

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



Informativo Epidemiológico

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

89

DATA DA ATUALIZAÇÃO 02/02/2022

Situação COVID-19

CASOS POR COVID em 02/02/2022 (24 horas)

Brasil

• 172.903

Bahia

• **6.331**

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• **710**

CASOS ACUMULADOS em 02/02/2022 (Total)

Brasil

• 25.793.112

Bahia

• 1.374.028

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 181.962

Situação COVID-19

ÓBITOS POR COVID em 02/02/2022 (24 horas)

Brasil

• 893

Bahia

• 45

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 13

ÓBITOS ACUMULADOS em 02/02/2022 (Total)

Brasil

• 628.960

Bahia

• 28.026

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 3.770

Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 02/02/2022

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	550	19	4.416	12.454,71	12	0	271,74
ALMADINA	702	19	5.366	13.082,37	12	0	223,63
APUAREMA	806	10	7.302	11.038,07	11	0	150,64
ARATACA	817	4	10.961	7.453,70	16	0	145,97
AURELINO LEAL	1.159	26	11.299	10.257,54	36	0	318,61
BARRA DO ROCHA	557	39	5.612	9.925,16	7	0	124,73
BARRO PRETO	707	11	5.448	12.977,24	13	0	238,62
BOA NOVA	1.133	19	12.329	9.189,72	22	0	178,44
BREJÕES	990	38	14.222	6.961,05	13	0	91,41
BUERAREMA	1.545	15	18.306	8.439,86	49	0	267,67
CAIRU	1.718	35	18.427	9.323,28	17	0	92,26
CAMACAN	3.251	47	32.006	10.157,47	92	0	287,45
CAMAMU	2.761	119	35.382	7.803,40	59	0	166,75
CANAVIEIRAS	1.627	14	30.906	5.264,35	76	0	245,91
COARACI	2.039	34	16.549	12.320,99	53	0	320,26
CRAVOLÂNDIA	558	57	5.351	10.427,96	2	0	37,38
DÁRIO MEIRA	1.060	34	10.525	10.071,26	22	2	209,03
FLORESTA AZUL	956	19	10.575	9.040,19	21	0	198,58
GANDU	3.256	85	32.596	9.988,96	58	0	177,94
GONGOGI	867	75	6.985	12.412,31	18	0	257,70
IBICARAÍ	2.598	58	21.378	12.152,68	67	0	313,41
IBIRAPITANGA	1.876	54	23.404	8.015,72	39	0	166,64
IBIRATAIA	2.578	64	14.882	17.322,94	44	1	295,66
IGRAPIÚNA	828	15	13.091	6.324,96	14	0	106,94
ILHÉUS	23.504	163	159.923	14.697,07	599	7	374,56
IPIAÚ	4.030	159	45.922	8.775,75	87	0	189,45
IRAJUBA	352	0	7.279	4.835,83	2	0	27,48
IRAMAIA	527	42	8.197	6.429,18	15	0	182,99
ITABUNA	37.132	457	213.685	17.376,98	734	1	343,50
ITACARÉ	1.467	18	28.684	5.114,35	30	0	104,59
ITAGI	1.134	76	12.242	9.263,19	23	0	187,88
ITAGIBÁ	1.493	64	14.452	10.330,75	30	0	207,58
ITAJU DO COLÔNIA	426	7	6.596	6.458,46	8	0	121,29
ITAJUIPE	2.977	64	20.398	14.594,57	55	0	269,63

Continua

Fonte Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações

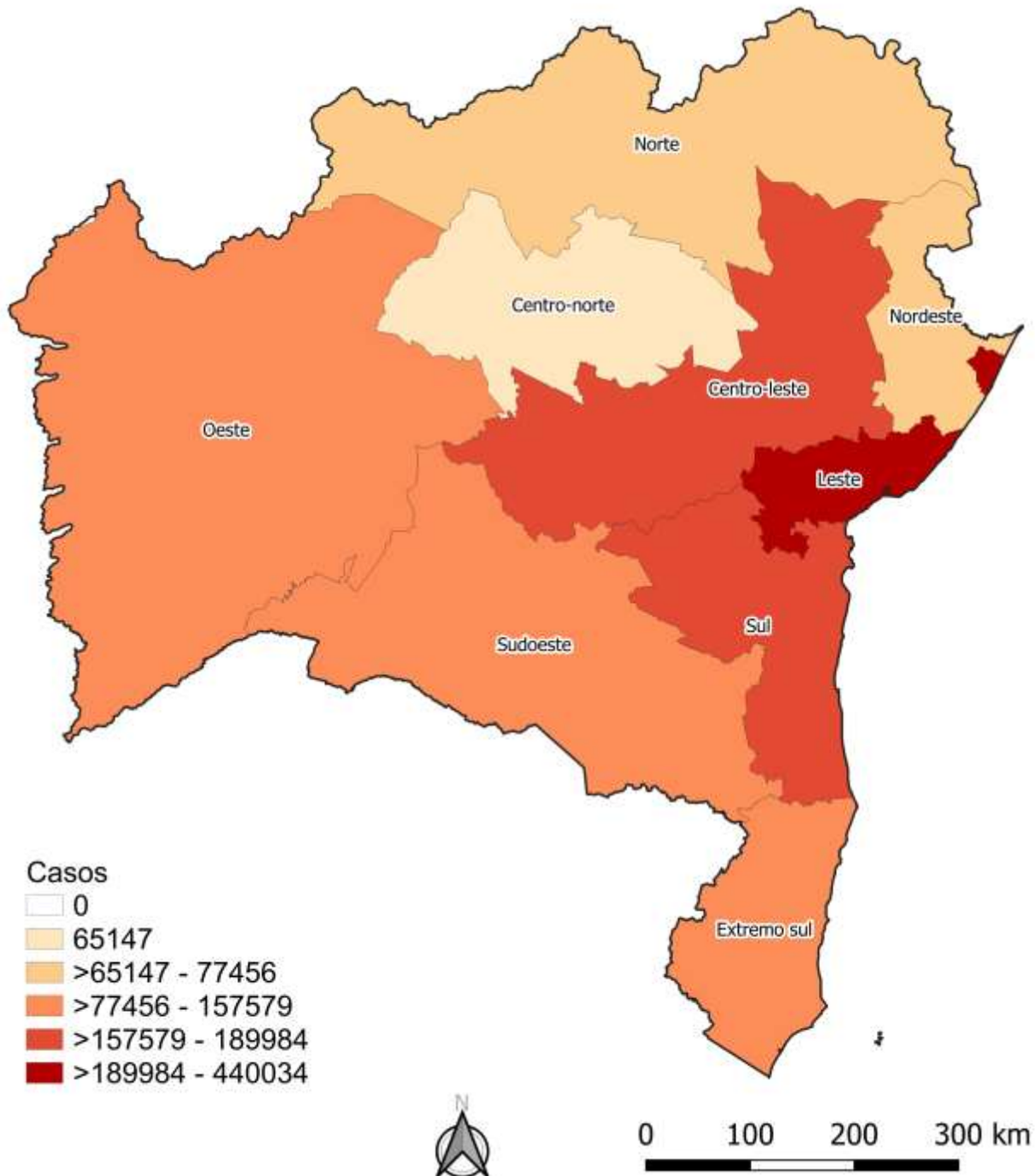


Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 02/02/2022

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	683	49	8.003	8.534,30	11	0	137,45
ITAPÉ	935	10	8.526	10.966,46	31	0	363,59
ITAPITANGA	1.067	34	10.298	10.361,24	15	0	145,66
ITAQUARA	699	1	8.347	8.374,27	9	0	107,82
ITIRUÇU	1.086	17	12.528	8.668,58	25	0	199,55
ITUBERÁ	1.967	28	28.740	6.844,12	52	0	180,93
JAGUAQUARA	6.242	30	54.673	11.416,97	65	0	118,89
JEQUIÉ	20.396	538	156.126	13.063,81	398	0	254,92
JITAÚNA	1.101	46	10.808	10.186,90	30	0	277,57
JUSSARI	717	18	5.768	12.430,65	12	0	208,04
LAFAIETE COUTINHO	477	17	3.693	12.916,33	6	0	162,47
LAJEDO DO TABOCAL	756	18	8.577	8.814,27	14	0	163,23
MANOEL VITORINO	1.372	4	13.087	10.483,69	33	0	252,16
MARACÁS	4.080	98	20.393	20.006,87	72	0	353,06
MARAÚ	1.954	40	20.617	9.477,62	20	0	97,01
MASCOTE	927	9	13.717	6.758,04	26	0	189,55
NILO PEÇANHA	846	75	14.079	6.008,95	17	0	120,75
NOVA IBIÁ	644	13	6.554	11.794,32	22	0	335,67
NOVA ITARANA	773	3	8.279	7.778,72	9	0	108,71
PAU BRASIL	1.058	21	9.686	10.922,98	27	1	278,75
PIRAÍ DO NORTE	967	12	10.036	9.635,31	12	0	119,57
PLANALTINO	732	47	9.370	7.812,17	9	0	96,05
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	685	2	6.278	10.911,12	9	0	143,36
SANTA INÊS	750	33	10.606	7.071,47	12	0	113,14
SANTA LUZIA	1.251	16	12.449	10.049,00	33	0	265,08
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	826	21	5.608	14.728,96	11	1	196,15
TAPEROÁ	1.390	68	21.253	6.540,25	35	0	164,68
TEOLÂNDIA	1.038	6	15.022	6.909,87	10	0	66,57
UBAITABA	1.369	3	18.847	7.263,76	45	0	238,76
UBATÃ	2.207	54	27.263	8.095,22	50	0	183,40
UNA	1.779	4	18.544	9.593,40	46	0	248,06
URUÇUCA	2.507	123	20.413	12.281,39	74	0	362,51
VALENÇA	8.683	315	97.233	8.930,10	143	0	147,07
WENCESLAU GUIMARÃES	2.017	15	20.978	9.614,83	31	0	147,77
TOTAL	181.962	3.748	1.601.095	11.364,85	3.770	13	235,46

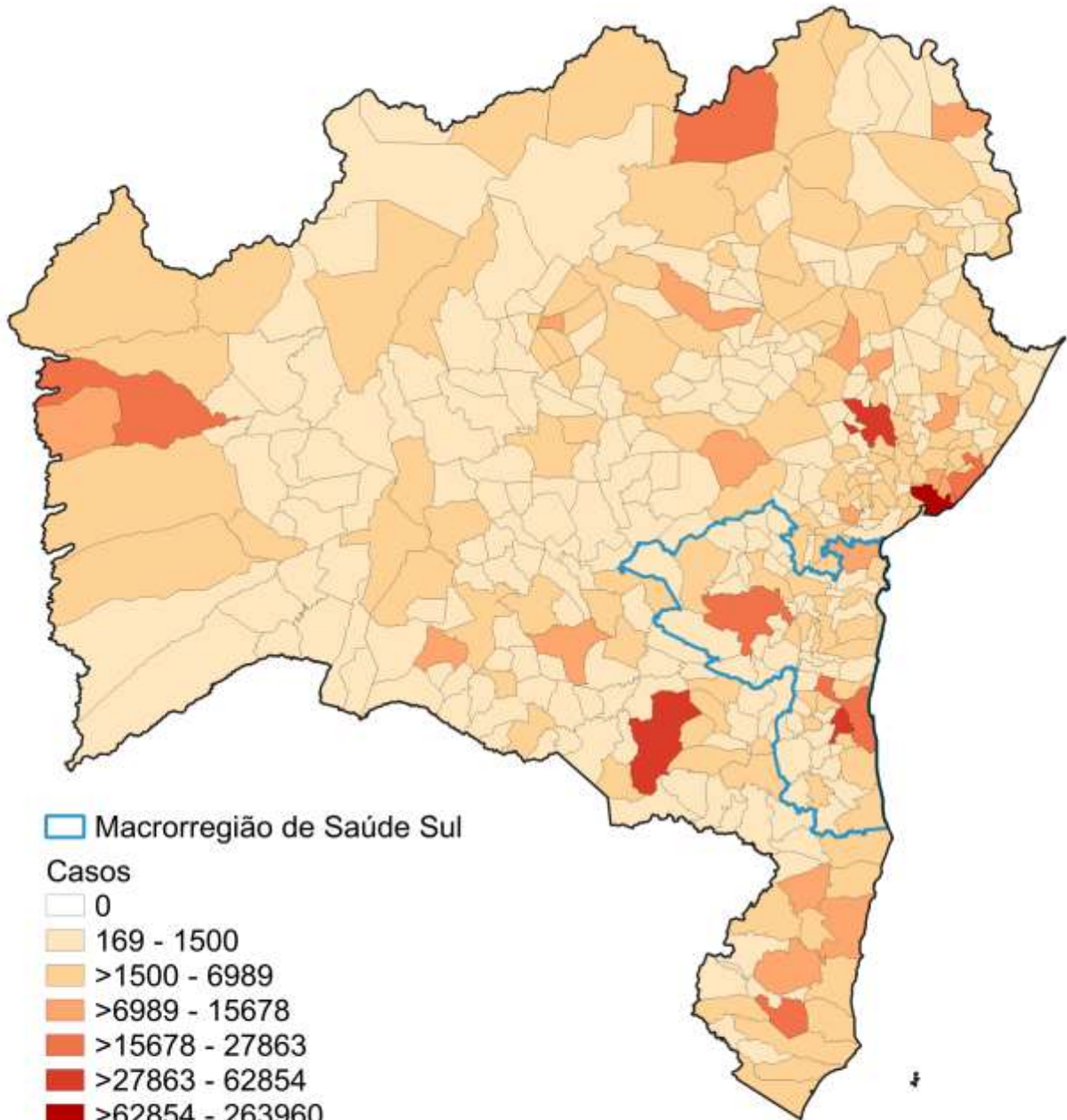


Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 02/02/2022



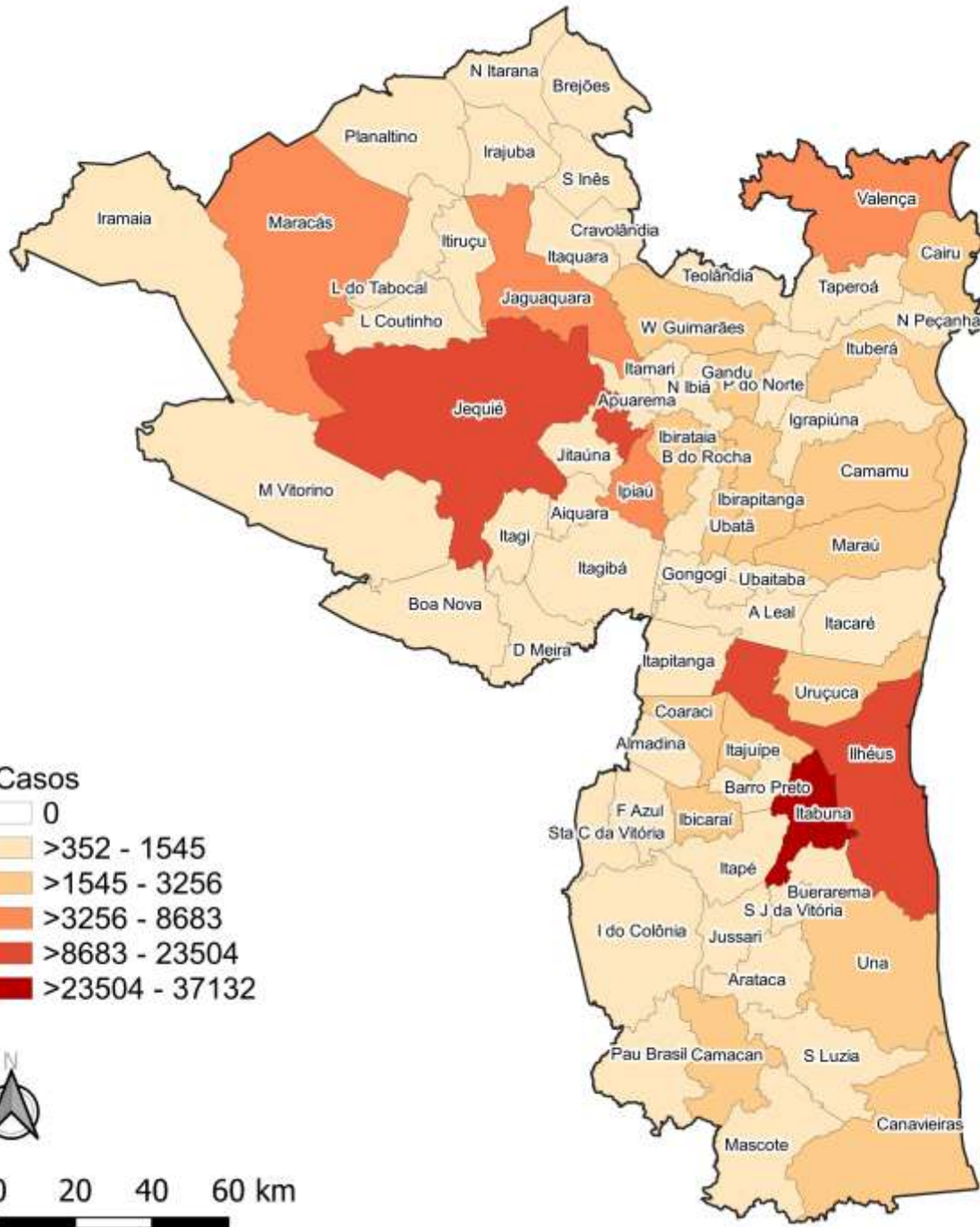
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



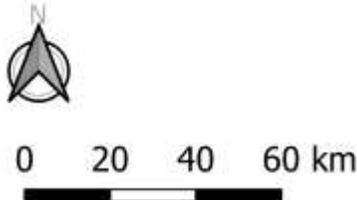


Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 02/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir de dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações

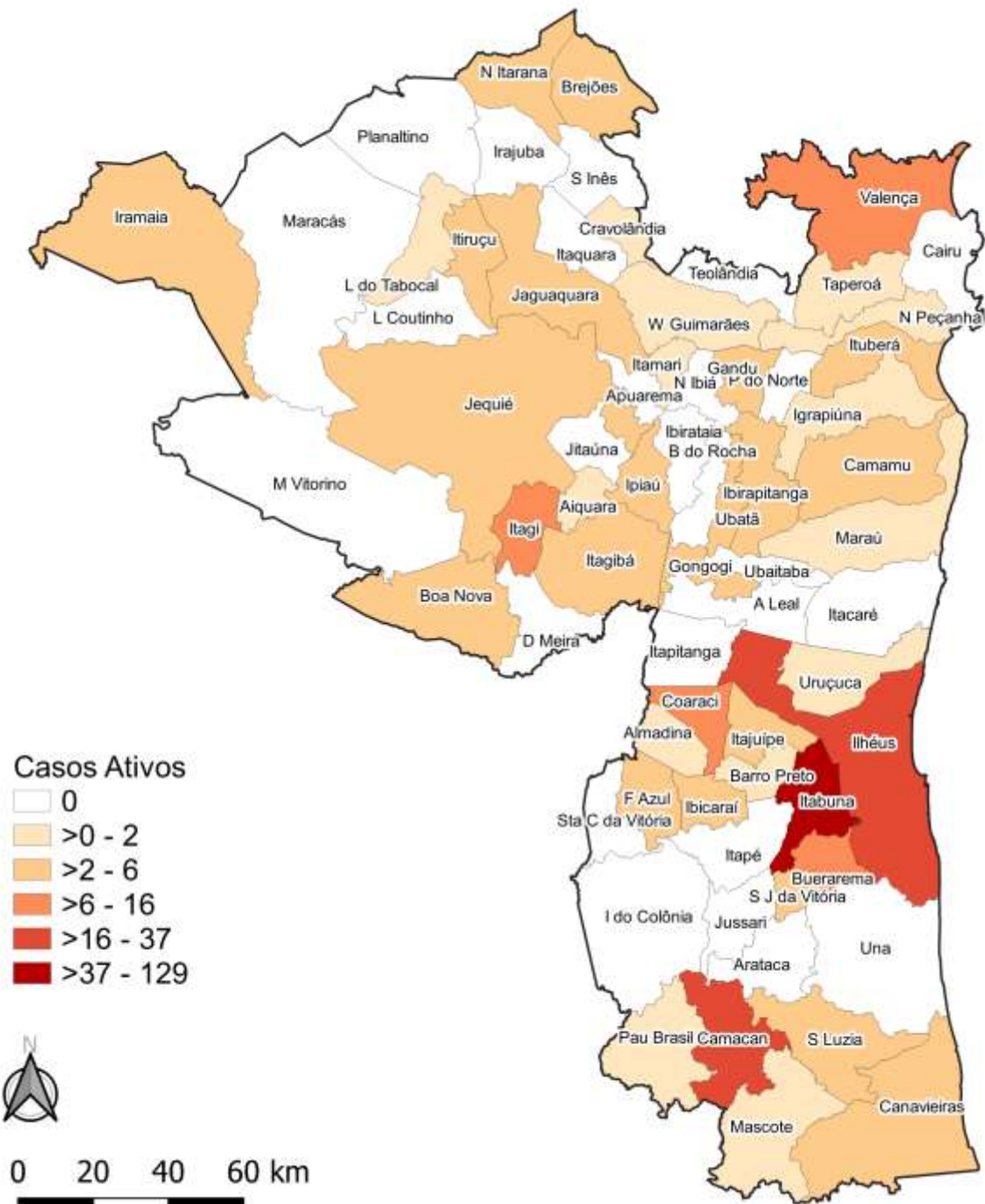


Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 02/02/2022



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações





Média de Casos ATIVOS de COVID-19 por dia no período de 22/01/2022 a 02/02/2022, nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

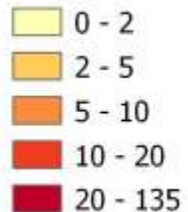
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



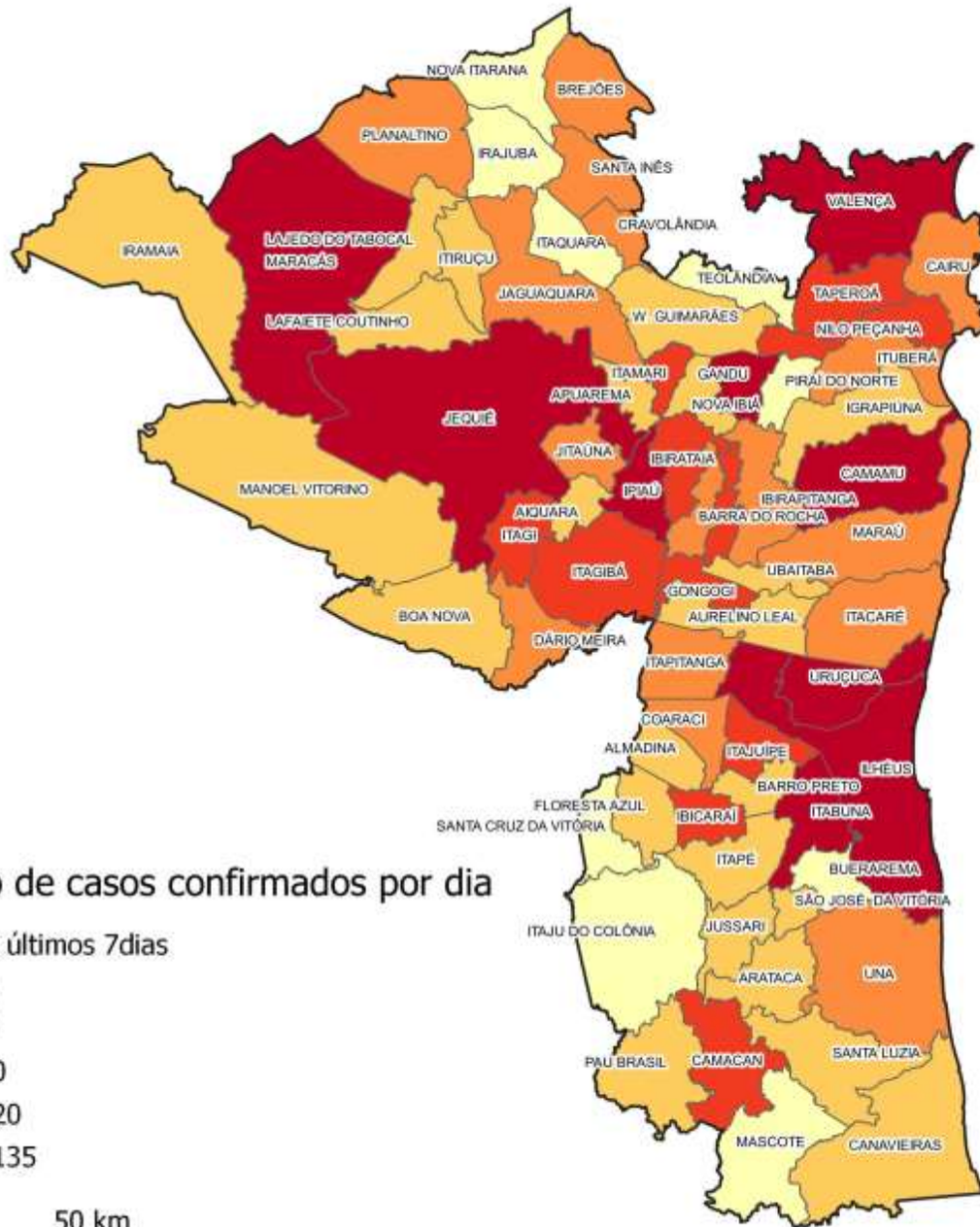


Número de casos confirmados por dia

Média dos últimos 7 dias



0 25 50 km



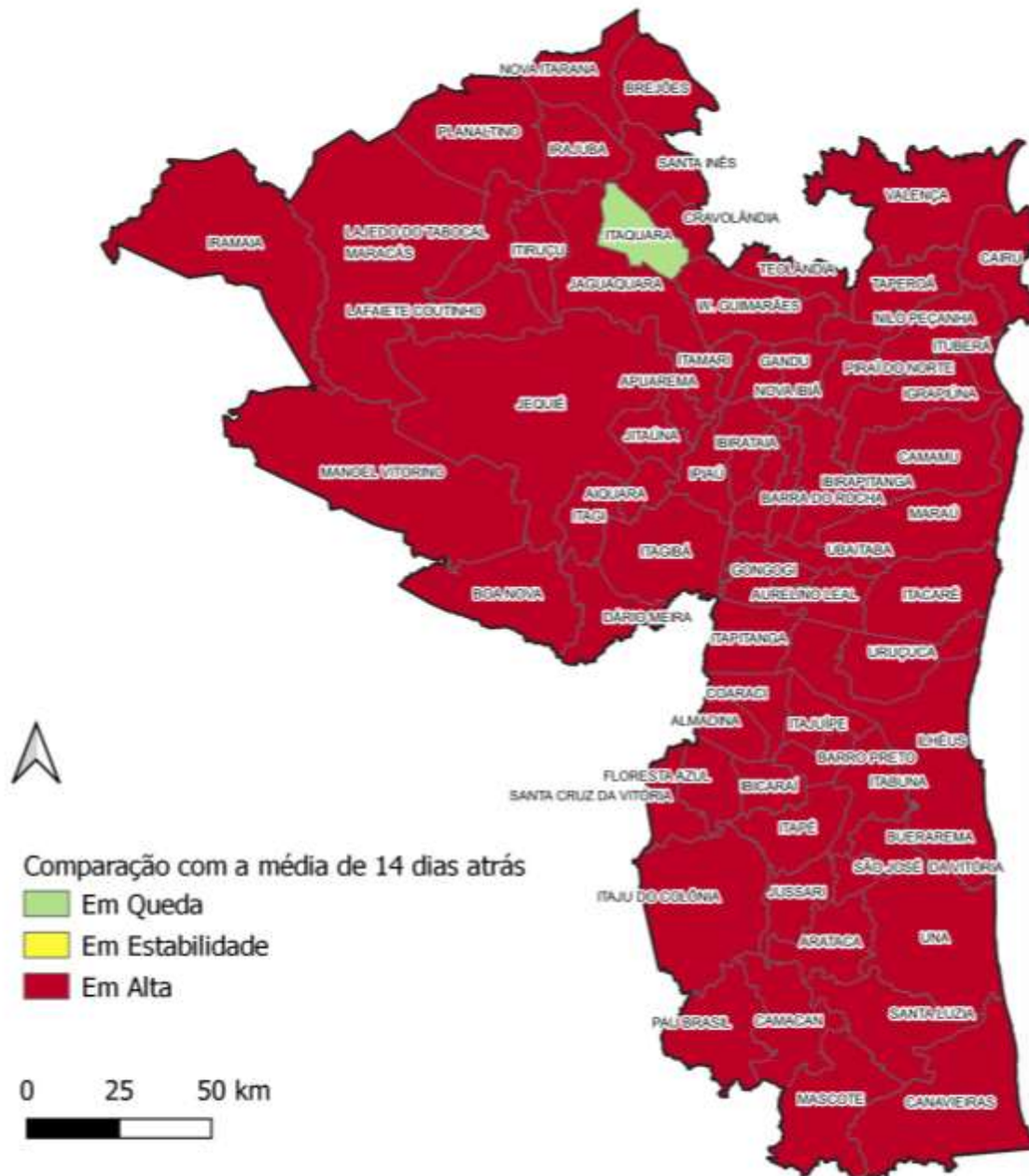
Número de casos confirmados por dia de COVID-19 (média do período de 27/1 a 2/2/22)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022 sujeitos a atualizações



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

(em 02/02/2022)

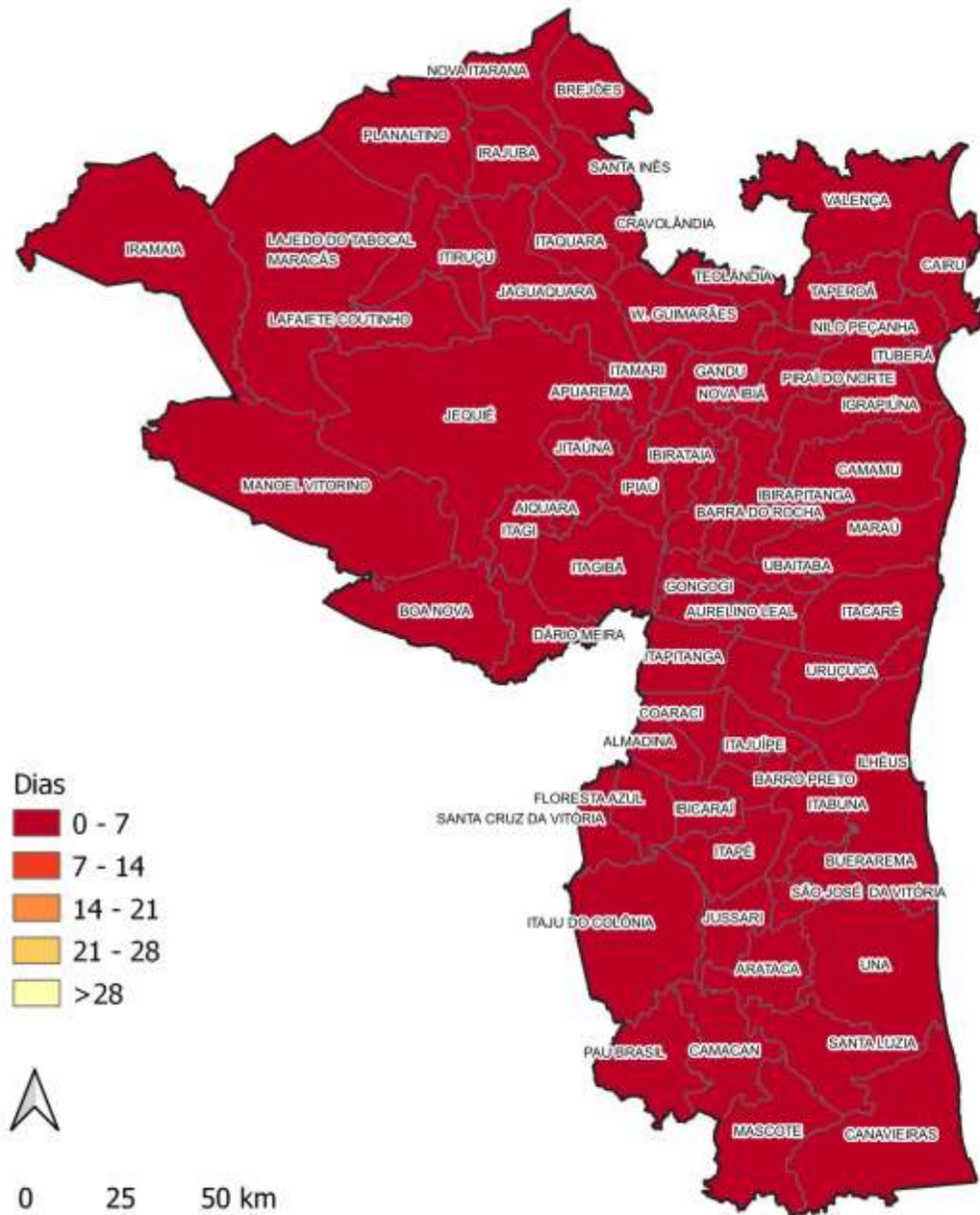


MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)
AIQUARA	550,0	IGRAPIÚNA	2200,0	MANOEL VITORINO	1700,0
ALMADINA	525,0	ILHÉUS	107,0	MARACÁS	155,4
APUAREMA	ND	IPIAÚ	144,8	MARAÚ	96,8
ARATACA	1700,0	IRAJUBA	ND	MASCOTE	ND
AURELINO LEAL	2500,0	IRAMAIA	2300,0	NILO PEÇANHA	1620,0
BARRA DO ROCHA	122,6	ITABUNA	122,0	NOVA IBIÁ	ND
BARRO PRETO	350,0	ITACARÉ	18,8	NOVA ITARANA	225,0
BOA NOVA	61,1	ITAGI	654,5	PAU BRASIL	650,0
BREJÕES	173,7	ITAGIBÁ	151,7	PIRAÍ DO NORTE	ND
BUERAREMA	27,3	ITAJU DO COLÔNIA	ND	PLANALTINO	728,6
CAIRU	121,4	ITAJUÍPE	477,8	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	ND
CAMACAN	550,0	ITAMARI	4200,0	SANTA INÊS	2250,0
CAMAMU	2371,4	ITAPÉ	214,3	SANTA LUZIA	137,5
CANAVIEIRAS	155,6	ITAPITANGA	920,0	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	475,0
COARACI	390,0	ITAQUARA	-100,0	TAPEROÁ	3100,0
CRAVOLÂNDIA	ND	ITIRUÇU	340,0	TEOLÂNDIA	175,0
DÁRIO MEIRA	126,3	ITUBERÁ	164,3	UBAITABA	200,0
FLORESTA AZUL	533,3	JAGUAQUARA	327,3	UBATÃ	2775,0
GANDU	ND	JEQUIÉ	275,0	UNA	110,0
GONGOGI	9200,0	JITAÚNA	1300,0	URUÇUCA	603,8
IBICARAÍ	714,3	JUSSARI	966,7	VALENÇA	416,5
IBIRAPITANGA	2133,3	LAFAIETE COUTINHO	2900,0	WENCESLAU GUIMARÃES	ND
IBIRATAIA	776,9	LAJEDO DO TABOCAL	216,7		

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações

ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 13 a 19/01/22, o que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.



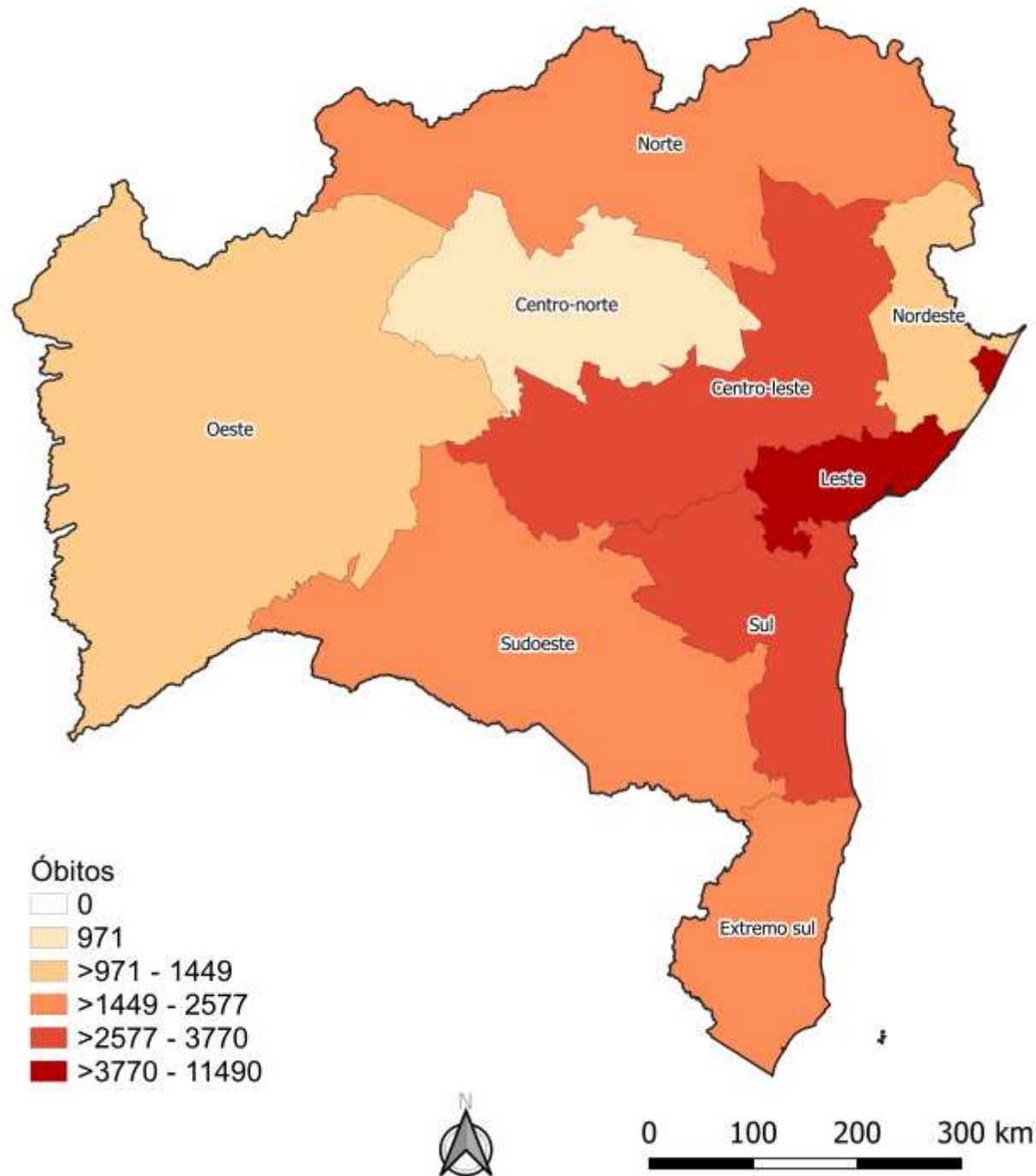


Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19

(em 02/02/2022)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



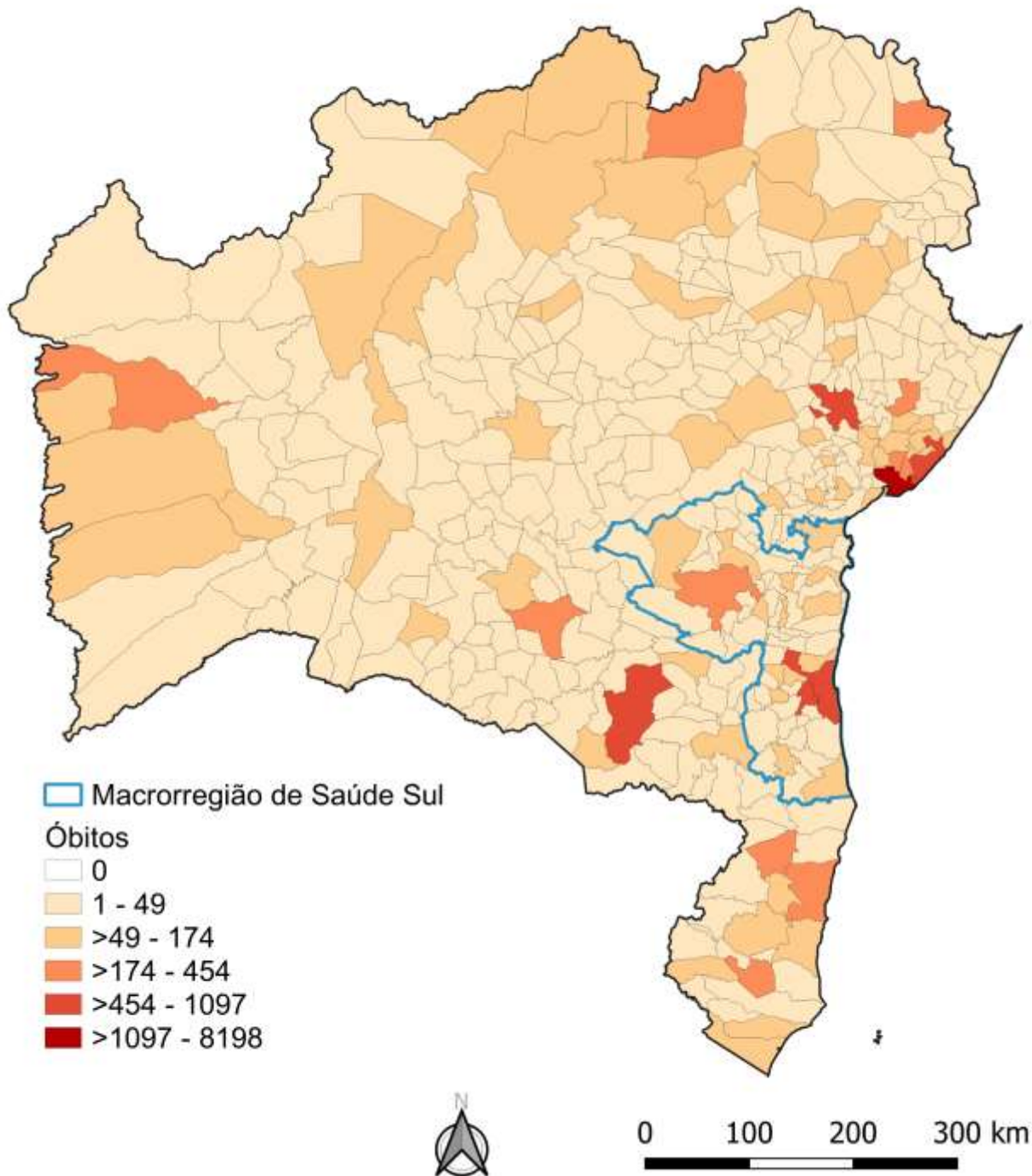


Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 02/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações

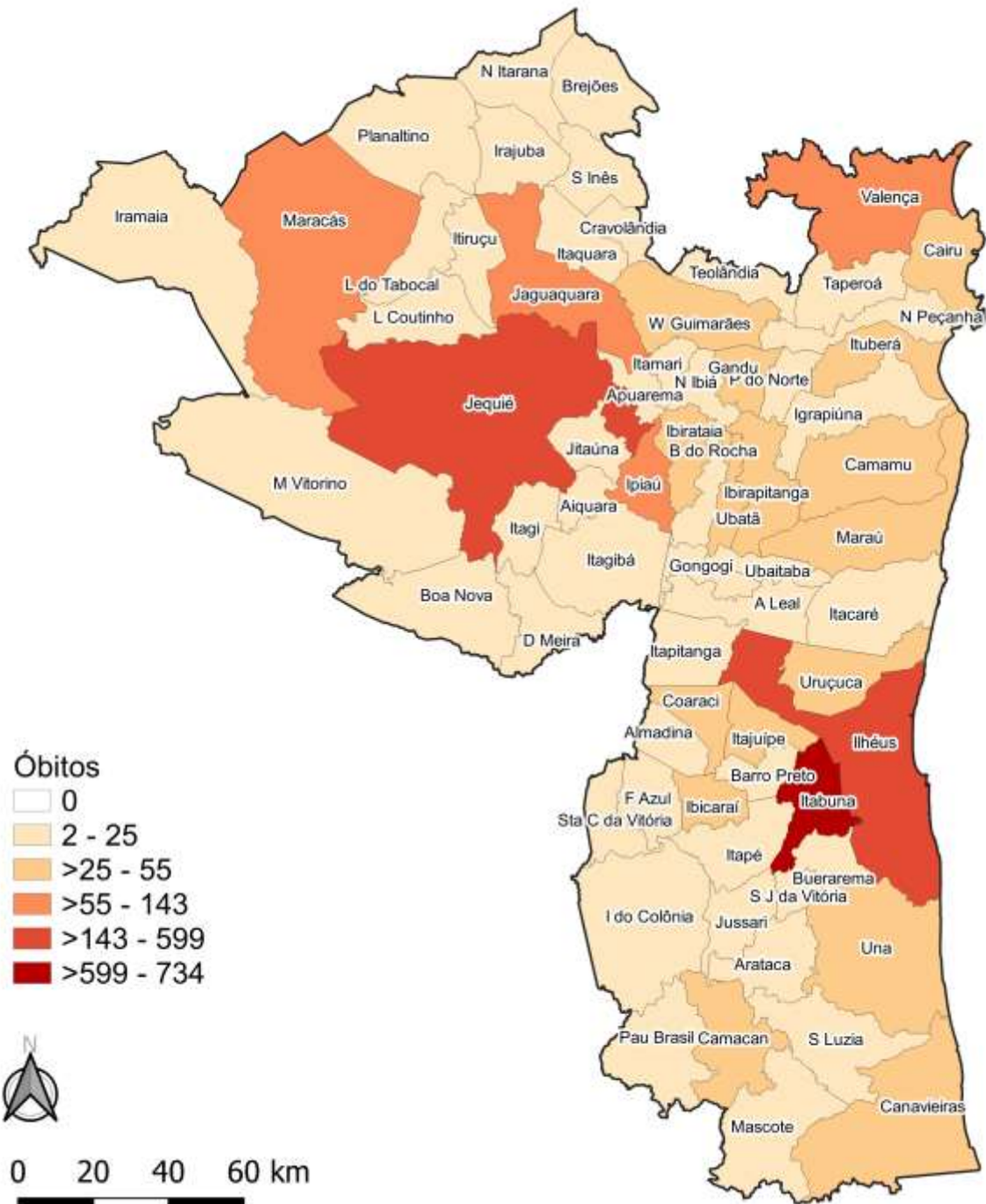


Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 02/02/2022



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações





Óbitos acumulados por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 02/02/2022

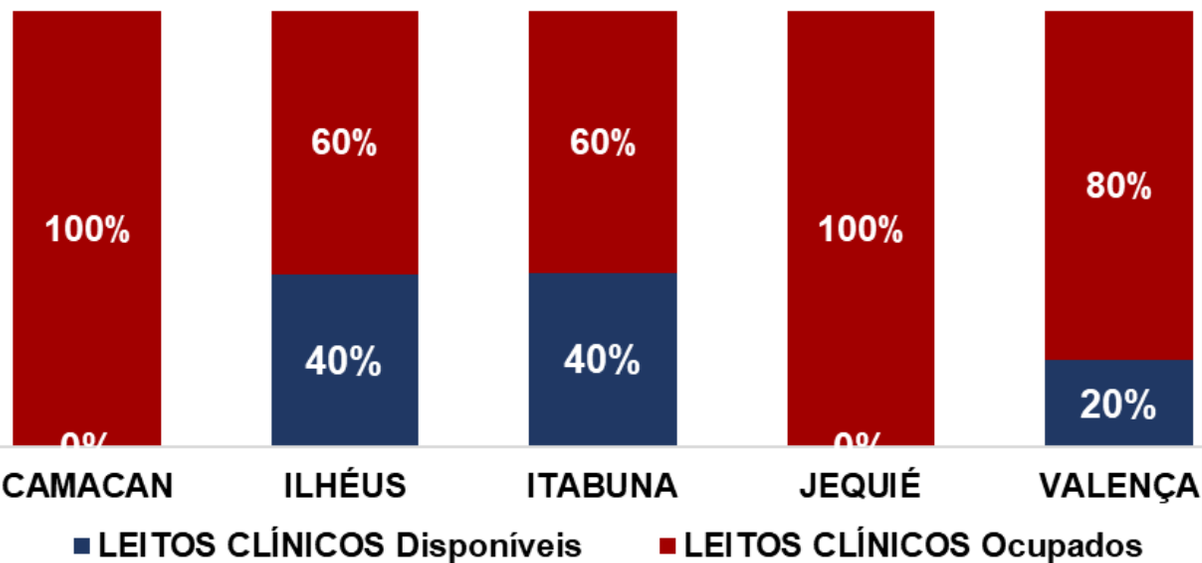
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações

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

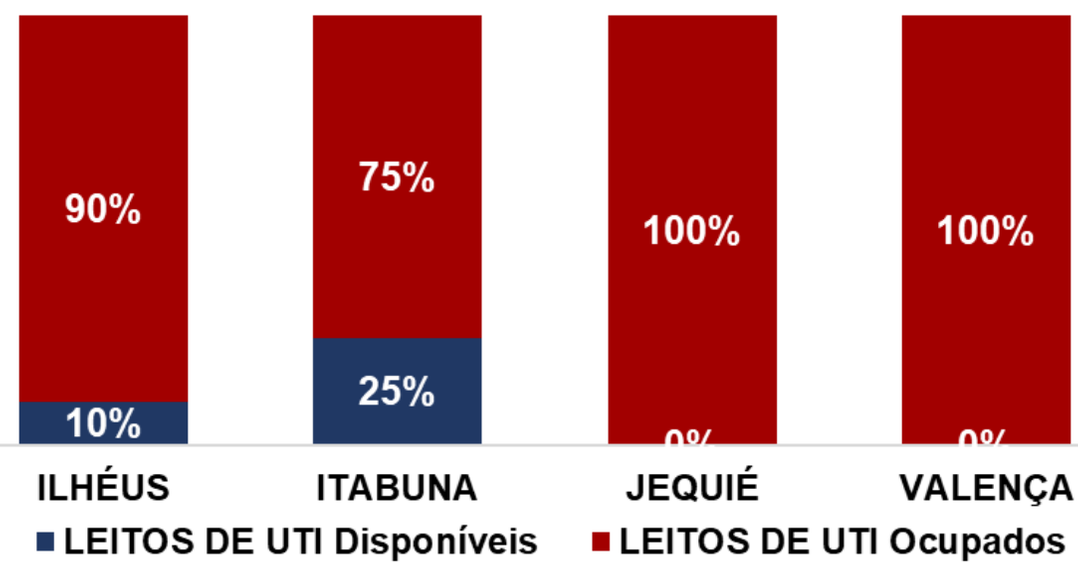
Os leitos COVID-19 (Clínicos e de UTI) que atendem aos municípios que compõem a Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão situados em Camacan, Ilhéus, Itabuna, Jequié e Valença. Eles foram contratados pelo governo do estado da Bahia para atender os casos provenientes de diversos municípios, não são exclusivos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

Situação dos Leitos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 02/02/2022

LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



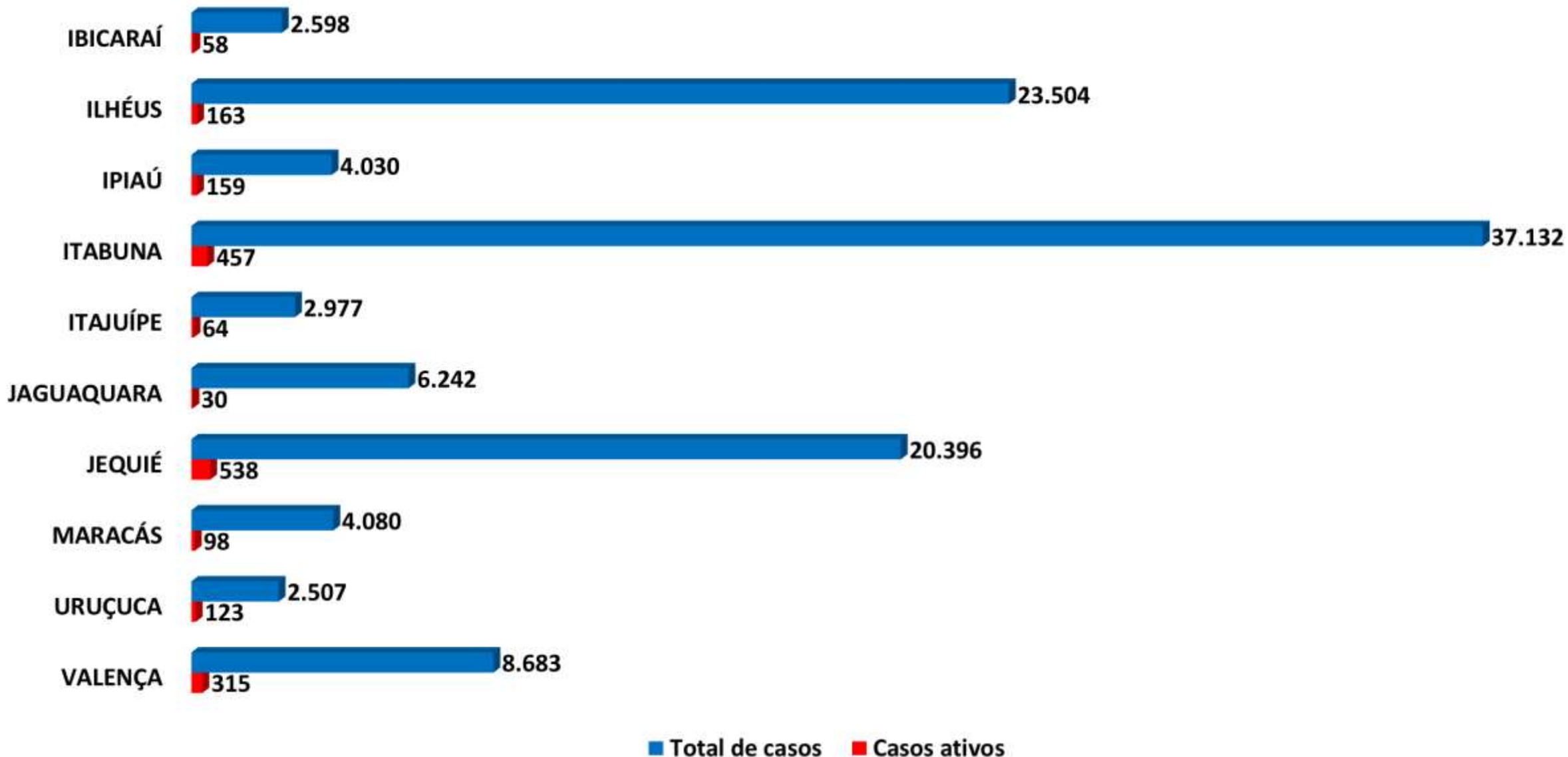
LEITOS UTI NRSS-ADULTO



	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	10	0	10	0	0	0
ILHÉUS	53	21	32	20	2	18
ITABUNA	30	12	18	20	5	15
JEQUIÉ	10	0	10	10	0	10
VALENÇA	10	2	8	10	0	10
Total Macrorregião	113	31%	69%	60	12%	88%

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

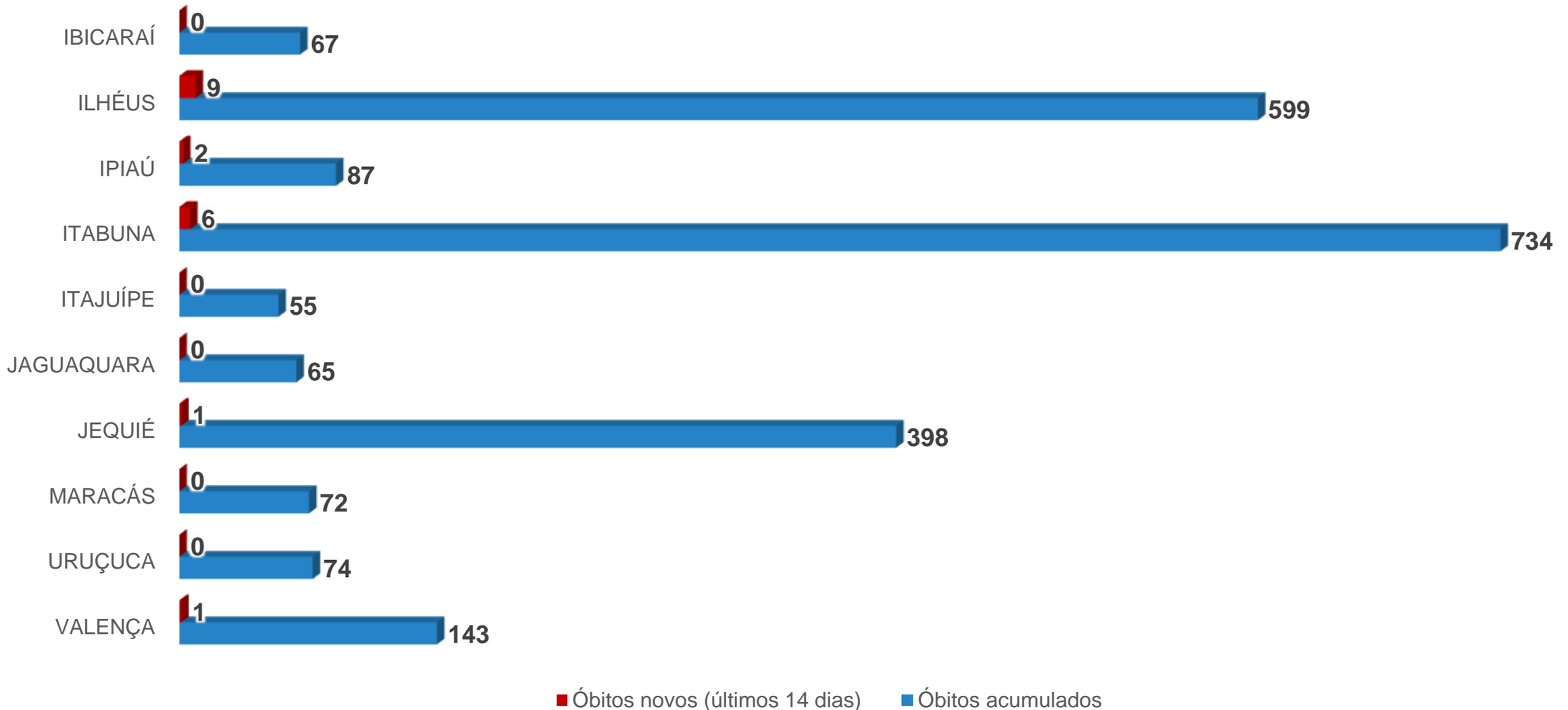
Total de casos e Casos ativos de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 02/02/2022



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



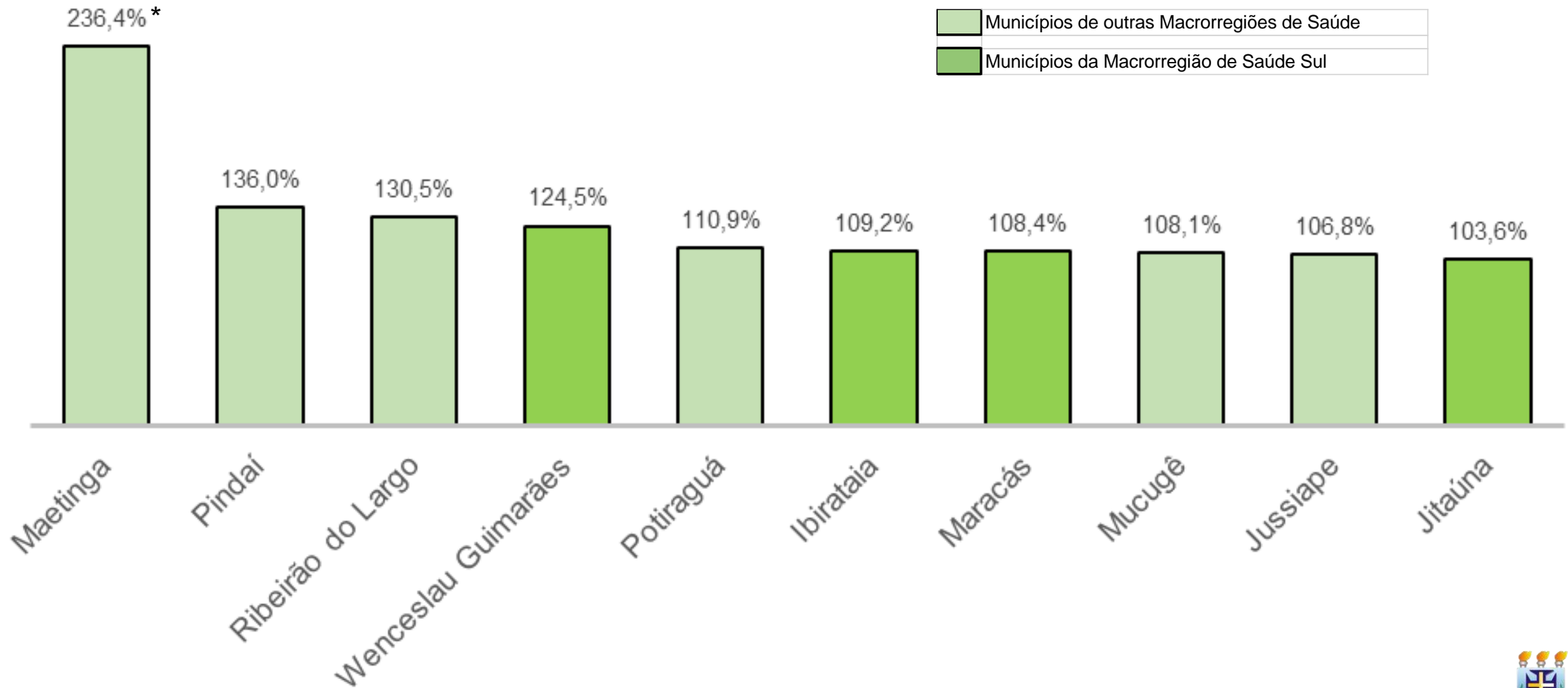
Total de óbitos, em 02/02/2022, e óbitos novos (nos últimos 14 dias) por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



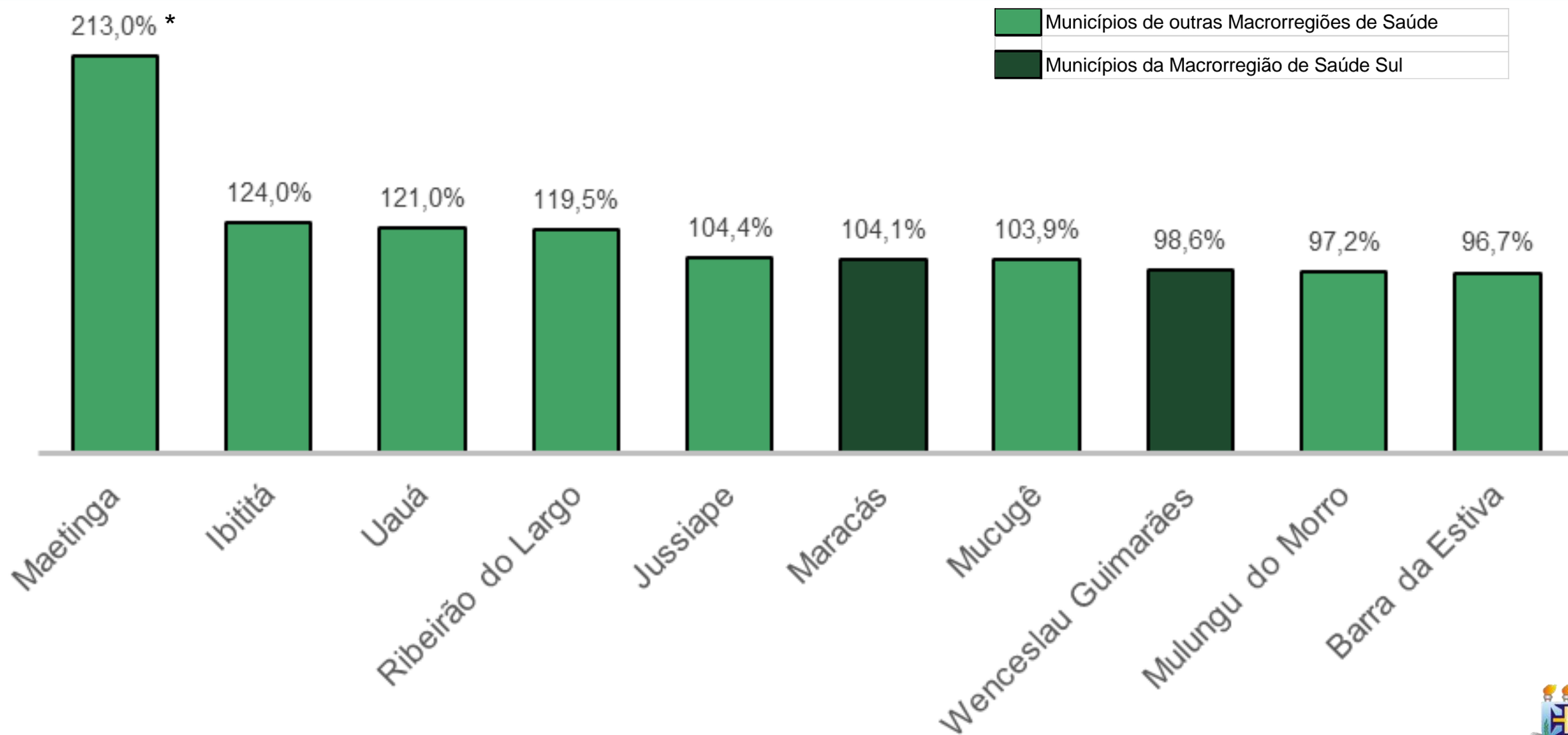
Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra COVID-19



* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022.



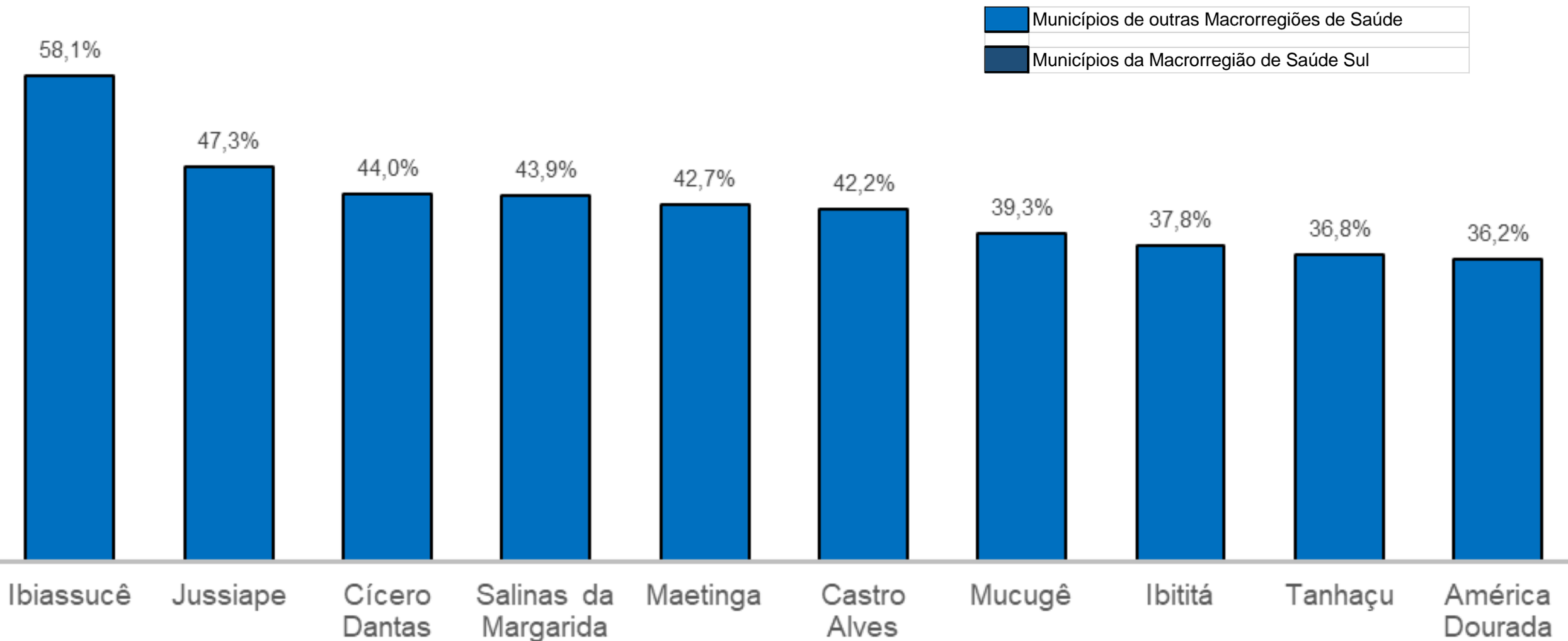
Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da dose única (DU) + segunda dose (D2) da vacina contra COVID-19



* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022.

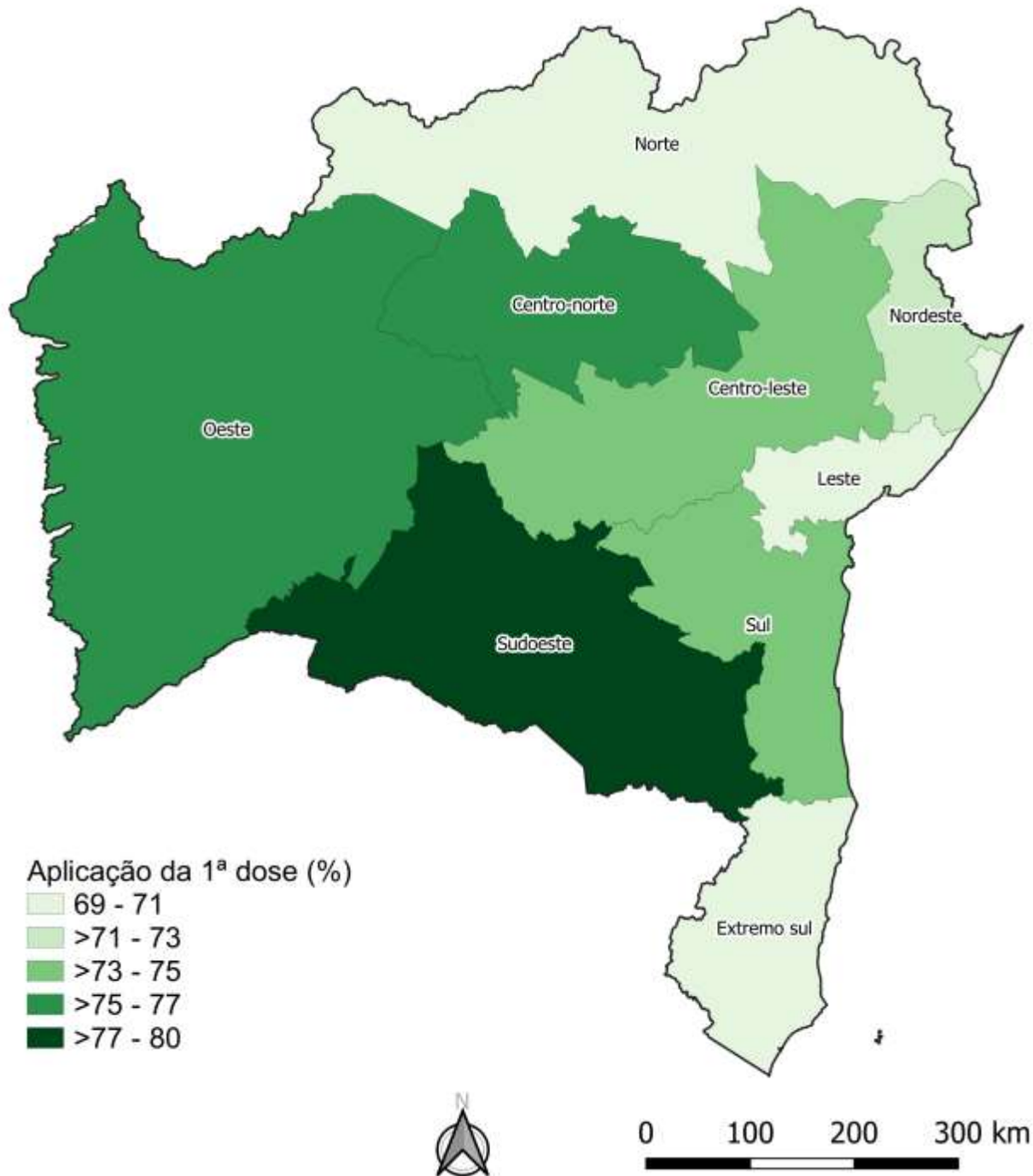


Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da terceira dose (D3) da vacina contra COVID-19



* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022.

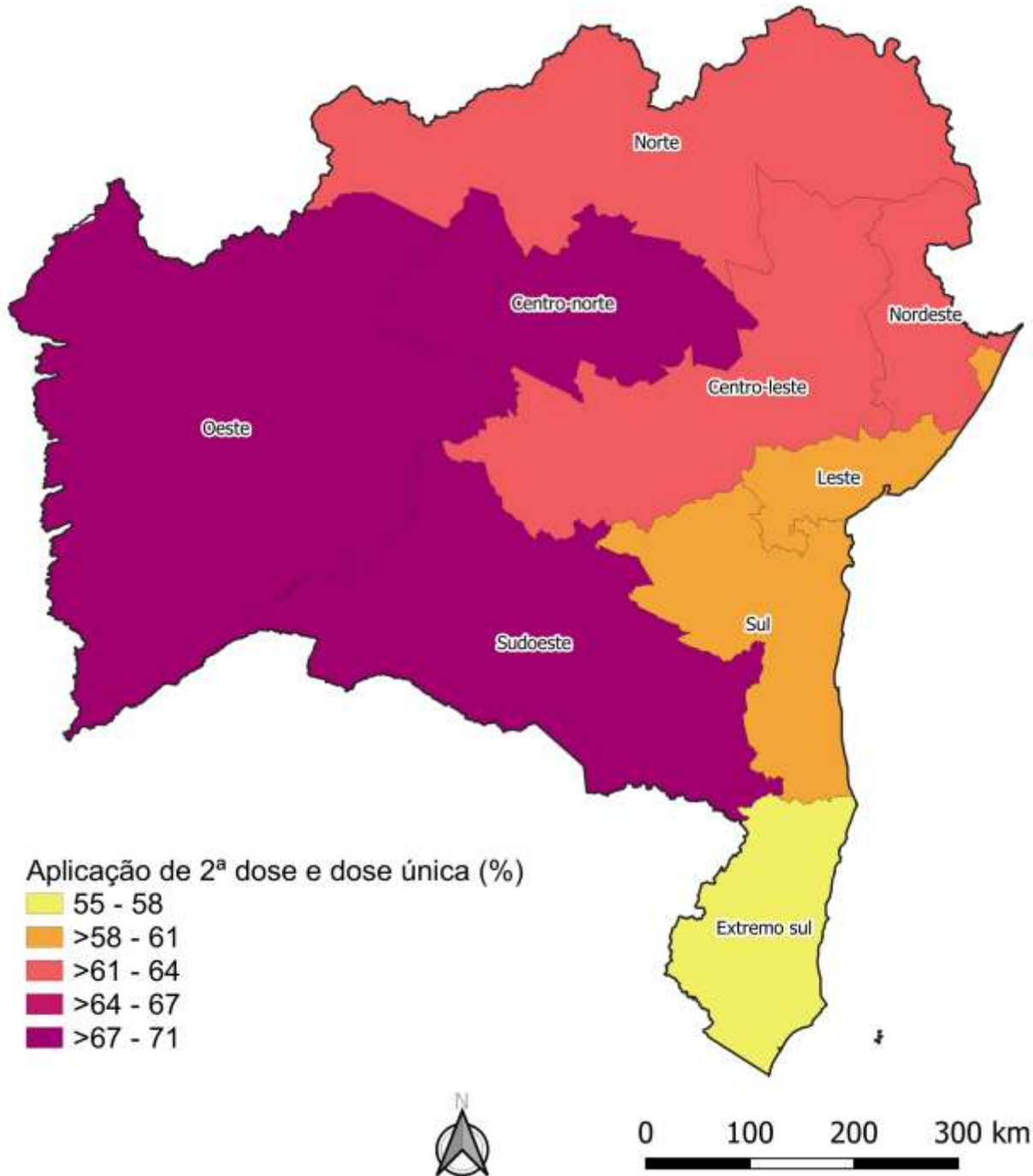




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 02/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações

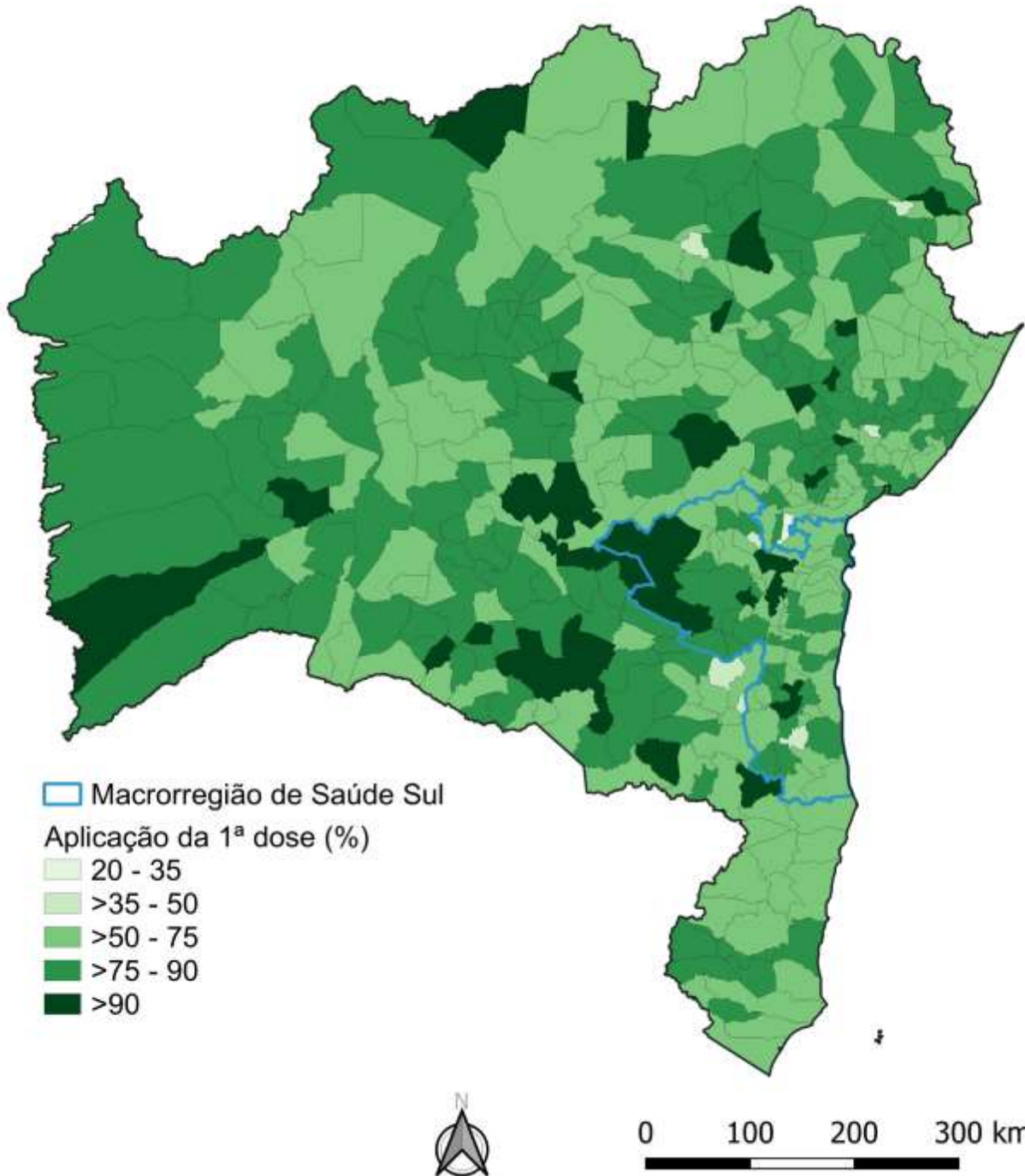




Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 02/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações

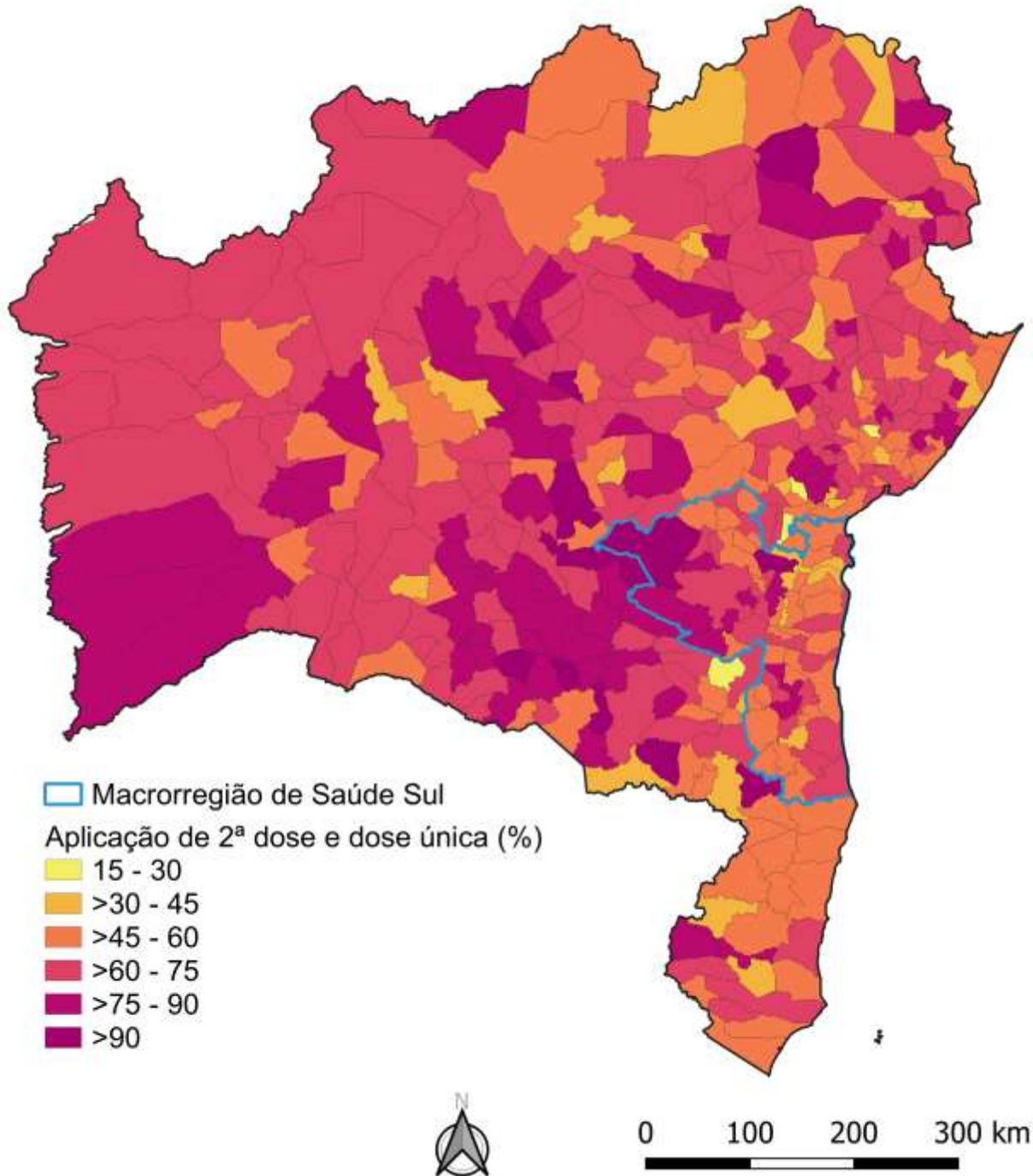




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 02/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações

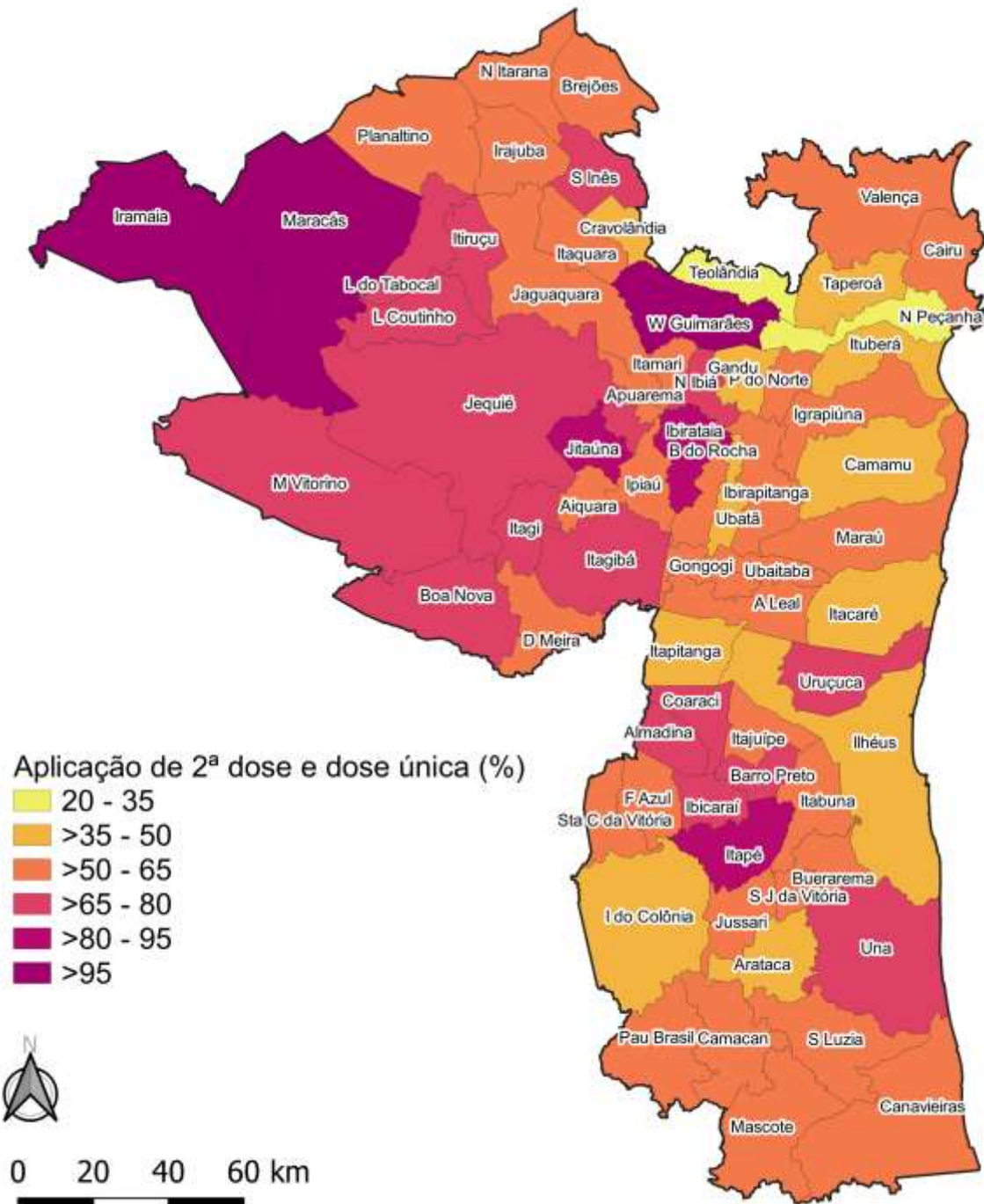




Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 02/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações





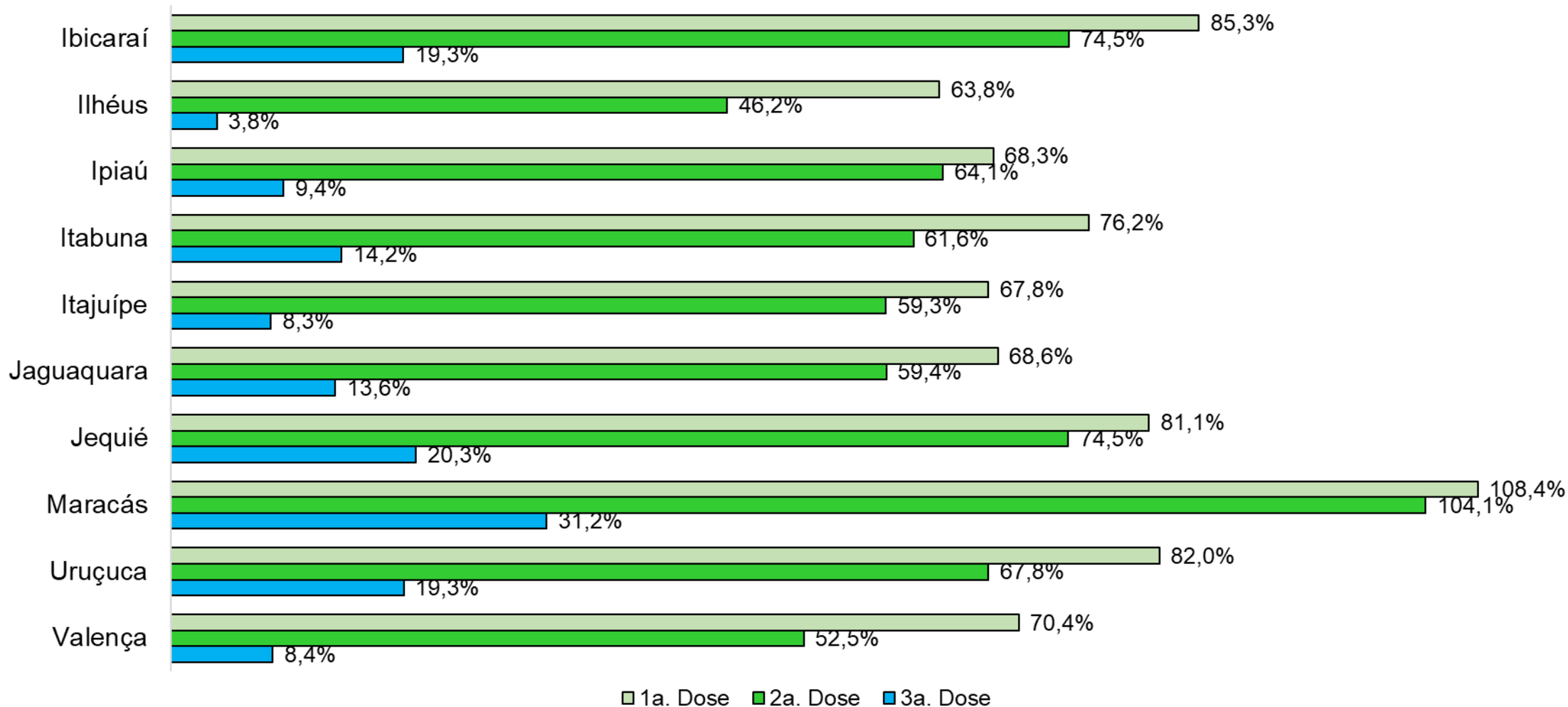
Percentuais de aplicação da segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 02/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



Comparação da vacinação contra COVID-19 no dia 02/02/2022, 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 02/02/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 36.098 para 37.132 (2,89%).

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 729 para 734 (0,69%).

BOLETIM COVID-19

01/02/2022

Positivos

37.357

Ativos

825

Curados

35.512

Óbitos

Confirmados Descartados
702 318

22 Internamento
em UTI

01 Leitos de UTI
disponíveis

29 Internamentos
Clínicos

11 Leitos disponíveis

Departamento
de Vigilância
em Saúde

Secretaria de
Saúde

ITABUNA
PREFEITURA
Pela cidade, por você.

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 02/02/2022

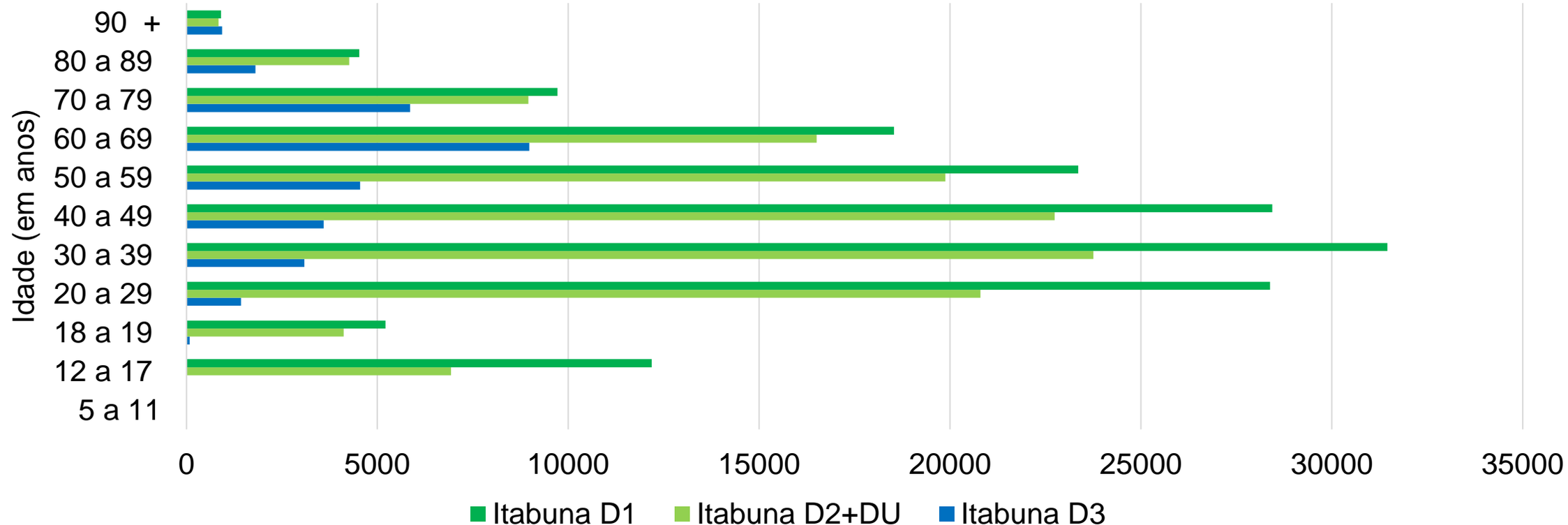
	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	Não atualizado	37.132
Casos Ativos	Não atualizado	457
Óbitos	Não atualizado	734

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (02/02/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (02/02/2022).

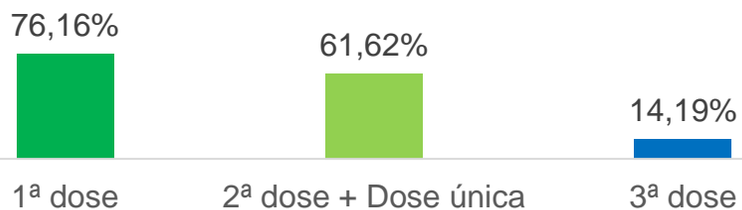


Vacinação contra COVID-19 no dia 02/02/2022

Itabuna



Vacinados pela população total



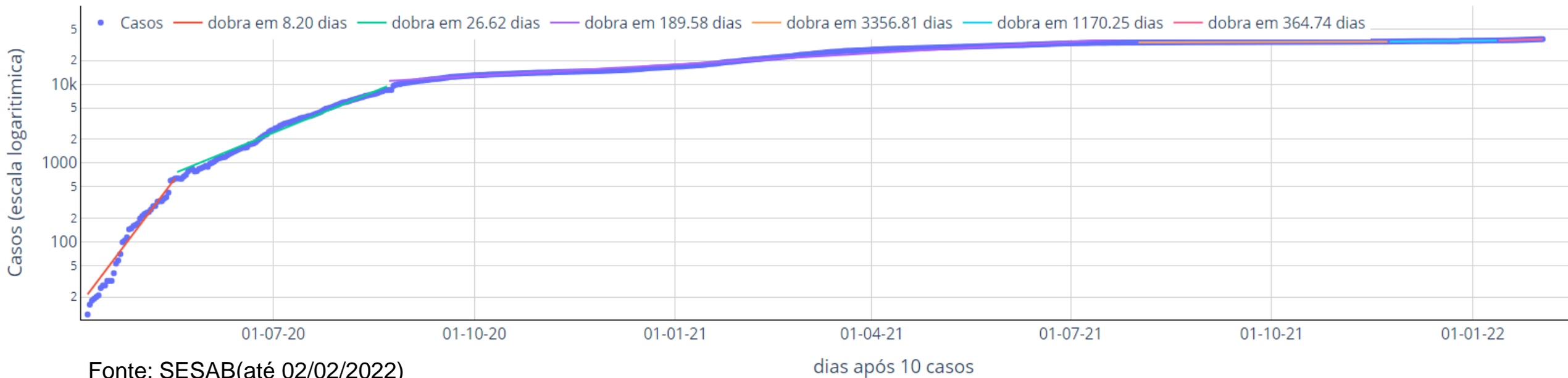
SEM ALTERAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA DA SESAB DESDE O DIA 26/01/2022

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Itabuna - Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **37.132** casos confirmados em Itabuna, em **667** 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 24/11/2021, o ritmo indicava dobra a cada 3.356,8 dias (linha laranja);
- Entre 25/11/2021 a 12/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 1.170,3 dias (linha azul) e
- Entre 13/01/2021 a 02/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em 364,8 dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 667 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o relaxamento 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 02/02/2022)

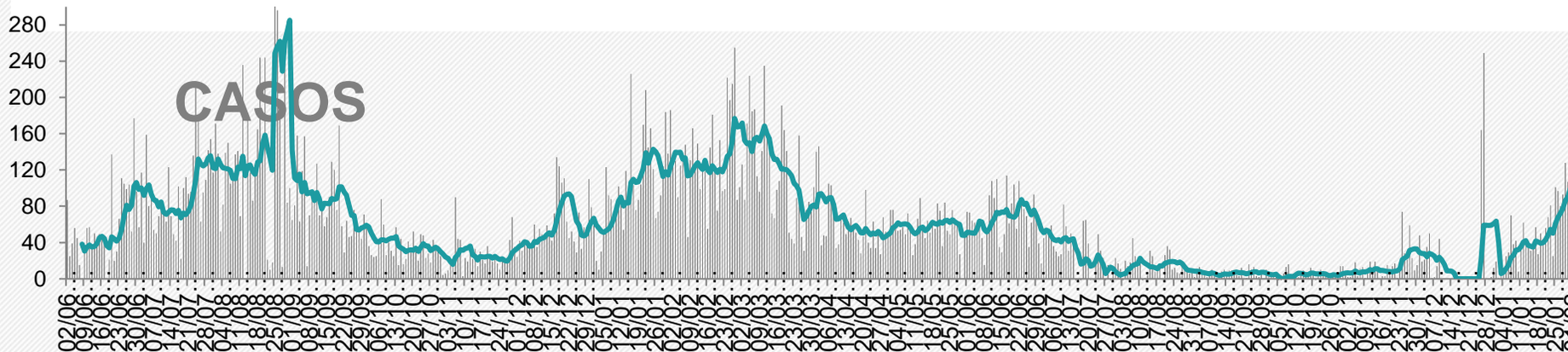
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

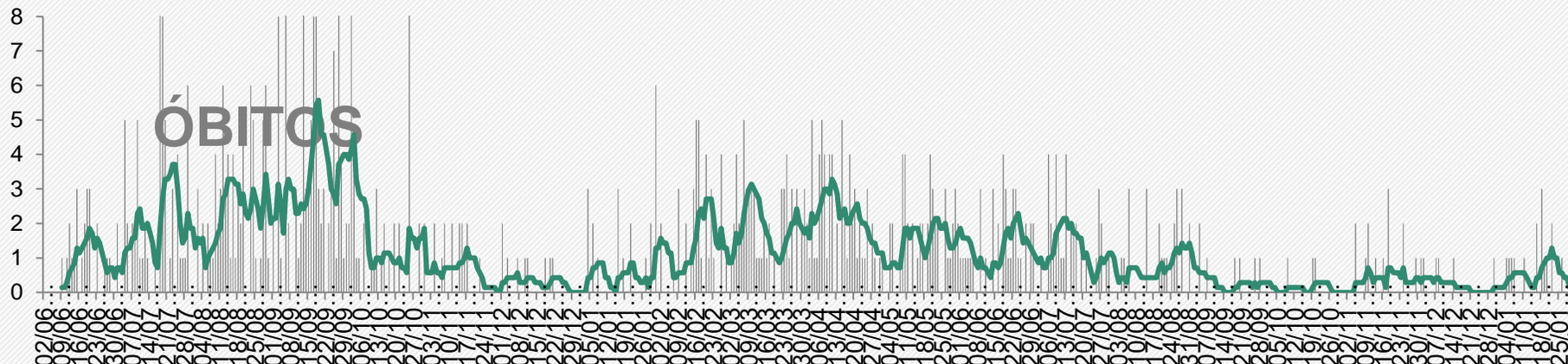


Média de 27/1 a 2/2/22: 86,57 casos/dia

**Em alta
122%**



Média de 20 a 26/1/22: 67,43 casos/dia
Média de 13 a 19/1/22: 39,0 casos/dia



Média de 27/1 a 2/2/22: 0,29 óbito/dia

**Em queda
66,7%**



Média de 20 a 26/1/22: 0,57 óbito/dia
Média de 13 a 19/1/22: 0,86 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 22.804 para 23.504 (3,07%)

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 590 para 599 (1,53%).

01 DE FEVEREIRO

21162
CURADOS

399

Ativos + UTI

602

Óbitos

UTIs totais = 30

24

Internados em UTI

22163

Casos Confirmados

UTI:

04 pacientes internados de Ilhéus

20 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 02/02/2022

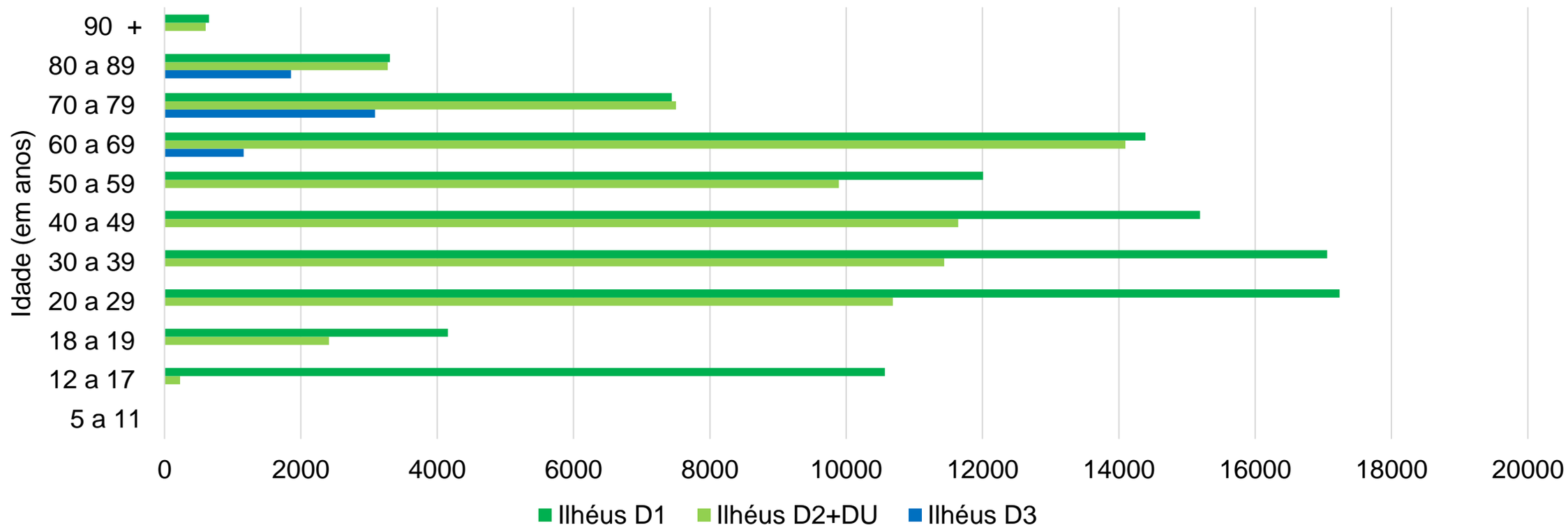
	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	Não atualizado	23.504
Casos Ativos	Não atualizado	163
Óbitos	Não atualizado	599

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (02/02/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (02/02/2022).

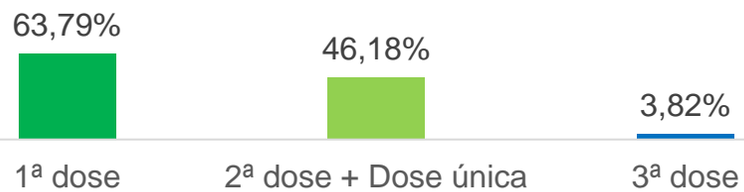


Vacinação contra COVID-19 no dia 02/02/2022

Ilhéus



Vacinados pela população total



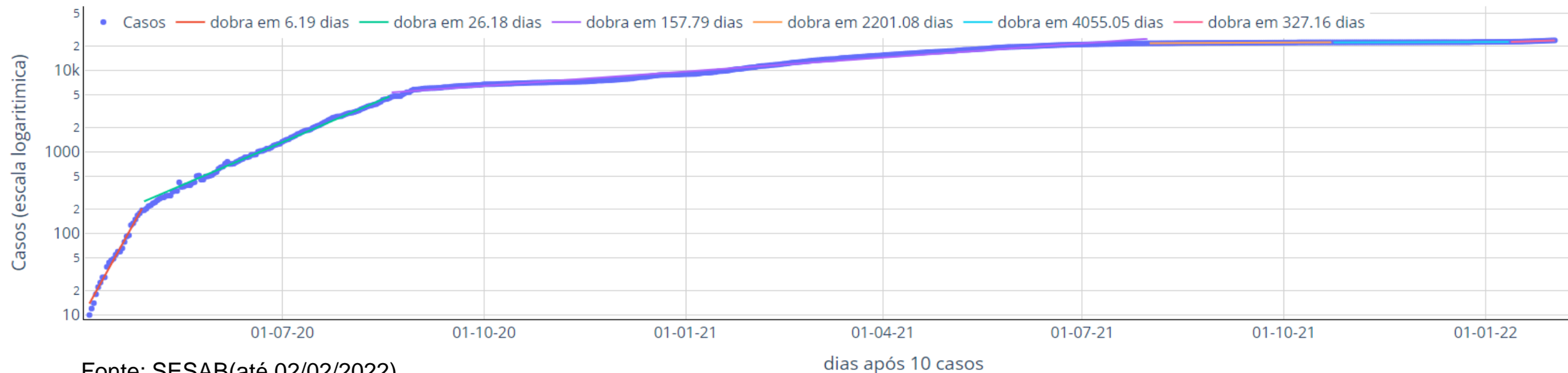
SEM ALTERAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA DA SESAB DESDE O DIA 24/11/2021

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Ilhéus - Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **23.504** casos confirmados em Ilhéus, em **670** 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 23/10/2021, o ritmo indicava dobra a cada 2.201,1 dias (linha laranja);
- Entre 24/10/2021 a 12/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 4.055,1 dias (linha azul) e
- Entre 13/01/2022 a 02/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em 327,2 dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 670 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o relaxamento 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 02/02/2022)

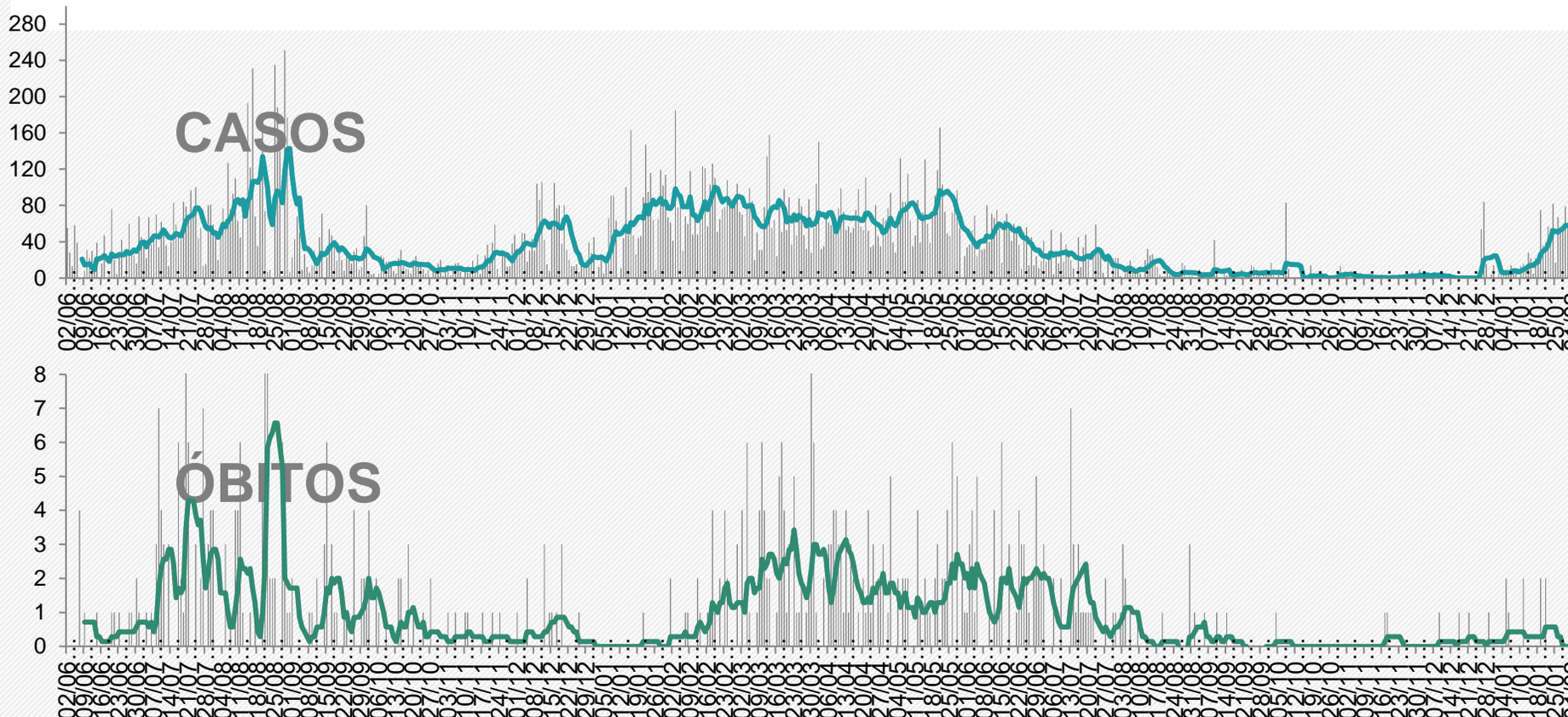
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 27/1 a 2/2/22: 54,71 casos/dia

Em alta
107%



Média de 20 a 26/1/22: 50,43 casos/dia
Média de 13 a 19/1/22: 26,43 casos/dia

Média de 27/1 a 2/2/22: 1,0 óbito/dia

Em alta
250%



Média de 20 a 26/1/22: 0,29 óbito/dia
Média de 13 a 19/1/22: 0,29 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JEQUIÉ

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 18.671 para 20.396 (9,24%).

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 397 para 398 (0,25%).

02 DE FEVEREIRO DE 2022, ÀS 19H.

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

▶ **1327**
CASOS ATIVOS

▶ **151** NAS ÚLTIMAS
24H

▶ **360**
AGUARDANDO
RESULTADO

▶ **20370**
CASOS
CONFIRMADOS

▶ **18631**
CASOS
RECUPERADOS

▶ **412**
ÓBITOS

TAXA DE OCUPAÇÃO UTI
 **100%**

- RESIDENTES EM JEQUIÉ **1**
- OUTROS MUNICÍPIOS **9**

PREFEITURA
JEQUIÉ
Secretaria de Saúde

Comparativo entre os dados de COVID-19 de Jequié, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Jequié (Prefeitura Jequié) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Jequié), em 02/02/2022

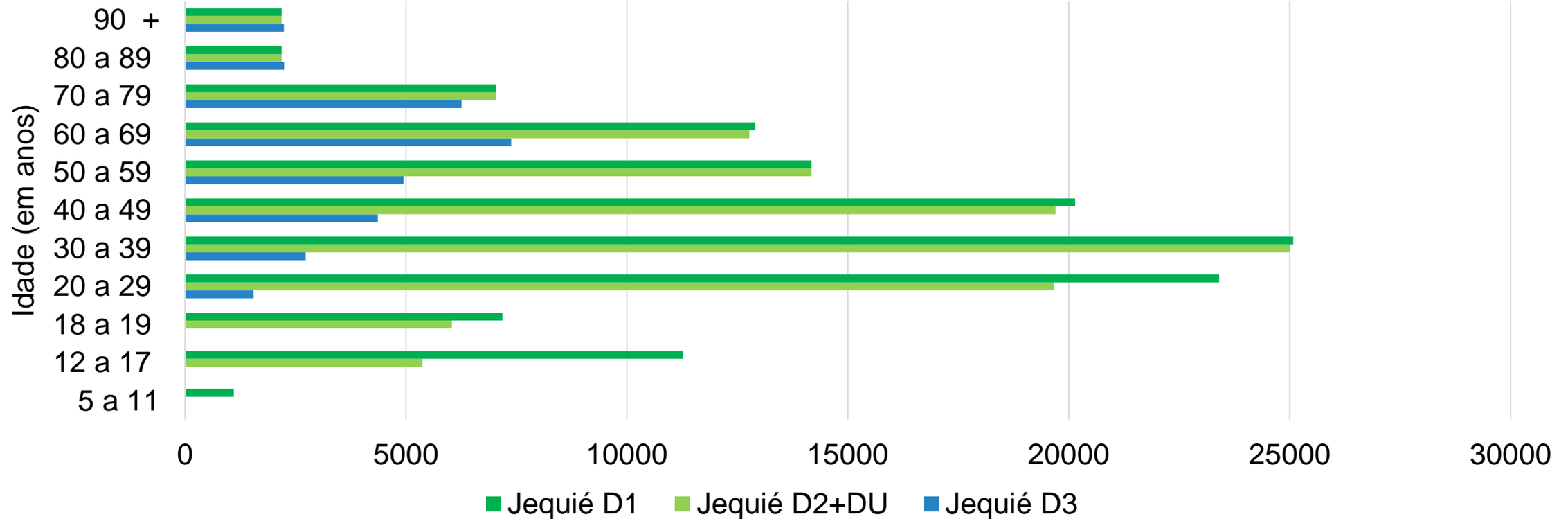
	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	20.370	20.396
Casos Ativos	1.327	538
Óbitos	412	398

Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (02/02/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (02/02/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 02/02/2022

Jequié

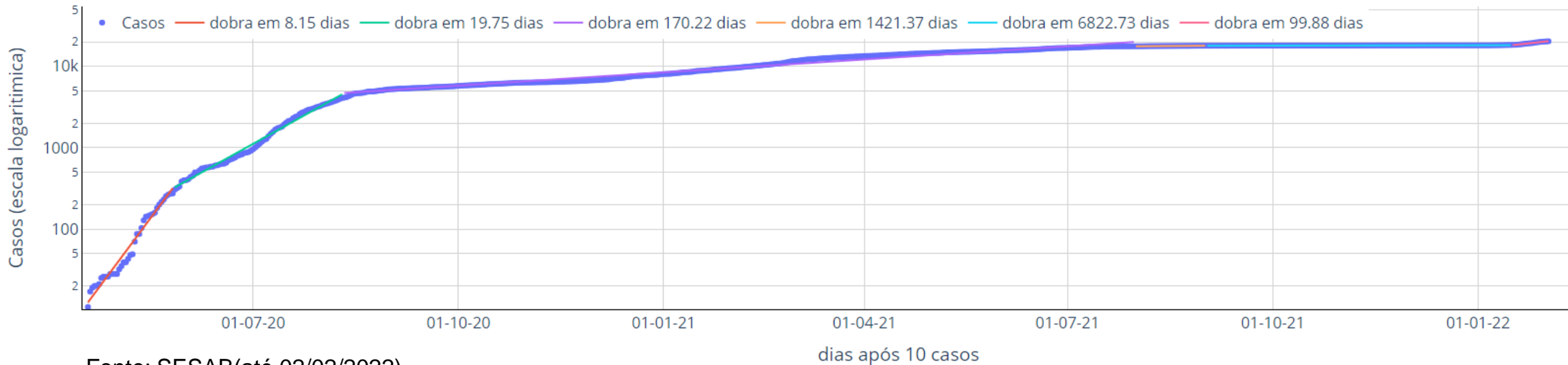


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Jequié - Escala logarítmica

Jequié - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Fonte: SESAB(até 02/02/2022)

Evolução dos **20.396** casos confirmados em Jequié, em **656** 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 1º/09/2021, o ritmo indicava dobra a cada 1.421,4 dias (linha laranja);
- Entre 02/09/2021 a 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 6.822,7 dias (linha azul) e
- Entre 17/02/2022 a 02/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em 99,9 dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 656 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o 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

Jequié

(período de 02/06/2020 a 02/02/2022)

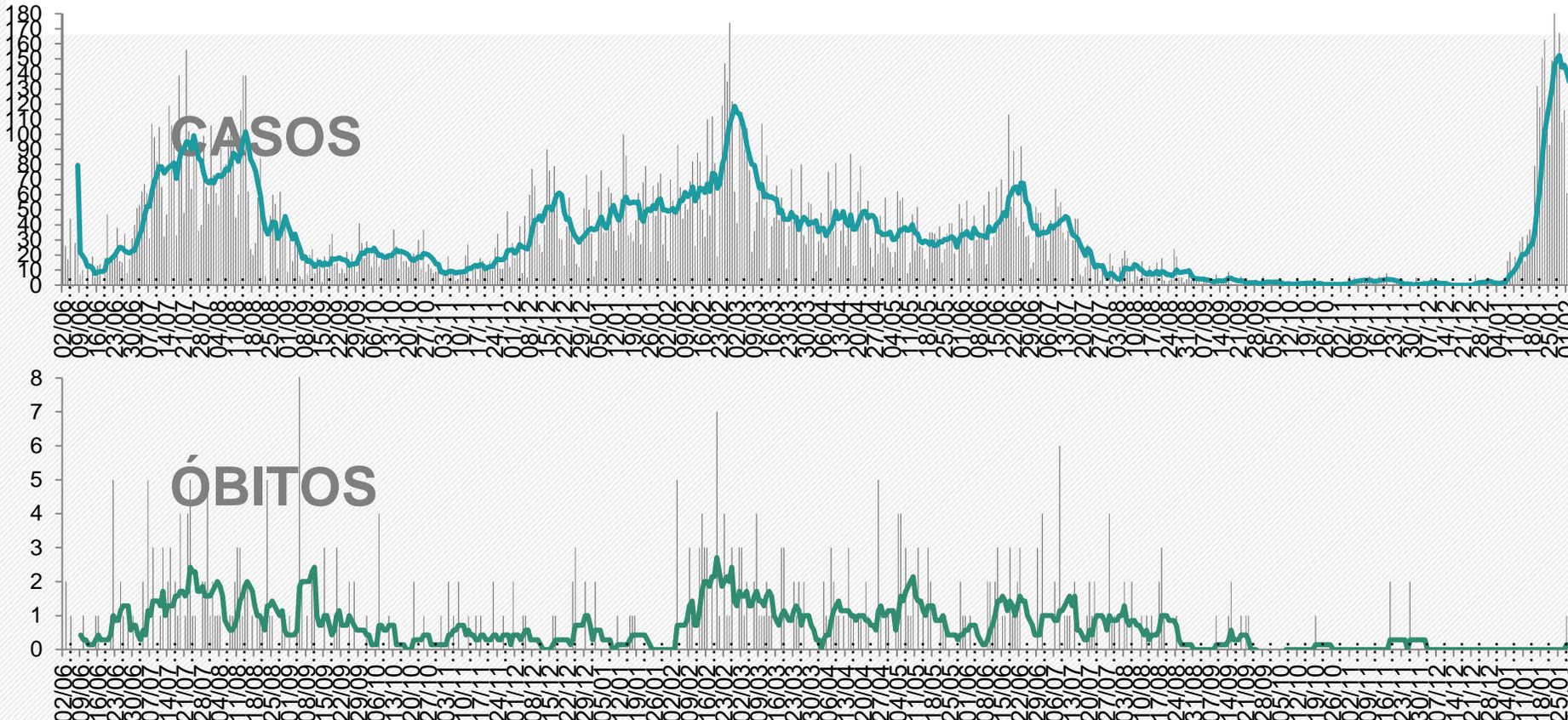
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 27/1 a 2/2/22: 135 casos/dia

Em alta
275%



Média de 20 a 26/1/22: 130,3 casos/dia
Média de 13 a 19/1/22: 36,0 casos/dia

ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 13 a 19/01/22, o que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.

Média de 27/1 a 2/2/22: 0,14 óbito/dia

Em alta
ND%



Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE VALENÇA

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 8.172 para 8.683 (6,25%).

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 142 para 143 (0,70%).

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ATUALIZADO EM:02/02/2022 às 12h



LACEN+TESTE RÁPIDO+PARTICULAR

AGUARDANDO RESULTADO PELO LACEN **410**



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 02/02/2022.

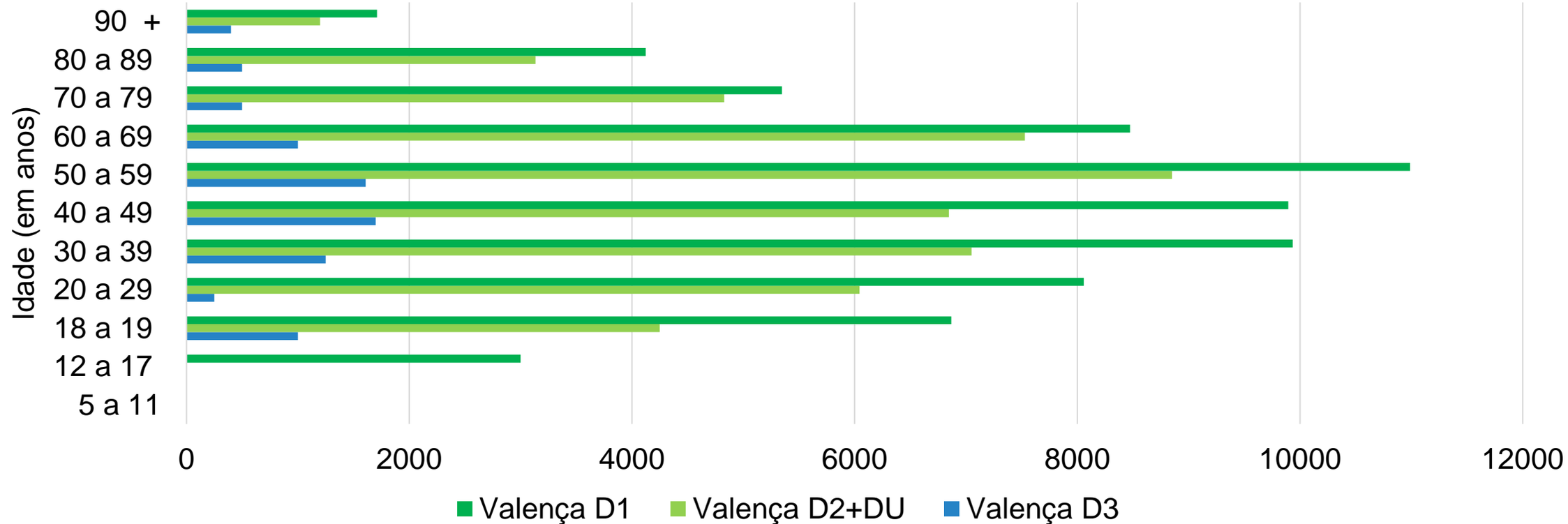
	PREFEITURA VALENÇA	SESAB - VALENÇA
Casos Acumulados	9.823	8.683
Casos Ativos	968	315
Óbitos	144	143

Fonte: Prefeitura Municipal de Valença (02/02/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (02/02/2022).

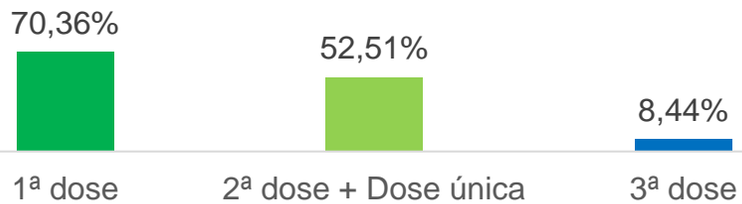


Vacinação contra COVID-19 no dia 02/02/2022

Valença



Vacinados pela população total



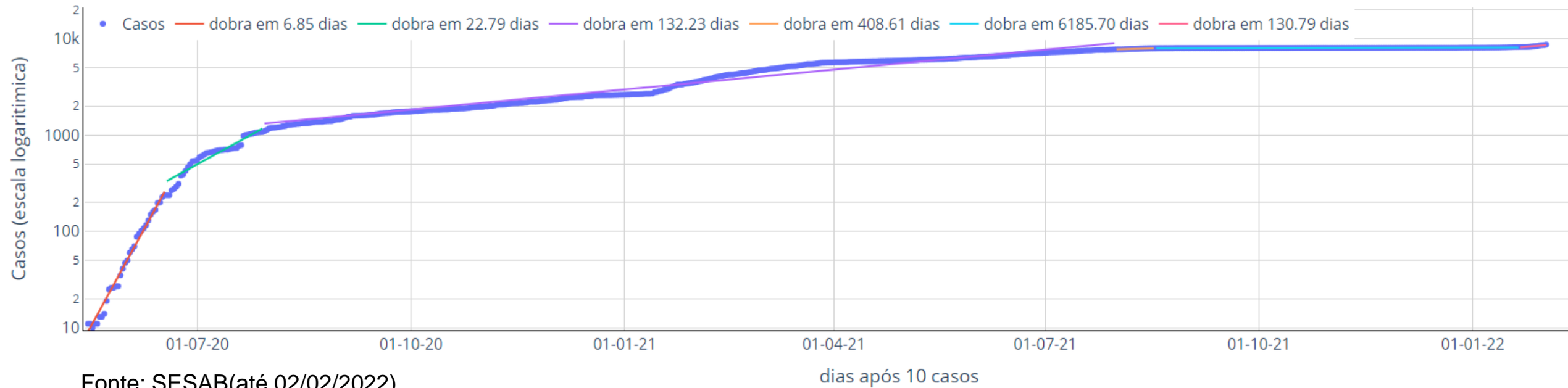
SEM ALTERAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA DA SESAB DESDE O DIA 29/12/2021

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Valença - Escala logarítmica

Valença - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **8.683** casos confirmados em Valença, **629** 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 17/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 408,6 dias (linha laranja);
- Entre 18/08/2021 e 21/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 6.185,7 dias (linha azul) e
- Entre 22/01/2021 e 02/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em 130,8 dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 629 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o 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 Valença

(período de 02/06/2020 a 02/02/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



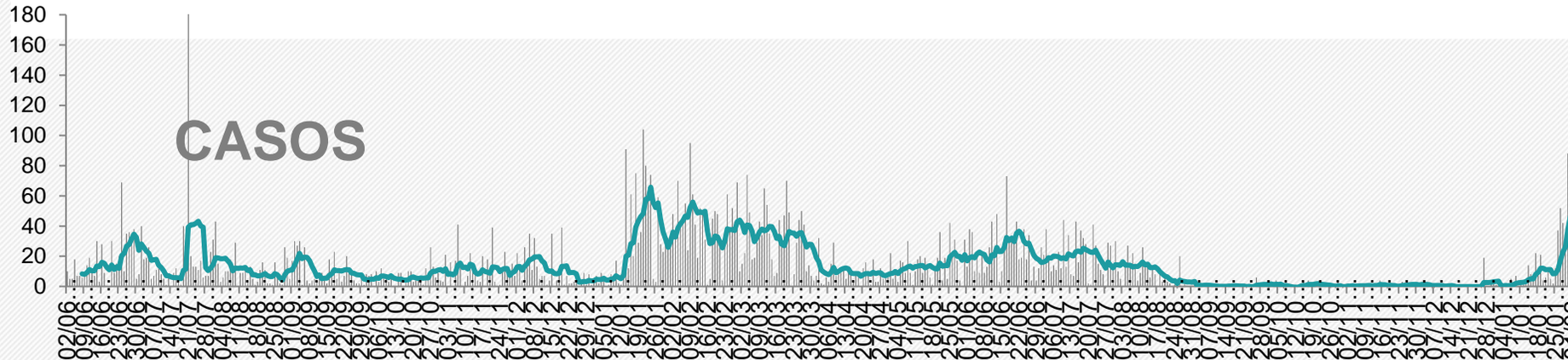
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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.



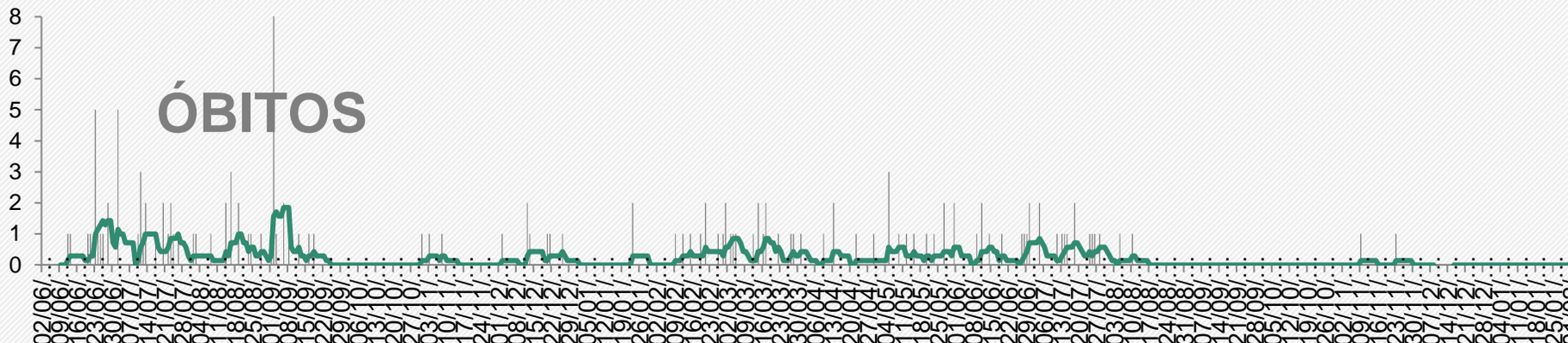
Média de 27 a 02/2/22: 62,71 casos/dia

Em alta
416,5%



Média de 20 a 26/1/22: 10,86 casos/dia
Média de 13 a 19/1/22: 12,14 casos/dia

ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 13 a 19/01/22, o que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.



Média de 27/1 a 2/2/22: 0,14 óbito/dia

Em alta
ND%



Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JAGUAQUARA

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 6.179 para 6.242 (1,02%).

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (65).



BOLETIM COVID-19

02/02 • 20h



98834-0417

99122-1789

99197-0889

99197-0887



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 02/02/2022

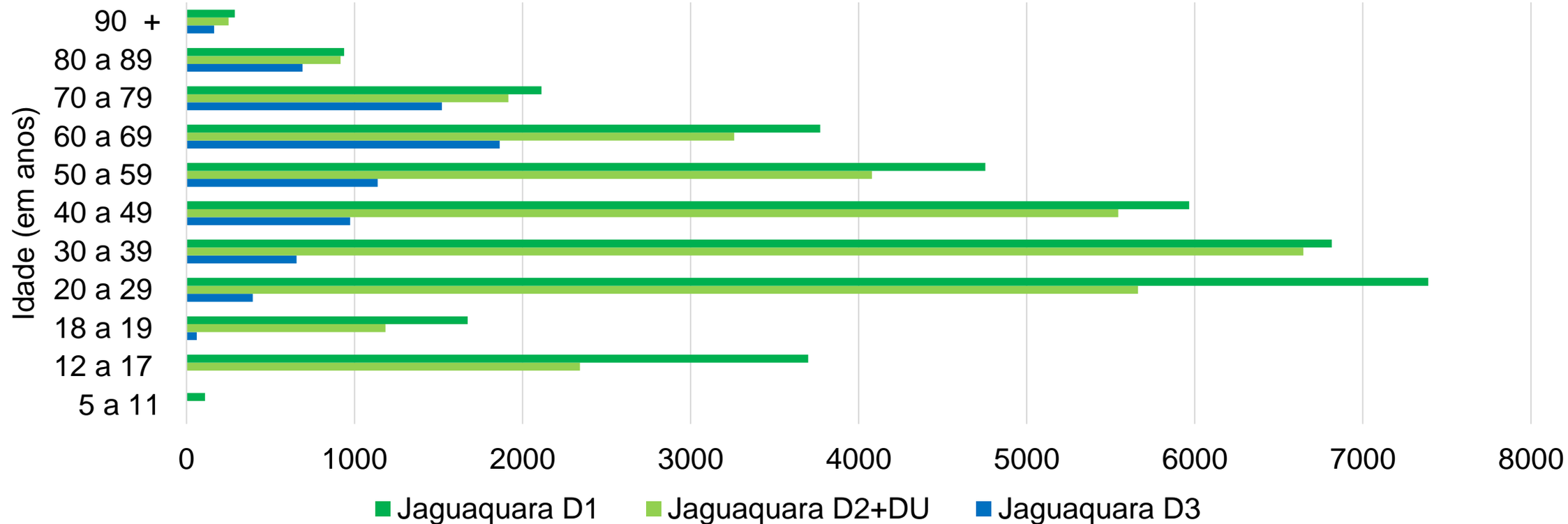
	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	6.494	6.242
Casos Ativos	635	30
Óbitos	70	65

Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (02/02/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (02/02/2022).

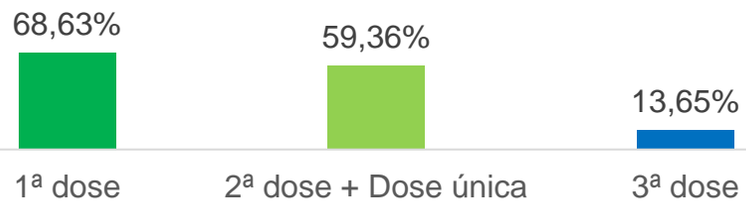


Vacinação contra COVID-19 no dia 02/02/2022

Jaguaquara



Vacinados pela população total

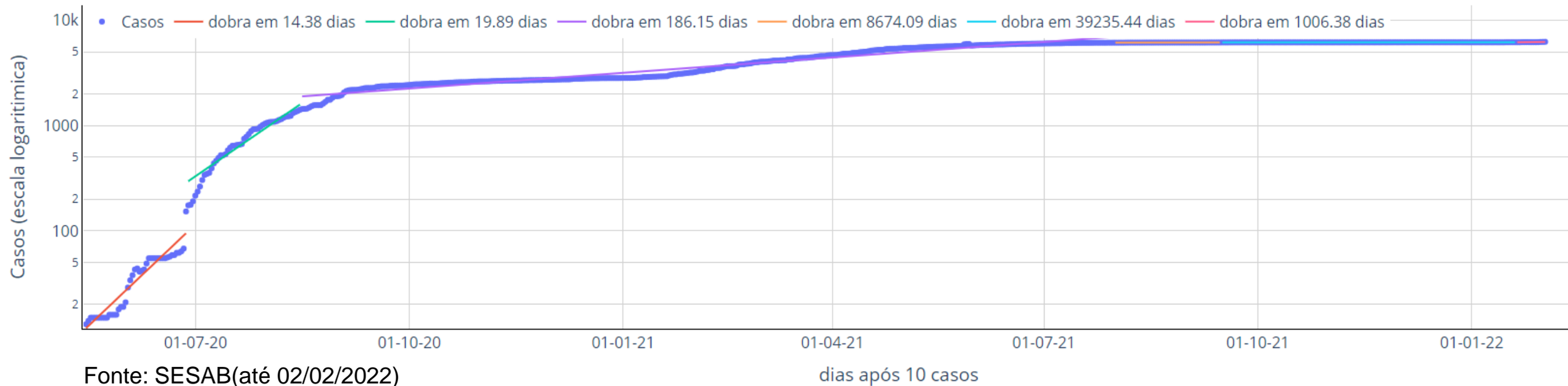


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Jaguaquara - Escala logarítmica

Jaguaquara - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **6.242** casos confirmados em Jaguaquara, em **629** 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 15/09/2021, o ritmo indicava dobra a cada 8674,1 dias (linha laranja);
- Entre 16/09/2021 a 20/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 39.235,4 dias (linha azul) e
- Entre 21/01/2021 a 02/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 1.006,4 dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 629 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o relaxamento 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 Jaguaquara

(período de 02/06/2020 a 02/02/2022)

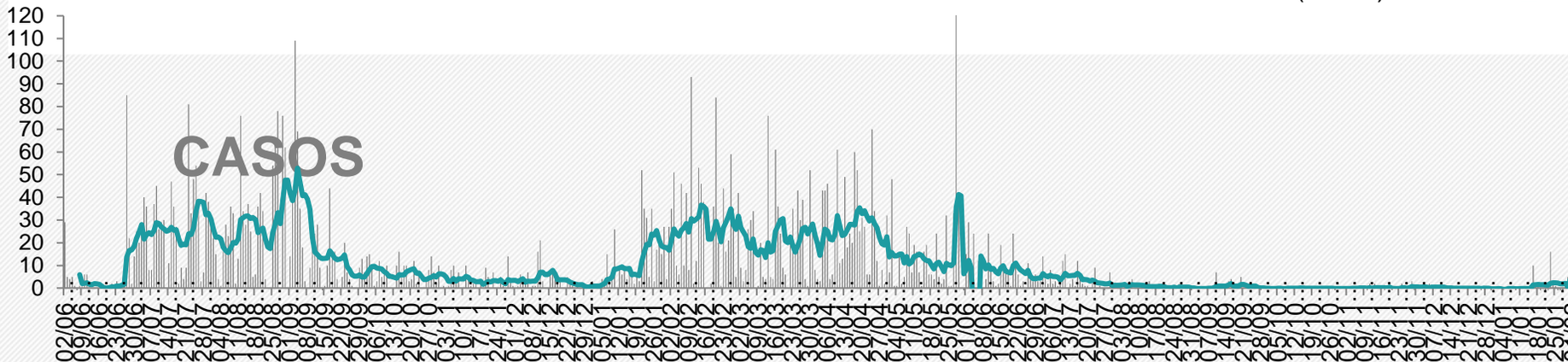
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

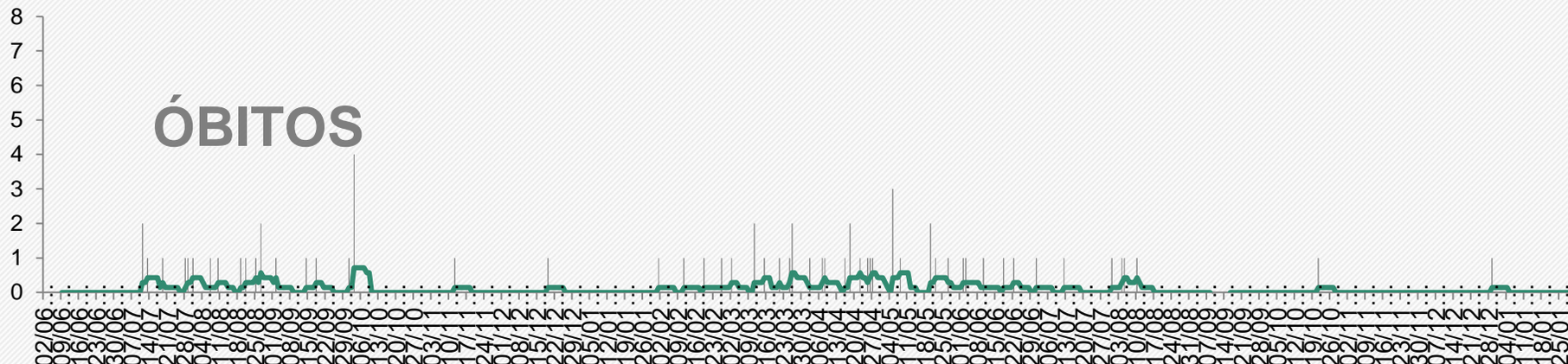


Média de 27/1 a 2/2/22: 6,71 casos/dia

Em alta
327,3%



Média de 20 a 26/1/22: 2,29 casos/dia
Média de 13 a 19/1/22: 1,57 casos/dia



Média de 27/1 a 2/2/22: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade
0%



Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE MARACÁS

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 3.812 para 4.080 (7,03%)

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (72).

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO DE SÍNDROMES GRIPAIS

MARACÁS-BA / ATUALIZADO
02 DE FEVEREIRO ÀS 19H

13.462 CASOS
SUSPEITOS COVID-19

4.206 CASOS
CONFIRMADOS COVID19

3.885 CASOS
RECUPERADOS COVID19

77 ÓBITOS
COVID-19

244 CASOS
ATIVOS COVID-19

22 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 02/02/2022

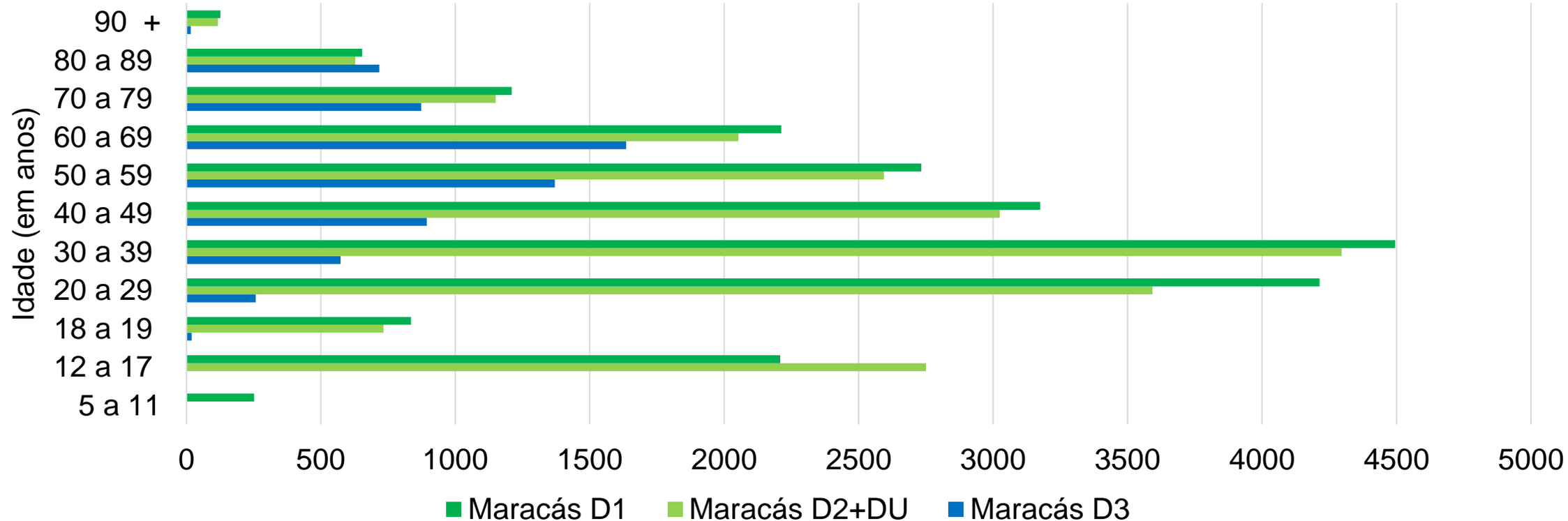
	PREFEITURA MARACÁS	SESAB - MARACÁS
Casos Acumulados	4.206	4.080
Casos Ativos	244	98
Óbitos	77	72

Fonte: Prefeitura Municipal de Maracás (02/02/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (02/02/2022).

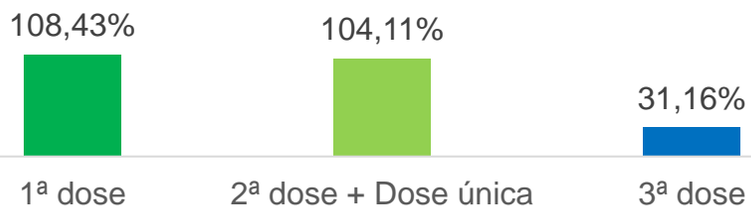


Vacinação contra COVID-19 no dia 02/02/2022

Maracás



Vacinados pela população total

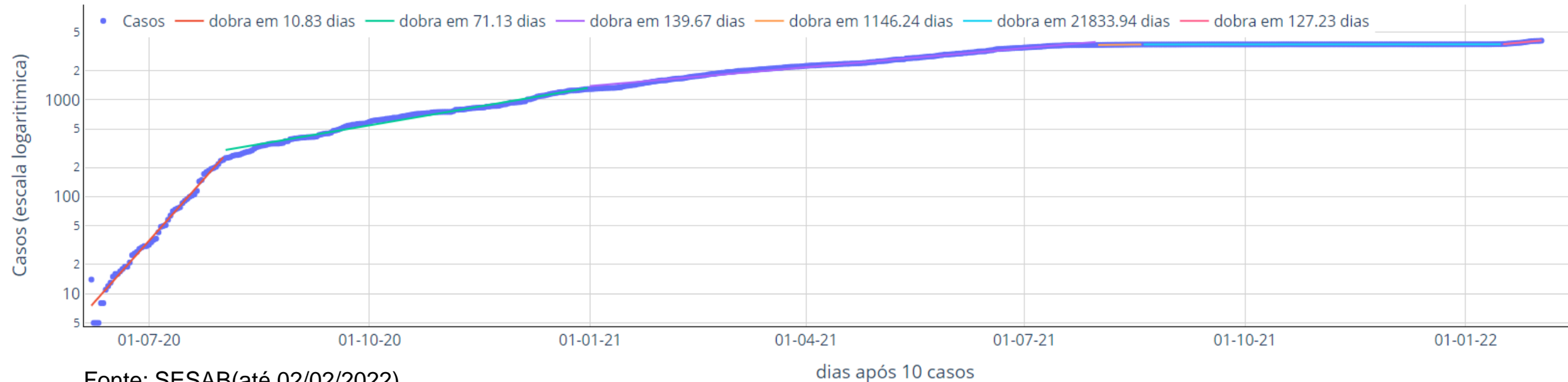


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Maracás - Escala logarítmica

Maracás - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **4.080** casos confirmados em Maracás, em **487** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

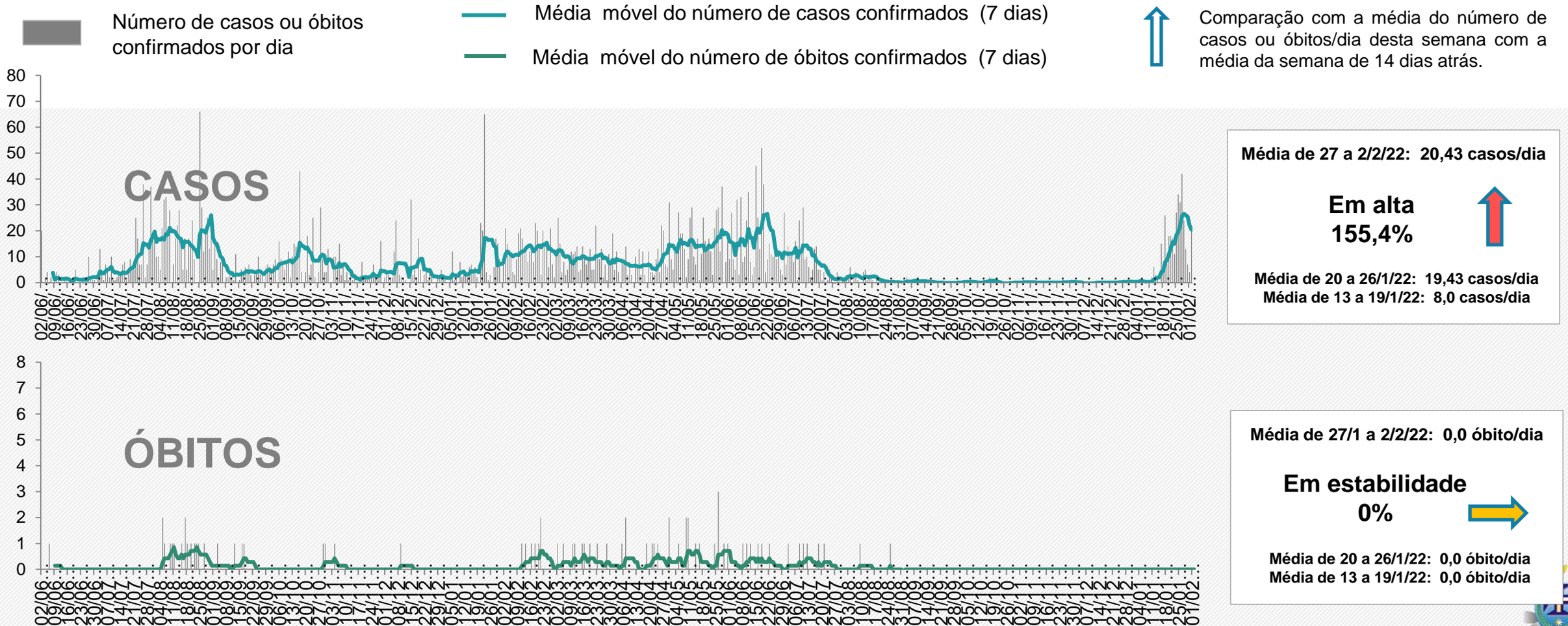
- Entre o dia 07/06/2020 a 1º/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 10,8 dias (linha vermelha);
- Entre 02/08/2020 a 31/12/2020, o ritmo indicava dobra a cada 71,1 dias (linha verde);
- Entre 1º/01/2021 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 139,7 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 19/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 1146,2 dias (linha laranja);
- Entre 20/08/2021 a 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 21.833,9 dias (linha azul) e
- Entre 17/01/2022 a 02/02/2022, o ritmo, o ritmo atual indica acréscimo em 127,2 dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 487 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o 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 02/02/2022)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 3.570 para 4.030 (12,89%).

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 85 para 87 (2,35%).

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!



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 02/02/2022

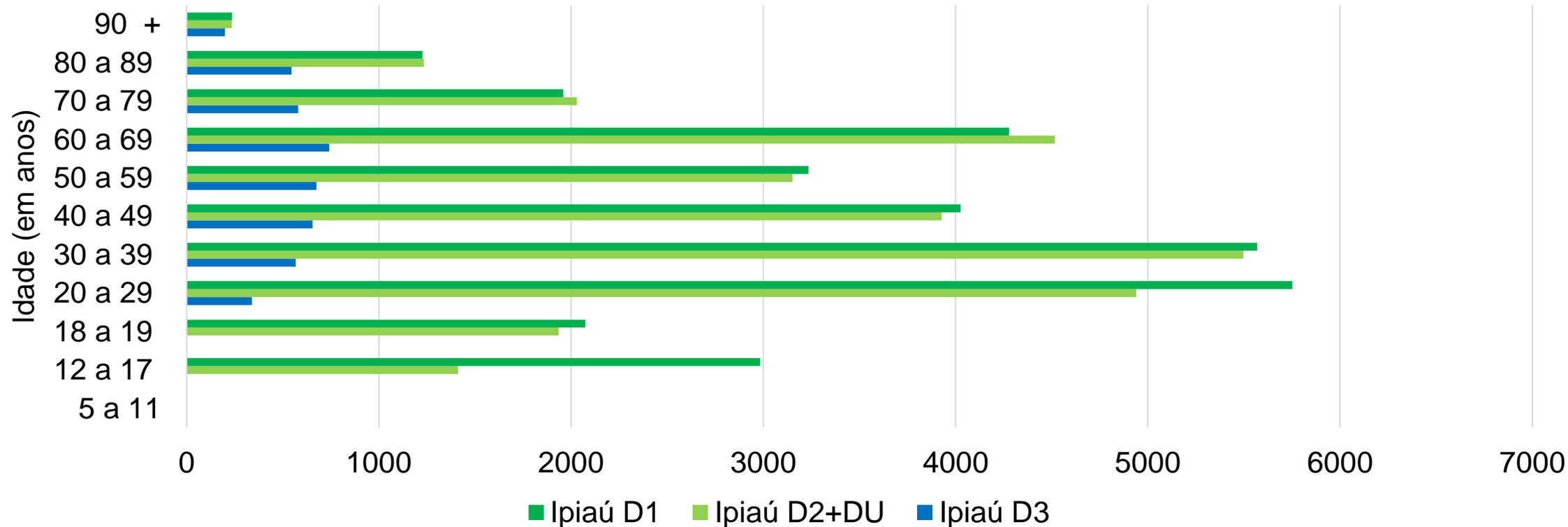
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	Não atualizado	4.030
Casos Ativos	Não atualizado	159
Óbitos	Não atualizado	87

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (02/02/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (02/02/2022).

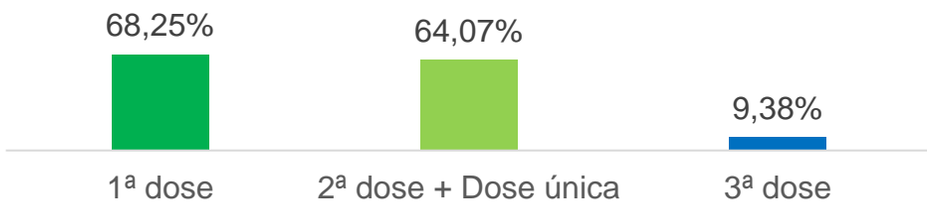


Vacinação contra COVID-19 no dia 02/02/2022

Ipiaú



Vacinados pela população total



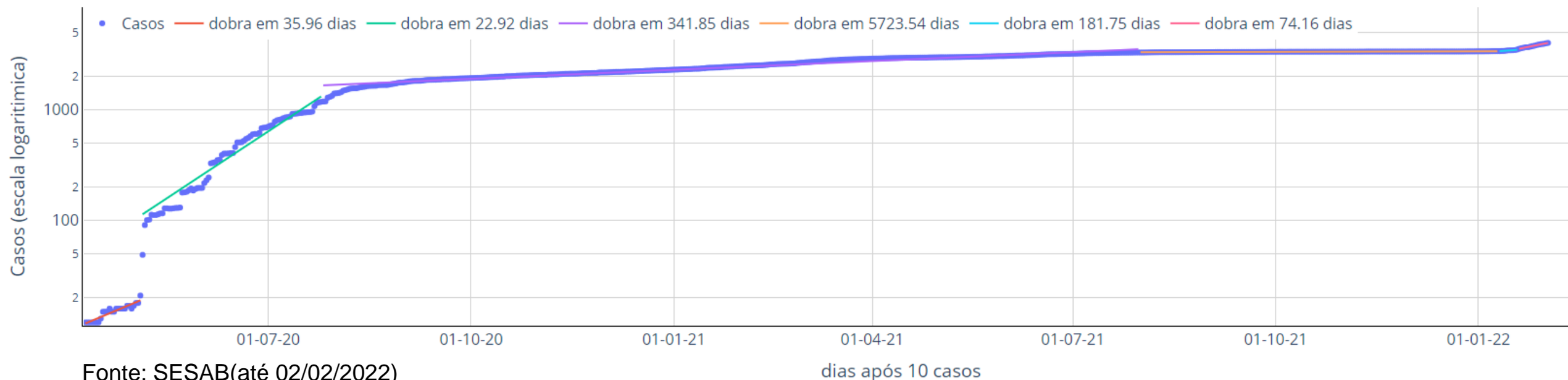
SEM ALTERAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA DA SESAB DESDE O DIA 26/01/2022

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados em Ipiaú- Escala logarítmica

Ipiaú - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **4.030** casos confirmados em Ipiaú, em **665** 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 10/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 5.723,5 dias (linha laranja);
- Entre 11/01/2022 a 19/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 101,8 dias (linha azul) e
- Entre 20/01/2022 a 02/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 74,2 dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos 665 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o relaxamento 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 02/02/2022)

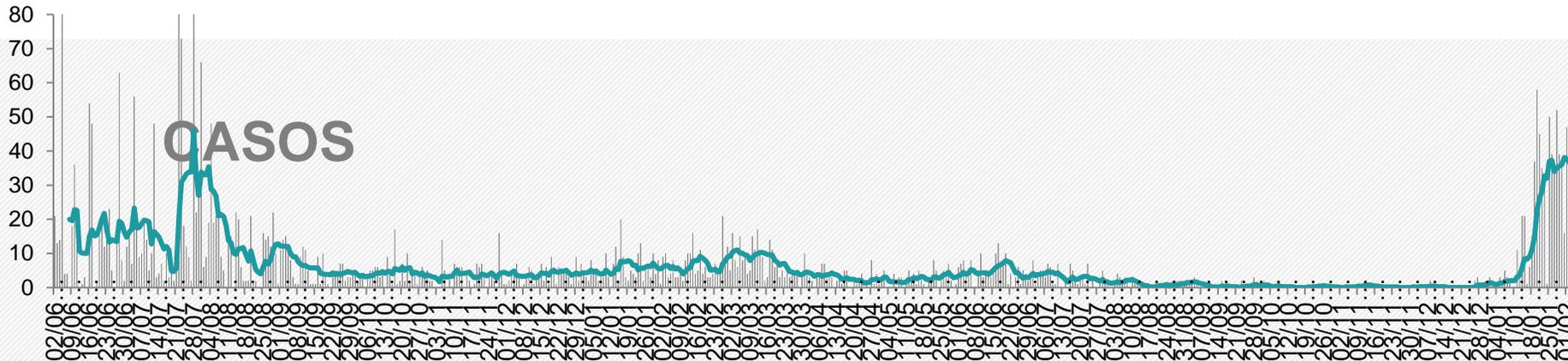
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.



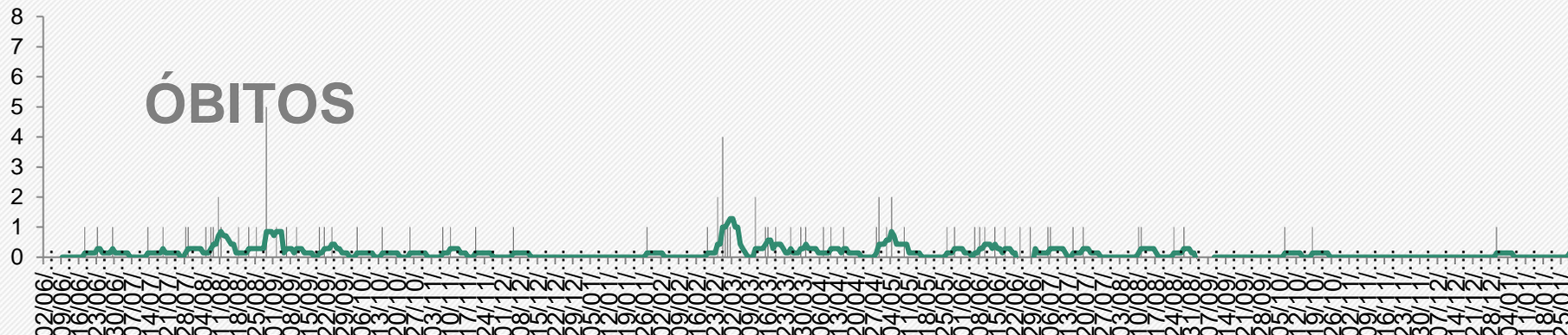
Média de 27 a 2/2/22: 36,71 casos/dia

Em alta
144,8%



Média de 20 a 26/1/22: 37,29 casos/dia
Média de 13 a 19/1/22: 15,0 casos/dia

ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 13 a 19/01/22, o que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.



Média de 27 a 2/2/22: 0,29 óbito/dia

Em alta
ND%



Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITAJUÍPE

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.832 para 2.977 (5,12%).

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (55).



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 02/02/2022



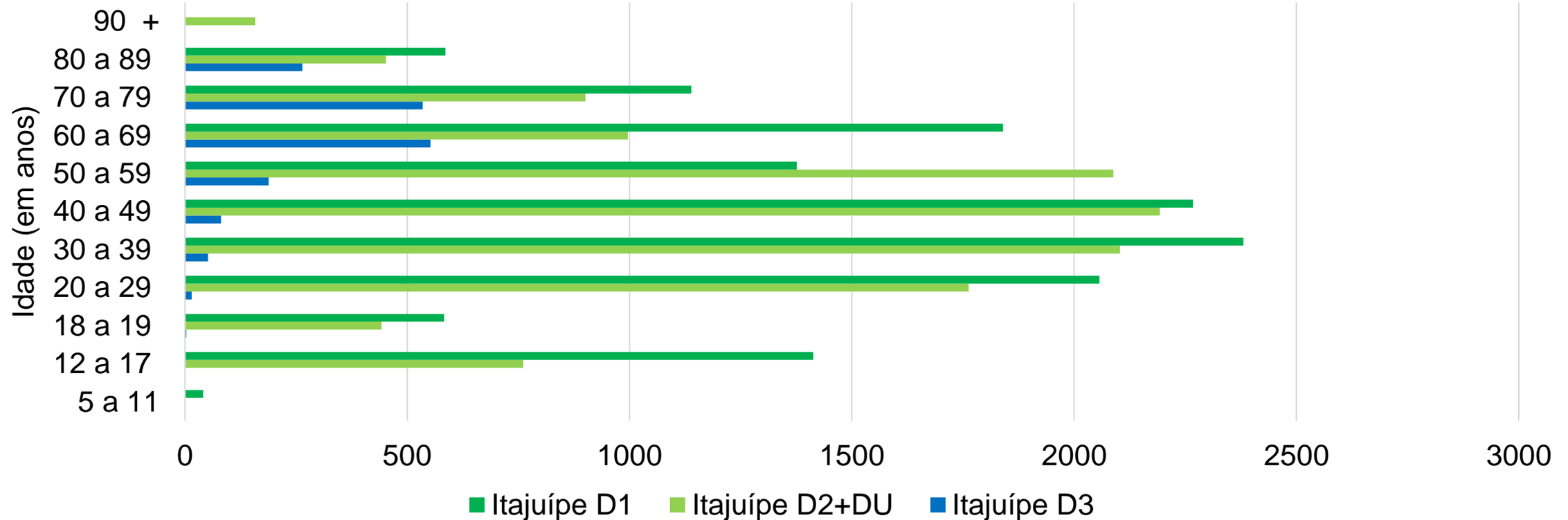
VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688

	PREFEITURA ITAJUIPE	SESAB - ITAJUIPE
Casos Acumulados	Não atualizado	2.977
Casos Ativos	Não atualizado	64
Óbitos	Não atualizado	55

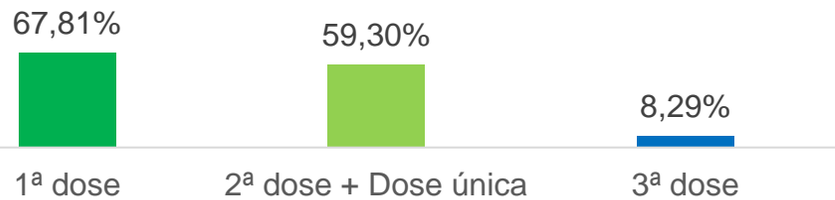
Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (02/02/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (02/02/2022).

Vacinação contra COVID-19 no dia 02/02/2022

Itajuípe



Vacinados pela população total

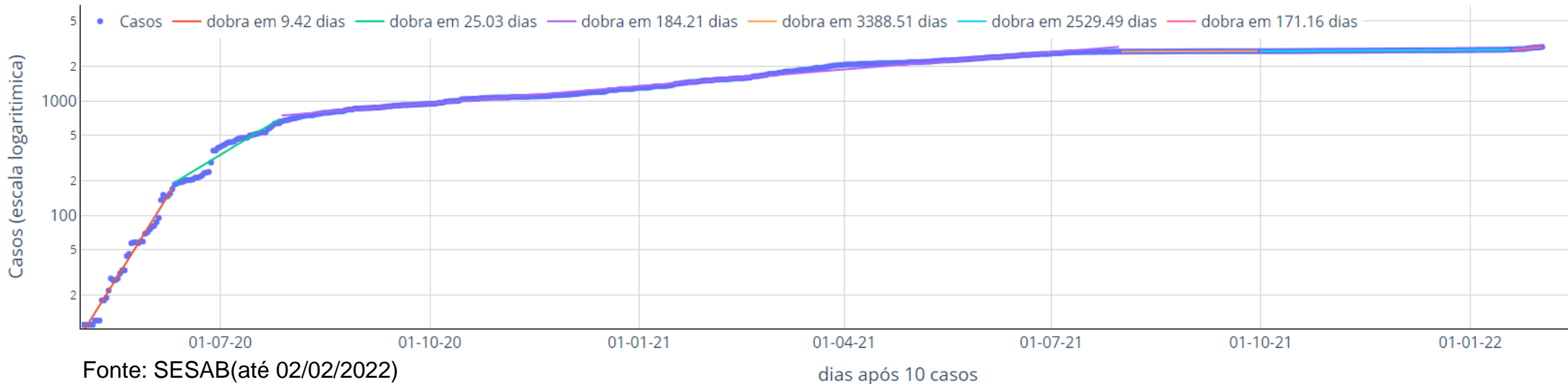


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados de Itajuípe - Escala logarítmica

Itajuípe - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos 2.977 casos confirmados em Itajuípe, **643** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

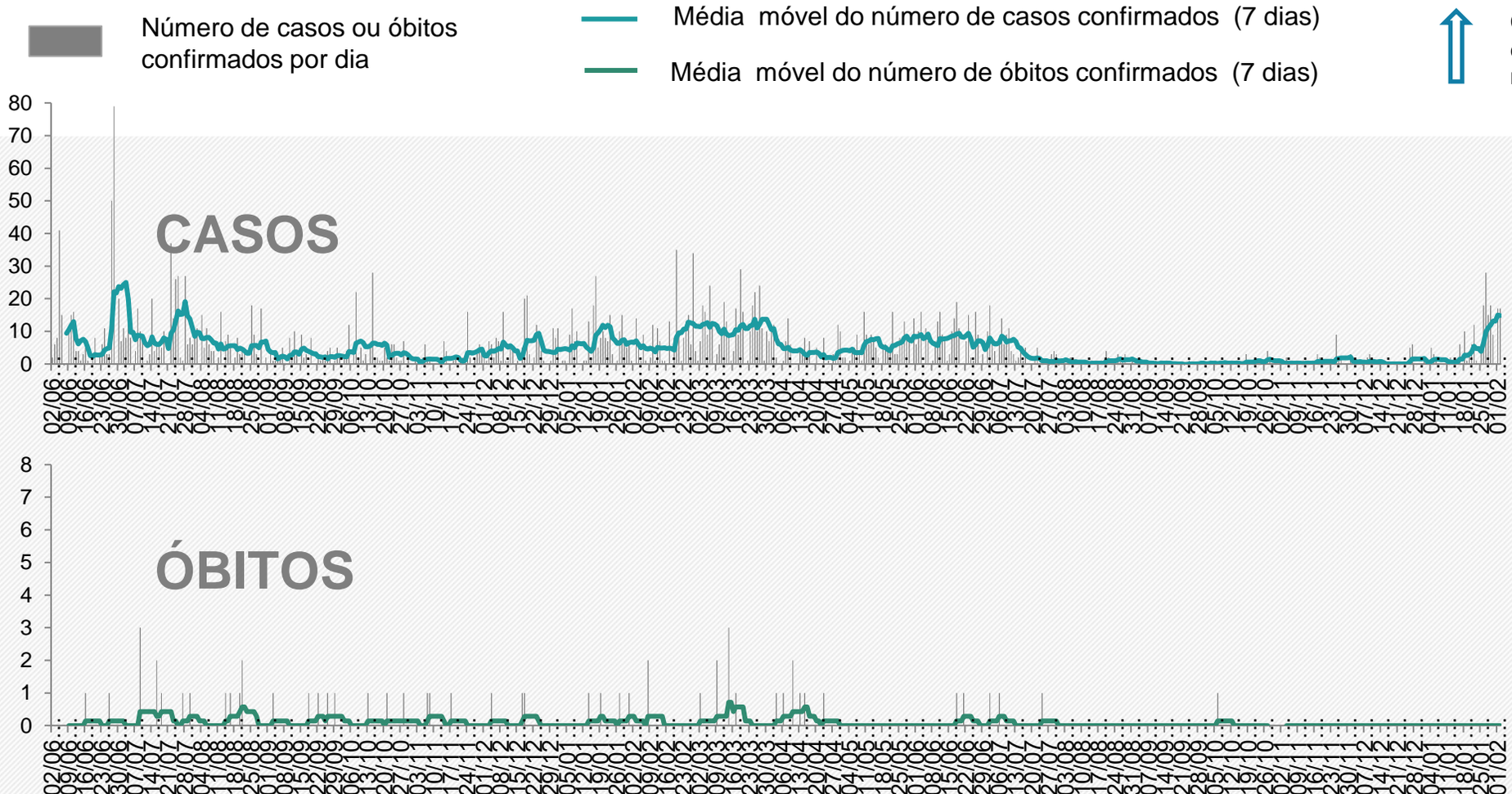
- Entre o dia 1º/05/2020 a 10/06/2020, o ritmo indicava dobra a cada 9,4 dias (linha vermelha);
- Entre 11/06/2020 a 27/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 25 dias (linha verde);
- Entre 28/07/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 184,2 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 30/09/2021, o ritmo indicava dobra a cada 3.388,5 dias (linha laranja);
- Entre 1º/10/2021 a 19/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 2.529,5 dias (linha azul) e
- Entre 20/01/2022 a 02/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em 171,2 dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos 643 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o 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 02/02/2022)



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

Média de 27 a 2/2/22: 14,86 casos/dia

Em alta 
477,8%

Média de 20 a 26/1/22: 6,29 casos/dia
Média de 13 a 19/1/22: 2,57 casos/dia

Média de 27 a 2/2/22: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade 
0%

Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IBICARAÍ

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.360 para 2.598 (10,08%).

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (67).

Boletim Diário CORONAVIRUS

Quinta-feira, 27/01/2022

Notificações **10520** Casos Descartados **5410**

Casos Confirmados **2810**

1845

RT-PCR

44

CRITÉRIOS CLÍNICOS

866

T. RÁPIDO

35

SOROLOGIA

Casos Curados **2525**

Casos Monitorados **400**

Aguardando Resultado **171**

Internações **6**

6

LEITOS

0

U.TI

Óbitos **68**

Investigação de Óbito: **0**

Casos Ativos **200**



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 02/02/2022

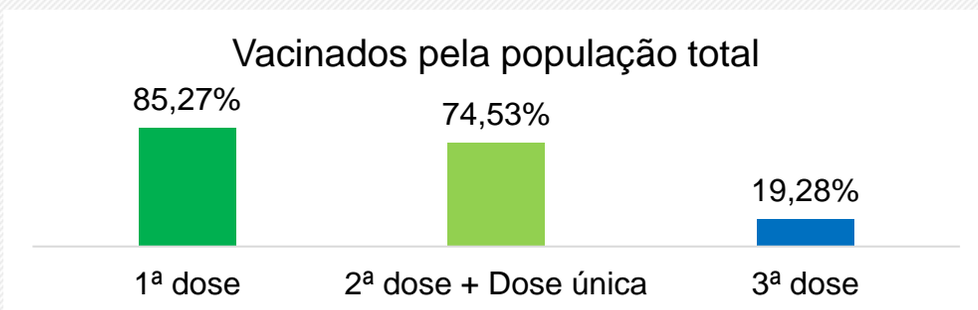
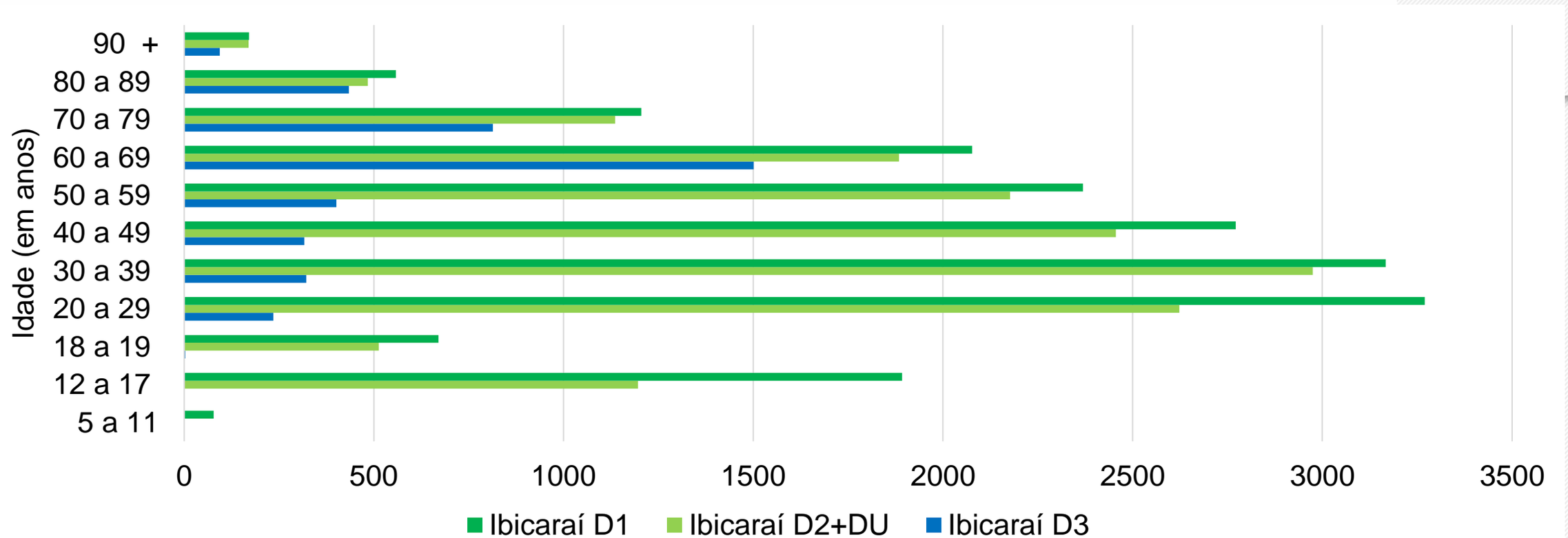
	PREFEITURA IBICARAÍ	SESAB IBICARAÍ
Casos Acumulados	Não atualizado	2.598
Casos Ativos	Não atualizado	58
Óbitos	Não atualizado	67

Fonte: Prefeitura Municipal de Ibicaraí (02/02/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (02/02/2022).



Vacinação contra COVID-19 no dia 02/02/2022

Ibicaraí

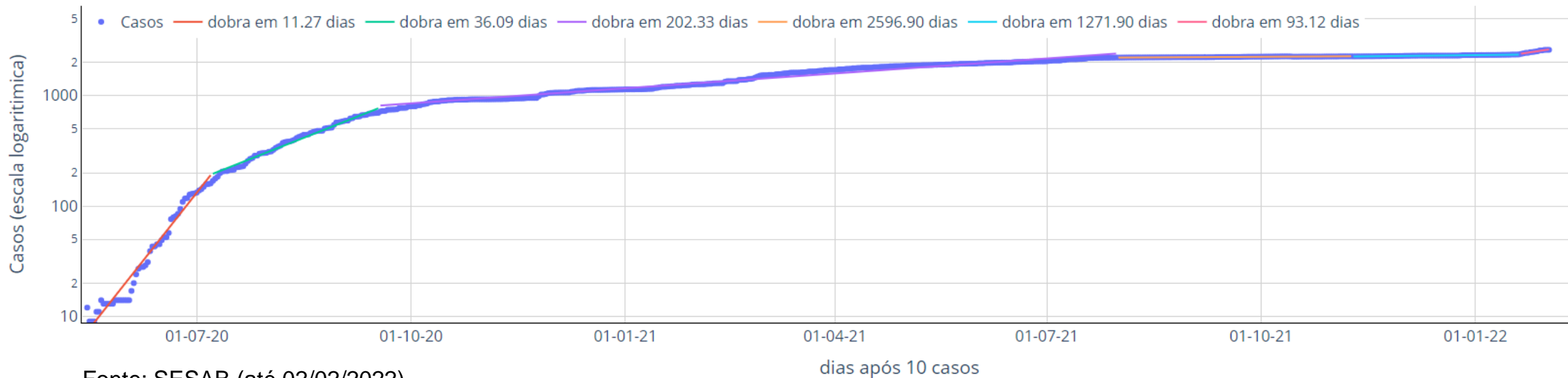


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados de Ibicaraí - Escala logarítmica

Ibicaraí - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **2.598** casos confirmados em Ibicaraí, **629** 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 09/11/2021, o ritmo indicava dobra a cada 2.596,9 dias (linha laranja);
- Entre 10/11/2021 a 20/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 1.271,9 dias (linha azul) e
- Entre 21/01/2022 a 02/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em 93,1 dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos 629 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o relaxamento 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 02/02/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



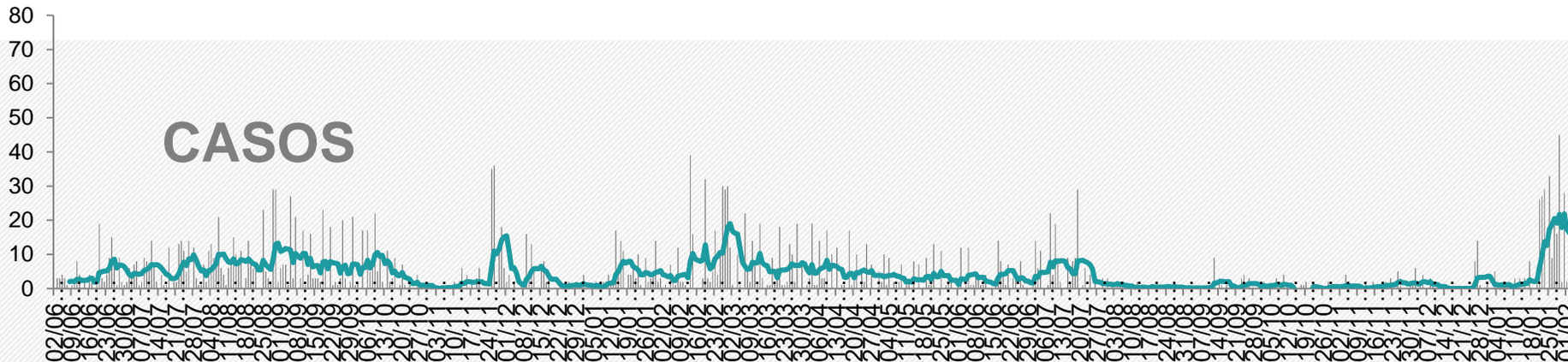
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



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.

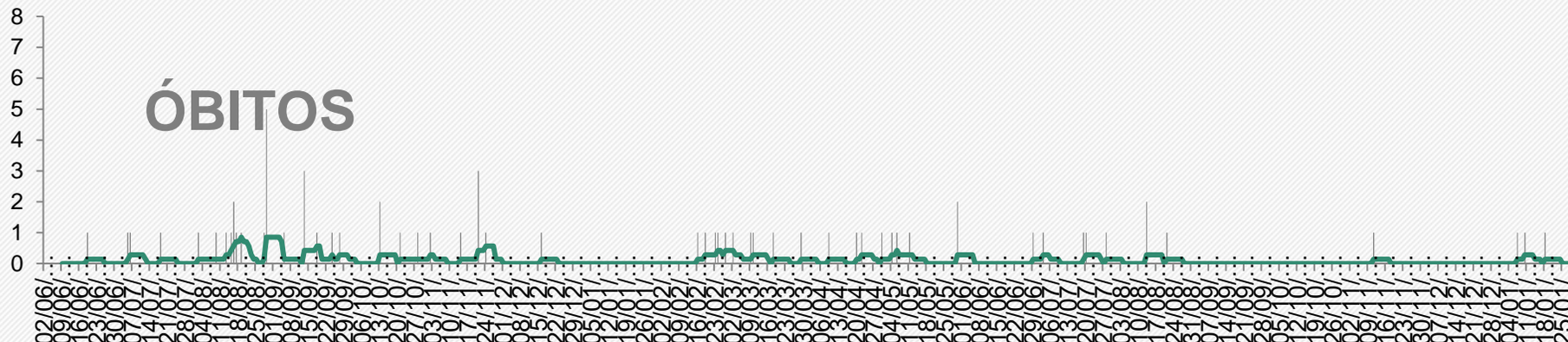


Média de 27 a 2/2/22: 16,29 casos/dia

Em alta
714,3%



Média de 20 a 26/1/22: 18,57 casos/dia
Média de 13 a 19/1/22: 2,0 casos/dia



Média de 27 a 2/2/22: 0,0 óbito/dia

Em queda
100%



Média de 20 a 26/1/22: 0,0 óbito/dia
Média de 13 a 19/1/22: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.232 para 2.507 (12,32%).

Em 14 dias, dia 20/01/2022 a 02/02/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (74).

BOLETIM COVID-19

URUÇUCA(BA) - 02.02.2022

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



CASOS NOTIFICADOS

8143

51 AGUARDANDO RESULTADO

CASOS DESCARTADOS

5419

CASOS CONFIRMADOS

2684

INTERNACÕES HOSPITALARES

01

CASOS CURADOS

2403

ÓBITOS CONFIRMADOS

75

ÓBITOS SUSPEITOS

00

ATIVOS ISOLAMENTO DOMICILIAR

172

ASCOM 2021

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

**SAÚDE SEM
FAKE NEWS!**
NÃO COMPARTILHE NOTÍCIAS FALSAS

DEPARTAMENTO DE
VIGILÂNCIA EM SAÚDE

SECRETARIA
DE SAÚDE



PREFEITURA DE
URUÇUCA
Cuidando da nossa gente.

Comparativo entre os dados de COVID-19 de Uruçuca, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Uruçuca (Prefeitura Uruçuca) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Uruçuca), em 02/02/2022

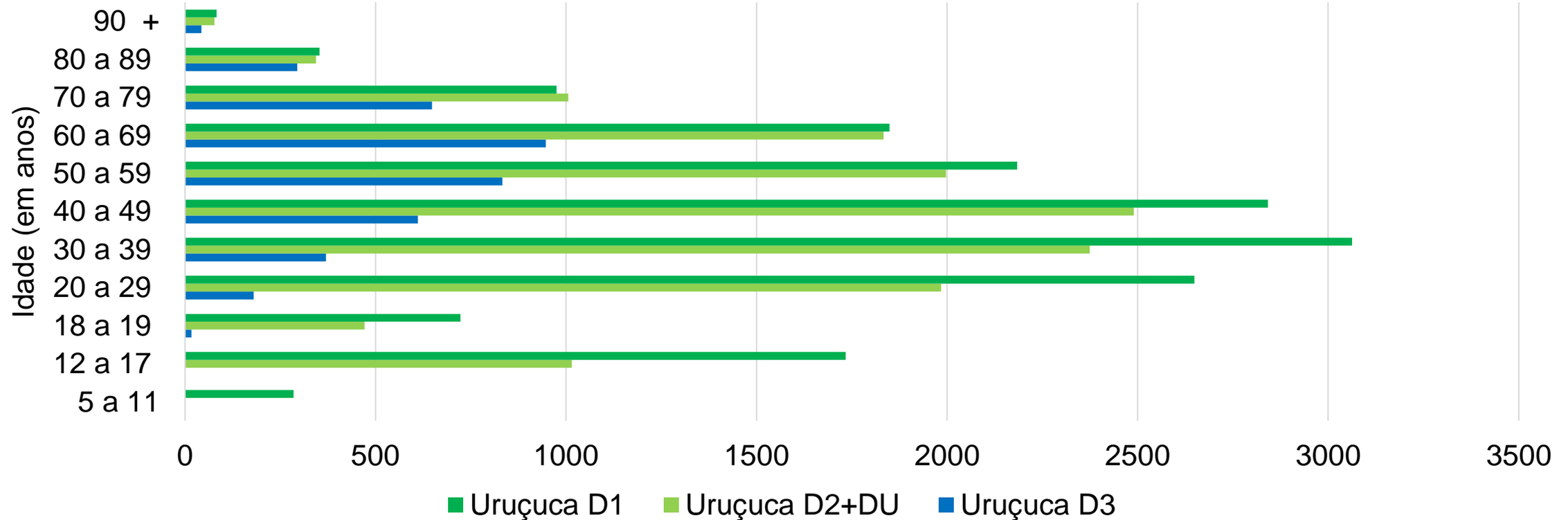
	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	2.684	2.507
Casos Ativos	172	123
Óbitos	75	74

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (02/02/2022).
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (02/02/2022).

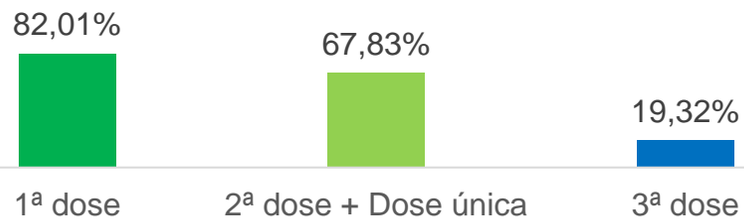


Vacinação contra COVID-19 no dia 02/02/2022

Uruçuca



Vacinados pela população total

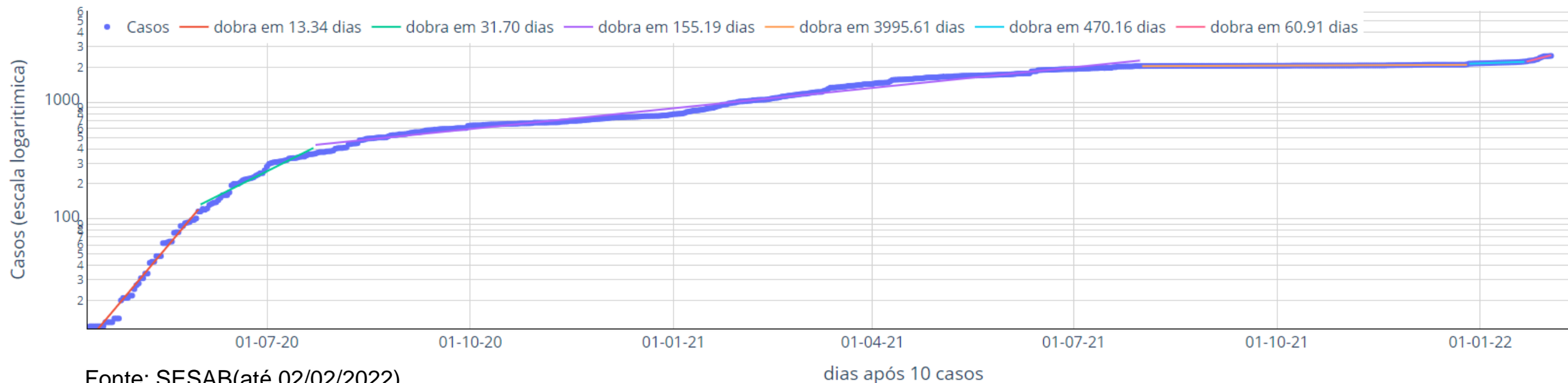


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 02/02/2022, sujeitos a atualizações



Evolução dos casos confirmados de Uruçuca - Escala logarítmica

Uruçuca - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **2.507** casos confirmados em Uruçuca, em **662** 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 26/12/2021, o ritmo indicava dobra a cada 3.995,6 dias (linha laranja);
- Entre 27/12/2021 a 21/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 470,2 dias (linha azul) e
- Entre 22/01/2022 a 02/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo em 60,9 dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos 662 dias anteriores.

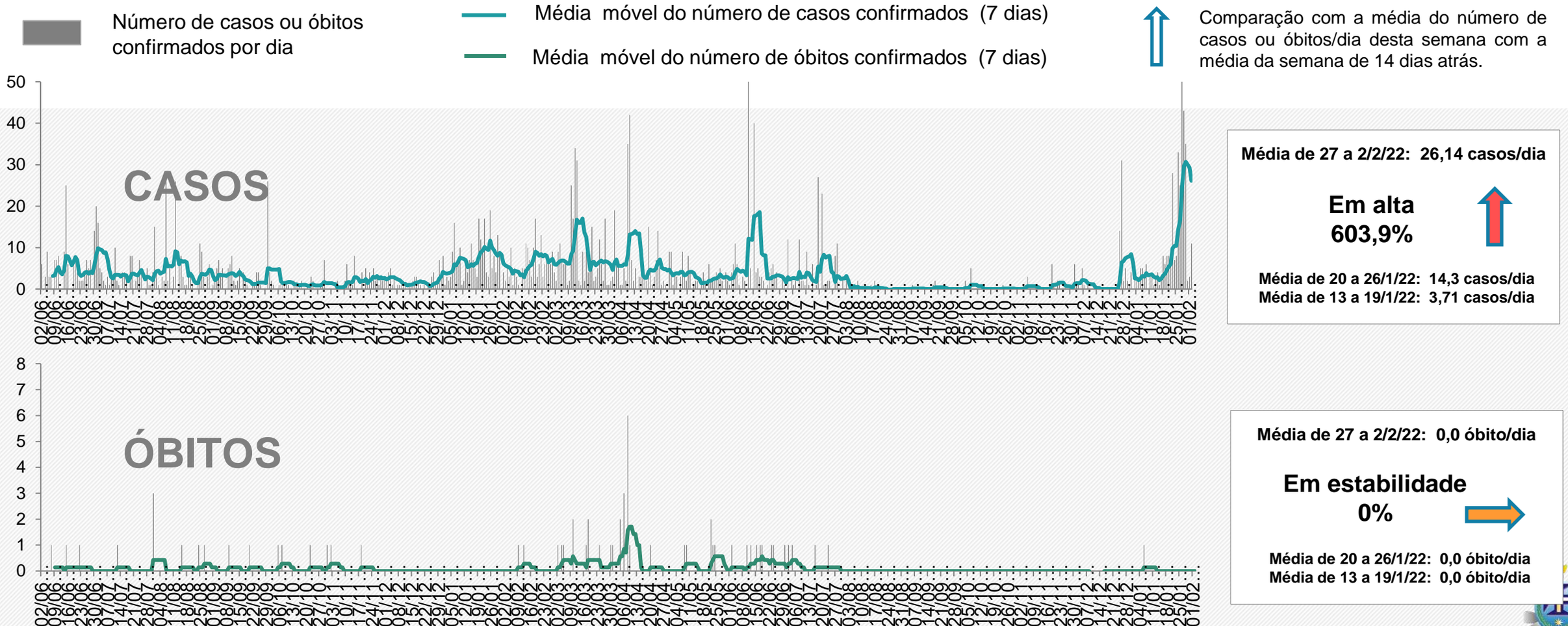
Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron já provocam forte aumento do contágio.



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

Uruçuca

(período de 02/06/2020 a 02/02/2022)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 02/02/2022, 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

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	90,00%	12	75,00%	9	100,00%	12	100,00%	12	88,33%	12
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	60,38%	4	60,00%	4	100,00%	8	80,00%	6	69,03%	4
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	10	3	28	2	esgotado	4	esgotado	4	5	4
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias**	250,00%	8	33,33%	8	(>20%)	8	(>20%)	8	116,67%	8
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias**	471,88%	4	239,75%	4	739,61%	4	1300,00%	4	734,49%	4
	Número de amostras positivas COVID-19	40,44%*	3	40,44%*	3	40,44%*	3	39,11%	3	40,44%*	3
Pontuação Total			34		30		39		37		35

* - 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	34	Pontuação Jequié	39
Pontuação Itabuna	30	Pontuação Região	35
Pontuação Valença	37		



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: 02/02/2022
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 02/02/2022
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 02/02/2022
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 02/02/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 02/02/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 02/02/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 02/02/2022
- 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: 02/02/2022
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 02/02/2022.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 02/02/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 02/02/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 02/02/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 02/02/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 02/02/2022. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 02/02/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUÇUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 02/02/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 02/02/2022
- 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: 02/02/2022
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 02/02/2022
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 02/02/2022
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 02/02/2022 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>