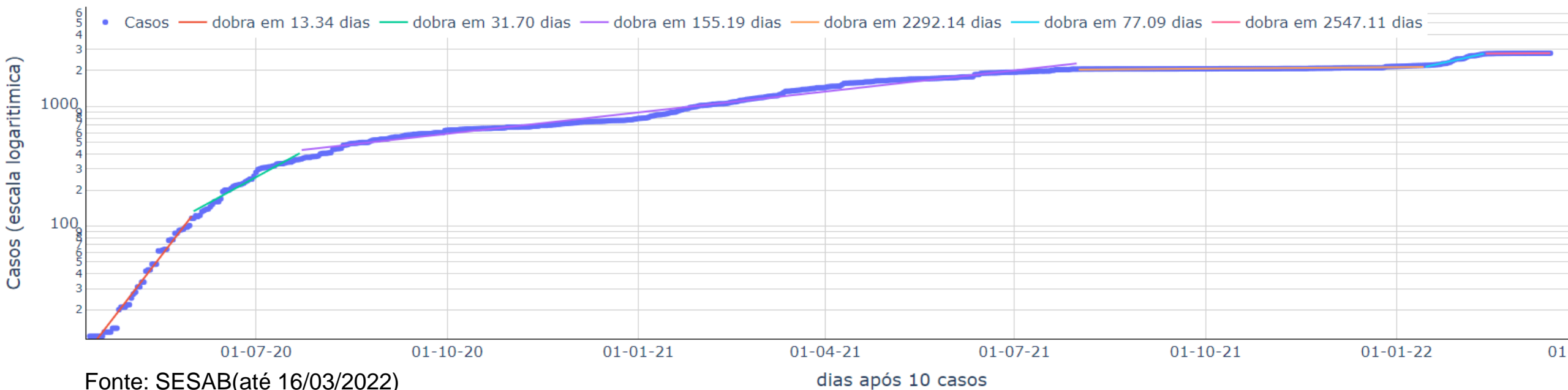


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados de Uruçuca - Escala logarítmica

Uruçuca - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **2.787** casos confirmados em Uruçuca, em **690** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- Entre o dia 12/04/2020 a 31/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 13,3 dias (linha vermelha);
- Entre 1º/06/2020 a 22/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 31,7 dias (linha verde);
- Entre 23/07/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 155,2 dias (linha lilás);
- Entre 1º/08/2021 a 14/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 2.292,1 dias (linha laranja);
- Entre 15/01/2022 a 12/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 77,1 dias (linha azul) e
- Entre 13/02/2022 a 16/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo em **2.547,1** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 690 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas semanas apresentam retorno a um ritmo menor.



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

Uruçuca

(período de 02/06/2020 a 16/03/2022)

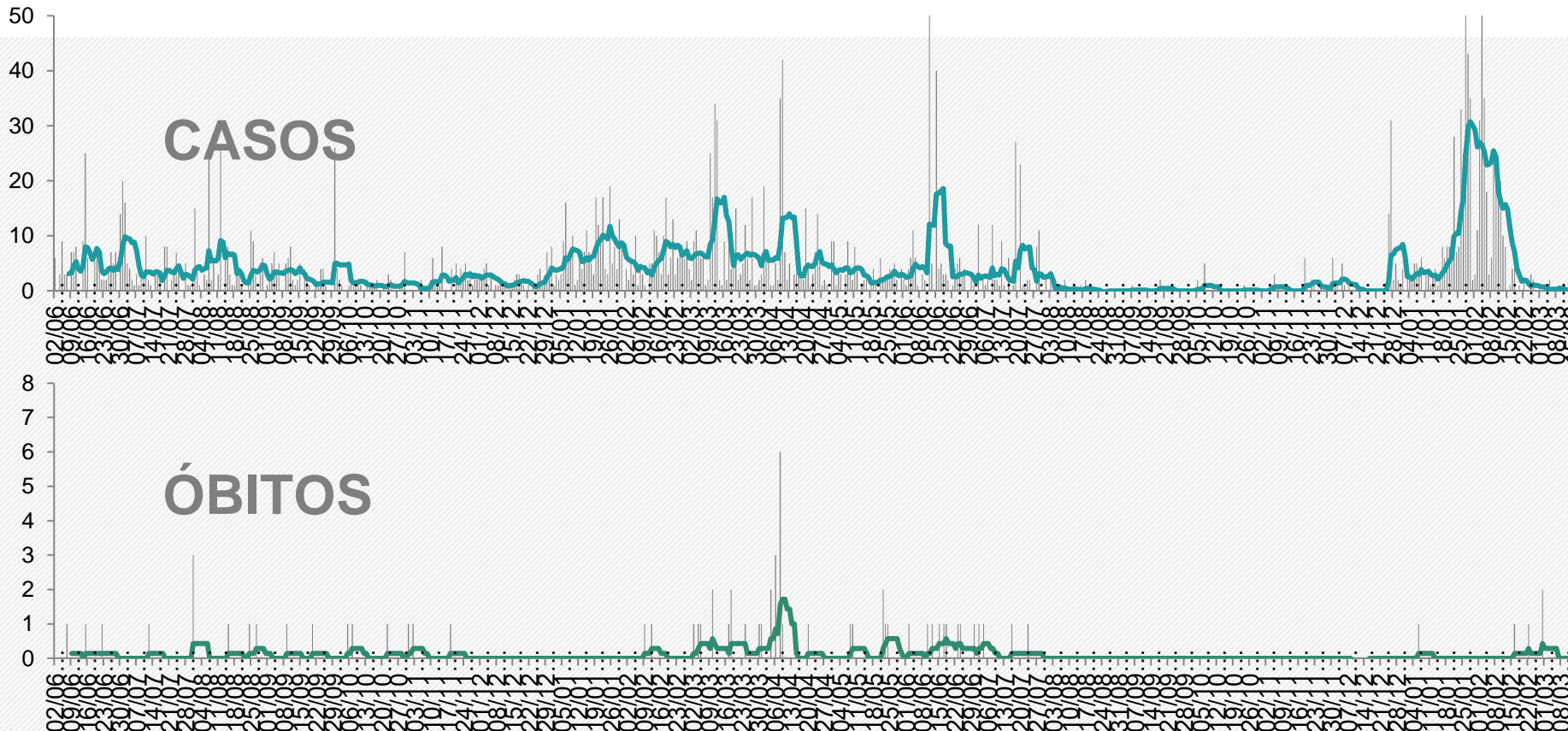
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 10 a 16/3/22: 0,14 casos/dia

Em queda
80,0%



Média de 3 a 9/3/22: 0,43 casos/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 0,71 casos/dia

Média de 10 a 16/3/22: 0,0 óbito/dia

Em queda
100%



Média de 3 a 9/3/22: 0,0 óbito/dia
Média de 24/2 a 2/3/22: 0,29 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 16/03/2022, sujeitos a atualizações



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

Avaliação de Risco											
		Ilhéus		Itabuna		Jequié		Valença		NRSS	
Eixo	Indicador		Pontos		Pontos		Pontos		Pontos		Pontos
Capacidade de Atendimento	Taxa de ocupação de leitos de UTI adulto por SRAG/COVID-19	25,00%	3	40,00%	3	50,00%	6	50,00%	6	38,33%	3
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	3,77%	0	13,33%	0	10,00%	0	10,00%	0	7,96%	0
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	(>57)	0	(>57)	0	9	3	20	3	(>57)	0
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias**	-92,31%	0	-55,56%	0	-100,00%	0	0,00%	0	-75,00%	0
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias**	858,82%	4	39,53%	4	-48,39%	0	750,00%	4	39,80%	4
	Número de amostras positivas COVID-19	26,04%	2	41,86*%	3	41,86*%	3	39,26%	3	41,86*%	3
Pontuação Total			9		10		12		16		10

* - 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 / Prefeitura de Jequié / Prefeitura de Valença / SESAB



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

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

Confira detalhes da adoção das medidas para cada risco em:

COVID-19

Estratégia de Gestão

1ª edição

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

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

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

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	9	Pontuação Jequié	12
Pontuação Itabuna	10	Pontuação Região	10
Pontuação Valença	16		



Equipe Executora:

Profa. Anaiá da Paixão Sevá – DCAA

Prof. Francisco Bruno S. Oliveira - PPGMC – DCET

Prof. Gesil Sampaio Amarante Segundo - DCET

Profa. Pollyanna Alves Dias Costa – DCS

Prof. Ronaldo Lima Gomes – DCAA

Profa. Roueda Abou Said – 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: 16/03/2022
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 16/03/2022
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 16/03/2022
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 16/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 16/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 16/03/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 16/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHÉUS. **Coletânea dos Boletins Diários Publicados pela Central COVID-19, sob a Coordenação do Gabinete de Crise**. https://www.ilheus.ba.gov.br/abrir_arquivo.aspx/Boletins_Diarios_da_Central_Covid19_Ilheus_ate_2204?cdLocal=2&arquivo={BDDD5BBE-C34D-DECB-00C6-0DDE724EBDBA}.pdf. Acesso em: 16/03/2022
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 16/03/2022.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 16/03/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 16/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 16/03/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 16/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 16/03/2022. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 16/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 16/03/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 16/03/2022
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA. http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM_ELETRONICO_BAHIAN_134___05082020.pdf. Acesso em: 16/03/2022
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 16/03/2022
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 16/03/2022
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 16/03/2022 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>