

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

88

DATA DA ATUALIZAÇÃO 26/01/2022

Situação COVID-19

CASOS POR COVID em 26/01/2022 (24 horas)

Brasil

• **224.567**

Bahia

• **6.455**

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• **799**

CASOS ACUMULADOS em 26/01/2022 (Total)

Brasil

• **24.535.884**

Bahia

• **1.331.776**

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• **176.138**

Situação COVID-19

ÓBITOS POR COVID em 26/01/2022 (24 horas)

Brasil

• 570

Bahia

• 18

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 03

ÓBITOS ACUMULADOS em 26/01/2022 (Total)

Brasil

• 624.413

Bahia

• 27.837

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 3.750

Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 26/01/2022

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	524	8	4.416	11.865,94	12	0	271,74
ALMADINA	677	12	5.366	12.616,47	12	0	223,63
APUAREMA	786	4	7.302	10.764,17	11	0	150,64
ARATACA	799	0	10.961	7.289,48	16	0	145,97
AURELINO LEAL	1.133	12	11.299	10.027,44	36	0	318,61
BARRA DO ROCHA	488	27	5.612	8.695,65	7	0	124,73
BARRO PRETO	689	2	5.448	12.646,84	13	1	238,62
BOA NOVA	1.104	27	12.329	8.954,50	22	0	178,44
BREJÕES	938	34	14.222	6.595,42	13	0	91,41
BUERAREMA	1.531	8	18.306	8.363,38	49	0	267,67
CAIRU	1.656	13	18.427	8.986,81	17	0	92,26
CAMACAN	3.160	25	32.006	9.873,15	92	0	287,45
CAMAMU	2.588	26	35.382	7.314,45	59	1	166,75
CANAVIEIRAS	1.604	19	30.906	5.189,93	76	0	245,91
COARACI	1.990	26	16.549	12.024,90	53	0	320,26
CRAVOLÂNDIA	497	23	5.351	9.287,98	2	0	37,38
DÁRIO MEIRA	1.017	22	10.525	9.662,71	20	0	190,02
FLORESTA AZUL	937	24	10.575	8.860,52	21	0	198,58
GANDU	3.095	19	32.596	9.495,03	58	0	177,94
GONGOGI	774	1	6.985	11.080,89	18	0	257,70
IBICARAÍ	2.484	68	21.378	11.619,42	67	0	313,41
IBIRAPITANGA	1.809	4	23.404	7.729,45	39	0	166,64
IBIRATAIA	2.464	30	14.882	16.556,91	43	0	288,94
IGRAPIÚNA	805	6	13.091	6.149,26	14	0	106,94
ILHÉUS	23.121	213	159.923	14.457,58	592	0	370,18
IPIAÚ	3.773	156	45.922	8.216,11	85	0	185,10
IRAJUBA	348	0	7.279	4.780,88	2	0	27,48
IRAMAIA	503	43	8.197	6.136,39	15	0	182,99
ITABUNA	36.526	383	213.685	17.093,39	732	1	342,56
ITACARÉ	1.429	22	28.684	4.981,87	30	0	104,59
ITAGI	1.051	39	12.242	8.585,20	23	0	187,88
ITAGIBÁ	1.420	104	14.452	9.825,63	29	0	200,66
ITAJU DO COLÔNIA	414	2	6.596	6.276,53	8	0	121,29
ITAJUIPE	2.873	29	20.398	14.084,71	55	0	269,63

Continua

Fonte Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações

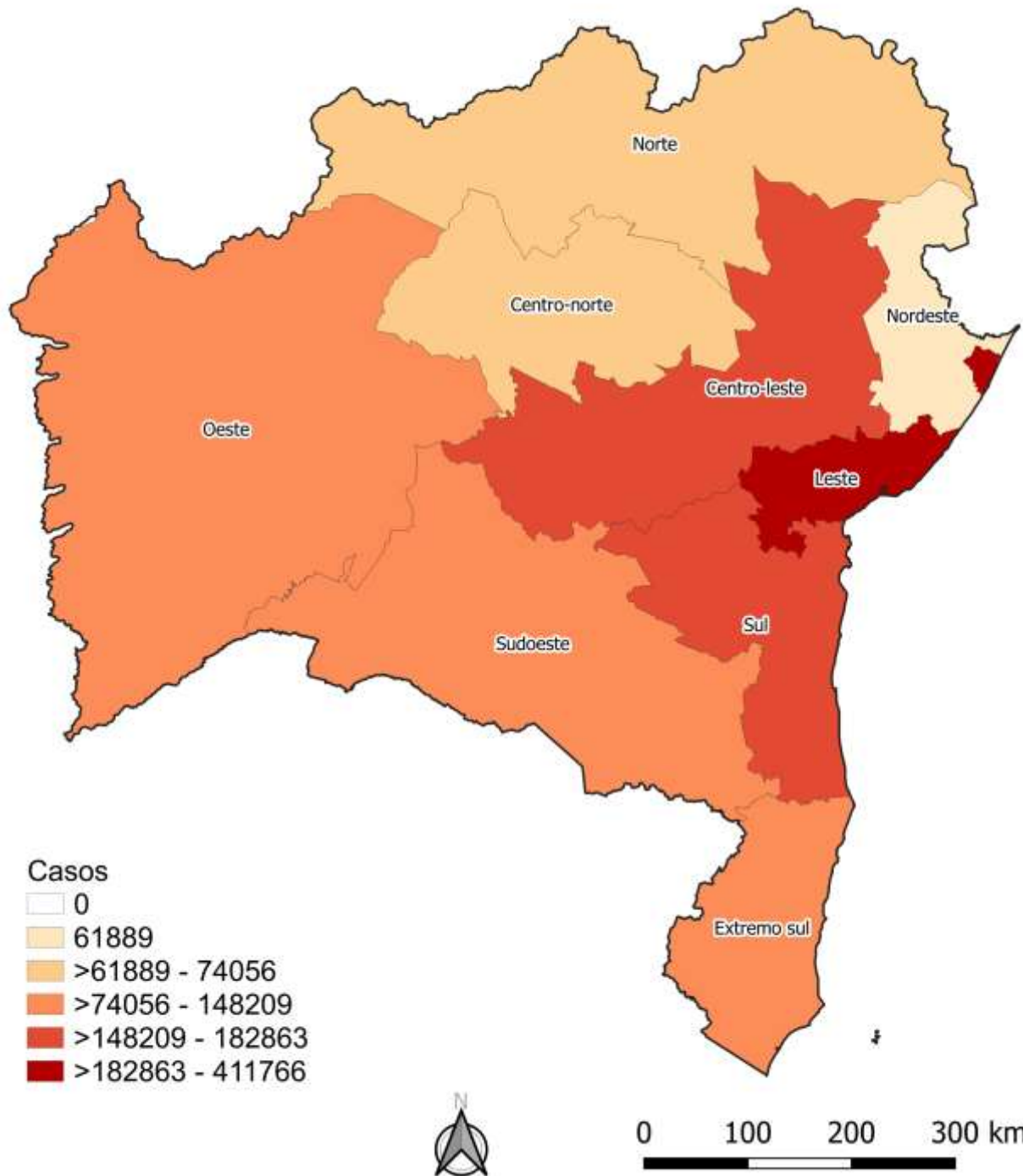


Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 26/01/2022

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	597	30	8.003	7.459,70	11	0	137,45
ITAPÉ	913	9	8.526	10.708,42	30	0	351,86
ITAPITANGA	1.016	18	10.298	9.865,99	15	0	145,66
ITAQUARA	699	2	8.347	8.374,27	9	0	107,82
ITIRUÇU	1.064	36	12.528	8.492,98	25	0	199,55
ITUBERÁ	1.930	10	28.740	6.715,38	52	0	180,93
JAGUAQUARA	6.195	18	54.673	11.331,00	65	0	118,89
JEQUIÉ	19.451	503	156.126	12.458,53	397	0	254,28
JITAÚNA	1.059	42	10.808	9.798,30	30	0	277,57
JUSSARI	685	5	5.768	11.875,87	12	0	208,04
LAFAIETE COUTINHO	447	3	3.693	12.103,98	6	0	162,47
LAJEDO DO TABOCAL	737	14	8.577	8.592,75	14	0	163,23
MANOEL VITORINO	1.354	11	13.087	10.346,15	33	0	252,16
MARACÁS	3.937	74	20.393	19.305,64	72	0	353,06
MARAÚ	1.893	19	20.617	9.181,74	20	0	97,01
MASCOTE	913	0	13.717	6.655,97	26	0	189,55
NILO PEÇANHA	760	20	14.079	5.398,11	17	0	120,75
NOVA IBIÁ	618	3	6.554	11.595,97	22	0	335,67
NOVA ITARANA	760	2	8.279	7.464,67	9	0	108,71
PAU BRASIL	1.028	7	9.686	10.613,26	26	0	268,43
PIRAÍ DO NORTE	954	12	10.036	9.505,78	12	0	119,57
PLANALTINO	674	18	9.370	7.193,17	9	0	96,05
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	682	1	6.278	10.863,33	9	0	143,36
SANTA INÊS	703	6	10.606	6.628,32	12	0	113,14
SANTA LUZIA	1.232	23	12.449	9.896,38	33	0	265,08
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	803	7	5.608	14.318,83	10	0	178,32
TAPEROÁ	1.262	12	21.253	5.937,99	35	0	164,68
TEOLÂNDIA	1.027	0	15.022	6.836,64	10	0	66,57
UBAITABA	1.351	9	18.847	7.168,25	45	0	238,76
UBATÃ	2.092	7	27.263	7.673,40	50	0	183,40
UNA	1.737	8	18.544	9.366,91	46	0	248,06
URUÇUCA	2.324	62	20.413	11.384,90	74	0	362,51
VALENÇA	8.244	80	97.233	8.478,60	142	0	146,04
WENCESLAU GUIMARÃES	1.990	4	20.978	9.486,13	31	0	147,77
TOTAL	176.138	2.506	1.601.095	11.001,10	3.750	3	234,21



Fonte: Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações

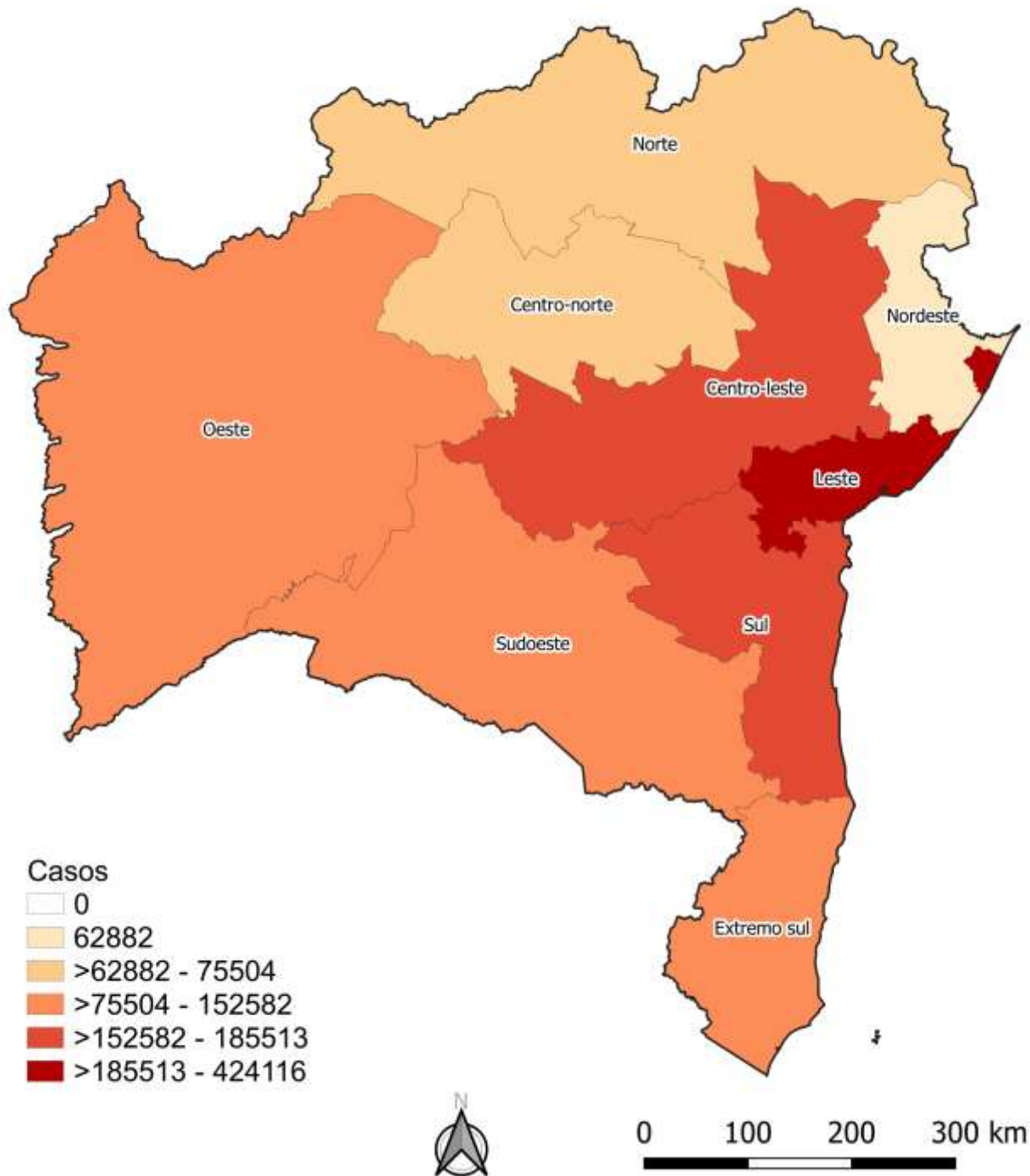


Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 26/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações

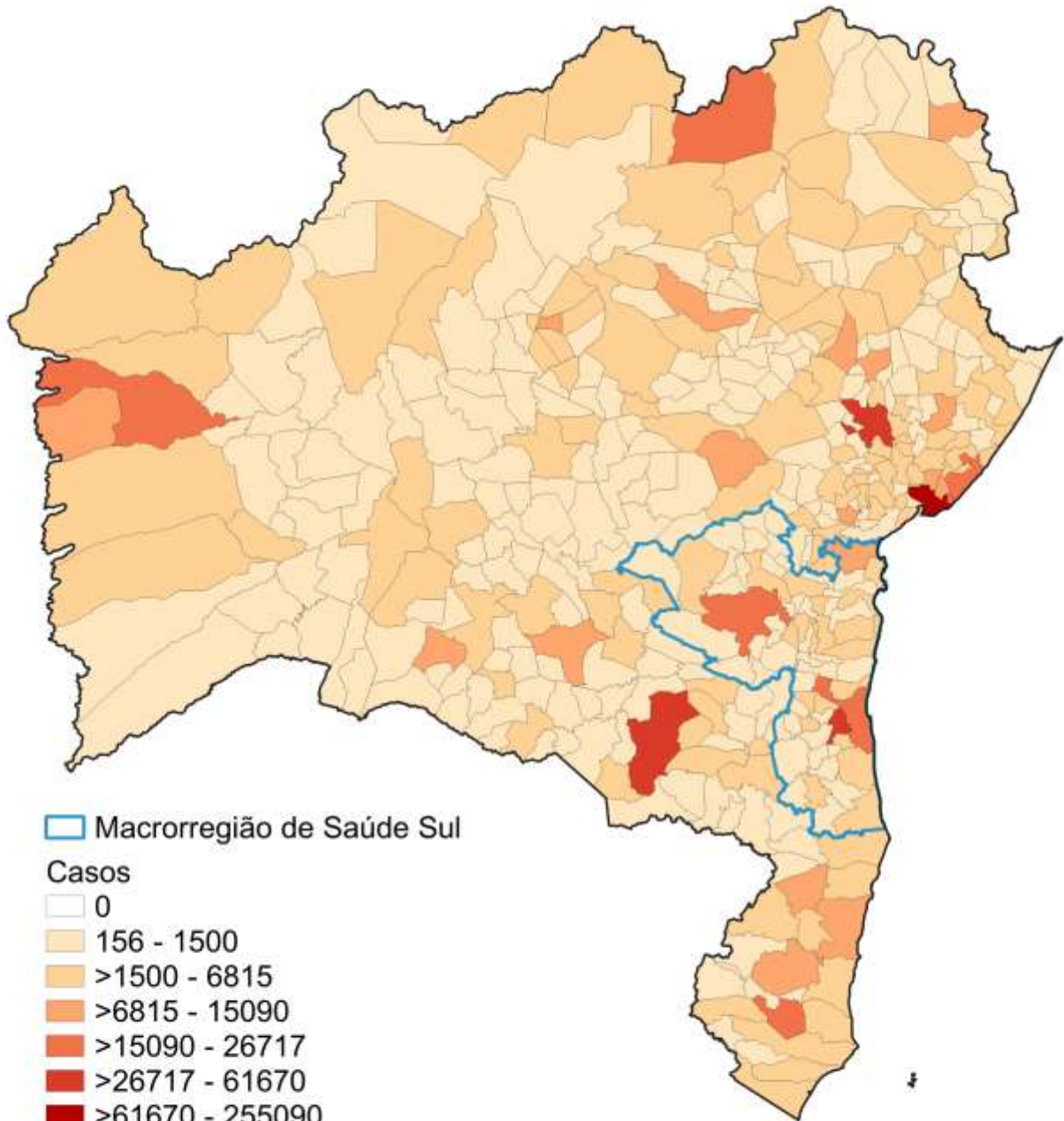


Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 26/01/2022



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações





Macrorregião de Saúde Sul

Casos

- 0
- 156 - 1500
- >1500 - 6815
- >6815 - 15090
- >15090 - 26717
- >26717 - 61670
- >61670 - 255090

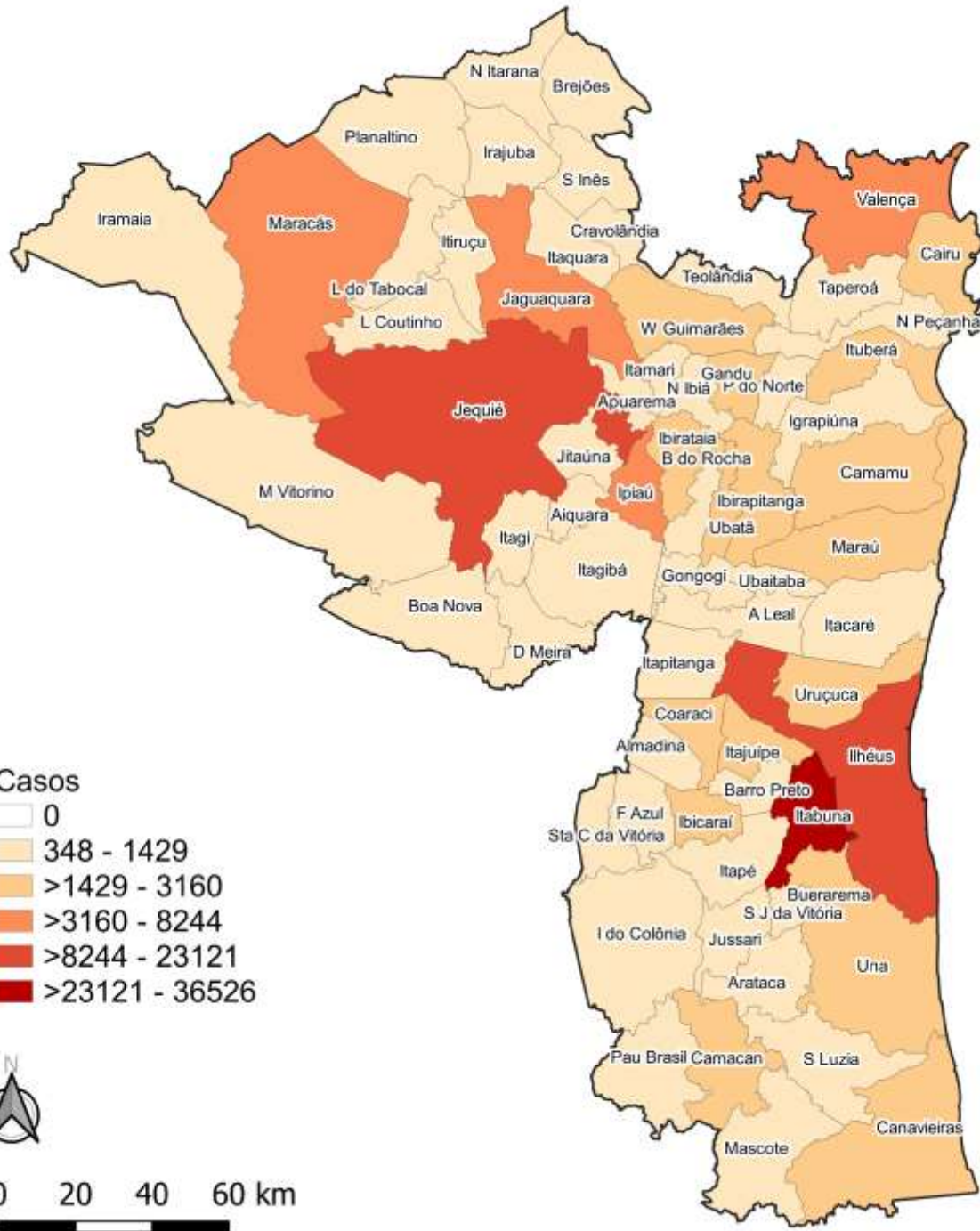


0 100 200 300 km

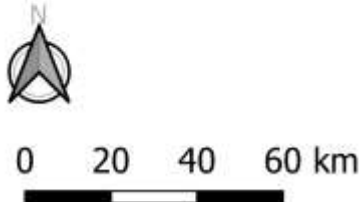
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 26/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir de dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações





Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 26/01/2022



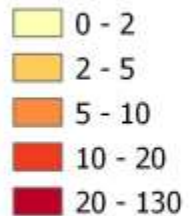
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



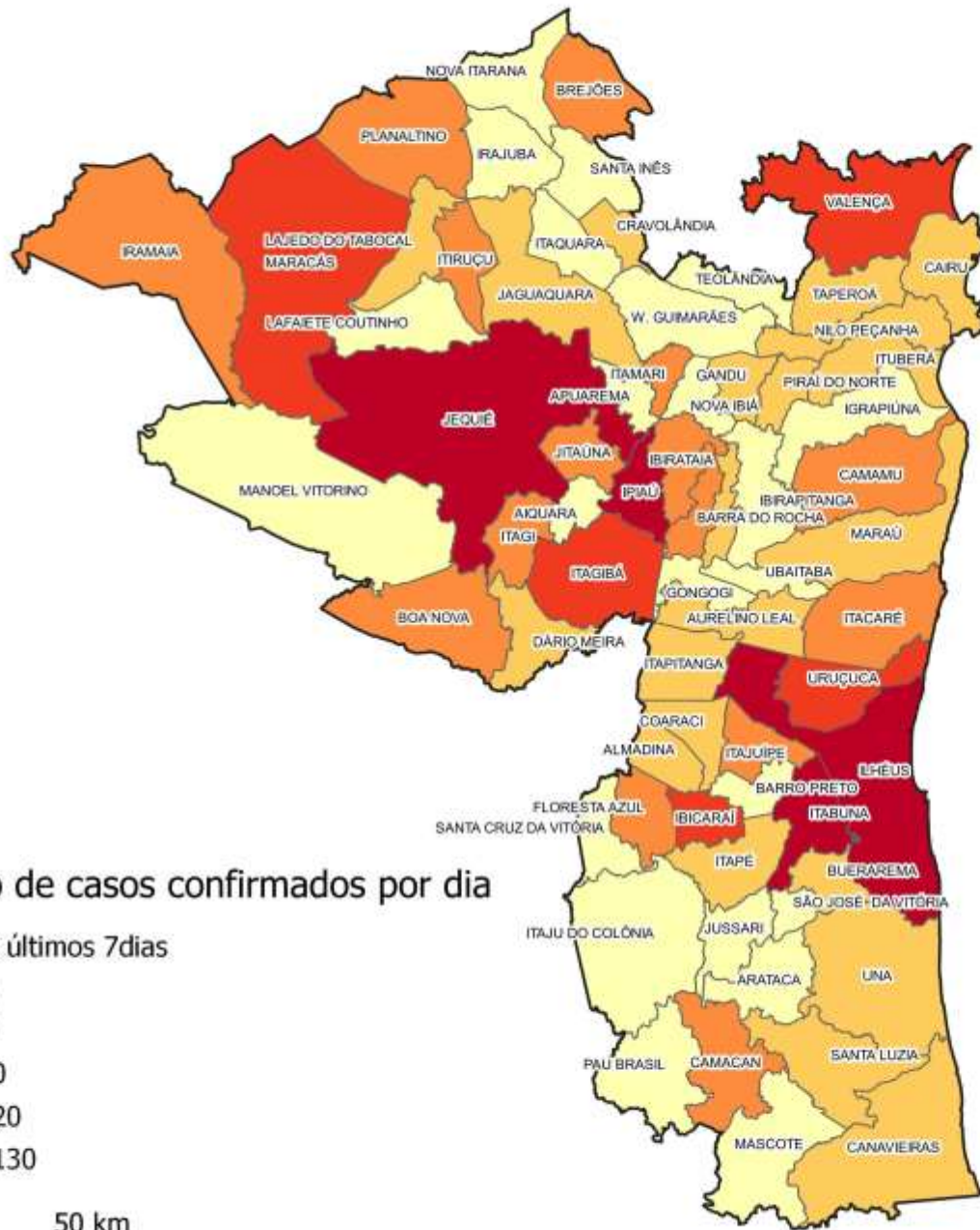


Número de casos confirmados por dia

Média dos últimos 7 dias



0 25 50 km



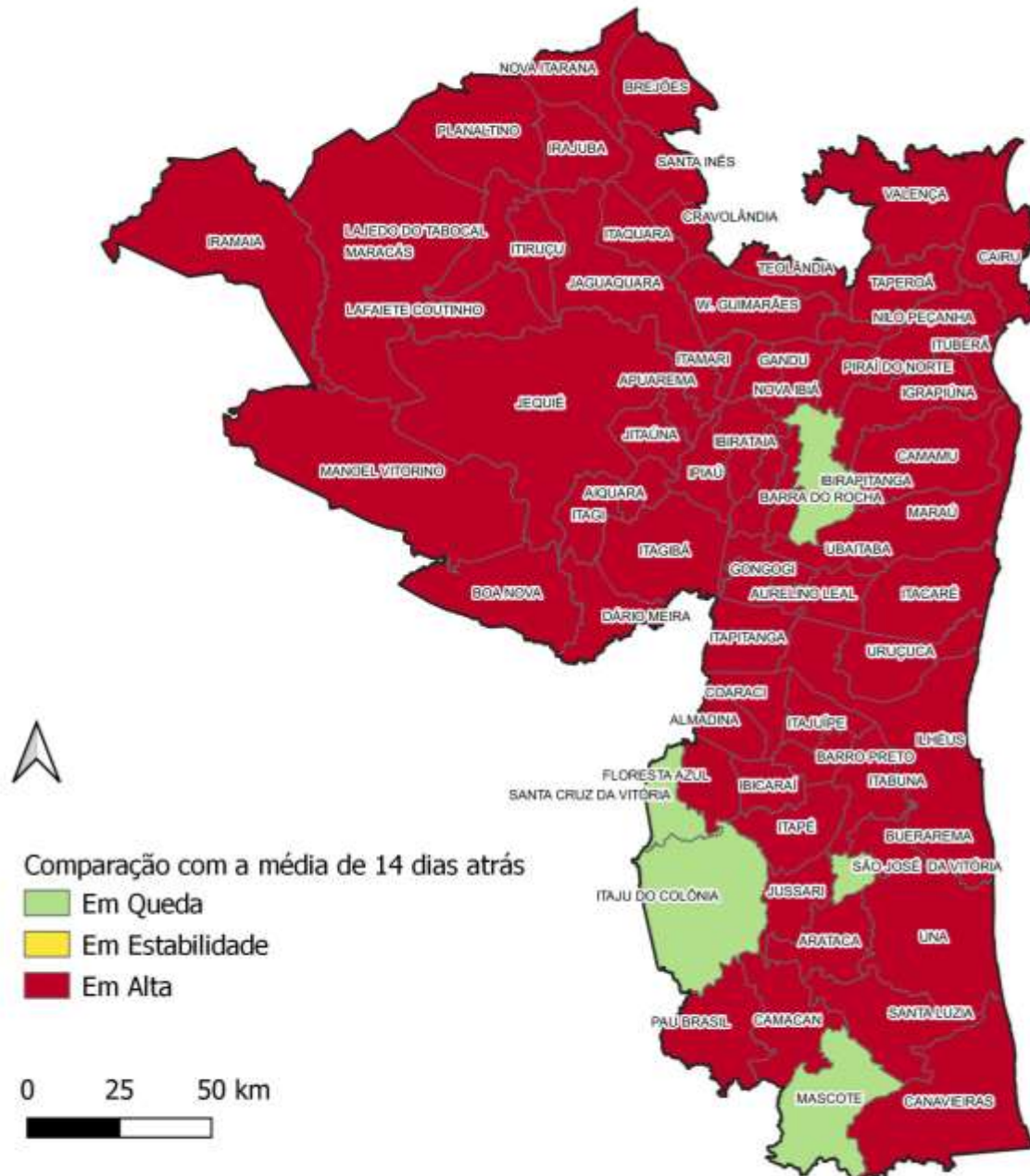
Número de casos confirmados por dia de COVID-19 (média do período de 20 a 26/1/22)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022 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

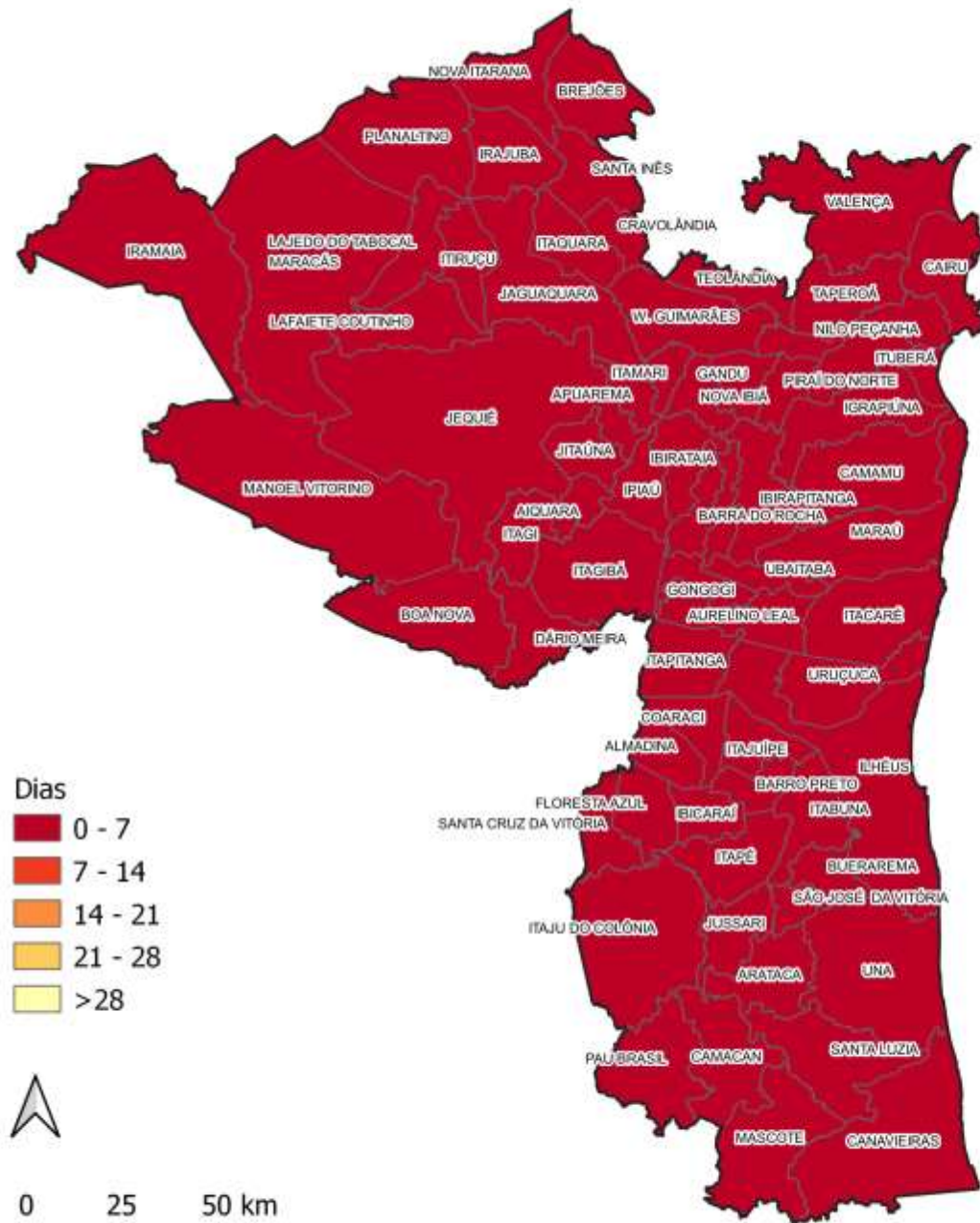
(em 26/01/2022)



MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)
AIQUARA	1300,0	IGRAPIÚNA	ND	MANOEL VITORINO	180,0
ALMADINA	425,0	ILHÉUS	434,8	MARACÁS	4433,3
APUAREMA	250,0	IPIAÚ	1086,4	MARAÚ	181,8
ARATACA	ND	IRAJUBA	ND	MASCOTE	-66,7
AURELINO LEAL	ND	IRAMAIA	ND	NILO PEÇANHA	900,0
BARRA DO ROCHA	3900,0	ITABUNA	66,2	NOVA IBIÁ	ND
BARRO PRETO	300,0	ITACARÉ	230,8	NOVA ITARANA	200,0
BOA NOVA	533,3	ITAGI	920,0	PAU BRASIL	450,0
BREJÕES	350,0	ITAGIBÁ	3300,0	PIRAÍ DO NORTE	850,0
BUERAREMA	142,9	ITAJU DO COLÔNIA	-100,0	PLANALTINO	3600,0
CAIRU	700,0	ITAJUÍPE	1000,0	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	-87,5
CAMACAN	487,5	ITAMARI	ND	SANTA INÊS	400,0
CAMAMU	525,0	ITAPÉ	475,0	SANTA LUZIA	3400,0
CANAVIEIRAS	183,3	ITAPITANGA	460,0	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	-84,2
COARACI	342,9	ITAQUARA	ND	TAPEROÁ	ND
CRAVOLÂNDIA	ND	ITIRUÇU	5100,0	TEOLÂNDIA	ND
DÁRIO MEIRA	ND	ITUBERÁ	1400,0	UBAITABA	66,7
FLORESTA AZUL	633,3	JAGUAQUARA	ND	UBATÁ	1800,0
GANDU	ND	JEQUIÉ	913,3	UNA	ND
GONGOGI	ND	JITAÚNA	ND	URUÇUCA	300,0
IBICARAÍ	1757,1	JUSSARI	ND	VALENÇA	300,0
IBIRAPITANGA	-100,0	LAFAIETE COUTINHO	ND	WENCESLAU GUIMARÃES	400,0
IBIRATAIA	430,0	LAJEDO DO TABOCAL	2500,0		

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações

ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 6 a 12/01/22, o que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.

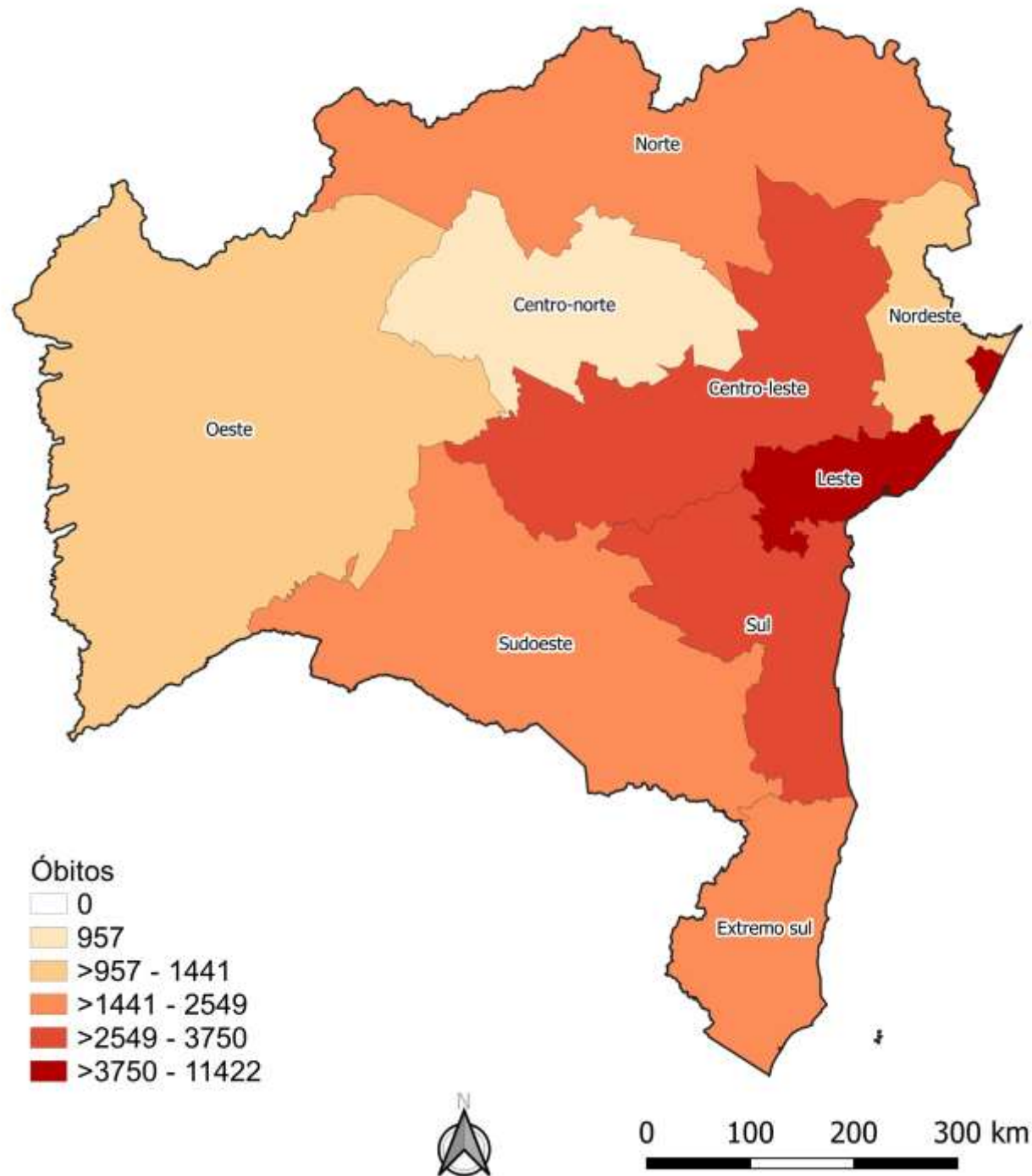


Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19

(em 26/01/2022)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



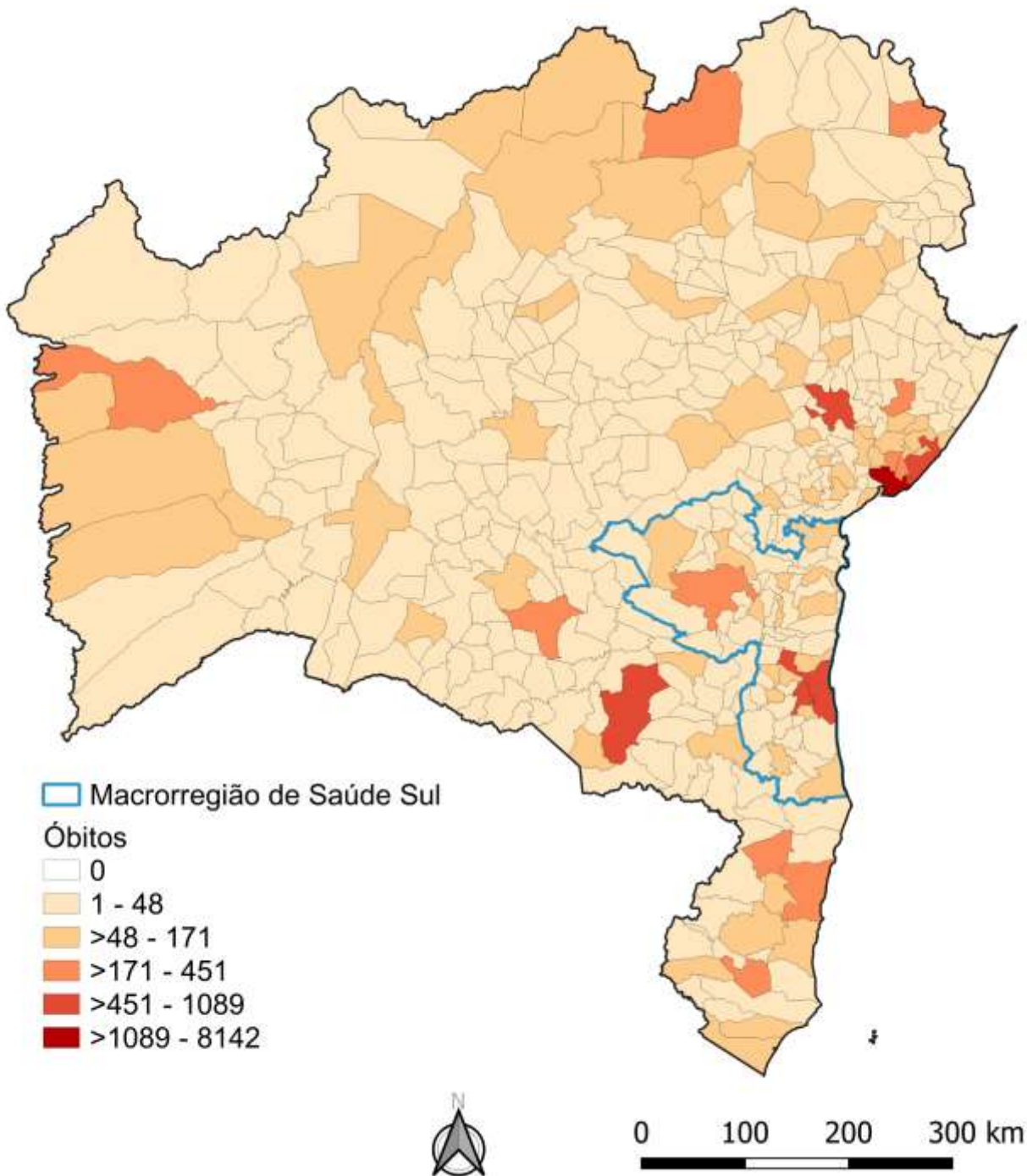


Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 26/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações

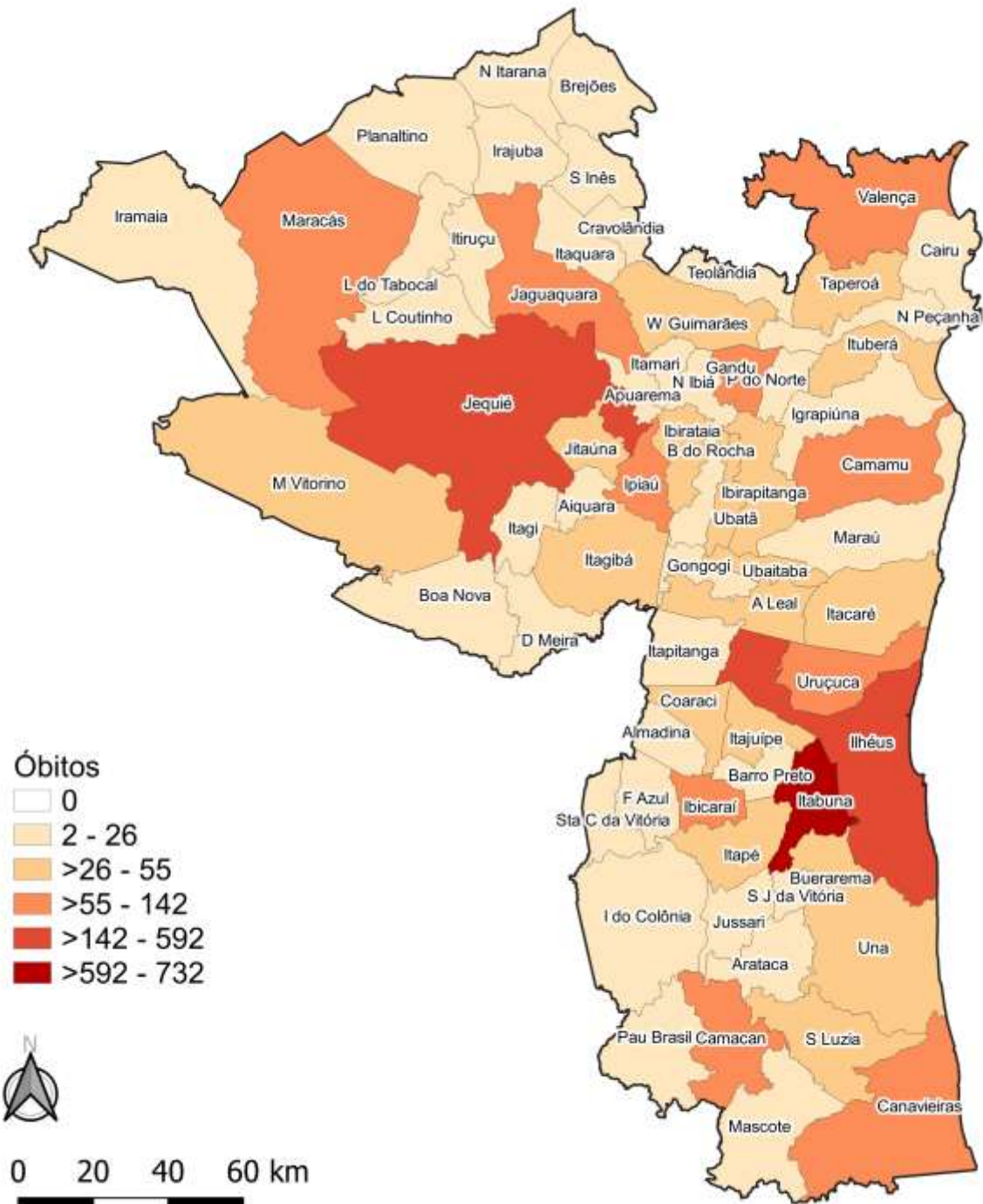


Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 26/01/2022



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações





Óbitos acumulados por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 26/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações

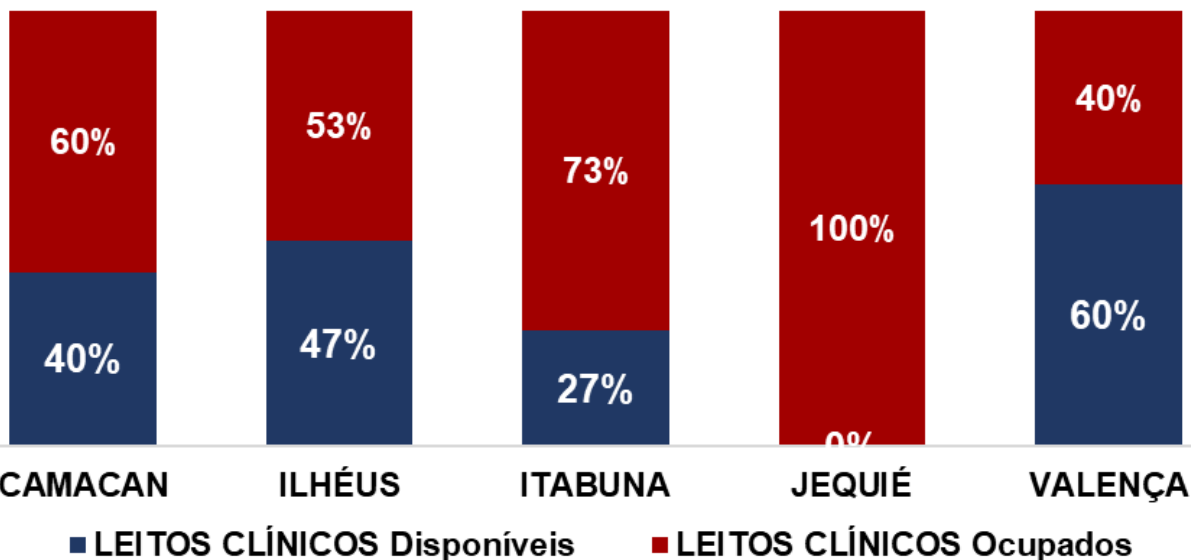


Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

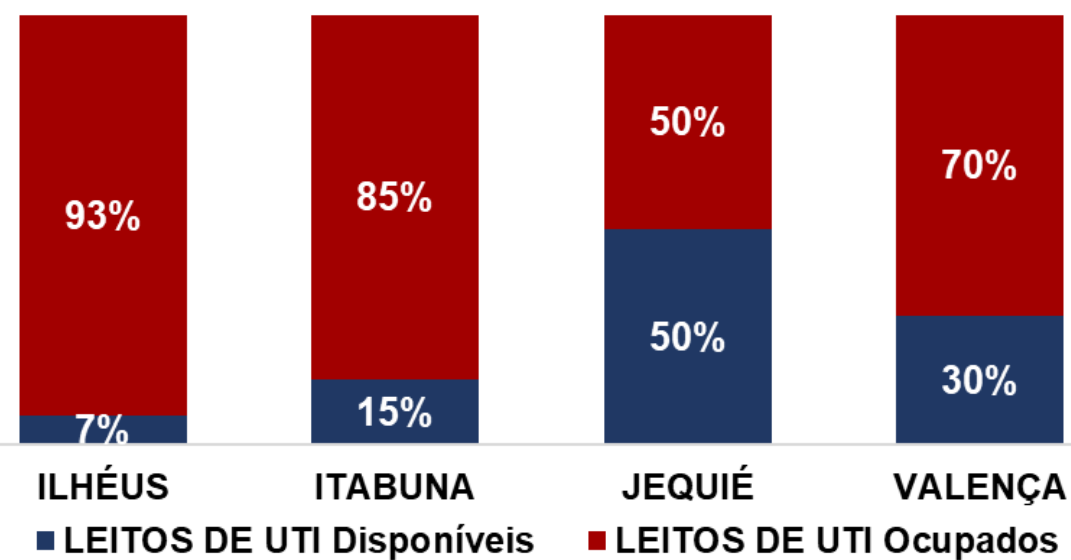
Os leitos COVID-19 (Clínicos e de UTI) que atendem aos municípios que compõem a Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão situados em Camacan, Ilhéus, Itabuna, Jequié e Valença. Eles foram contratados pelo governo do estado da Bahia para atender os casos provenientes de diversos municípios, não são exclusivos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

Situação dos Leitos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 26/01/2022

LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



LEITOS UTI NRSS-ADULTO

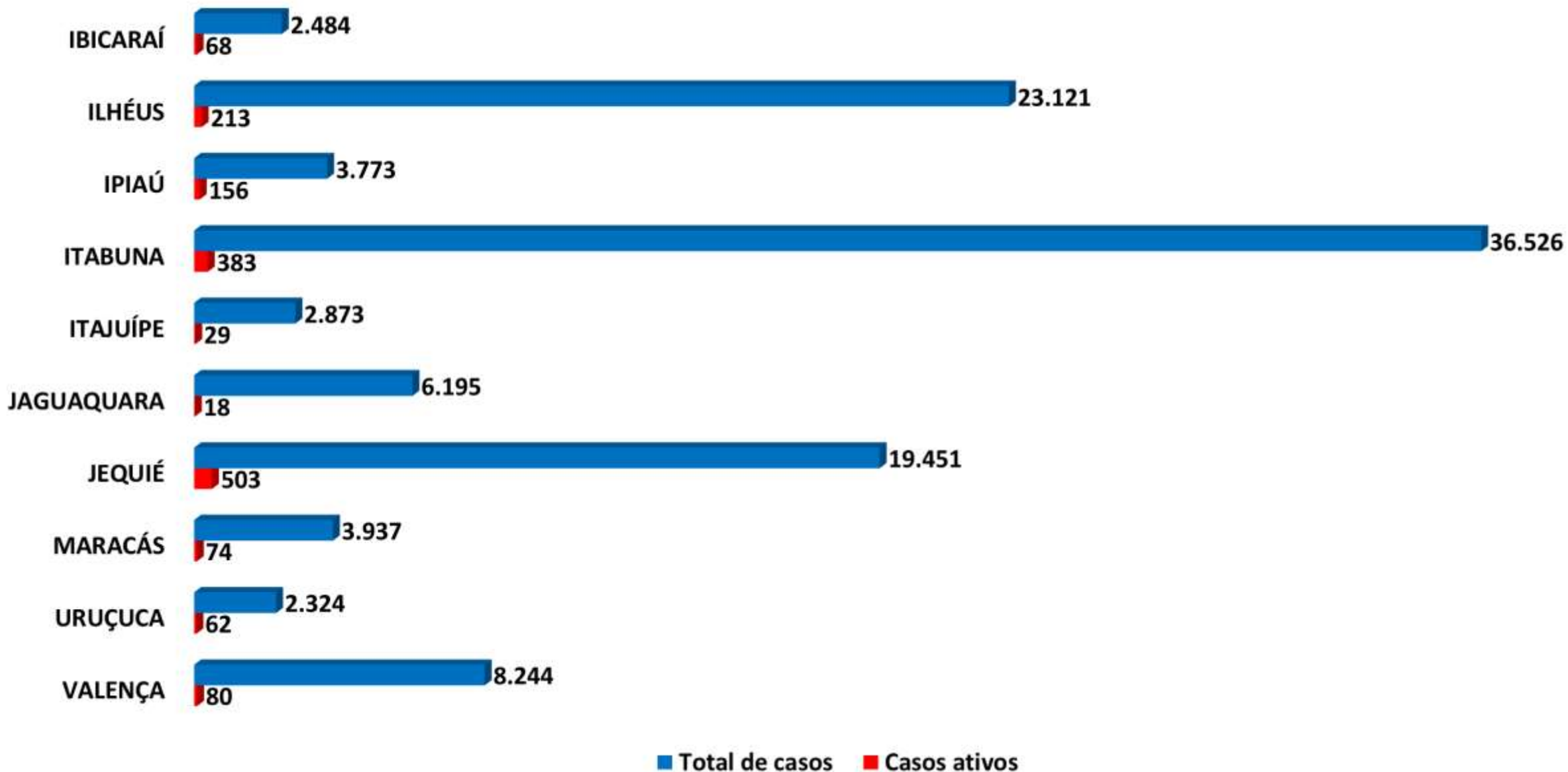


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	10	4	6	0	0	0
ILHÉUS	53	25	28	30	2	28
ITABUNA	30	8	22	40	6	34
JEQUIÉ	10	0	10	10	5	5
VALENÇA	10	6	4	10	3	7
Total Macrorregião	113	38%	62%	90	18%	82%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia e da Prefeitura de Ilhéus e de Itabuna, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações.



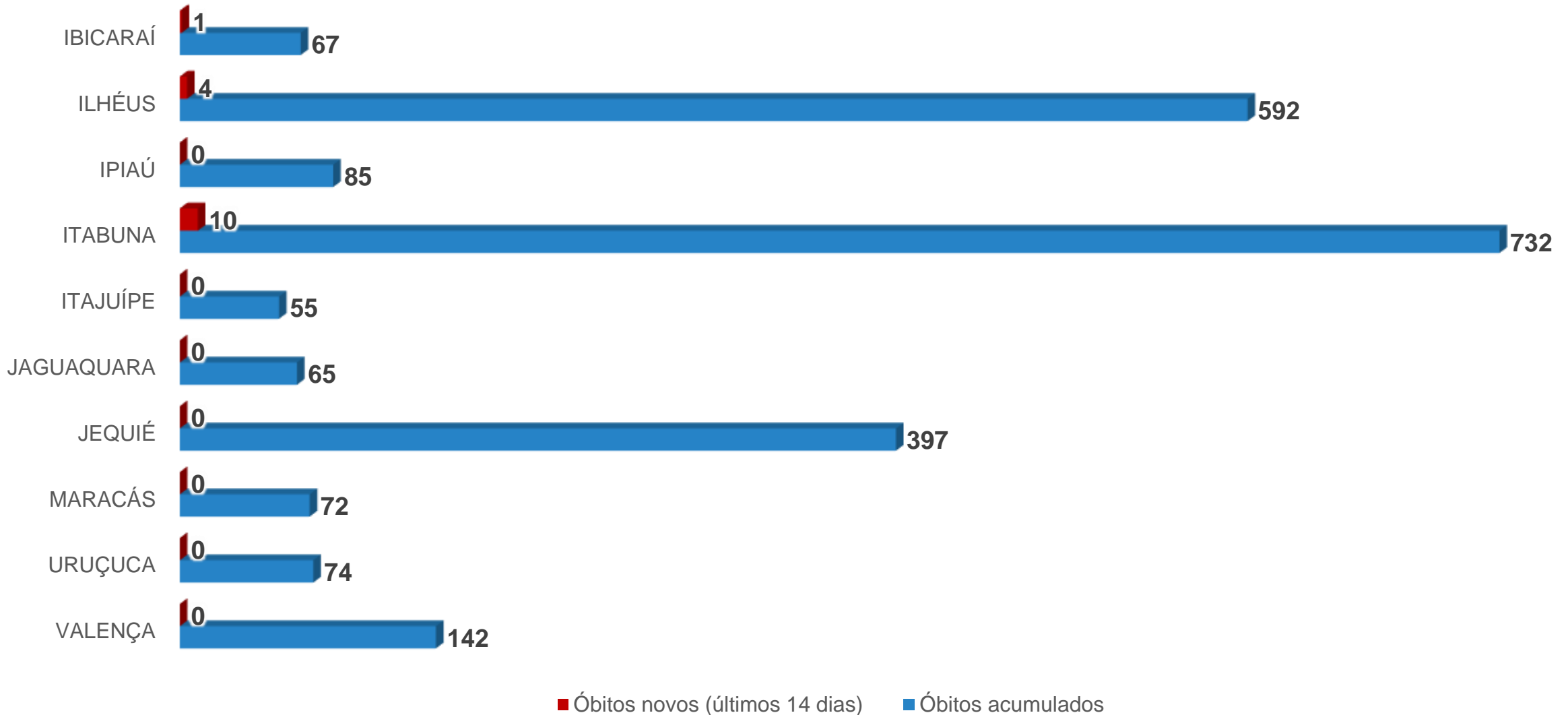
Total de casos e Casos ativos de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 26/01/2022



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



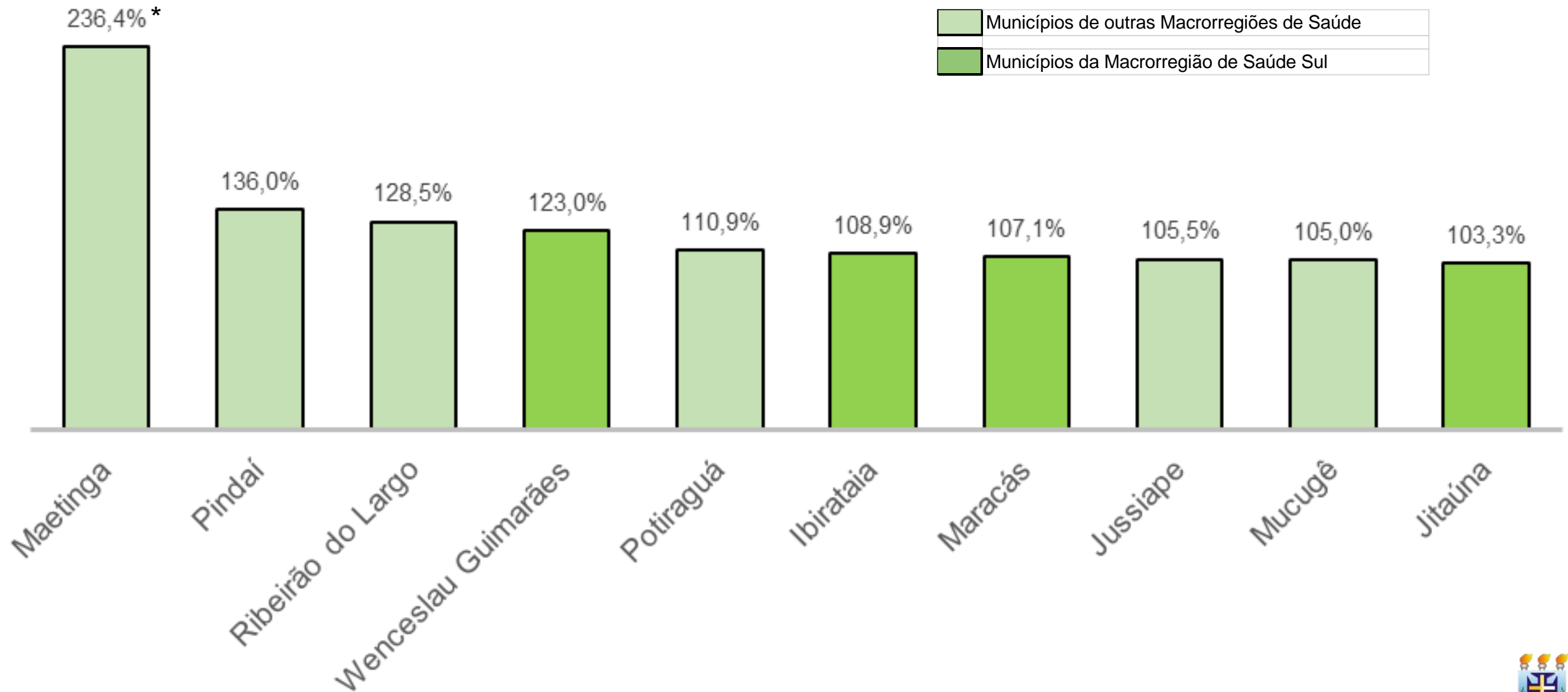
Total de óbitos, em 26/01/2022, e óbitos novos (nos últimos 14 dias) por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



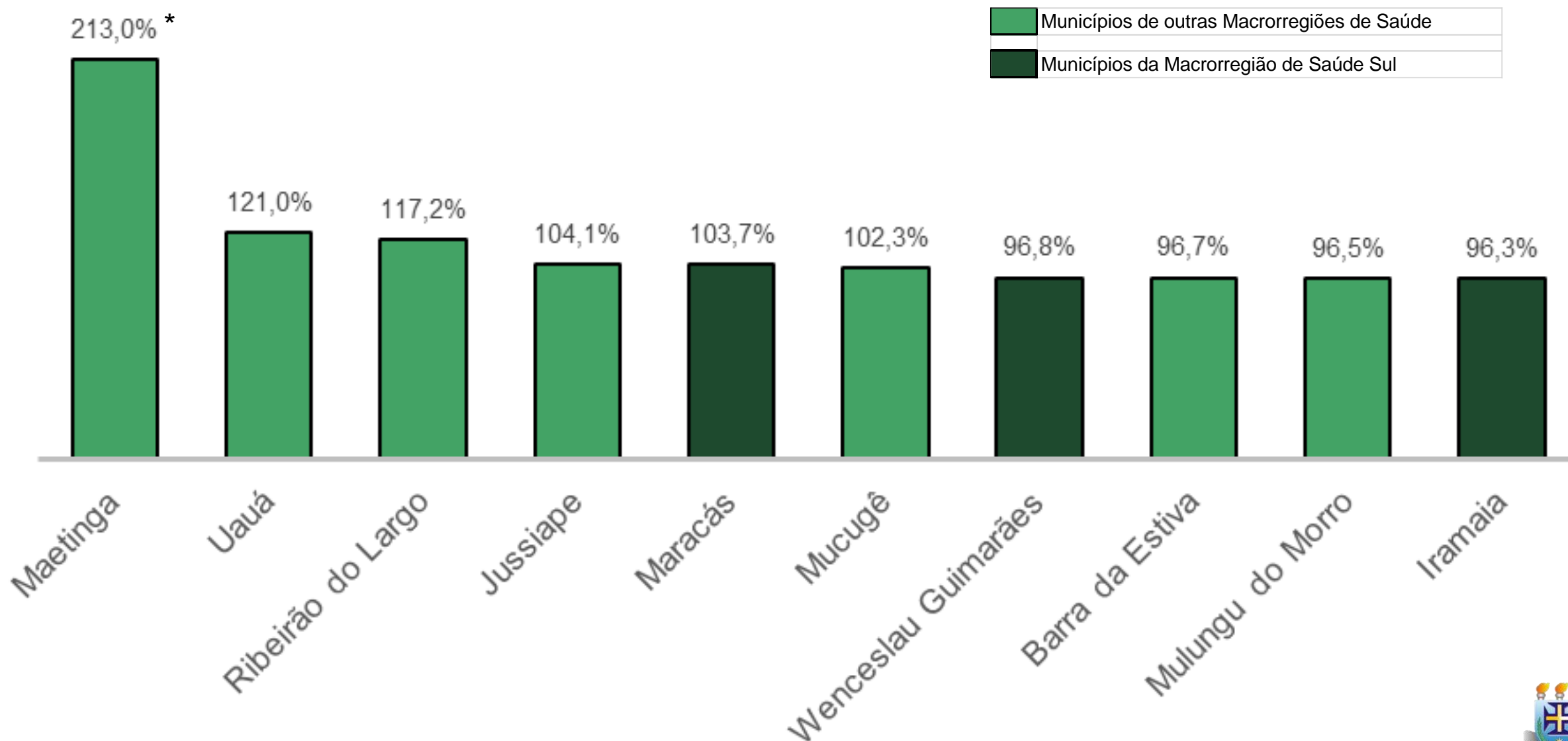
Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra COVID-19



* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022.



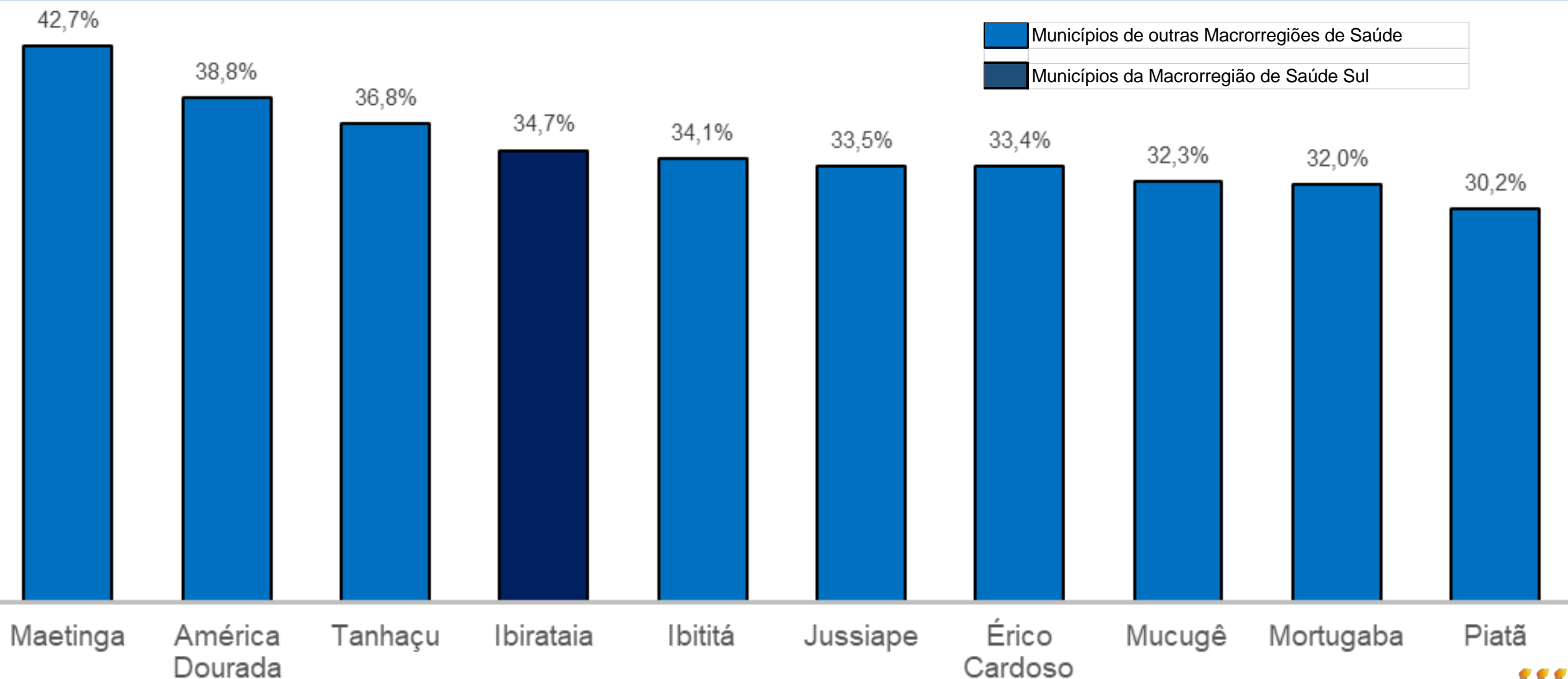
Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da dose única (DU) + segunda dose (D2) da vacina contra COVID-19



* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022.

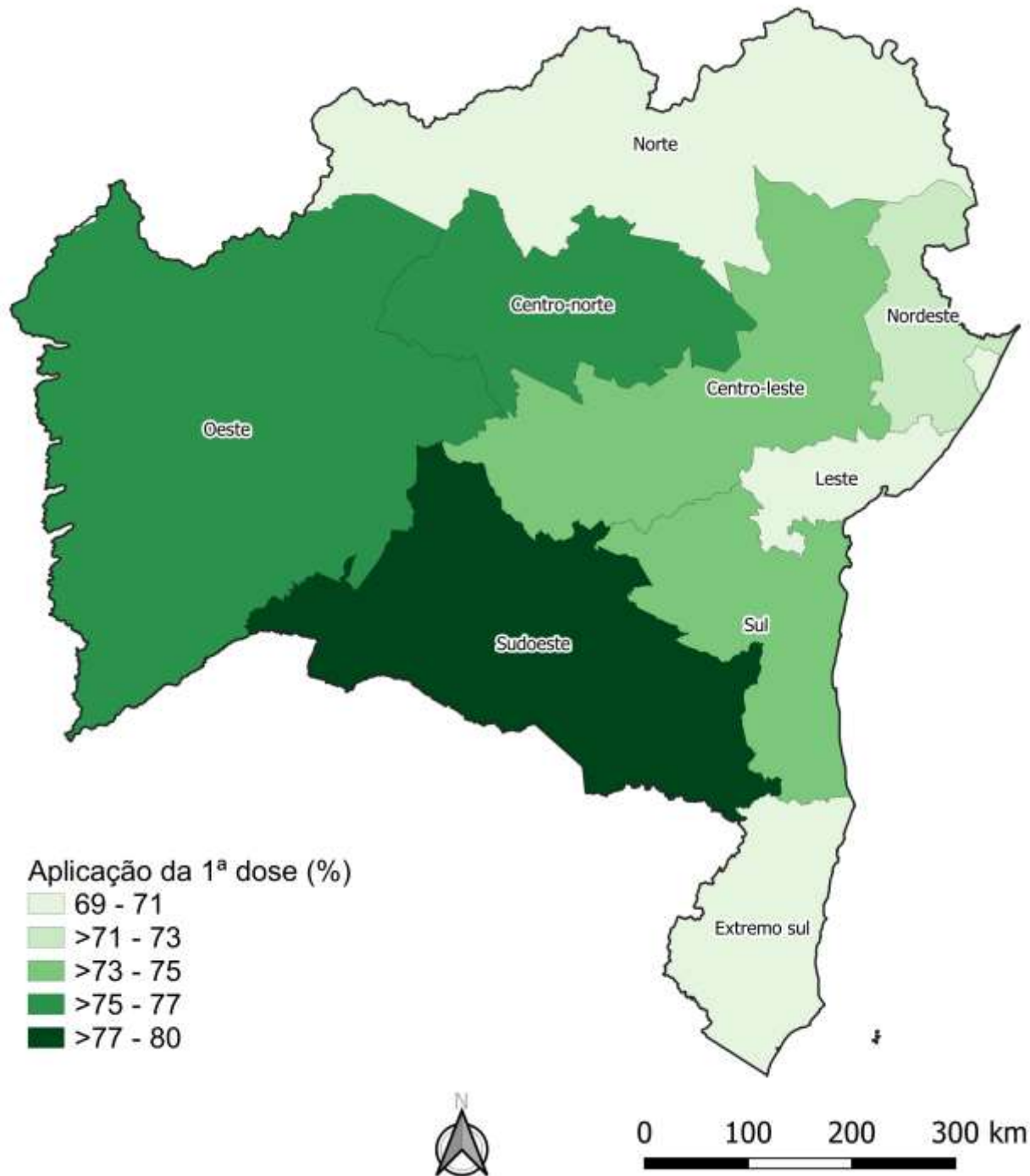


Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da terceira dose (D3) da vacina contra COVID-19



* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022.

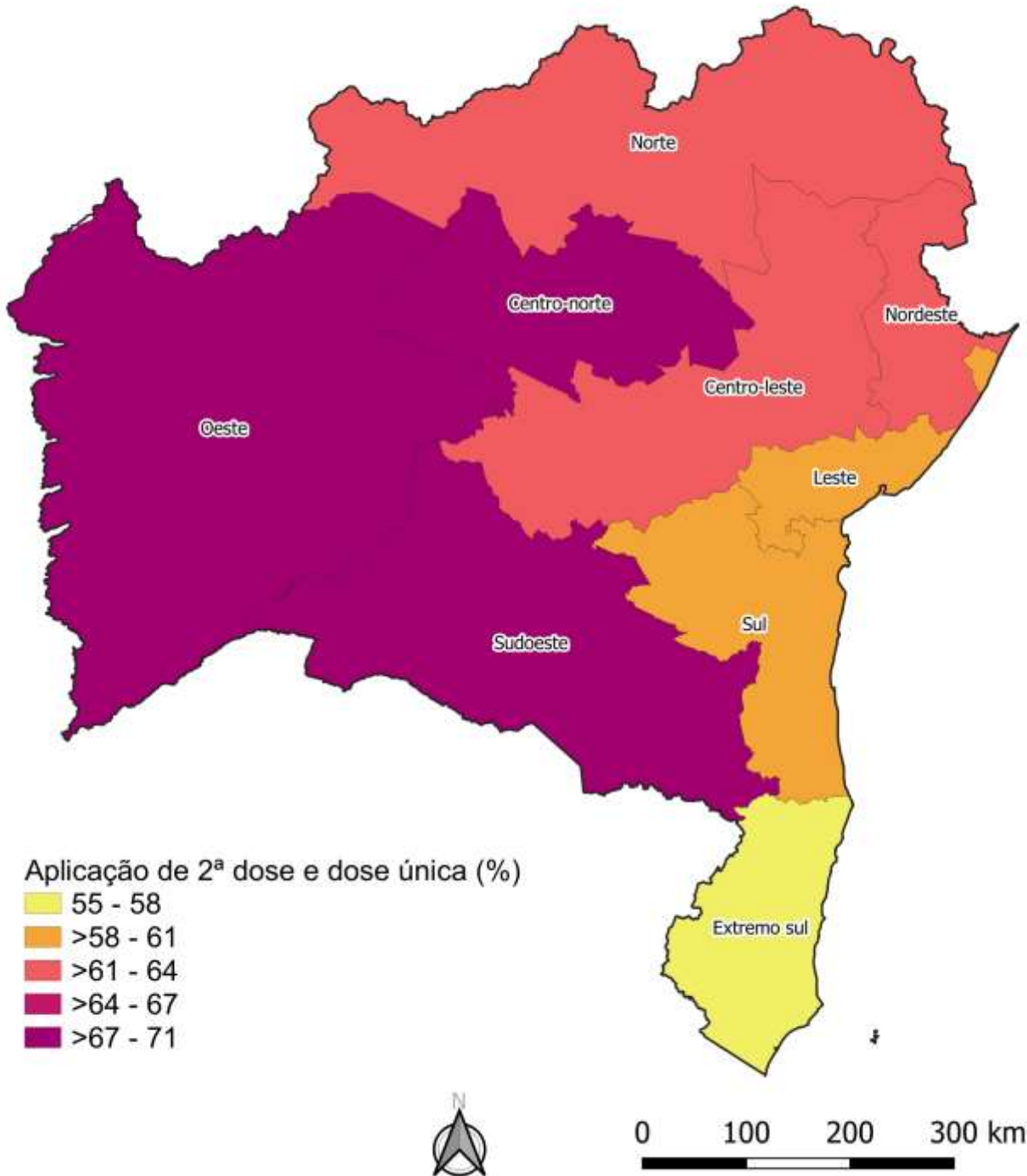




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 26/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações

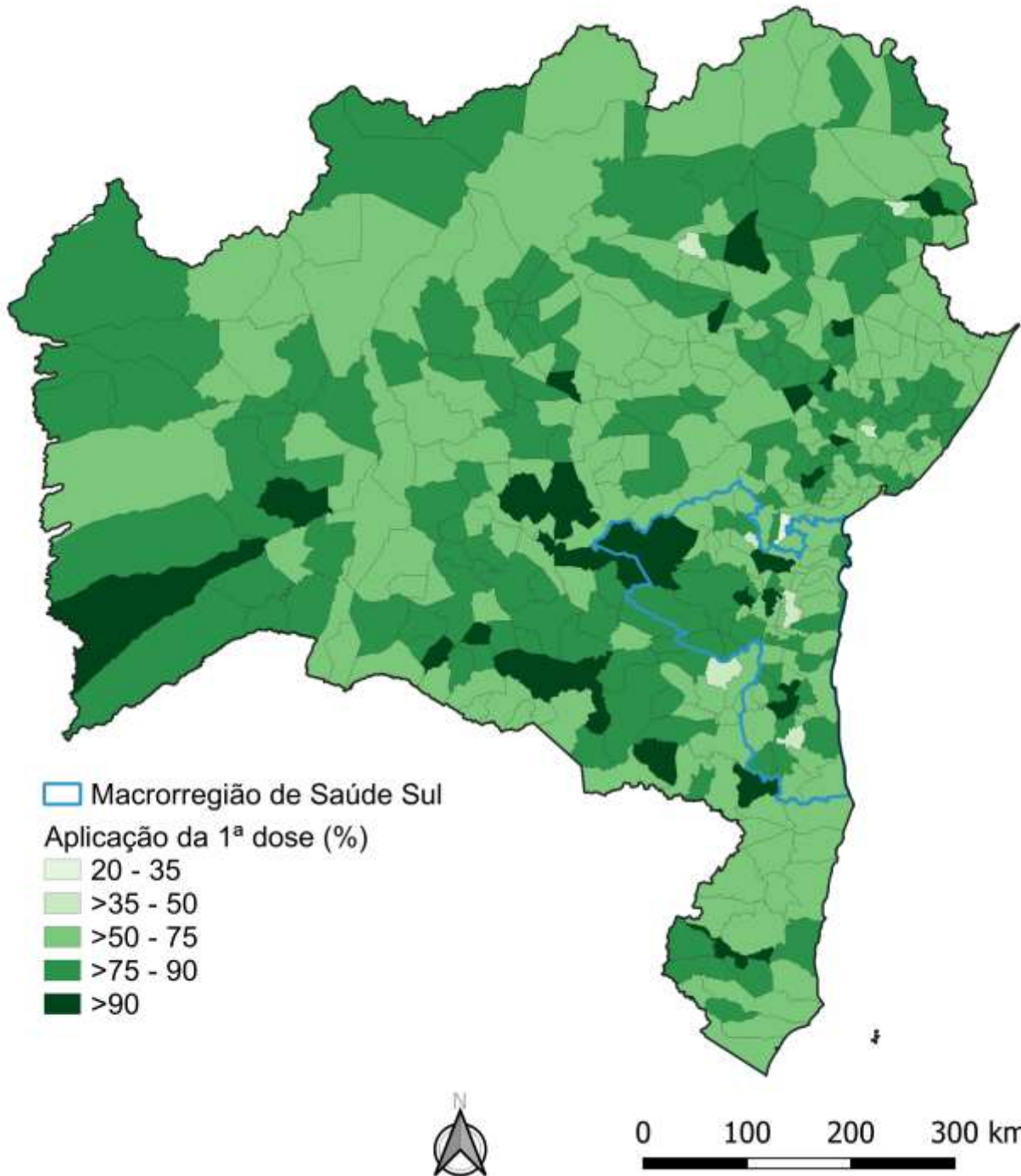




Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 26/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações

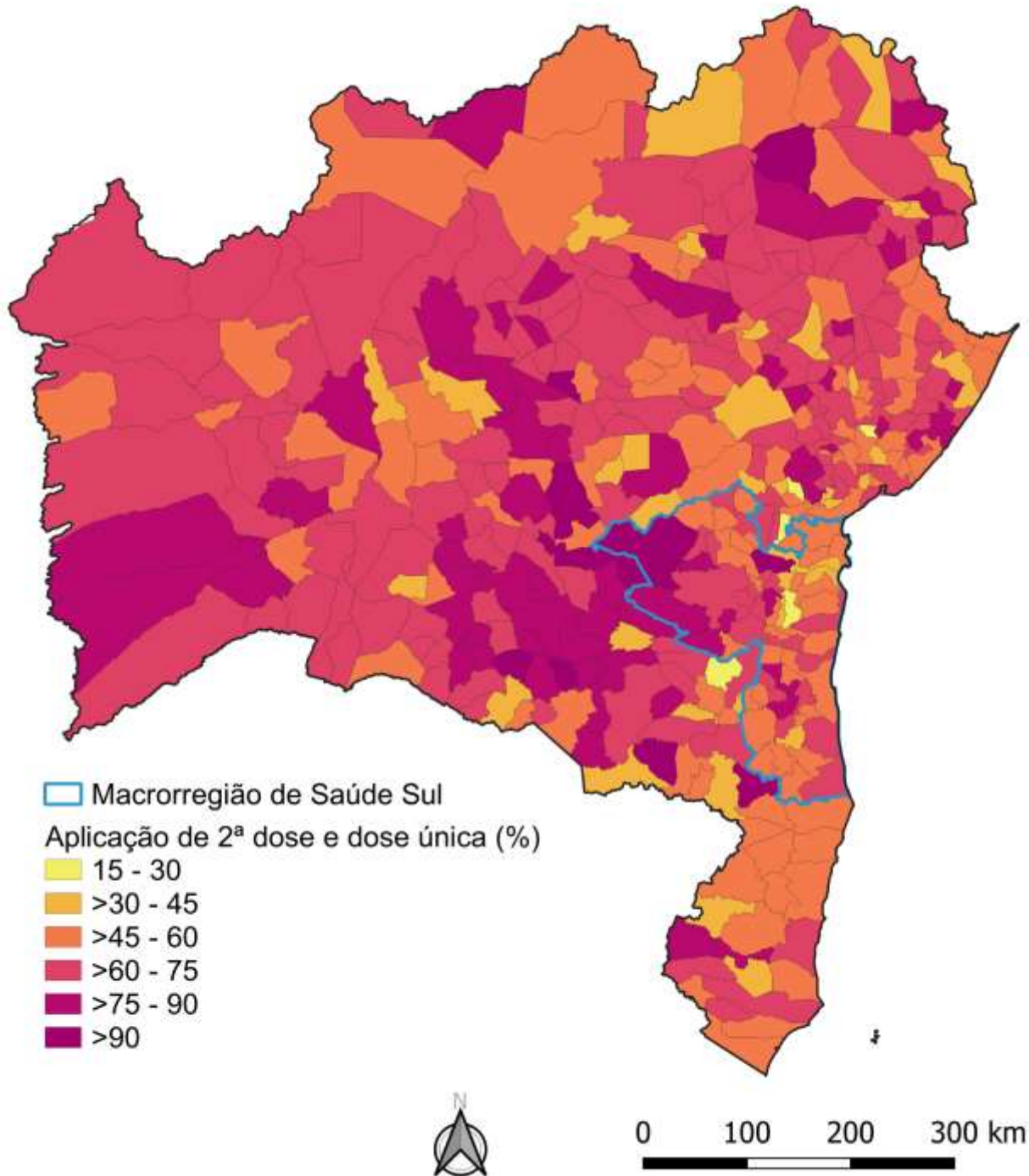




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 26/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações

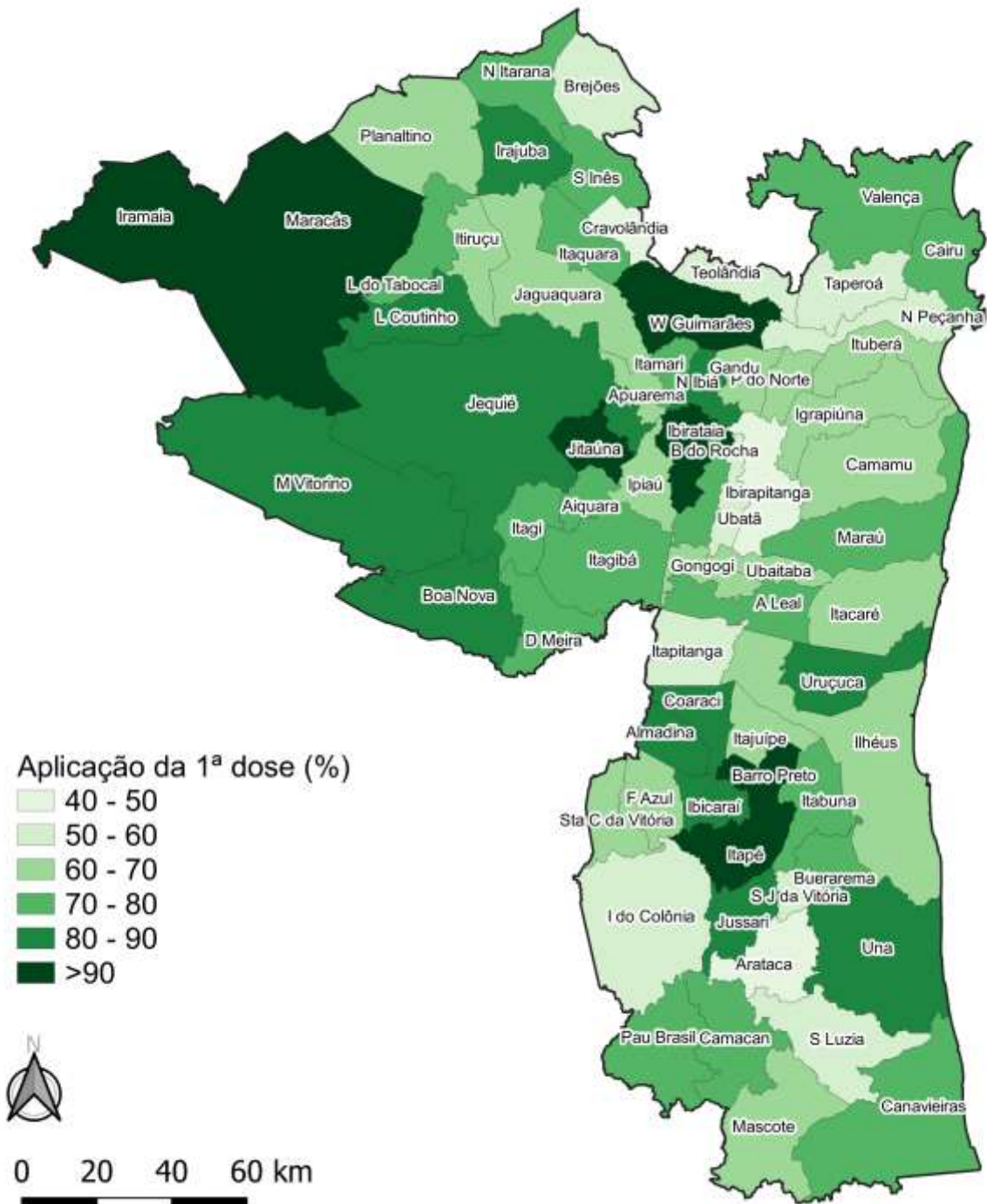




Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 26/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações

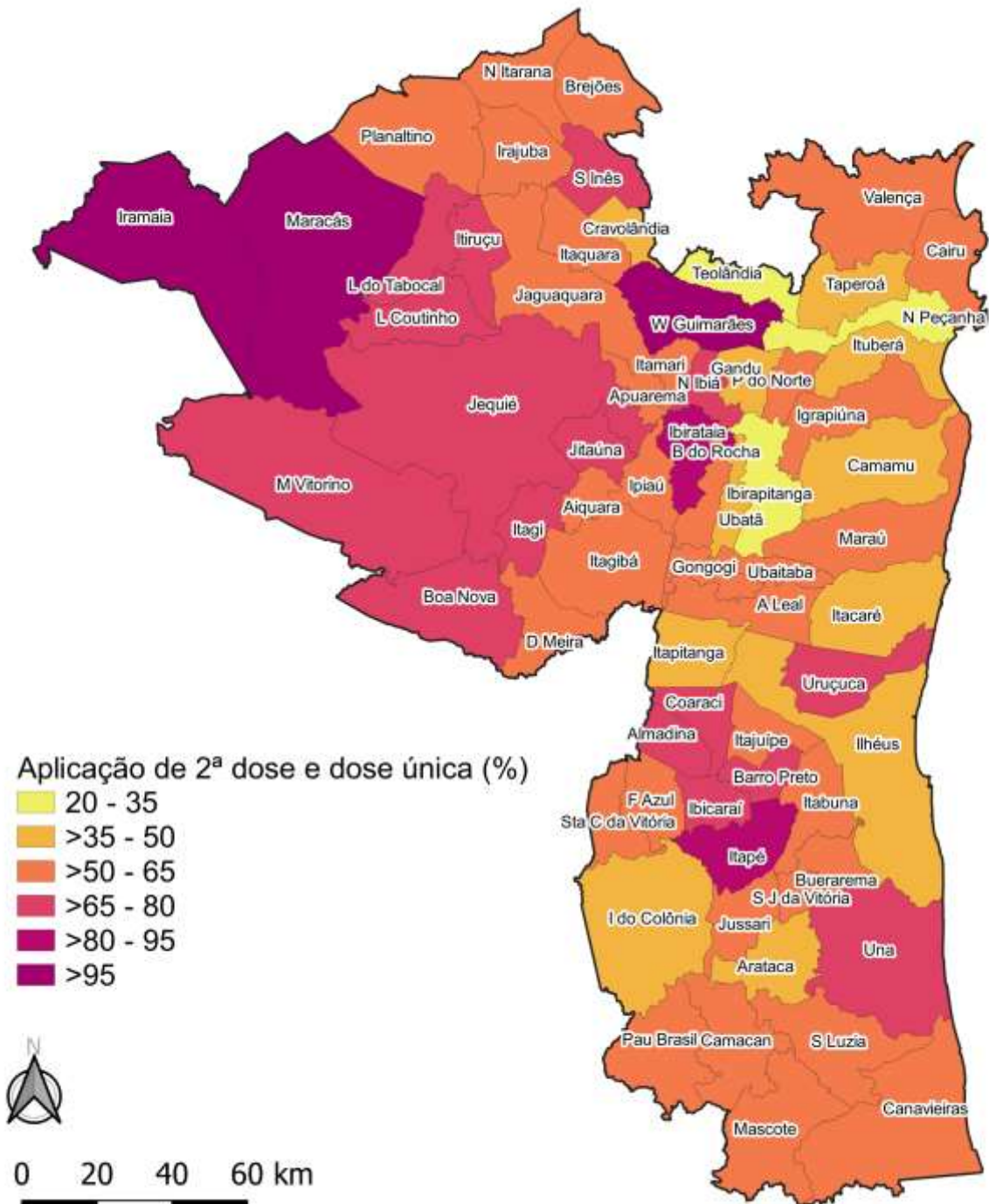




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 26/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações





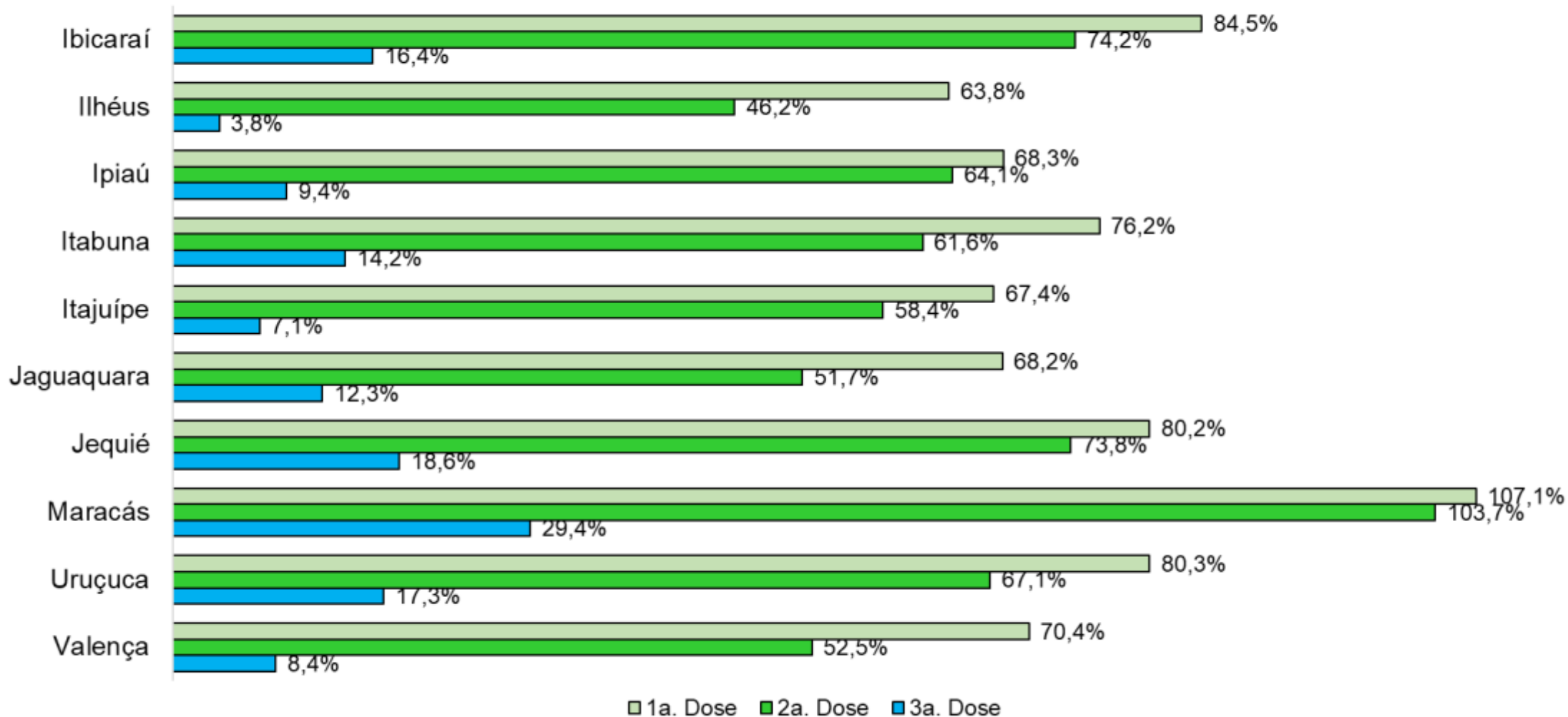
Percentuais de aplicação da segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 26/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



Comparação da vacinação contra COVID-19 no dia 26/01/2022, 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 26/01/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

76,2% da população recebeu a primeira dose, 61,6% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 14,2% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 35.820 para 36.526 (1,97%).

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 722 para 732 (1,39%).

BOLETIM COVID-19

26/01/2022

Positivos
37.064

Curados
34.480

Internamento
em UTI
34

Leitos de UTI
disponíveis
06

Ativos
564

Óbitos
Confirmados Descartados
702 318

Internamentos
Clínicos
20

Leitos disponíveis
03

Departamento
de Vigilância
em Saúde

Secretaria de
Saúde

ITABUNA

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 26/01/2022

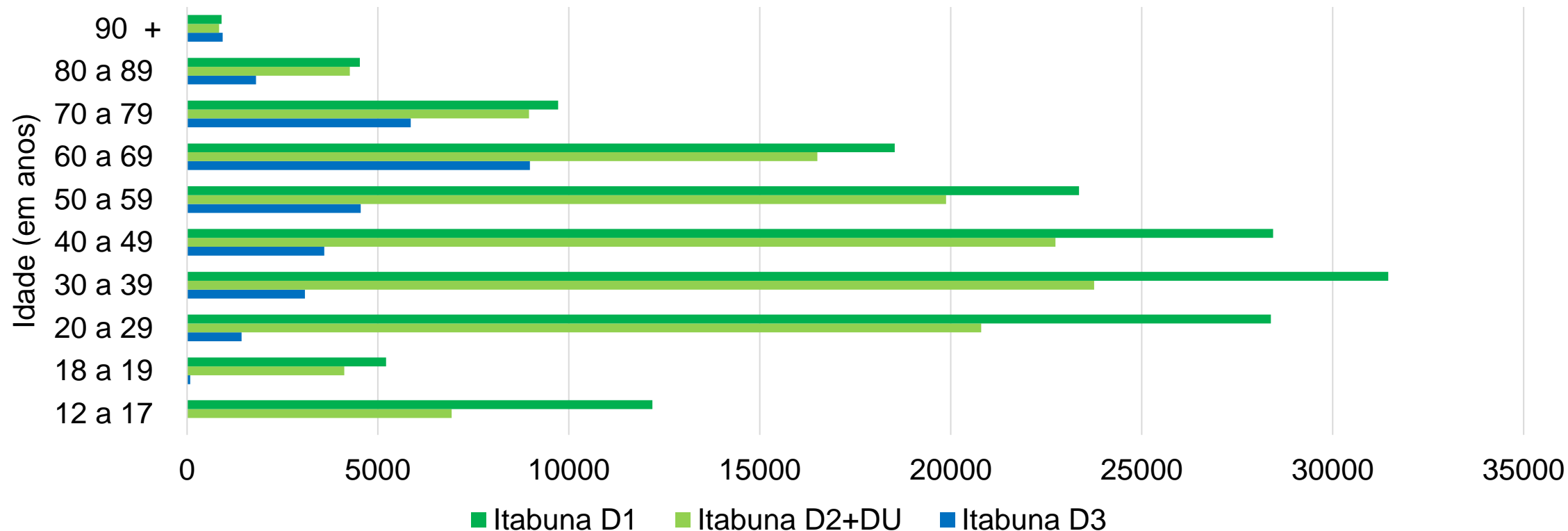
	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	37.064	36.526
Casos Ativos	564	383
Óbitos	702	732

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (26/01/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (26/01/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 26/01/2022

Itabuna



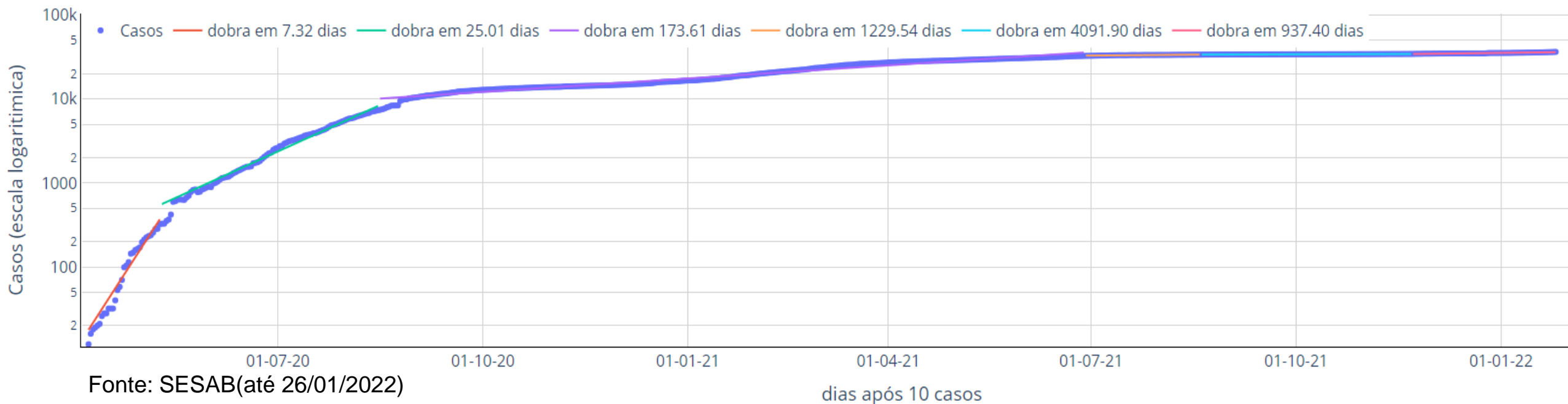
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
76.16%	61.62%	14.19%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, 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, **660** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 29/06/2021):

- 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 15/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 25 dias (linha verde);
- Entre 16/08/2020 a 28/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 173,6 dias (linha lilás);
- Entre 29/06/2021 a 19/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 1.229,5 dias (linha laranja);
- Entre 20/08/2021 a 22/11/2021, o ritmo indicava dobra a cada 4.091,9 dias (linha azul) e
- Entre 23/11/2021 a 26/01/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 937,4 dias (linha rosa) do número de casos equivalentes aos 660 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o efeito do relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron já provocam forte aumento do contágio.



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

(período de 02/06/2020 a 26/01/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



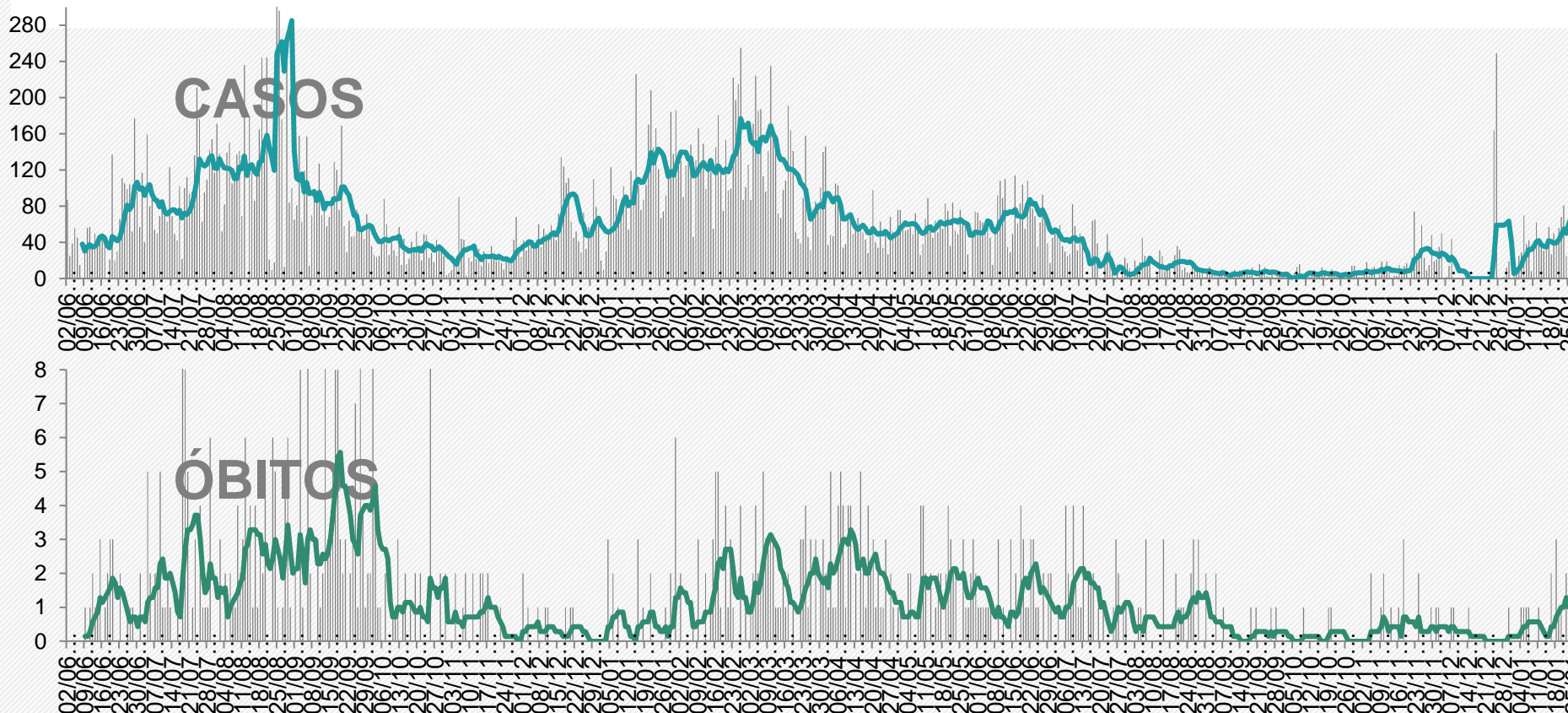
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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 20 a 26/1/22: 67,43 casos/dia

**Em alta
66,2%**



Média de 13 a 19/1/22: 39,0 casos/dia
Média de 6 a 12/1/22: 40,57 casos/dia

Média de 20 a 26/1/22: 0,57 óbito/dia

**Em alta
33,3%**



Média de 13 a 19/1/22: 0,86 óbito/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,43 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

SEM ATUALIZAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA SESAB DESDE O DIA 24/11/2021

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 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 22.595 para 23.121 (2,33%)

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 588 para 592 (0,68%).

26 DE JANEIRO

20545
CURADOS

552

Ativos + UTI

597

Óbitos

UTIs totais = 30

28

Internados em UTI

21694

Casos Confirmados

UTI:

10 pacientes internados de Ilhéus

18 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 26/01/2022

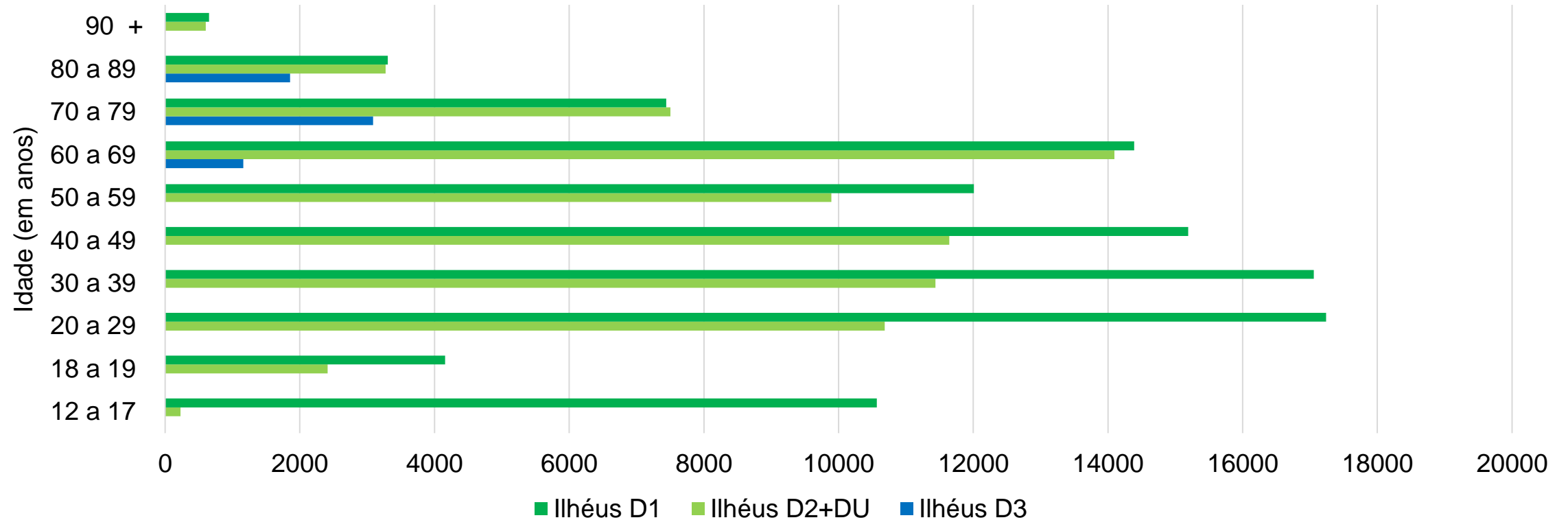
	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	21.694	23.121
Casos Ativos	552	213
Óbitos	597	592

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (26/01/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (26/01/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 26/01/2022

Ilhéus



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 26/01/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Ilhéus - Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Fonte: SESAB(até 26/01/2022)

dias após 10 casos

Evolução dos casos confirmados em Ilhéus, **663** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 29/06/2021):

- 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 17/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 26,2 dias (linha verde);
- Entre 18/08/2020 a 28/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 148,3 dias (linha lilás);
- Entre 29/06/2021 a 14/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 742,3 dias (linha laranja);
- Entre 15/08/2021 a 11/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 3.630,6 dias (linha azul) e
- Entre 12/01/2022 a 26/01/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 401 dias (linha rosa) do número de casos equivalentes aos 663 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o efeito do relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron já provocam forte aumento do contágio.



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

(período de 02/06/2020 a 26/01/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



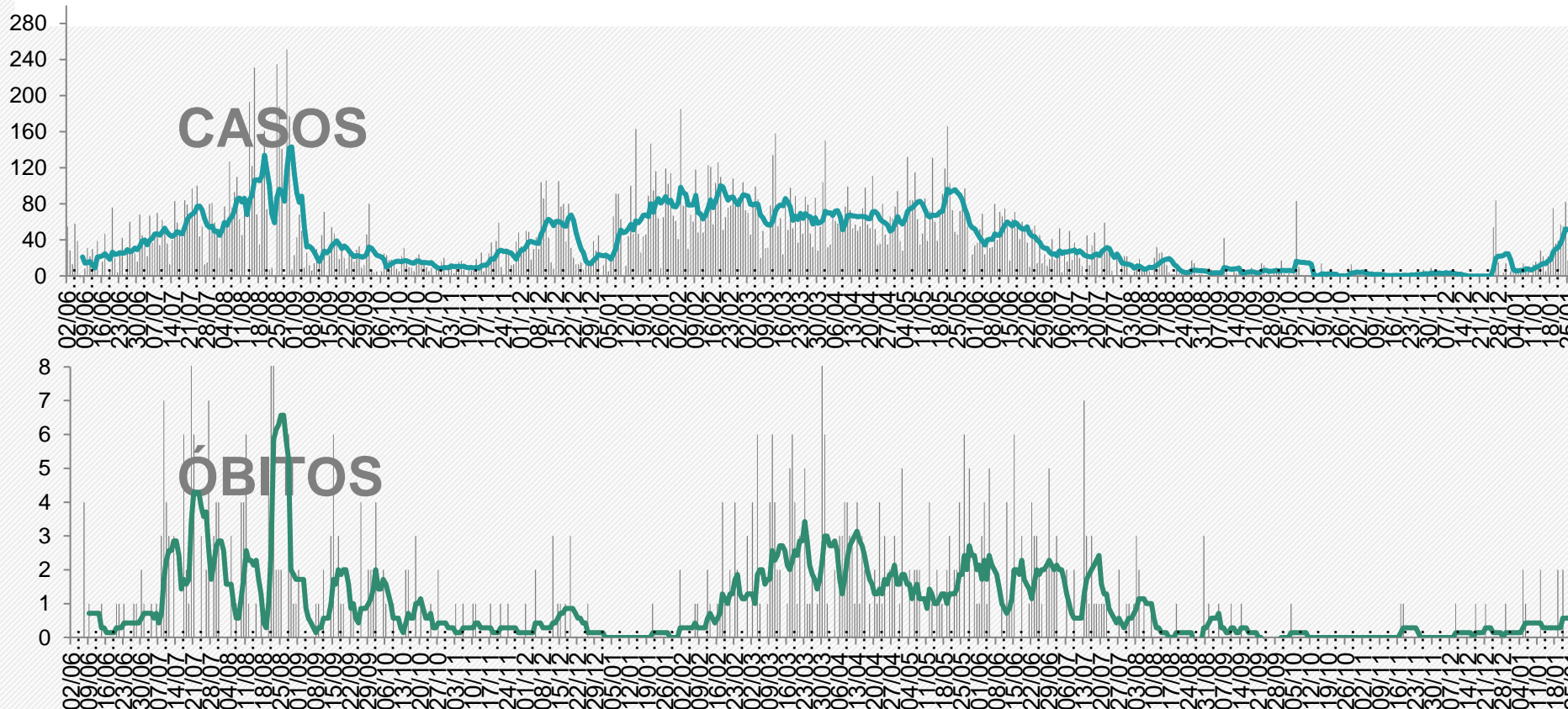
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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 20 a 26/1/22: 50,43 casos/dia


Em alta
435%



Média de 13 a 19/1/22: 26,43 casos/dia
Média de 6 a 12/1/22: 9,43 casos/dia

Média de 20 a 26/1/22: 0,29 óbito/dia

Em queda
33,3%



Média de 13 a 19/1/22: 0,29 óbito/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,43 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JEQUIÉ

80,2% da população recebeu a primeira dose, 73,8% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 18,6% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 18.316 para 19.451 (6,2%).

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (397).

26 DE JANEIRO DE 2022, ÀS 19H.

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

▶ **1221**
CASOS ATIVOS
254 NAS ÚLTIMAS
24H

▶ **179** AGUARDANDO
RESULTADO

▶ **19354**
CASOS
CONFIRMADOS

▶ **17724**
CASOS
RECUPERADOS

▶ **409**
ÓBITOS

TAXA DE OCUPAÇÃO UTI



- RESIDENTES EM JEQUIÉ **0**

- OUTROS MUNICÍPIOS **7**

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 26/01/2022

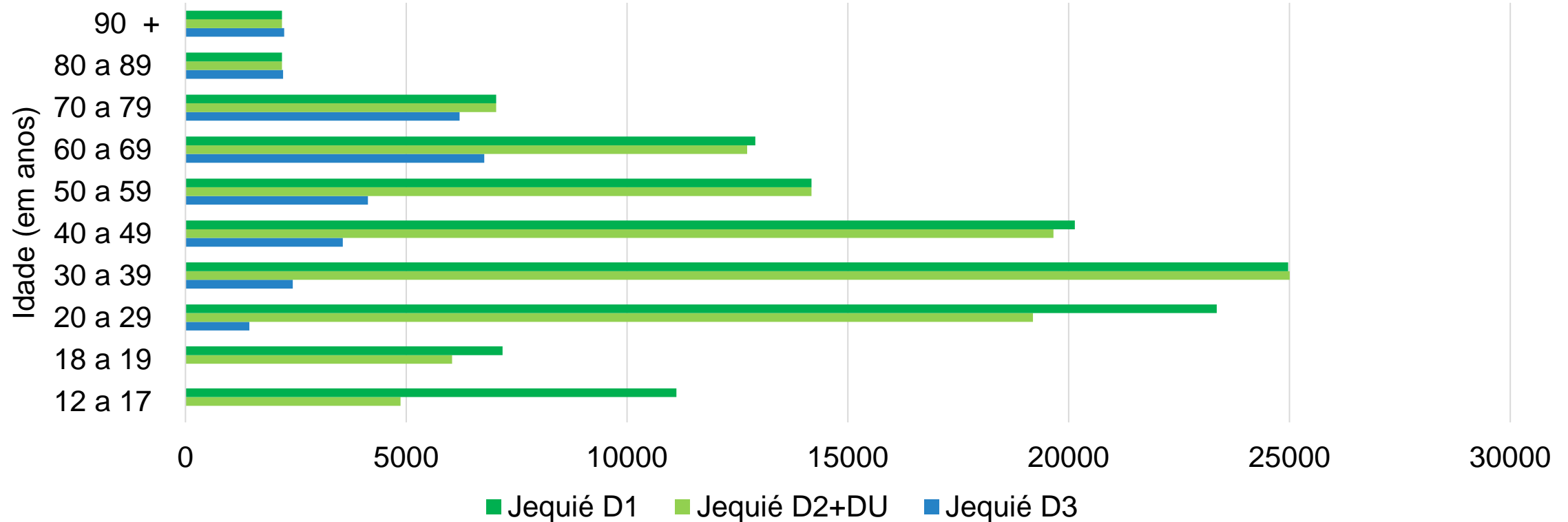
	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	19.354	19.451
Casos Ativos	1.221	503
Óbitos	409	397

Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (26/01/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (26/01/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 26/01/2022

Jequié



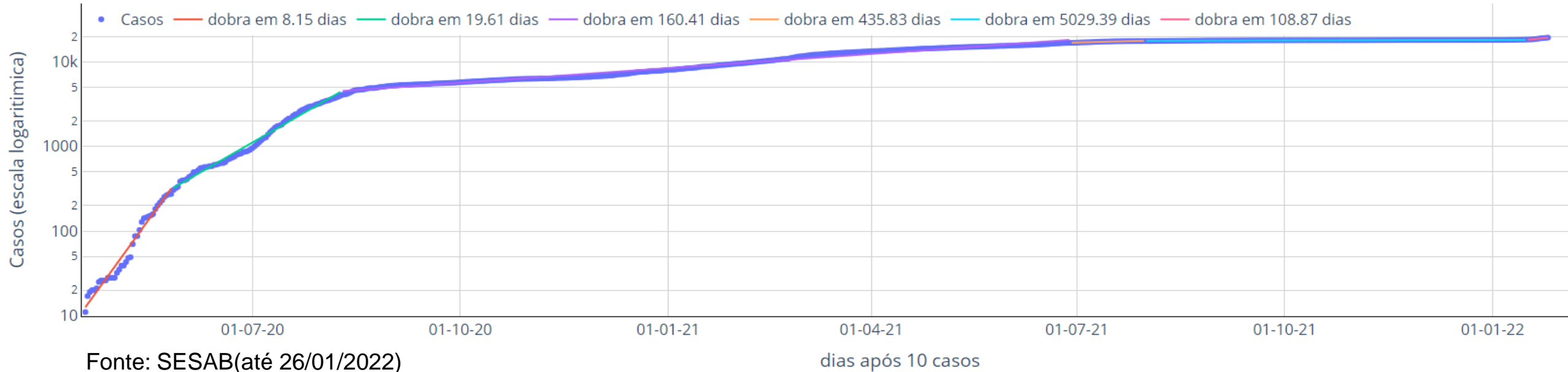
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
80.24%	73.77%	18.58%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, 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, **649** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 29/06/2021):

- 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 28/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 160,4 dias (linha lilás);
- Entre 29/06/2021 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 435,8 dias (linha laranja);
- Entre 1º/08/2021 a 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 5.029,4 dias (linha azul) e
- Entre 17/01/2022 a 26/01/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 108,9 dias (linha rosa) do número de casos equivalentes aos 663 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o efeito do relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron já provocam grande aumento do contágio.



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

Jequié

(período de 02/06/2020 a 26/01/2022)

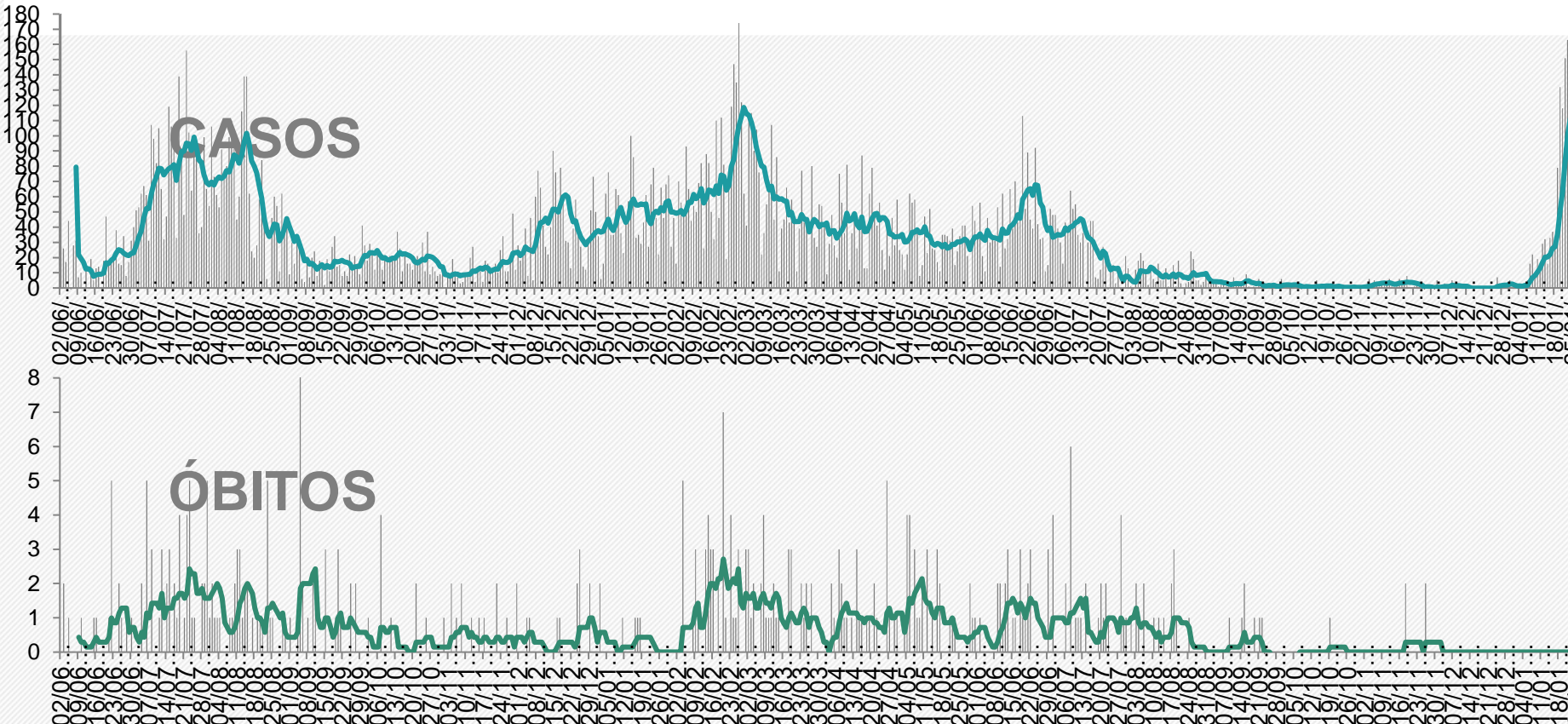
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 20 a 26/1/22: 130,3 casos/dia

Em alta
913,3%



Média de 13 a 19/1/22: 36,0 casos/dia
Média de 6 a 12/1/22: 12,86 casos/dia

Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%



Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE VALENÇA

70,4% da população recebeu a primeira dose, 52,5% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 8,4% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 8.087 para 8.244 (1,94%).

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (142).

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ATUALIZADO EM: 26/01/2022 às 12h



LACEN+TESTE RÁPIDO+PARTICULAR

AGUARDANDO RESULTADO PELO LACEN **233**



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 26/01/2022.

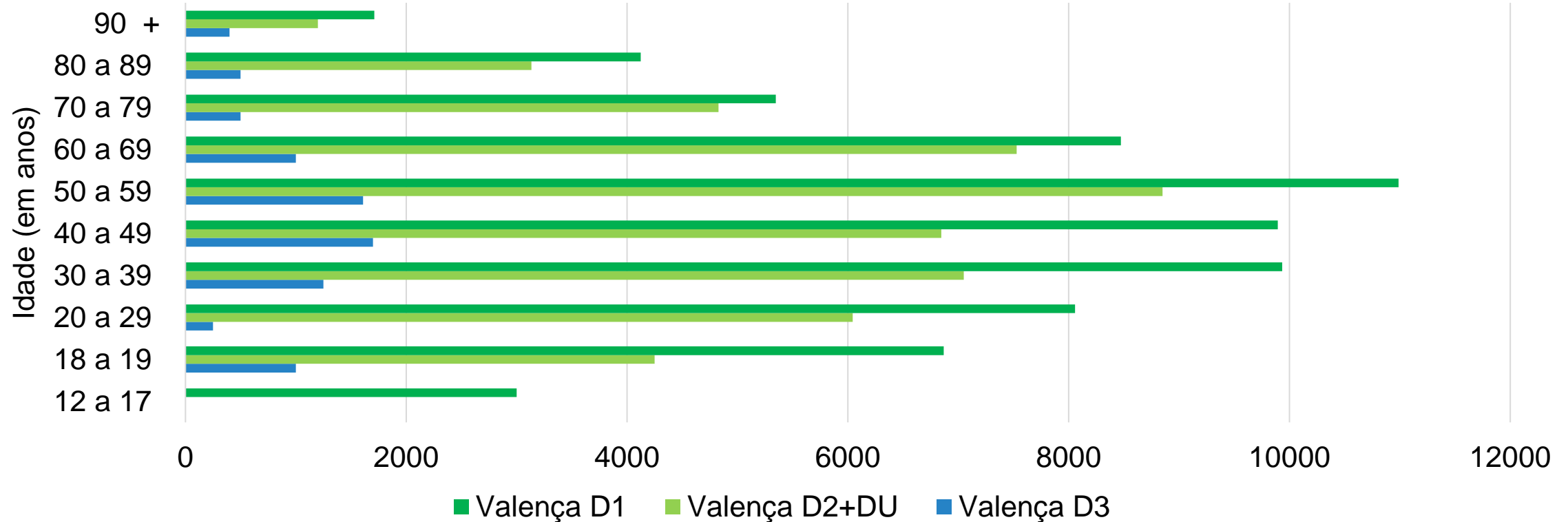
	PREFEITURA VALENÇA	SESAB - VALENÇA
Casos Acumulados	8.953	8.244
Casos Ativos	657	80
Óbitos	142	142

Fonte: Prefeitura Municipal de Valença (26/01/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (26/01/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 26/01/2022

Valença



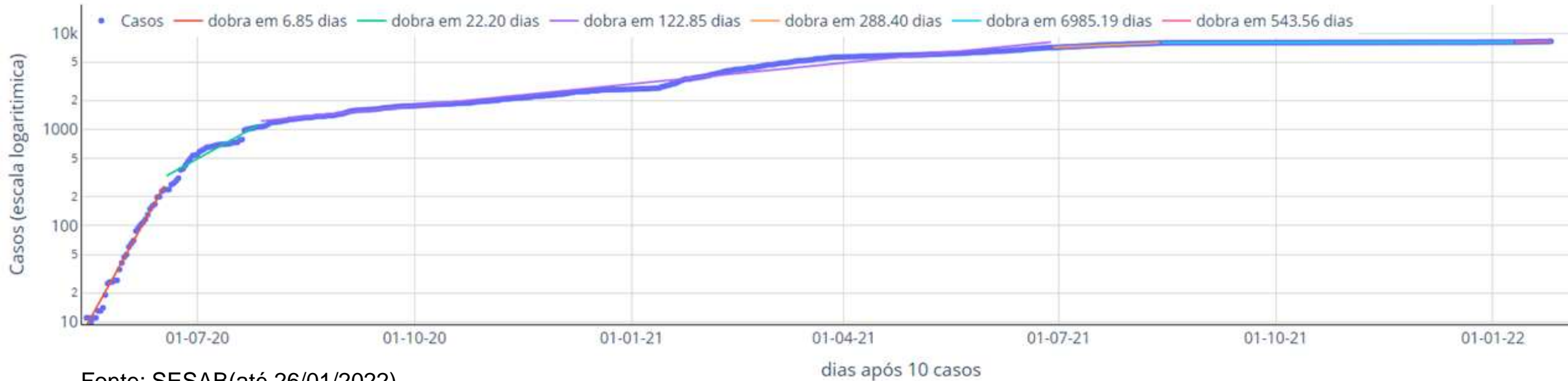
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
70.36%	52.51%	8.44%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Valença - Escala logarítmica

Valença - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos casos confirmados em Valença, **622** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 29/06/2021)

- 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 27/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 22,2 dias (linha verde);
- Entre 28/07/2020 e 28/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 122,9 dias (linha lilás);
- Entre 29/06/2021 e 13/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 288,4 dias (linha laranja);
- Entre 14/08/2021 e 10/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 6.985,2 dias (linha azul) e
- Entre 11/01/2021 e 26/01/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 543,6 dias (linha rosa) do número de casos equivalentes aos 622 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o efeito do relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron já provocam grande aumento do contágio.



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

(período de 02/06/2020 a 26/01/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



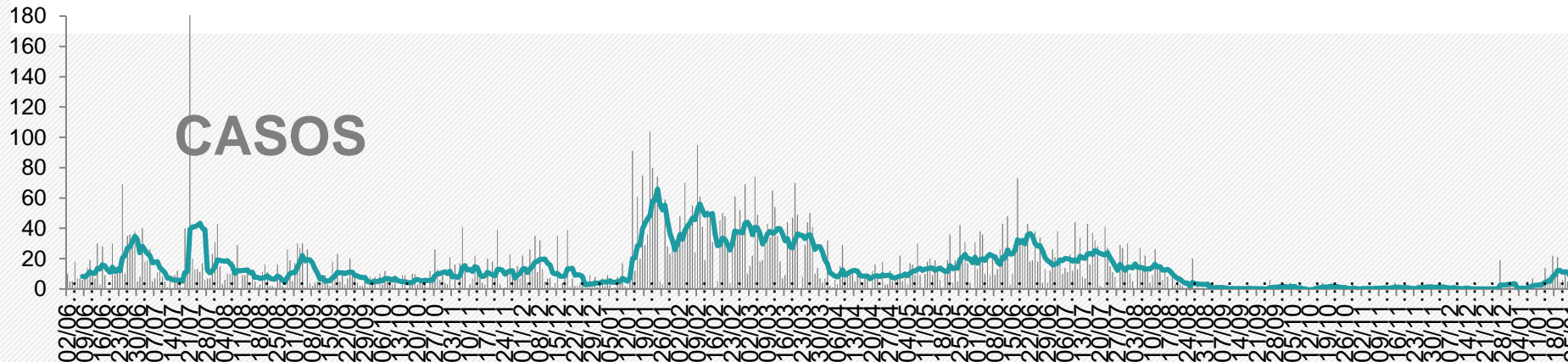
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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.

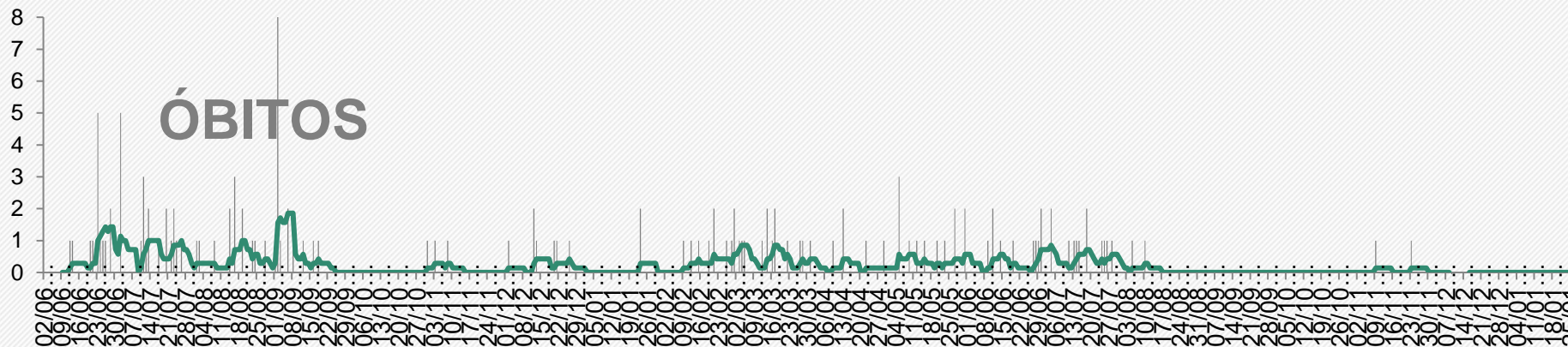


Média de 20 a 26/1/22: 10,86 casos/dia

**Em alta
300%**



Média de 13 a 19/1/22: 12,14 casos/dia
Média de 6 a 12/1/22: 2,71 casos/dia



Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia

**Em estabilidade
0%**



Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/dia

SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JAGUAQUARA

68,2% da população recebeu a primeira dose, 51,7% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 12,3% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 6.168 para 6.195 (0,44%).

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (65).



BOLETIM COVID-19

26/01 • 21h



98834-0417

98819-6749

98819-3491

98827-0195



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 26/01/2022

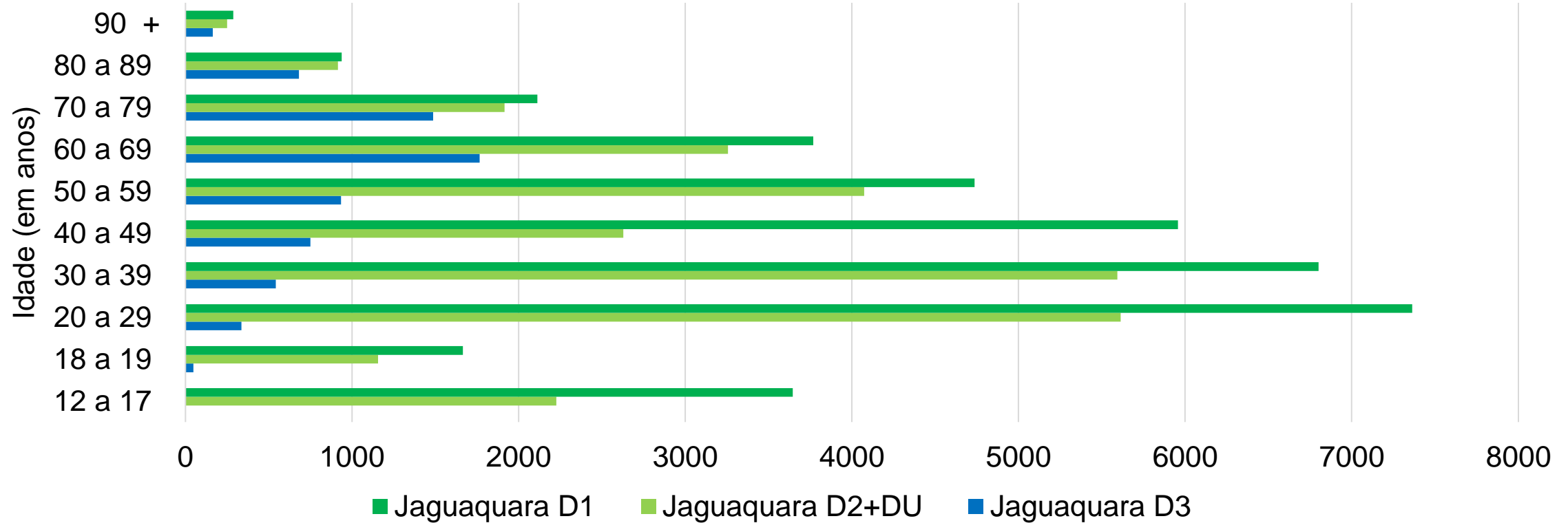
	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	6.185	6.195
Casos Ativos	410	18
Óbitos	70	65

Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (26/01/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (26/01/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 26/01/2022

Jaguaquara



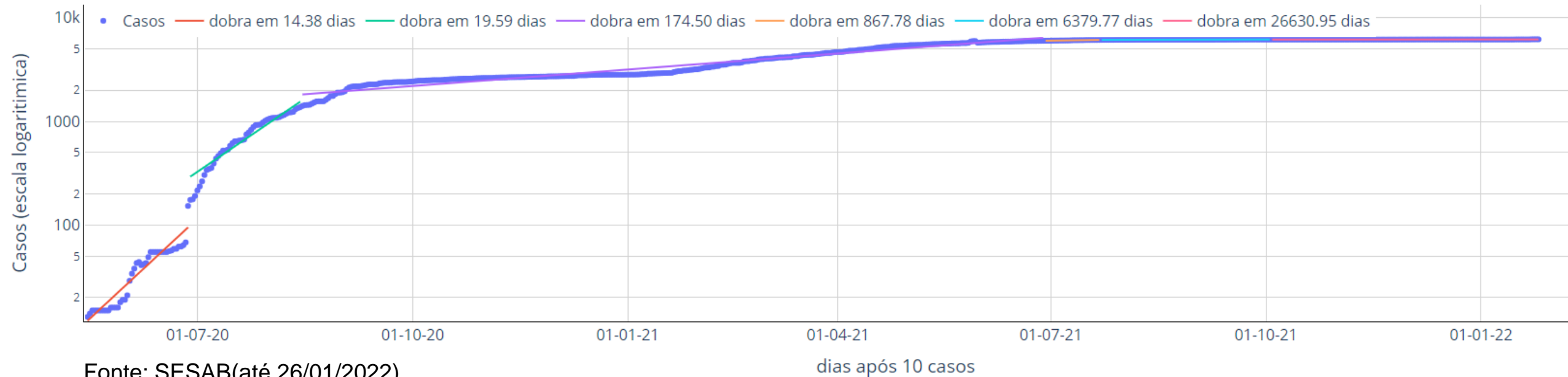
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
68.18%	51.73%	12.27%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, 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, , **622** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 29/06/2021):

- 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 14/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 19,6 dias (linha verde);
- Entre 15/08/2020 a 28/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 174,5 dias (linha lilás);
- Entre 29/06/2021 a 22/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 867,8 dias (linha laranja);
- Entre 23/07/2021 a 03/10/2021, o ritmo indicava dobra a cada 6.379,8 dias (linha azul) e
- Entre 04/10/2021 a 26/01/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 26.631 dias (linha rosa) do número de casos equivalentes aos 622 dias anteriores.

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 26/01/2022)

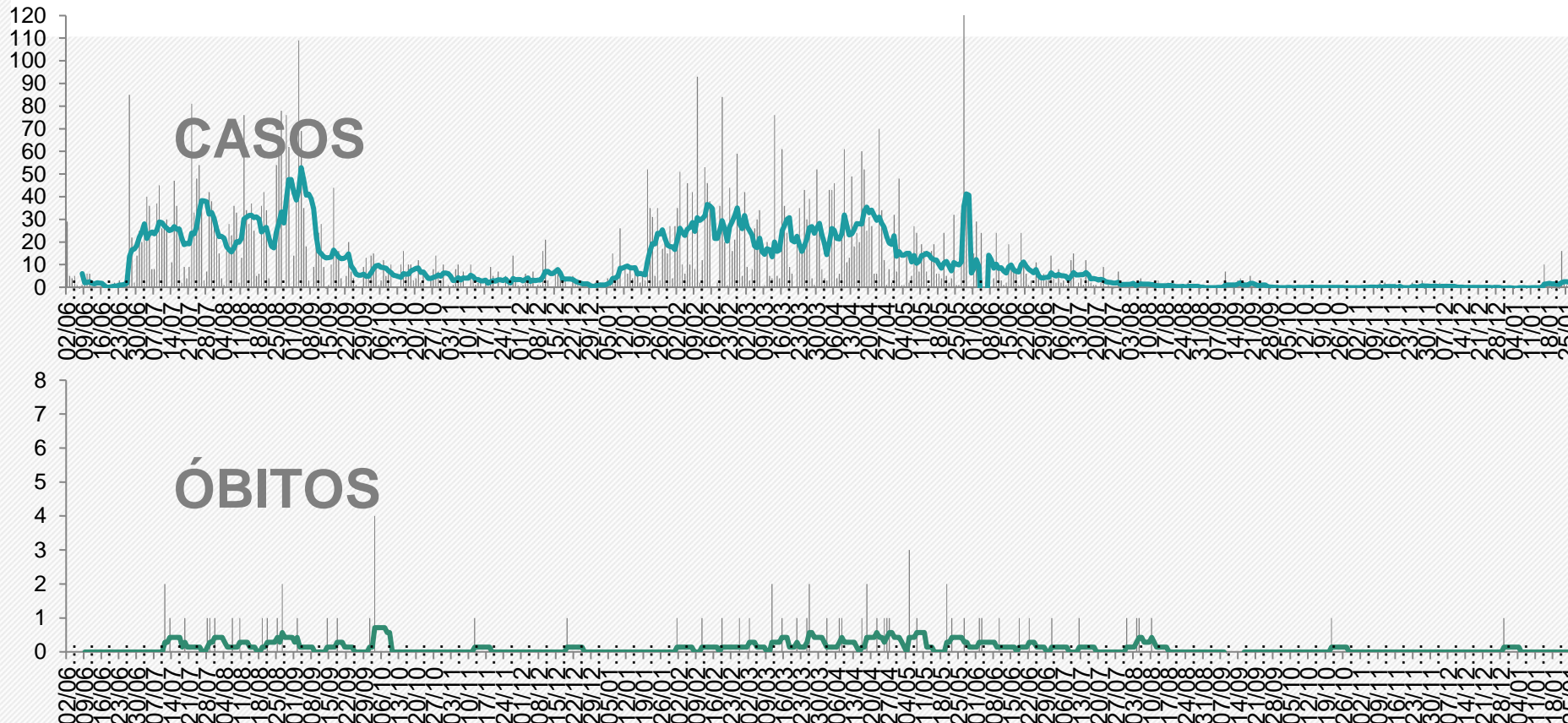
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 20 a 26/1/22: 2,29 casos/dia

Em alta
ND%



Média de 13 a 19/1/22: 1,57 casos/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,0 casos/dia

ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 6 a 12/01/22, o que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.

Média de 20a 26/1/22: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%



Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE MARACÁS

107,1% da população recebeu a primeira dose, 103,7% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 29,4% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 3.751 para 3.937 (4,96%)

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (72).

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO DE SÍNDROMES GRIPAIS

MARACÁS-BA / ATUALIZADO

📅 26 DE JANEIRO/ ÀS 19H

13.123 CASOS
SUSPEITOS COVID-19

3.995 CASOS
CONFIRMADOS COVID19

3.745 CASOS
RECUPERADOS COVID19

77 ÓBITOS
COVID-19

173 CASOS
ATIVOS COVID-19

21 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 26/01/2022

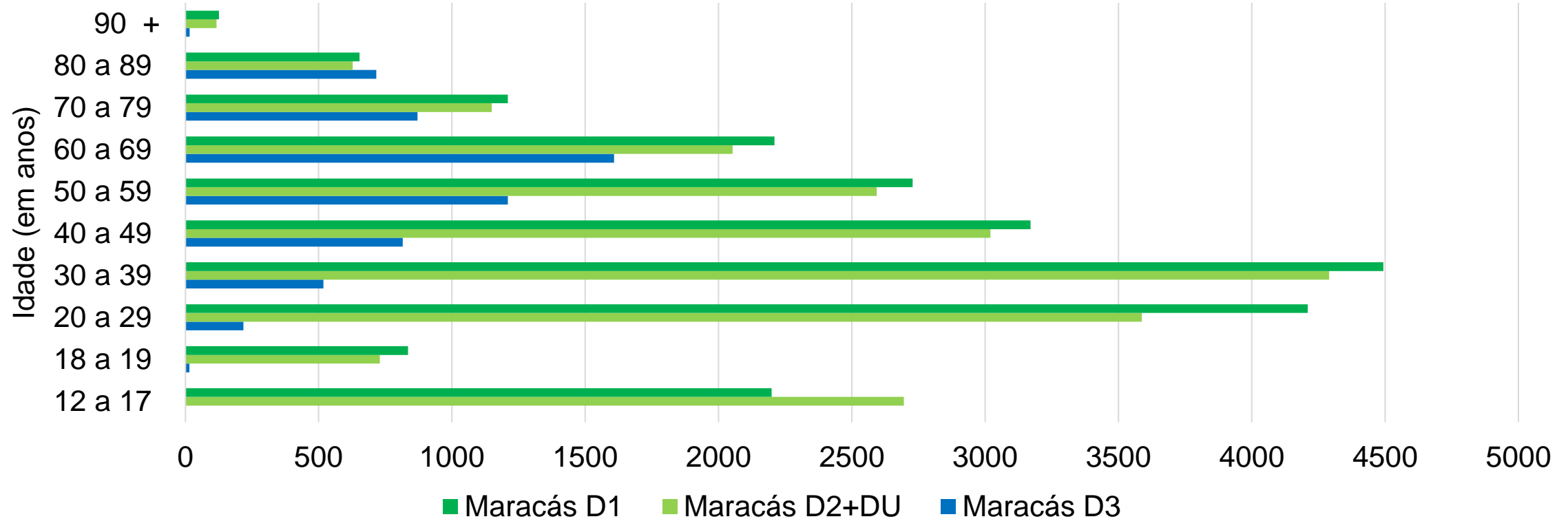
	PREFEITURA MARACÁS	SESAB - MARACÁS
Casos Acumulados	3.995	3.937
Casos Ativos	173	74
Óbitos	77	72

Fonte: Prefeitura Municipal de Maracás (26/01/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (26/01/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 26/01/2022

Maracás



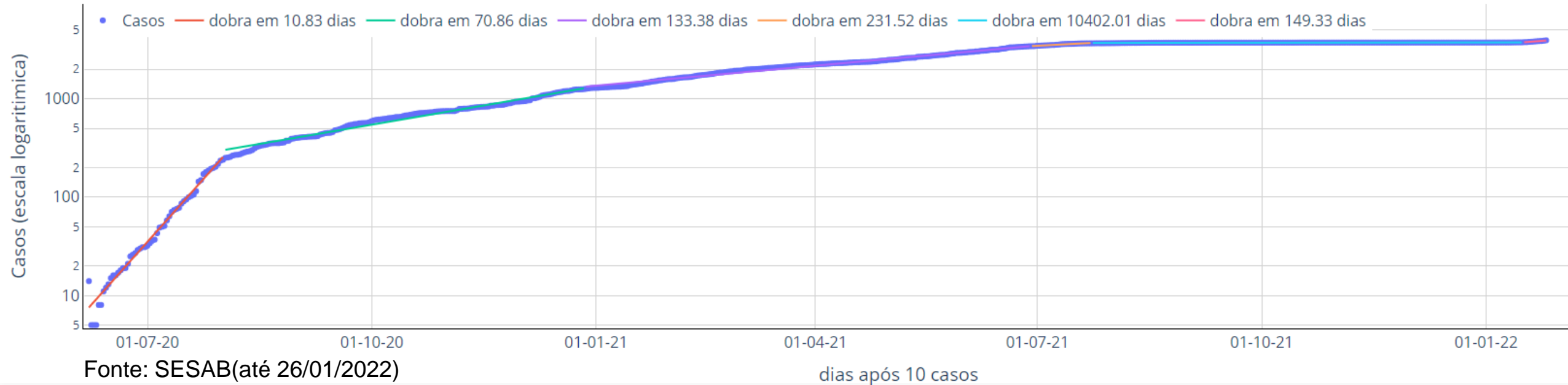
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
107.07%	103.74%	29.36%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, 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, **658** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 29/06/2021):

- 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 27/12/2020, o ritmo indicava dobra a cada 70,9 dias (linha verde);
- Entre 28/12/2020 a 28/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 133,4 dias (linha lilás);
- Entre 29/06/2021 a 23/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 231,5 dias (linha laranja);
- Entre 24/07/2021 a 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 10.402 dias (linha azul) e
- Entre 17/01/2022 a 26/01/2022, o ritmo, o ritmo atual indica acréscimo em 149,3 dias (linha rosa) do número de casos equivalentes aos 658 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o efeito do relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron já provocam forte aumento do contágio.



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

(período de 02/06/2020 a 26/01/2022)

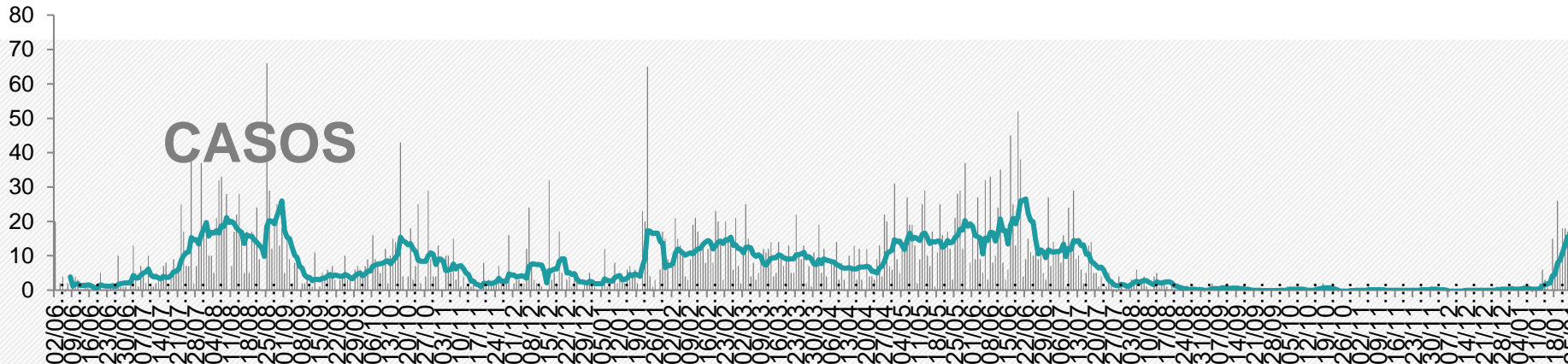
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

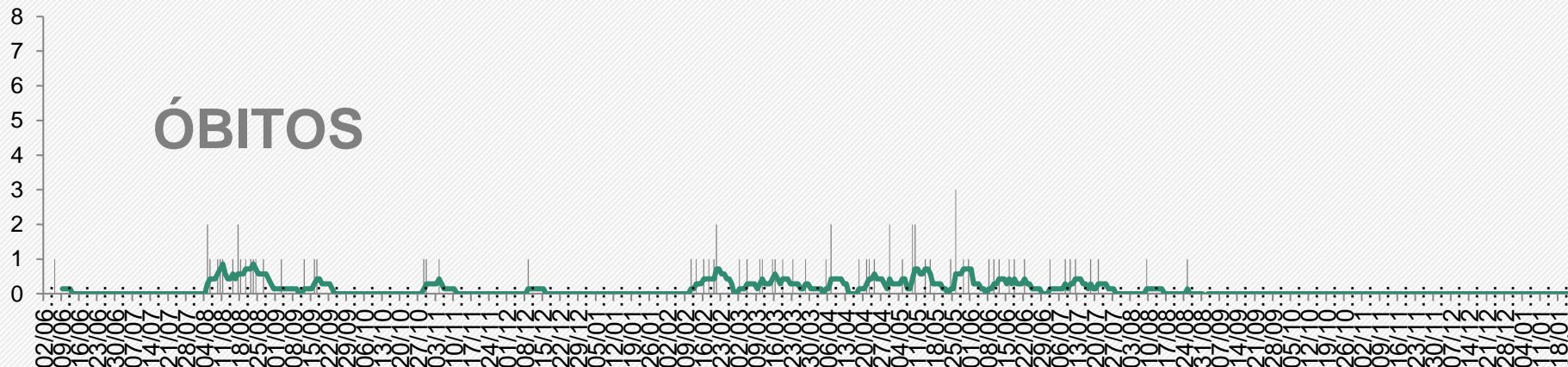


Média de 20 a 26/1/22: 19,43 casos/dia

Em alta
4433,3%



Média de 13 a 19/1/22: 8,0 casos/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,43 caso/dia



Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%



Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ

SEM ATUALIZAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA SESAB DESDE O DIA 29/12/2021

68,3% da população recebeu a primeira dose, 64,1% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 9,4% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 3.411 para 3.773 (10,61%).

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (85).

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

ATUALIZAÇÃO EM 26.JAN.2022 - ÀS 18:00H

CASOS ATIVOS **104**

CONFIRMADOS **3.555**

RECUPERADOS **3.362**

ÓBITOS **89**



VACINA SALVA
VIDAS!



LAVE AS
MÃOS!



LIGE
MÁSCARA!

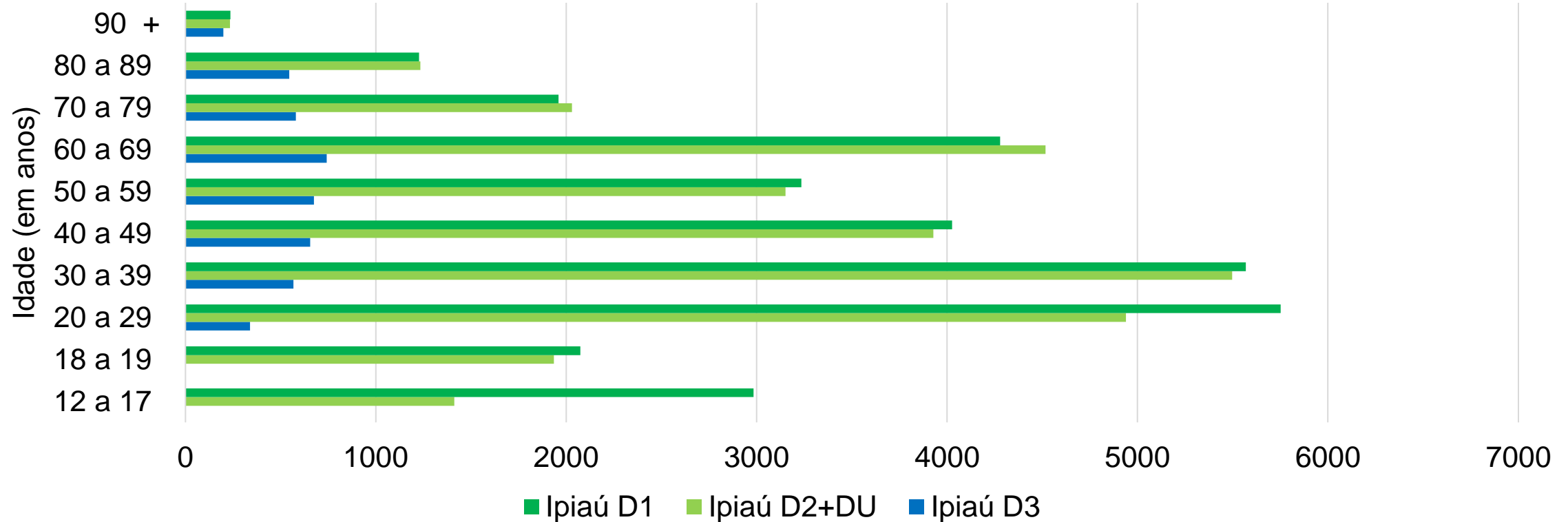
Comparativo entre os dados de COVID-19 de Ipiaú, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ipiaú (Prefeitura Ipiaú) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Ipiaú), em 26/01/2022

	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	3.555	3.773
Casos Ativos	104	156
Óbitos	89	85

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (26/01/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (26/01/2022).

Vacinação contra COVID-19 no dia 26/01/2022

Ipiaú



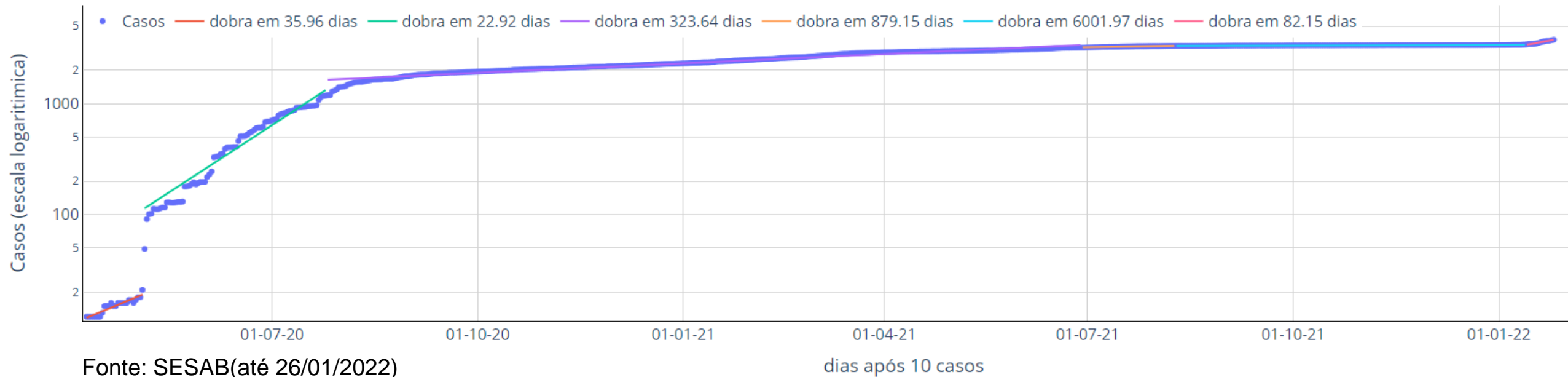
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
68.25%	64.07%	9.38%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, 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, **599** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 29/06/2021):

- 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 28/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 323,6 dias (linha lilás);
- Entre 29/06/2021 a 09/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 879,2 dias (linha laranja);
- Entre 10/08/2021 a 13/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 6.002 dias (linha azul) e
- Entre 14/01/2022 a 26/01/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 82,2 dias (linha rosa) do número de casos equivalentes aos 599 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o efeito do relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron já provocam forte aumento do contágio.



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

Ipiaú

(período de 02/06/2020 a 26/01/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



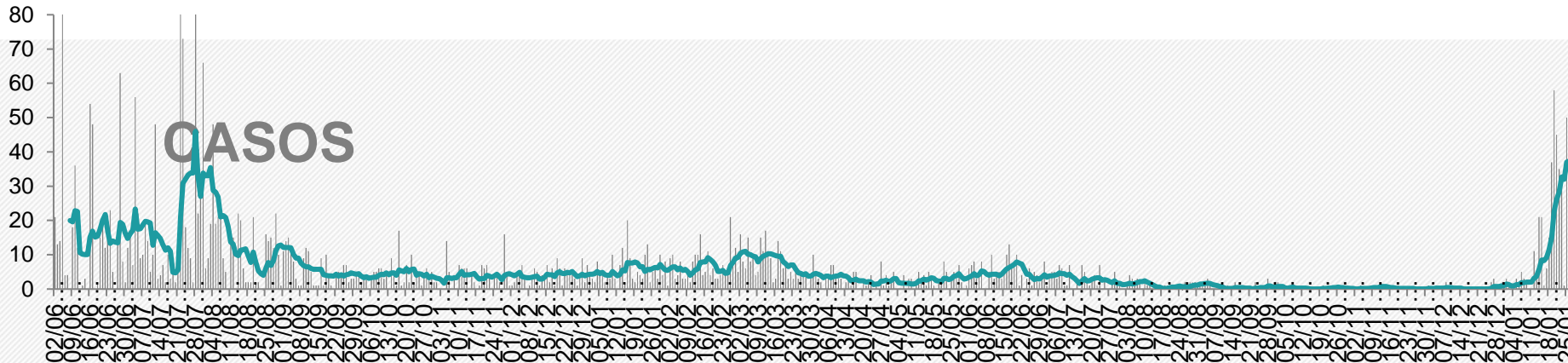
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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.

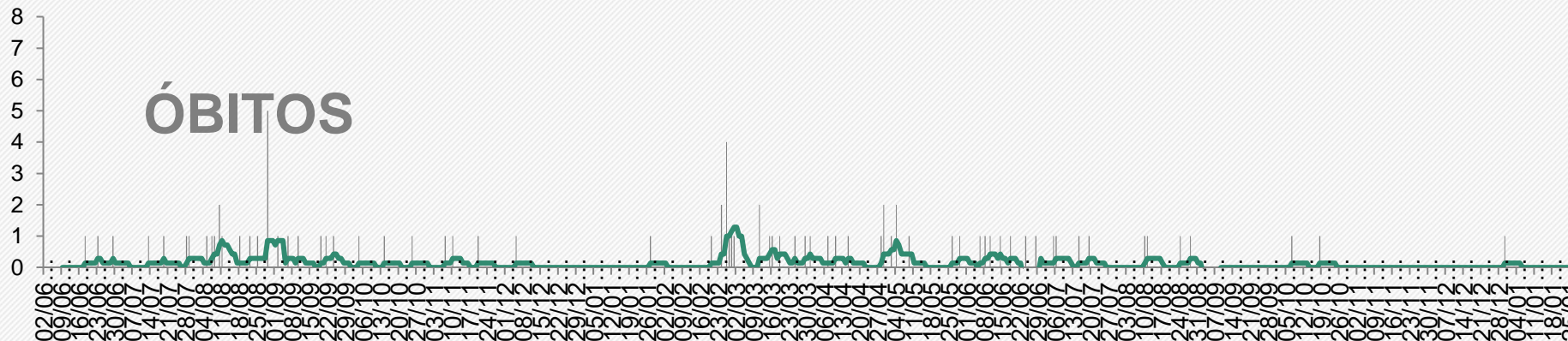


Média de 20 a 26/1/22: 37,29 casos/dia

Em alta
1086,4%



Média de 13 a 19/1/22: 15,0 casos/dia
Média de 6 a 12/1/22: 3,14 casos/dia



Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%



Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/dia

SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITAJUÍPE

67,4% da população recebeu a primeira dose, 58,4% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 7,1% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.812 para 2.873 (2,7%).

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (55).



DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
VIEP / 2020 SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

BOLETIM COVID-19

26.01.22•18H

ATUALIZAÇÃO Nº 409



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 26/01/2022

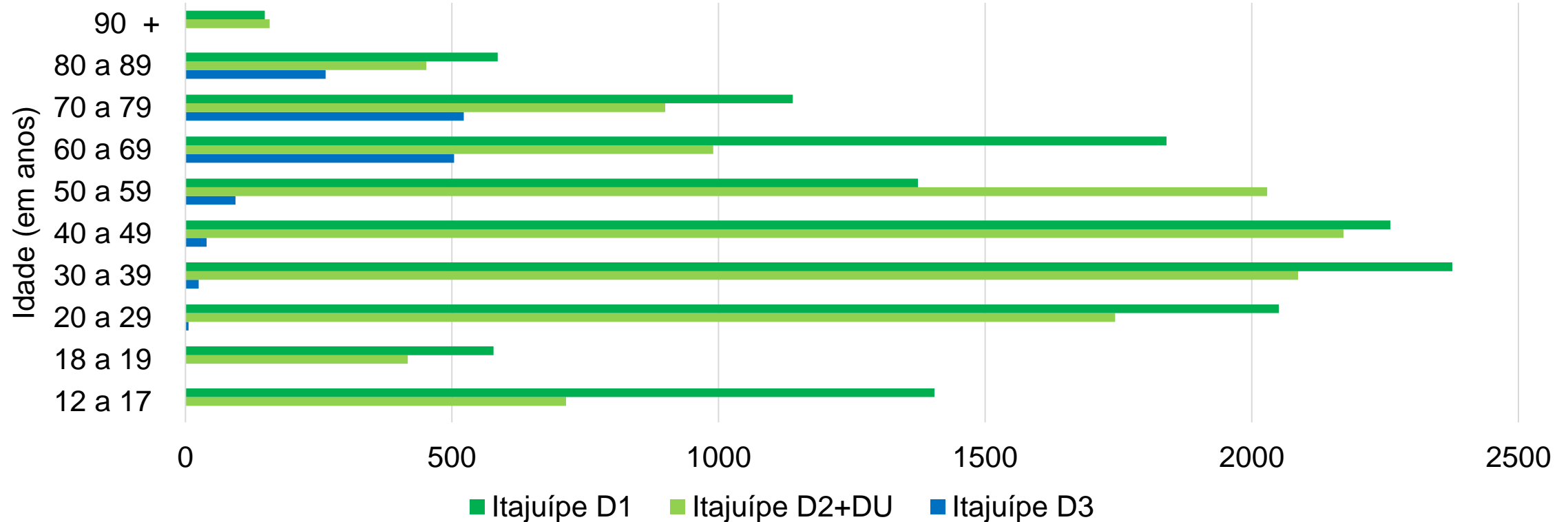
	PREFEITURA ITAJUÍPE	SESAB - ITAJUÍPE
Casos Acumulados	2.759	2.873
Casos Ativos	132	29
Óbitos	55	55

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (26/01/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (26/01/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 26/01/2022

Itajuípe



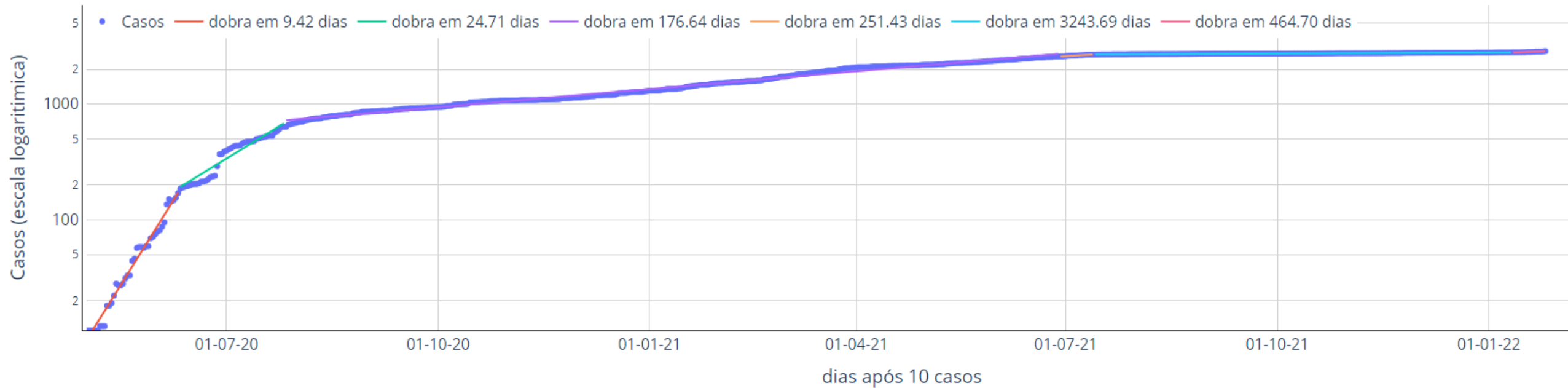
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
67.45%	58.35%	7.13%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, 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, **636** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 29/06/2021):

- 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 28/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 176,6 dias (linha lilás);
- Entre 29/06/2021 a 13/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 251,4 dias (linha laranja);
- Entre 14/07/2021 a 11/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 3.243,7 dias (linha azul) e
- Entre 12/01/2022 a 26/01/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 464,7 dias (linha rosa) do número de casos equivalentes aos 636 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o efeito do relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron já provocam forte aumento do contágio.



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

(período de 02/06/2020 a 26/01/2022)

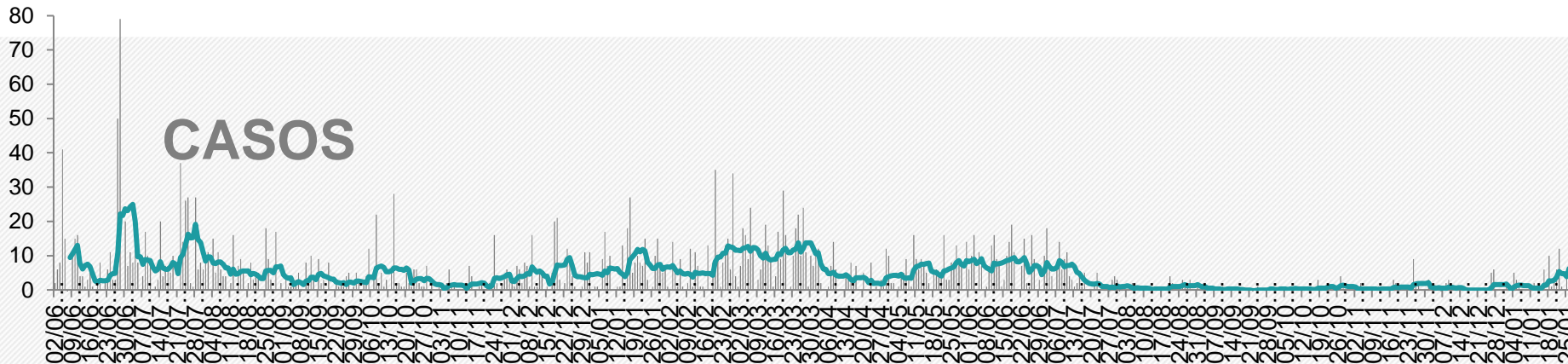
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

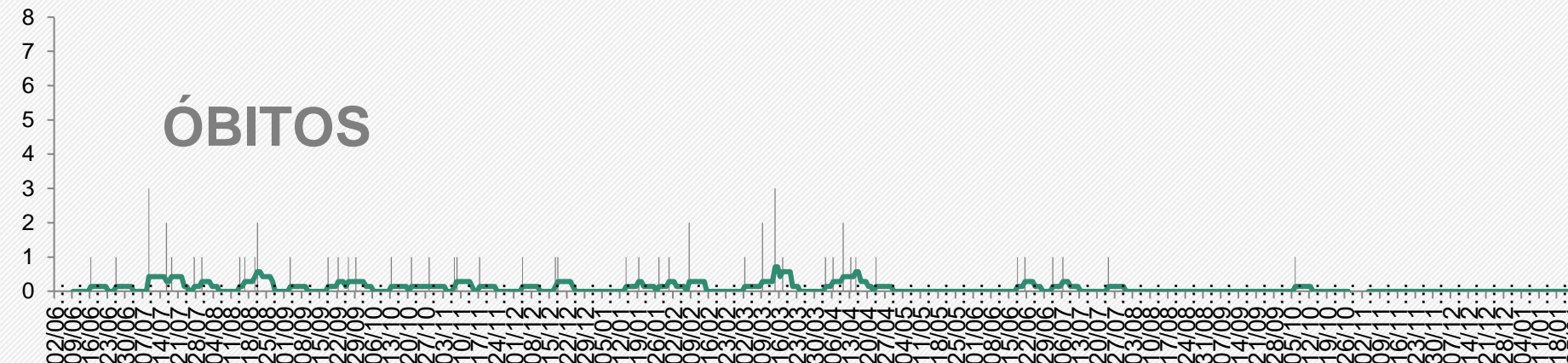


Média de 20 a 26/1/22: 6,29 casos/dia

Em alta
1000%



Média de 13 a 19/1/22: 2,57 casos/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,57 casos/dia



Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%



Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 26/01/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IBICARAÍ

84,5% da população recebeu a primeira dose, 74,2% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 16,4% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.343 para 2.484 (6,02%).

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 66 para 67 (1,57%).

Boletim Diário CORONAVIRUS

Quarta-feira, 26/01/2022



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



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 26/01/2022

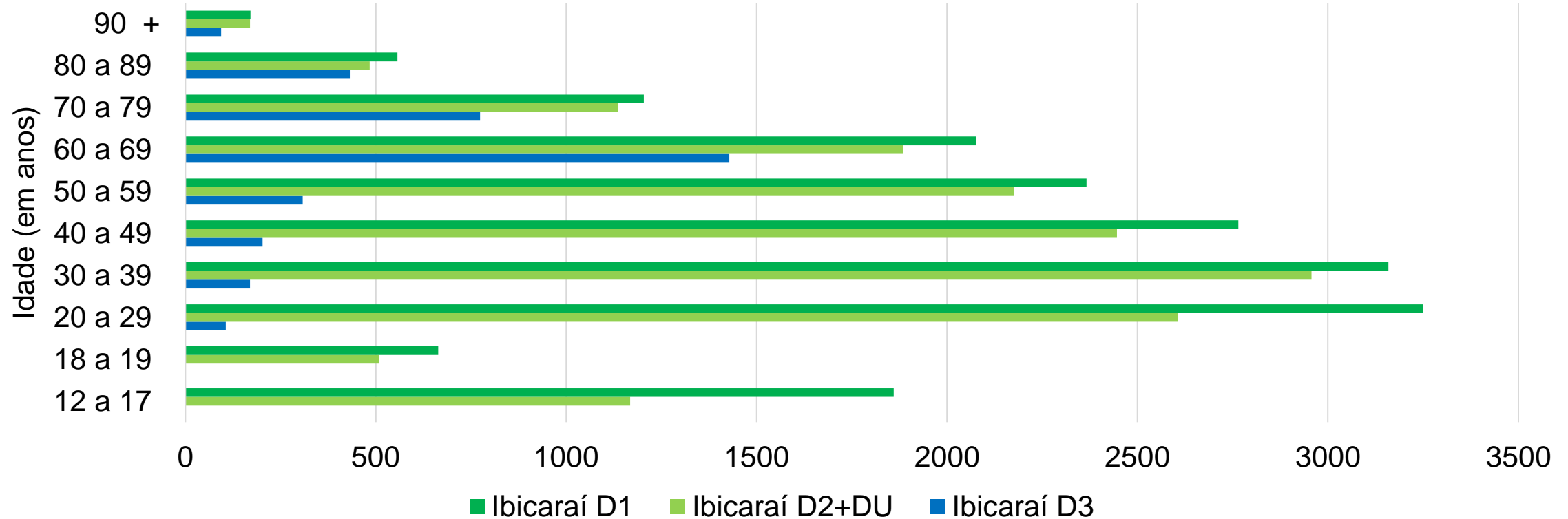
	PREFEITURA IBICARÁÍ	SESAB IBICARÁÍ
Casos Acumulados	2.781	2.484
Casos Ativos	199	68
Óbitos	68	67

Fonte: Prefeitura Municipal de Ibicaraí (26/01/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (26/01/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 26/01/2022

Ibicaraí



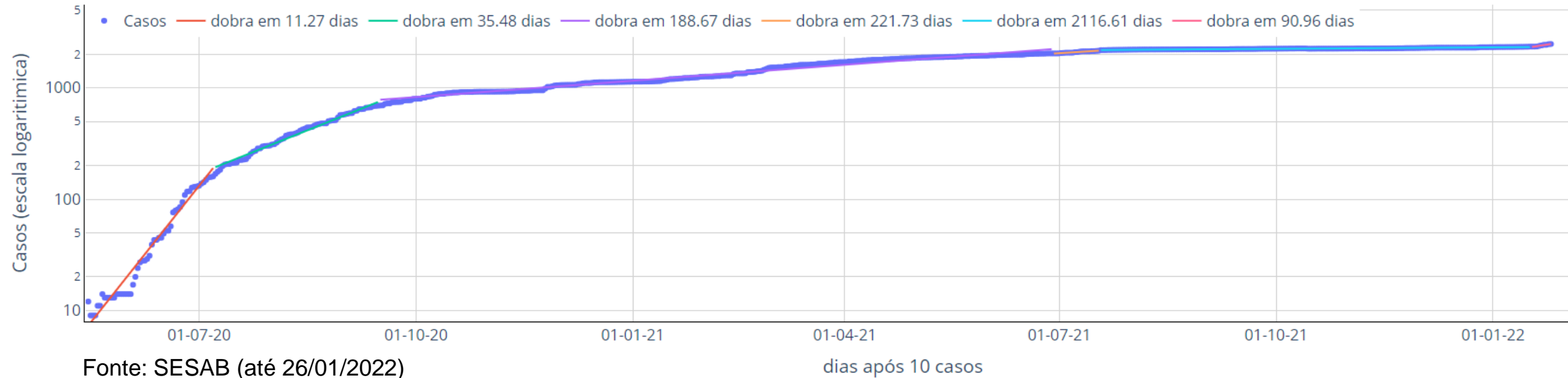
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
84.54%	74.16%	16.44%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, 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, **622** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 29/06/2021):

- 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 15/09/2020, o ritmo indicava dobra a cada 35,5 dias (linha verde);
- Entre 16/09/2020 a 28/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 188,7 dias (linha lilás);
- Entre 29/06/2021 a 18/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 221,7 dias (linha laranja);
- Entre 19/07/2021 a 17/01/2021, o ritmo indicava dobra a cada 2.116,6 dias (linha azul) e
- Entre 18/01/2022 a 26/01/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 91 dias (linha rosa) do número de casos equivalentes aos 622 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o efeito do relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron já provocam forte aumento do contágio.



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

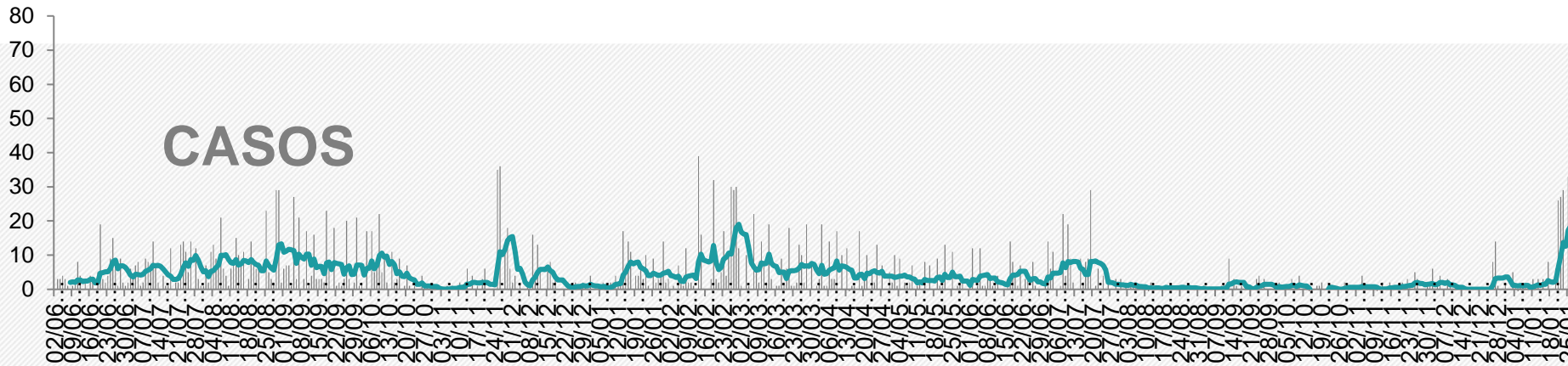
(período de 02/06/2020 a 26/01/2022)

■ 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.

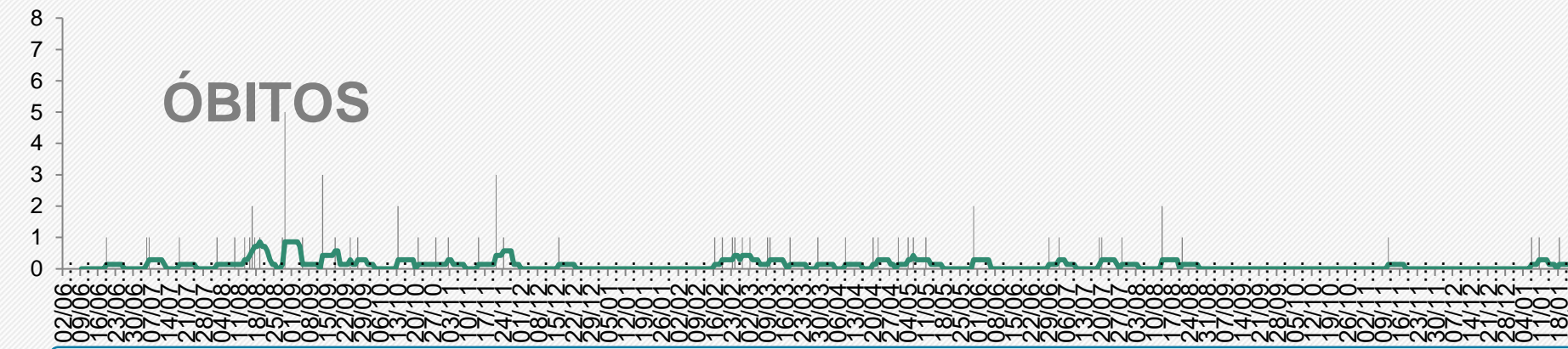


Média de 20 a 26/1/22: 18,57 casos/dia

Em alta ↑
1757,1%

Média de 13 a 19/1/22: 2,0 casos/dia
Média de 6 a 12/1/22: 1,0 casos/dia

ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 23 a 29/12/21, o que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.



Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia

Em queda ↓
100%

Média de 13 a 19/1/22: 0,14 óbito/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,29 óbito/dia

SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

80,3% da população recebeu a primeira dose, 67,1% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 17,13% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.199 para 2.324 (5,68%).

Em 14 dias, dia 13/01/2022 a 26/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (74).

BOLETIM COVID-19

URUÇUCA(BA) - 26.01.2022

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



CASOS NOTIFICADOS

7807

01 AGUARDANDO RESULTADO

CASOS DESCARTADOS

5378

CASOS CONFIRMADOS

2428

INTERNAÇÕES HOSPITALARES

01

CASOS CURADOS

2194

ÓBITOS CONFIRMADOS

74

ÓBITOS SUSPEITOS

00

ATIVOS ISOLAMENTO DOMICILIAR

158

ASCOM 2021

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 26/01/2022

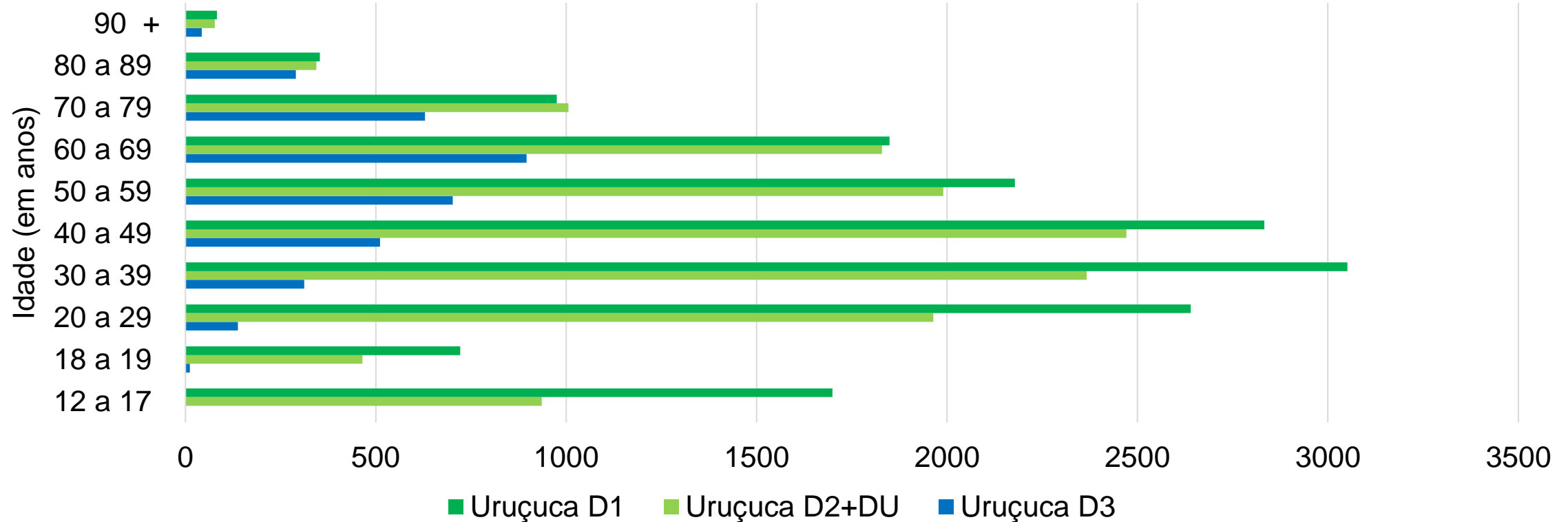
	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	2.428	2.324
Casos Ativos	158	62
Óbitos	74	74

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (26/01/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (26/01/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 26/01/2022

Uruçuca



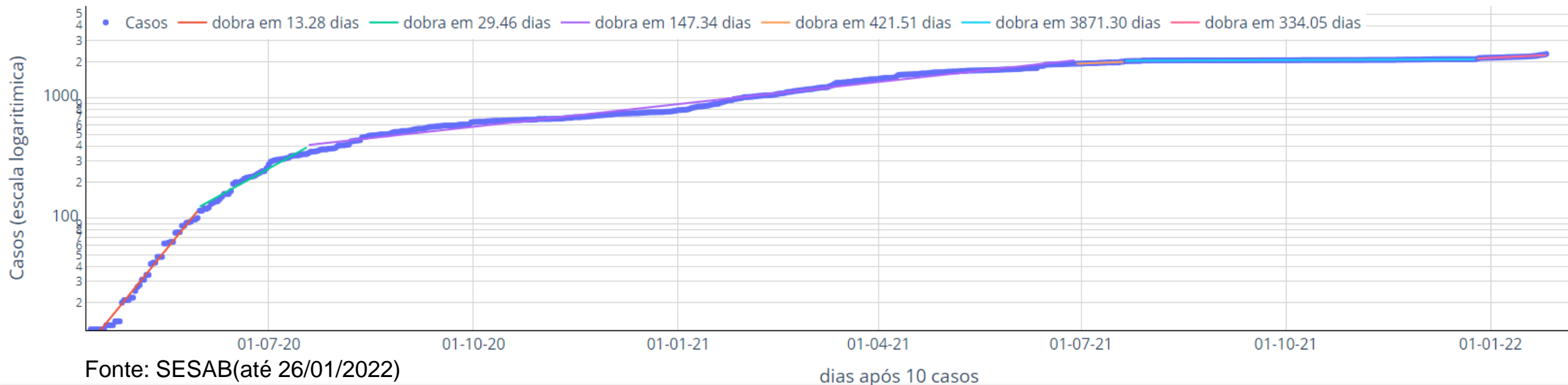
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
80.26%	67.14%	17.31%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 26/01/2022, 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, **655** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 29/06/2021):

- Entre o dia 12/04/2020 a 30/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 13,3 dias (linha vermelha);
- Entre 31/05/2020 a 18/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 29,5 dias (linha verde);
- Entre 19/07/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 162,2 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 28/06/2021, o ritmo indicava dobra a cada 147,3 dias (linha laranja);
- Entre 29/06/2021 a 25/12/2021, o ritmo indicava dobra a cada 3.871,3 dias (linha azul) e
- Entre 26/12/2021 a 26/01/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 334,1 dias (linha rosa) do número de casos equivalentes aos 655 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o efeito do relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron já provocam forte aumento do contágio.



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

Uruçuca

(período de 02/06/2020 a 26/01/2022)

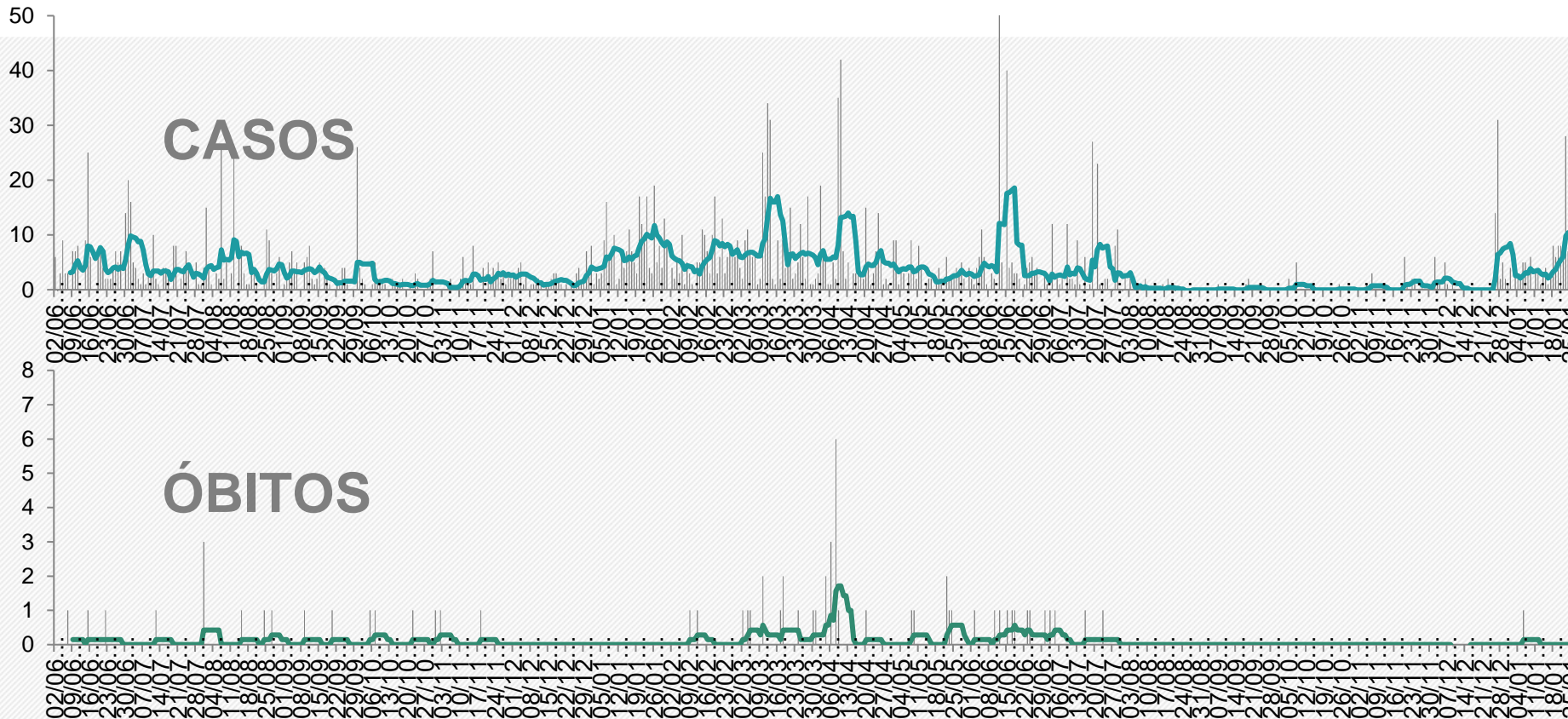
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 20 a 26/1/22: 14,3 casos/dia

Em alta
300%



Média de 13 a 19/1/22: 3,71 casos/dia
Média de 6 a 12/1/22: 3,57 casos/dia

Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia

Em queda
100%



Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 6 a 12/1/22: 0,14 óbito/dia

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

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

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	93,33%	12	85,00%	12	50,00%	6	70,00%	9	82,22%	9
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	52,83%	4	73,33%	6	100,00%	8	40,00%	2	61,95%	4
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	1	4	1	4	(>57)	0	15	3	14	3
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias**	-33,33%	0	33,33%	8	zero óbitos	0	zero óbitos	0	35,71%	8
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias**	434,85%	4	66,20%	4	913,33%	4	300,00%	4	450,64%	4
	Número de amostras positivas COVID-19	25,61%	2	39,69%*	3	39,69%*	3	37,63%	3	39,69%*	3
Pontuação Total			26		37		21		21		31

* - 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
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	26	Pontuação Jequié	21
Pontuação Itabuna	37	Pontuação Região	31
Pontuação Valença	21		



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: 26/01/2022
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 26/01/2022
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 26/01/2022
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 26/01/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 26/01/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 26/01/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 26/01/2022
- 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: 26/01/2022
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 26/01/2022.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 26/01/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 26/01/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 26/01/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 26/01/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 26/01/2022. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 26/01/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 26/01/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 26/01/2022
- 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: 26/01/2022
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 26/01/2022
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 26/01/2022
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 26/01/2022 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>