

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



# Informativo Epidemiológico

## *Macrorregião de Saúde Sul da Bahia*

87

DATA DA ATUALIZAÇÃO 19/01/2022

# Situação COVID-19

## CASOS POR COVID em 19/01/2022 (24 horas)

Brasil

• **204.854**

Bahia

• **4.887**

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• **433**

## CASOS ACUMULADOS em 19/01/2022 (Total)

Brasil

• 23.416.748

Bahia

• 1.258.183

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 172.245

# Situação COVID-19

## ÓBITOS POR COVID em 19/01/2022 (24 horas)

Brasil

- 338

Bahia

- 16

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 04

## ÓBITOS ACUMULADOS em 19/01/2022 (Total)

Brasil

- 621.855

Bahia

- 27.628

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 3.731

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

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	510	3	4.416	11.548,91	12	0	271,74
ALMADINA	656	5	5.366	12.225,12	12	0	223,63
APUAREMA	779	0	7.302	10.668,31	11	0	150,64
ARATACA	797	0	10.961	7.271,23	15	0	136,85
AURELINO LEAL	1.116	0	11.299	9.876,98	35	0	309,76
BARRA DO ROCHA	448	15	5.612	7.982,89	7	0	124,73
BARRO PRETO	681	2	5.448	12.500,00	12	0	220,26
BOA NOVA	1.066	15	12.329	8.646,28	22	0	178,44
BREJÕES	902	16	14.222	6.342,29	13	0	91,41
BUERAREMA	1.514	14	18.306	8.270,51	48	0	262,21
CAIRU	1.624	17	18.427	8.813,15	17	0	92,26
CAMACAN	3.113	13	32.006	9.726,30	90	0	281,20
CAMAMU	2.538	7	35.382	7.173,14	58	0	163,93
CANAVIEIRAS	1.587	15	30.906	5.134,93	76	0	245,91
COARACI	1.959	15	16.549	11.837,57	52	0	314,22
CRAVOLÂNDIA	468	0	5.351	8.746,03	2	0	37,38
DÁRIO MEIRA	983	6	10.525	9.339,67	20	0	190,02
FLORESTA AZUL	893	1	10.575	8.444,44	20	0	189,13
GANDU	3.068	3	32.596	9.412,20	58	0	177,94
GONGOI	769	1	6.985	11.009,31	18	0	257,70
IBICARAÍ	2.354	14	21.378	11.011,32	67	0	313,41
IBIRAPITANGA	1.809	5	23.404	7.729,45	39	0	166,64
IBIRATAIA	2.411	1	14.882	16.200,78	43	0	288,94
IGRAPIÚNA	797	2	13.091	6.088,15	14	0	106,94
ILHÉUS	22.768	118	159.923	14.236,85	590	2	368,93
IPIAÚ	3.512	55	45.922	7.647,75	85	0	185,10
IRAJUBA	345	0	7.279	4.739,66	2	0	27,48
IRAMAIA	451	2	8.197	5.502,01	15	0	182,99
ITABUNA	36.054	258	213.685	16.872,50	728	1	340,69
ITACARÉ	1.386	25	28.684	4.831,96	29	0	101,10
ITAGI	1.000	15	12.242	8.168,60	23	0	187,88
ITAGIBÁ	1.284	21	14.452	8.884,58	29	0	200,66
ITAJU DO COLÔNIA	414	0	6.596	6.276,53	7	0	106,12
ITAJUIPE	2.829	12	20.398	13.869,01	55	0	269,63

Continua

Fonte Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



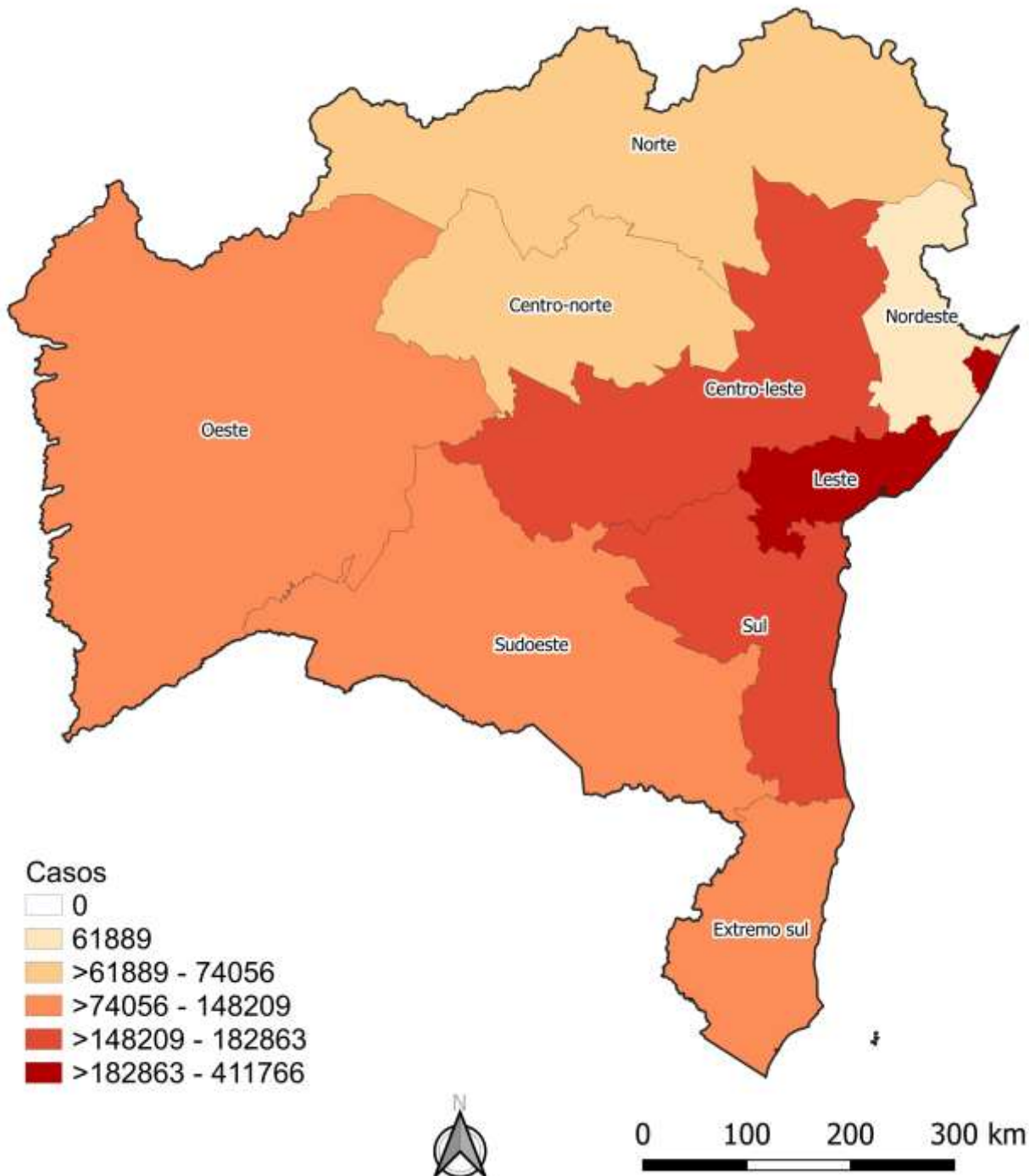
# Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 19/01/2022

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	559	1	8.003	6.984,88	11	0	137,45
ITAPÉ	890	6	8.526	10.438,66	29	0	340,14
ITAPITANGA	988	2	10.298	9.594,10	15	0	145,66
ITAQUARA	697	1	8.347	8.350,31	9	0	107,82
ITIRUÇU	1.012	2	12.528	8.077,91	25	0	199,55
ITUBERÁ	1.915	13	28.740	6.663,19	52	0	180,93
JAGUAQUARA	6.179	10	54.673	11.301,74	65	0	118,89
JEQUIÉ	18.539	123	156.126	11.874,38	397	0	254,28
JITAÚNA	1.006	0	10.808	9.307,92	30	0	277,57
JUSSARI	674	0	5.768	11.685,16	12	0	208,04
LAFAIETE COUTINHO	439	0	3.693	11.887,35	6	0	162,47
LAJEDO DO TABOCAL	711	2	8.577	8.289,61	14	0	163,23
MANOEL VITORINO	1.340	0	13.087	10.239,17	33	0	252,16
MARACÁS	3.801	30	20.393	18.638,75	72	0	353,06
MARAÚ	1.862	21	20.617	9.031,38	20	0	97,01
MASCOTE	911	0	13.717	6.641,39	26	0	189,55
NILO PEÇANHA	740	4	14.079	5.256,06	17	1	120,75
NOVA IBIÁ	607	0	6.554	11.550,20	22	0	335,67
NOVA ITARANA	757	1	8.279	7.331,80	9	0	108,71
PAU BRASIL	1.017	3	9.686	10.499,69	26	0	268,43
PIRAÍ DO NORTE	935	0	10.036	9.316,46	12	0	119,57
PLANALTINO	637	0	9.370	6.798,29	9	0	96,05
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	681	0	6.278	10.847,40	9	0	143,36
SANTA INÊS	693	0	10.606	6.534,04	12	0	113,14
SANTA LUZIA	1.197	5	12.449	9.615,23	33	0	265,08
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	800	12	5.608	14.265,34	10	0	178,32
TAPEROÁ	1.245	2	21.253	5.858,00	34	0	159,98
TEOLÂNDIA	1.026	0	15.022	6.829,98	10	0	66,57
UBAITABA	1.341	2	18.847	7.115,19	45	0	238,76
UBATÃ	2.073	6	27.263	7.603,71	50	0	183,40
UNA	1.716	5	18.544	9.253,67	46	0	248,06
URUÇUCA	2.224	15	20.413	10.895,02	74	0	362,51
VALENÇA	8.168	68	97.233	8.400,44	142	0	146,04
WENCESLAU GUIMARÃES	1.980	2	20.978	9.438,46	31	0	147,77
<b>TOTAL</b>	<b>172.245</b>	<b>1.012</b>	<b>1.601.095</b>	<b>10.757,95</b>	<b>3.731</b>	<b>4</b>	<b>233,03</b>



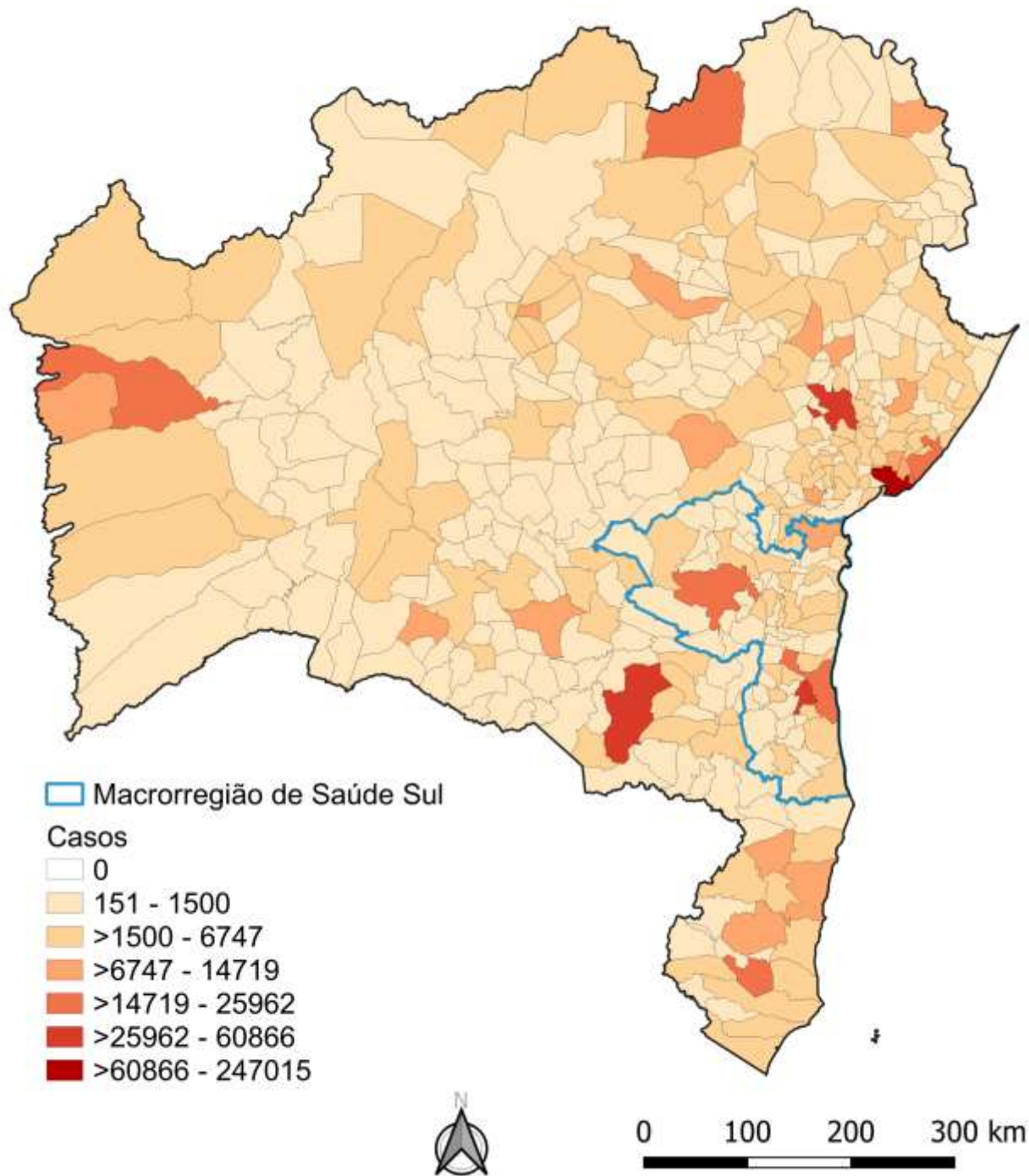
Fonte: Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações

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



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações

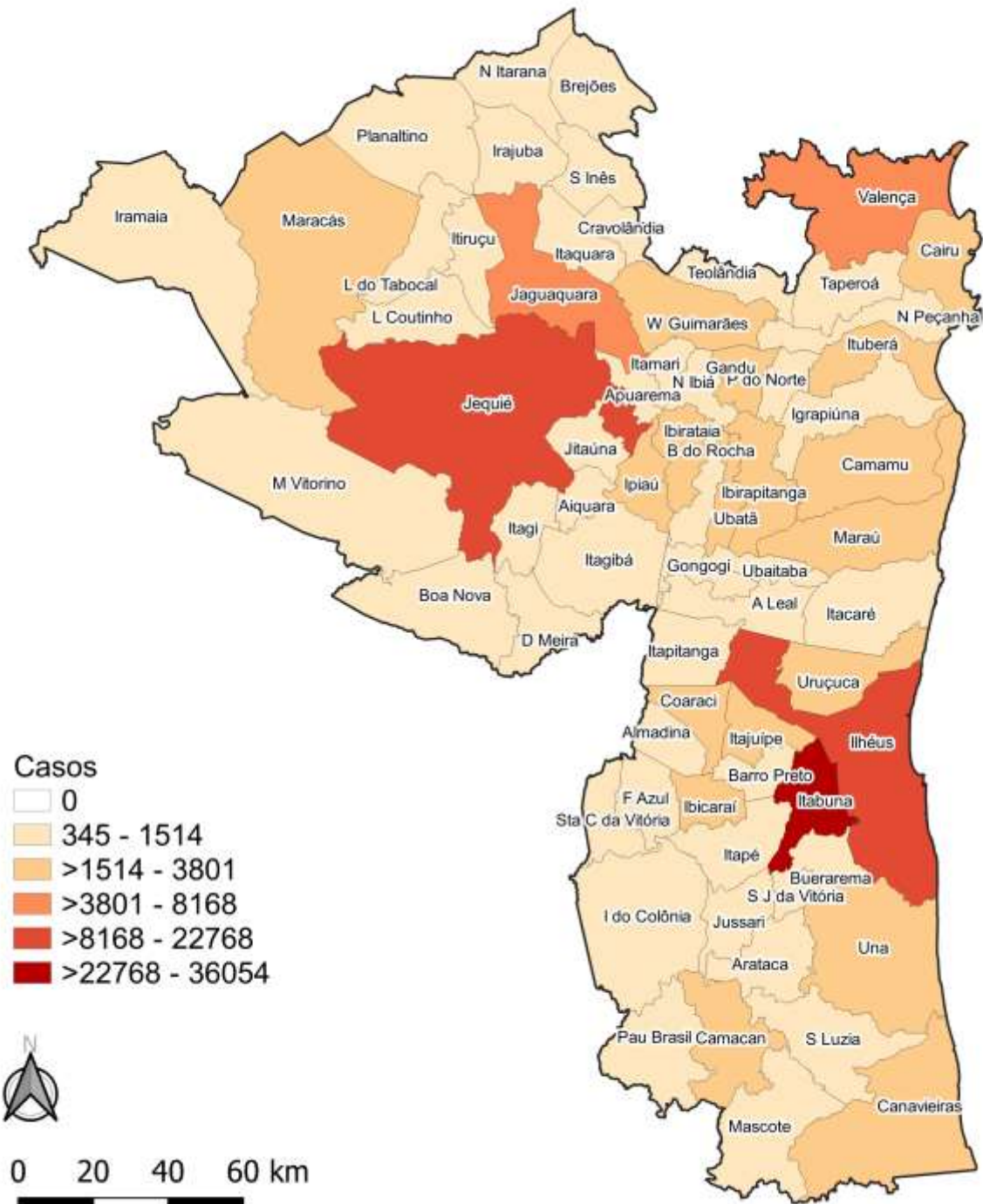




## Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 19/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir de dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



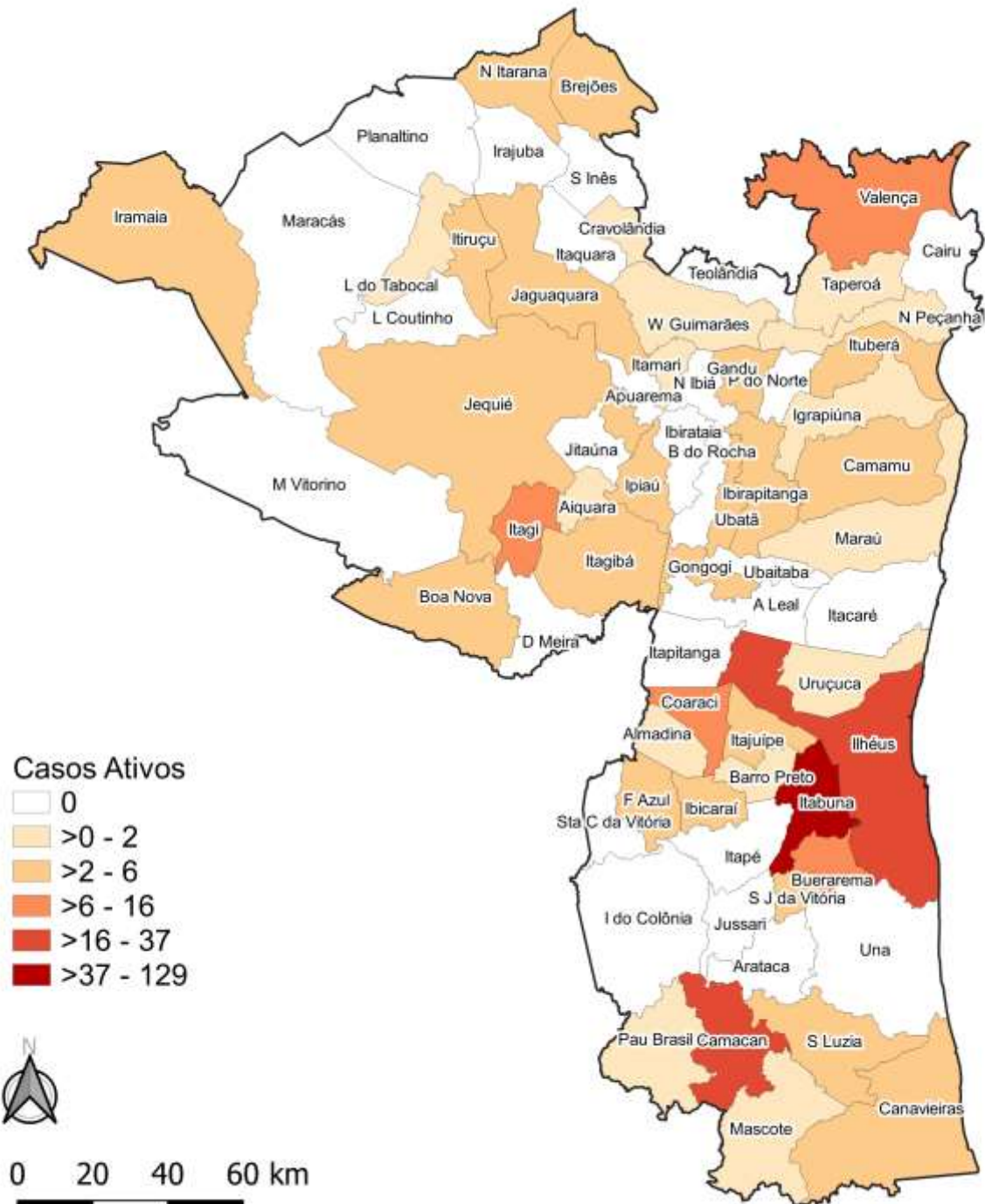


# Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 19/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações







Média de Casos ATIVOS de COVID-19 por dia no período de 05/01/2022 a 19/01/2022, nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.

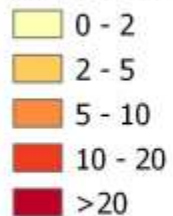
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



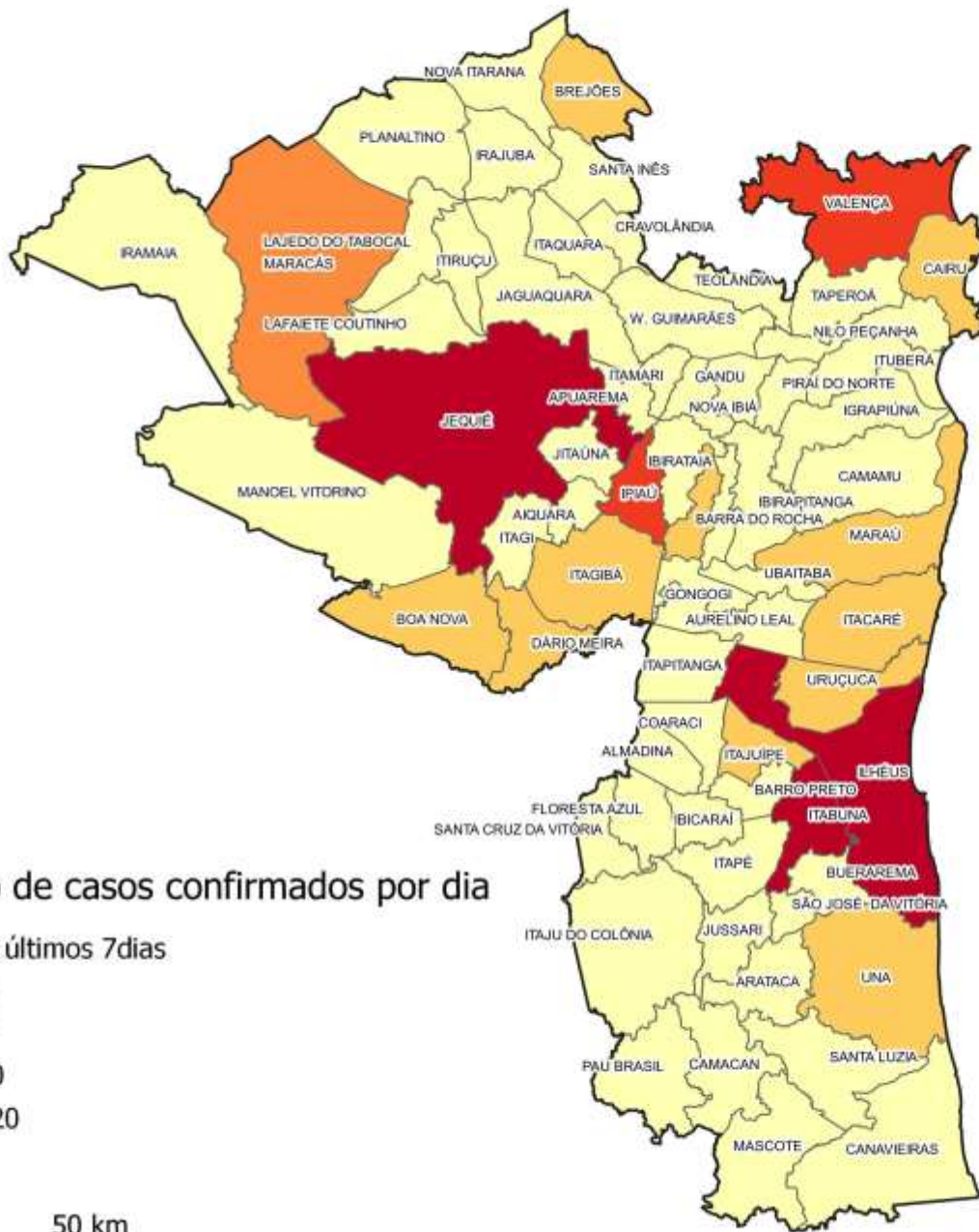


## Número de casos confirmados por dia

Média dos últimos 7 dias



0 25 50 km



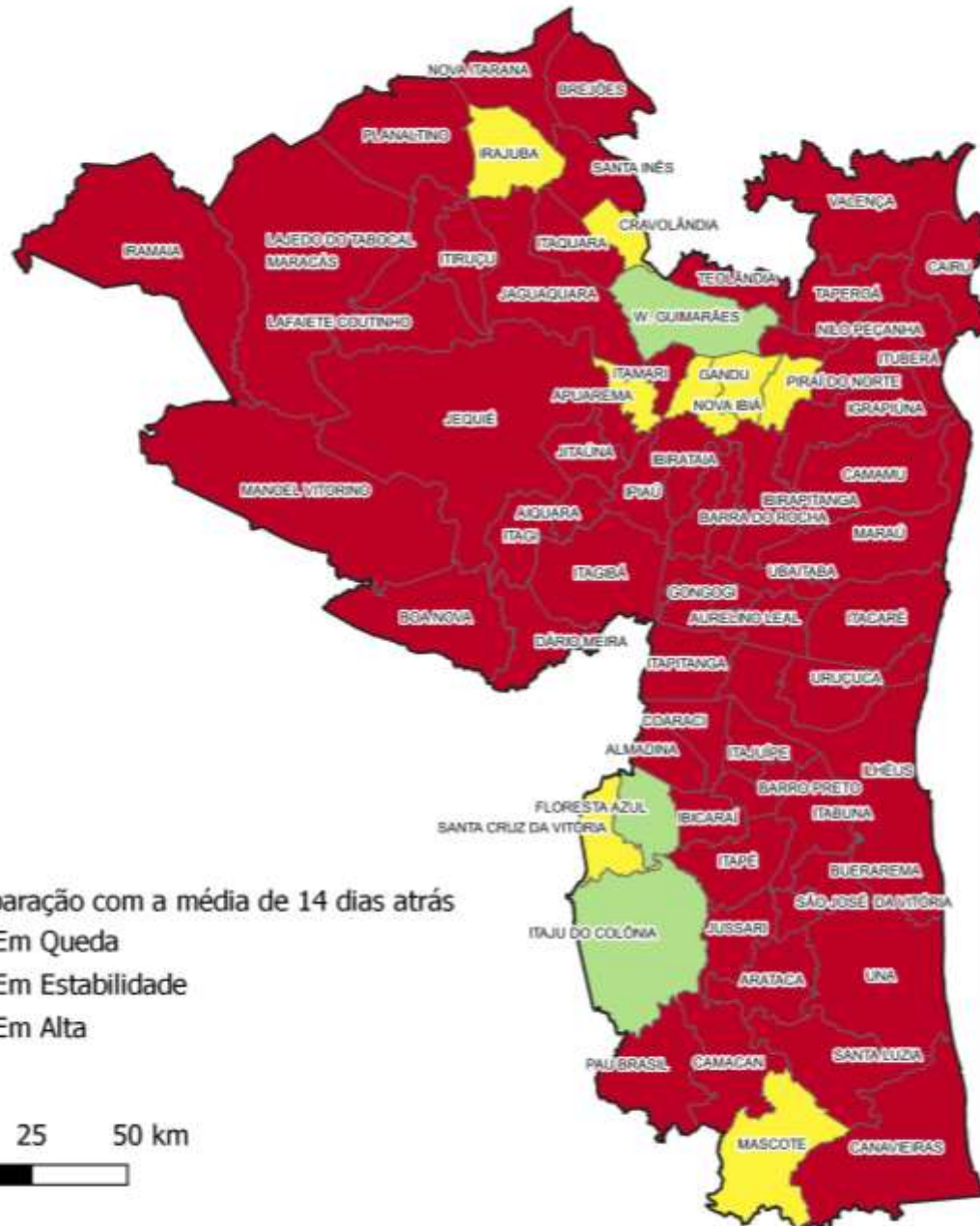
Número de casos confirmados por dia de COVID-19 (média do período de 13 a 19/1/22)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022 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 19/01/2022)



Comparação com a média de 14 dias atrás

- Em Queda
- Em Estabilidade
- Em Alta

0 25 50 km

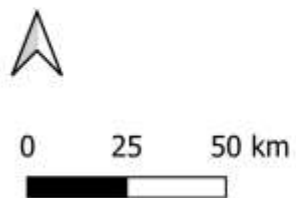
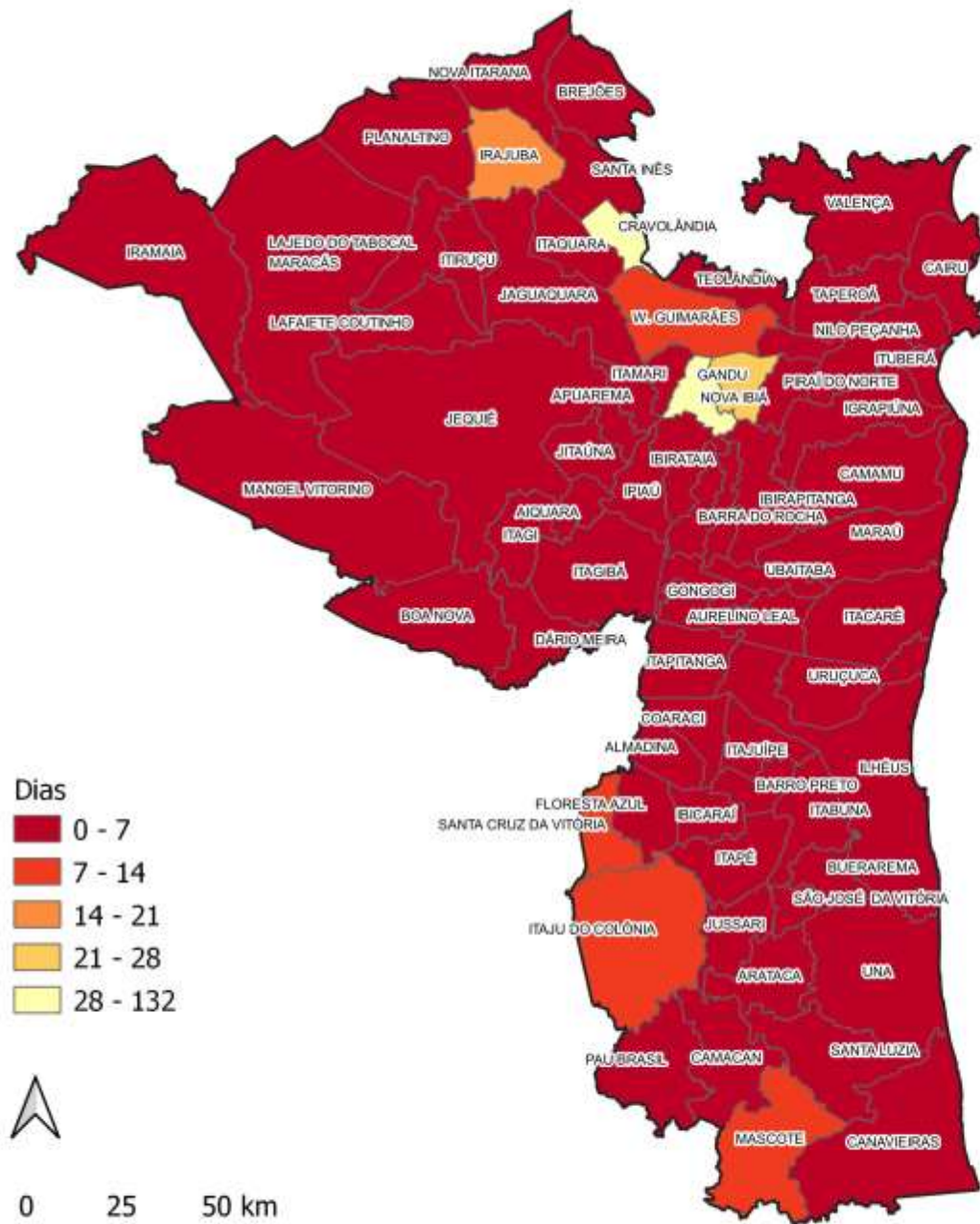


MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)
AIQUARA	ND	IGRAPIÚNA	ND	MANOEL VITORINO	ND
ALMADINA	ND	ILHÉUS	340,5	MARACÁS	1766,7
APUAREMA	0,0	IPIAÚ	1066,7	MARAÚ	342,9
ARATACA	ND	IRAJUBA	0,0	MASCOTE	0,0
AURELINO LEAL	ND	IRAMAIA	ND	NILO PEÇANHA	ND
BARRA DO ROCHA	ND	ITABUNA	254,5	NOVA IBIÁ	0,0
BARRO PRETO	ND	ITACARÉ	700,0	NOVA ITARANA	ND
BOA NOVA	ND	ITAGI	ND	PAU BRASIL	ND
BREJÕES	ND	ITAGIBÁ	625,0	PIRAÍ DO NORTE	0,0
BUERAREMA	83,3	ITAJU DO COLÔNIA	-100,0	PLANALTINO	ND
CAIRU	2700,0	ITAJUÍPE	100,0	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	0,0
CAMACAN	1300,0	ITAMARI	ND	SANTA INÊS	ND
CAMAMU	ND	ITAPÉ	133,3	SANTA LUZIA	700,0
CANAVIEIRAS	350,0	ITAPITANGA	25,0	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	100,0
COARACI	233,3	ITAQUARA	ND	TAPEROÁ	ND
CRAVOLÂNDIA	0,0	ITIRUÇU	ND	TEOLÂNDIA	ND
DÁRIO MEIRA	ND	ITUBERÁ	1300,0	UBAITABA	ND
FLORESTA AZUL	-40,0	JAGUAQUARA	ND	UBATÃ	ND
GANDU	0,0	JEQUIÉ	2700,0	UNA	ND
GONGOGI	ND	JITAÚNA	ND	URUÇUCA	73,3
IBICARAÍ	100,0	JUSSARI	ND	VALENÇA	2025,0
IBIRAPITANGA	ND	LAFAIETE COUTINHO	ND	WENCESLAU GUIMARÃES	-100,0
IBIRATAIA	ND	LAJEDO DO TABOCCAL	500,0		

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações

**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.**

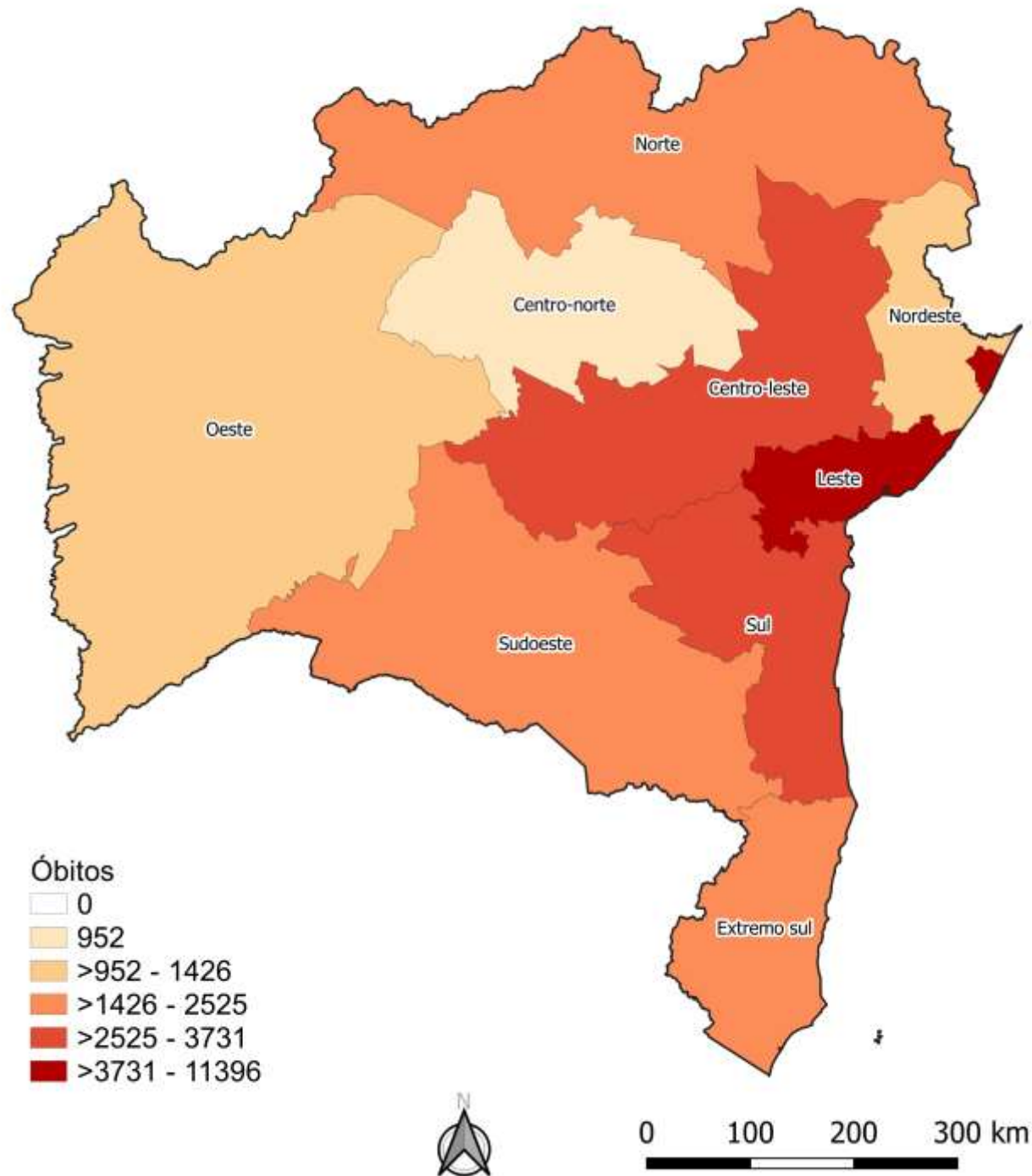




Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19 (em 19/01/2022)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



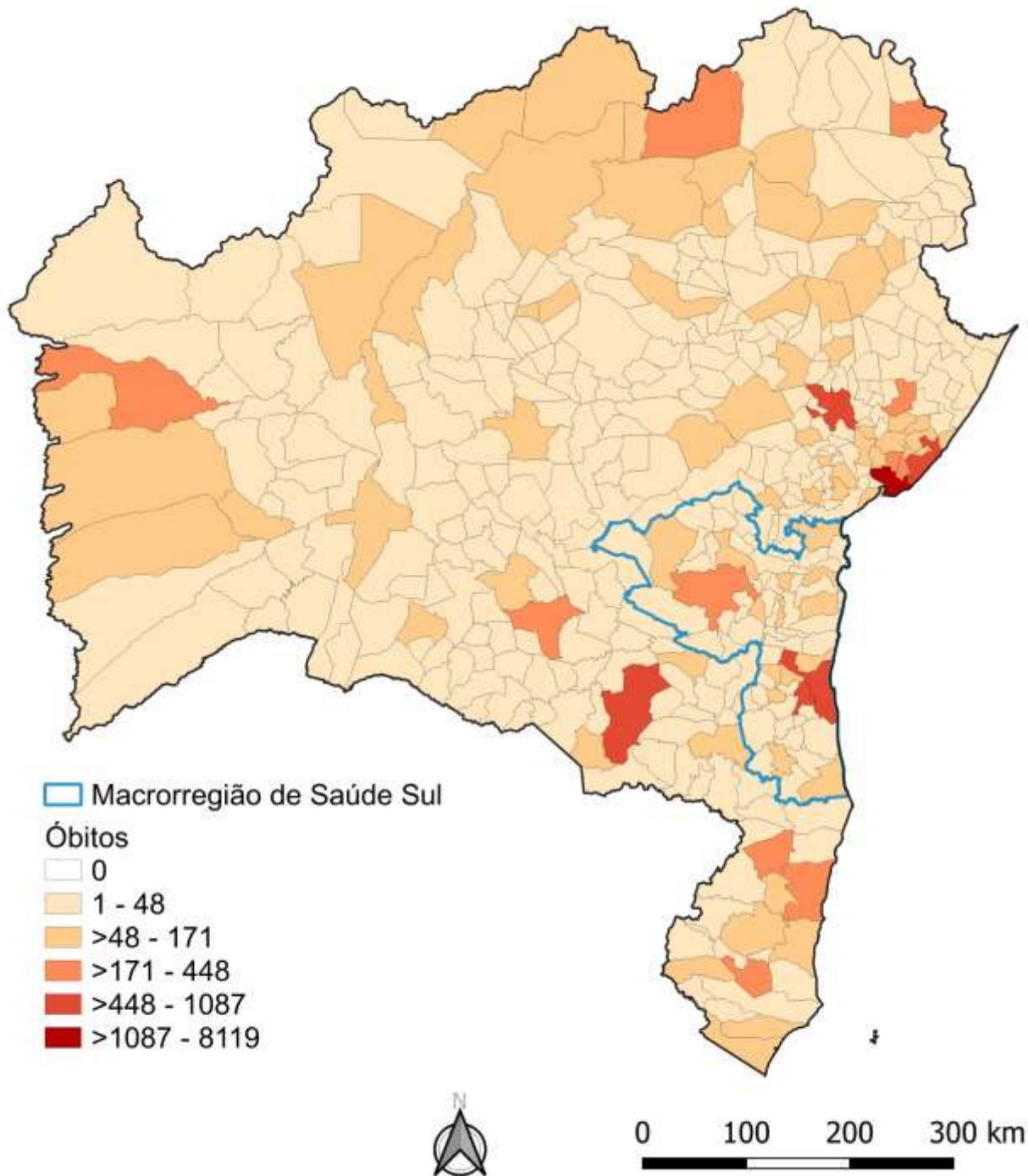


# Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 19/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações

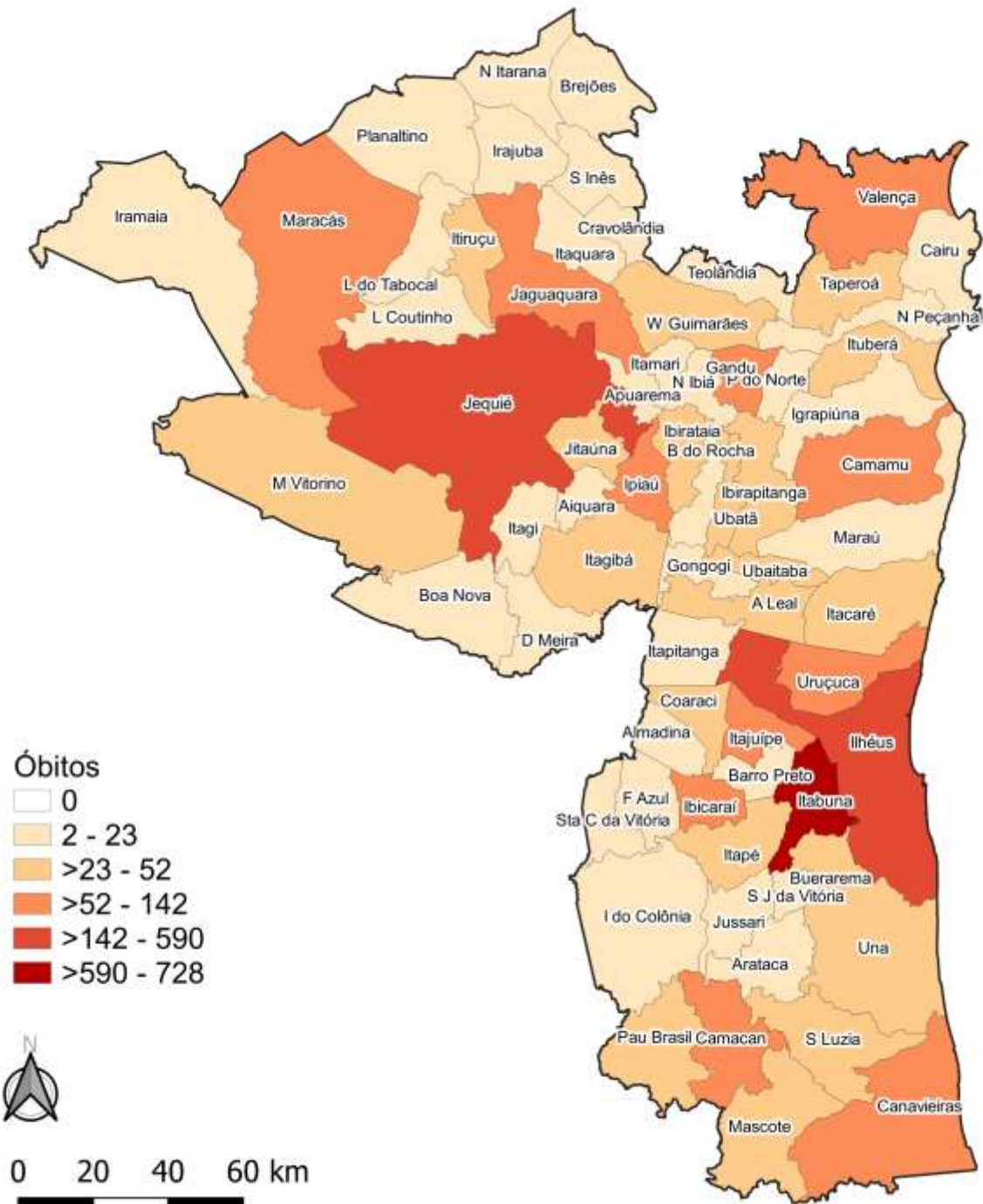


# Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 19/01/2022



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações





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

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



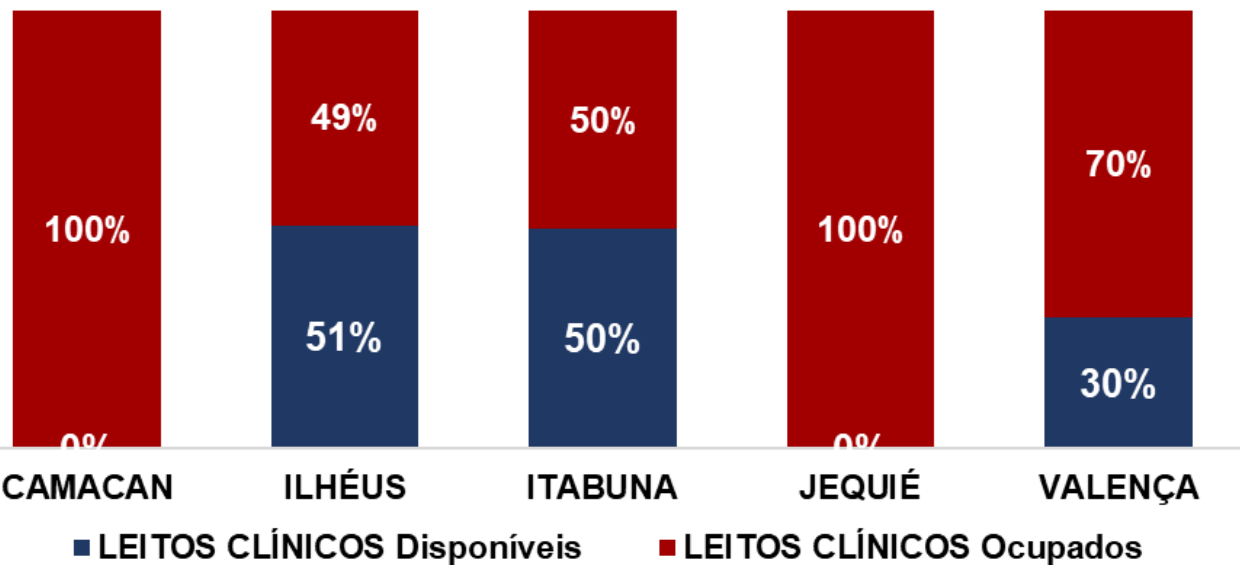
# Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

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.

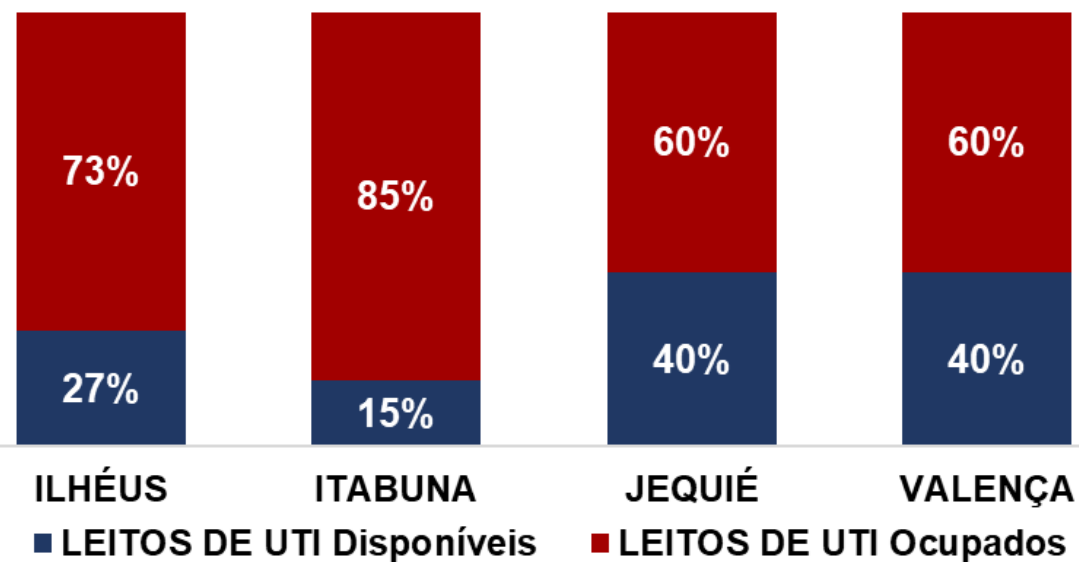


# Situação dos Leitos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 19/01/2022

## LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



## LEITOS UTI NRSS-ADULTO

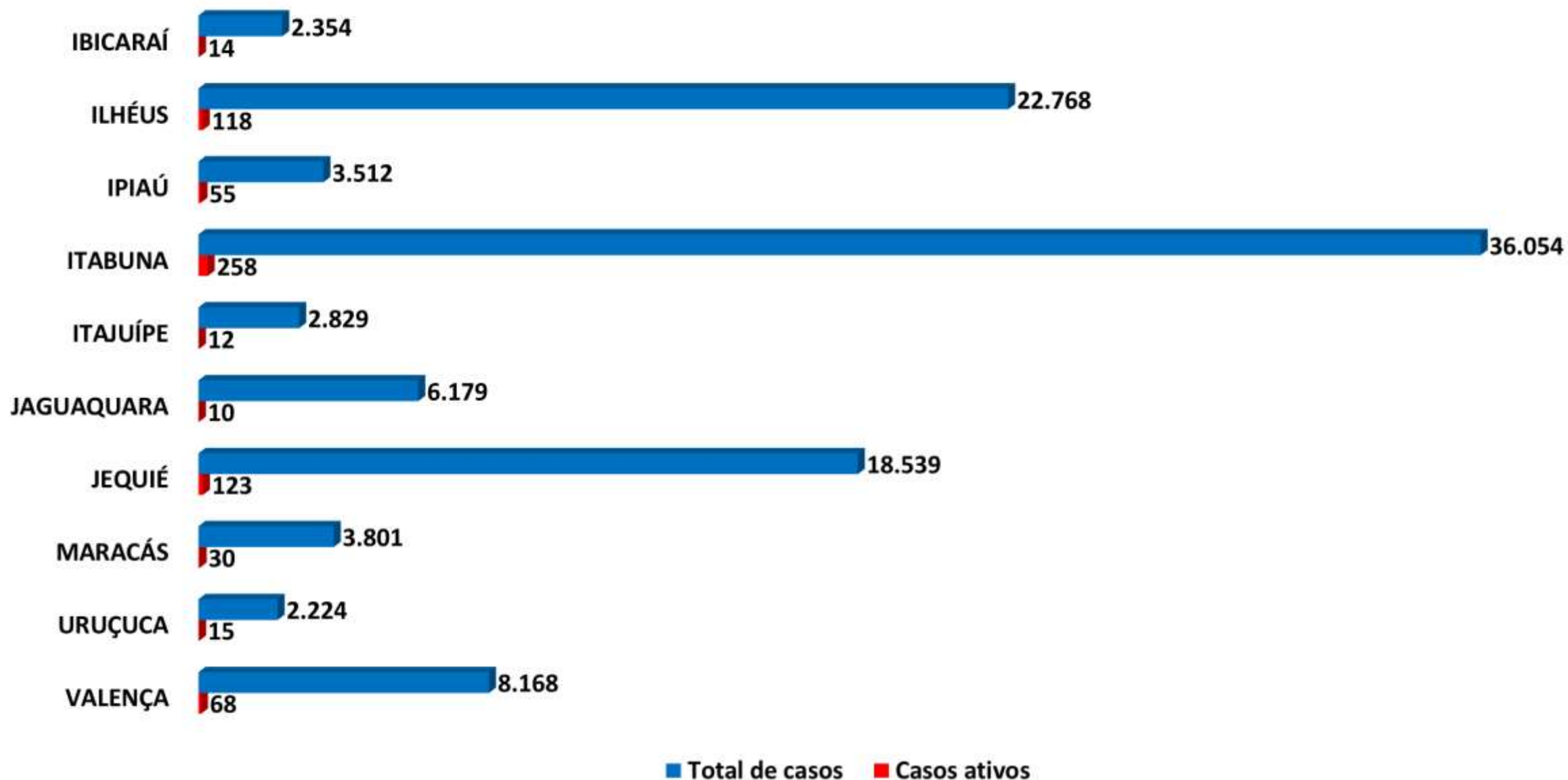


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	10	0	10	0	0	0
ILHÉUS	53	27	26	30	8	22
ITABUNA	30	15	15	20	3	17
JEQUIÉ	10	0	10	10	4	6
VALENÇA	10	3	7	10	4	6
<b>Total Macrorregião</b>	<b>113</b>	<b>40%</b>	<b>60%</b>	<b>70</b>	<b>27%</b>	<b>73%</b>

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia e da Prefeitura de Ilhéus e de Itabuna, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações.



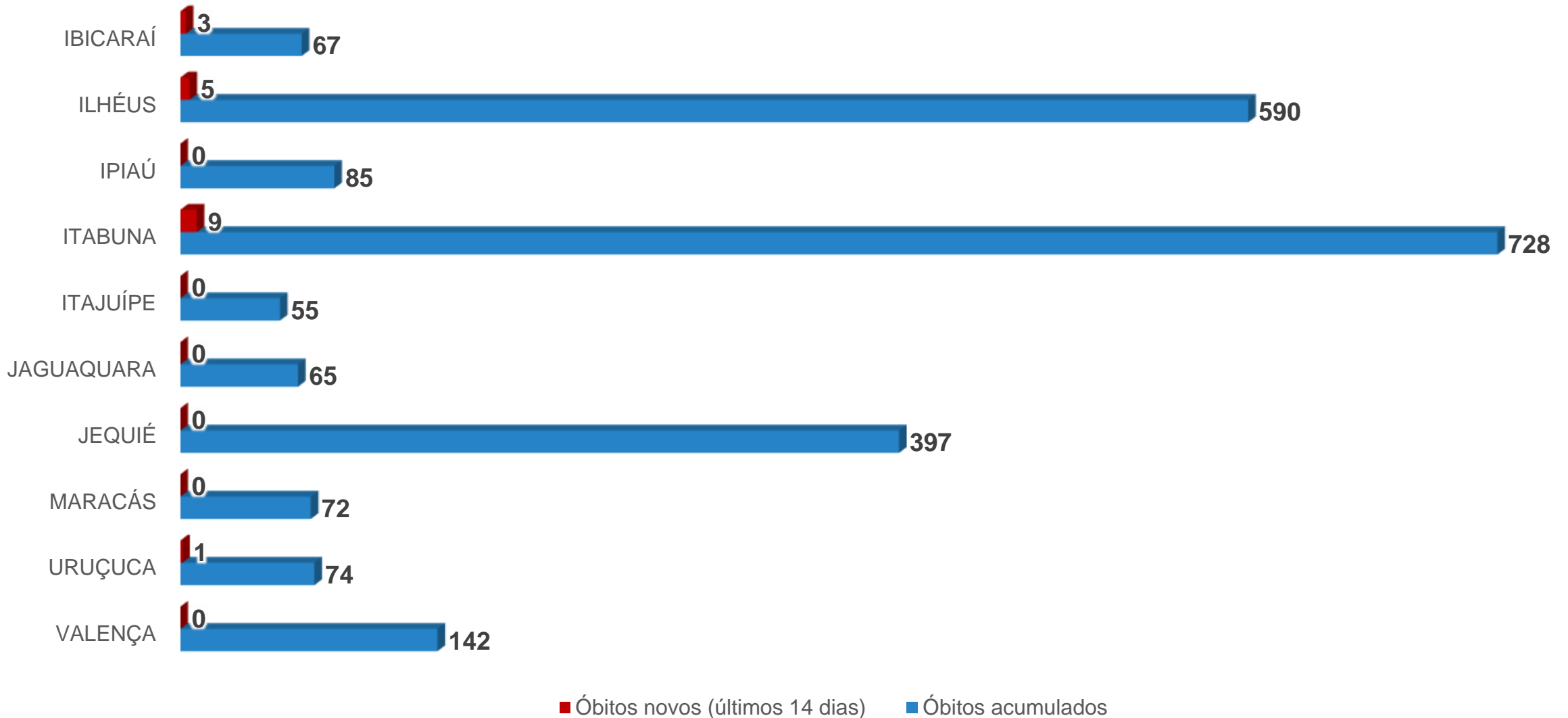
# Total de casos e Casos ativos de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 19/01/2022



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



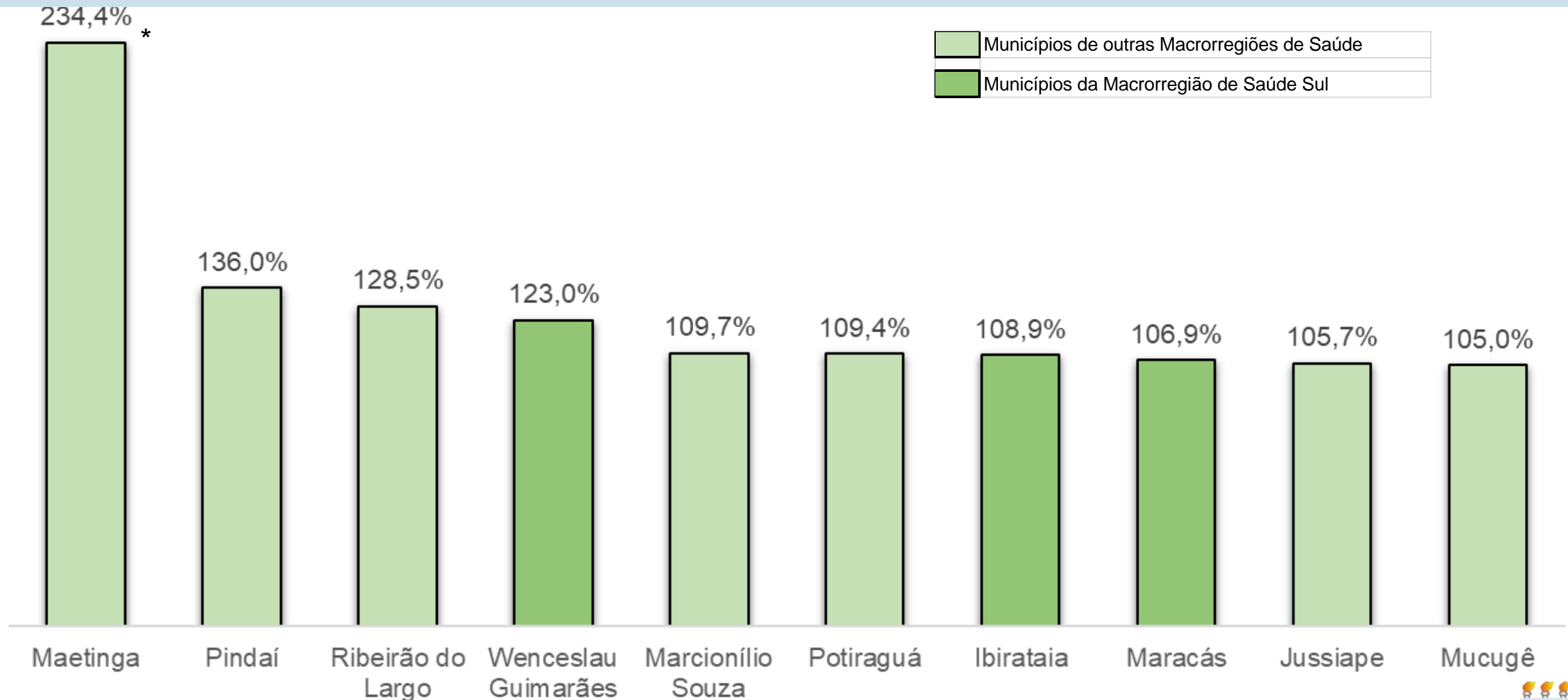
# Total de óbitos, em 19/01/2022, e óbitos novos (nos últimos 14 dias) por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



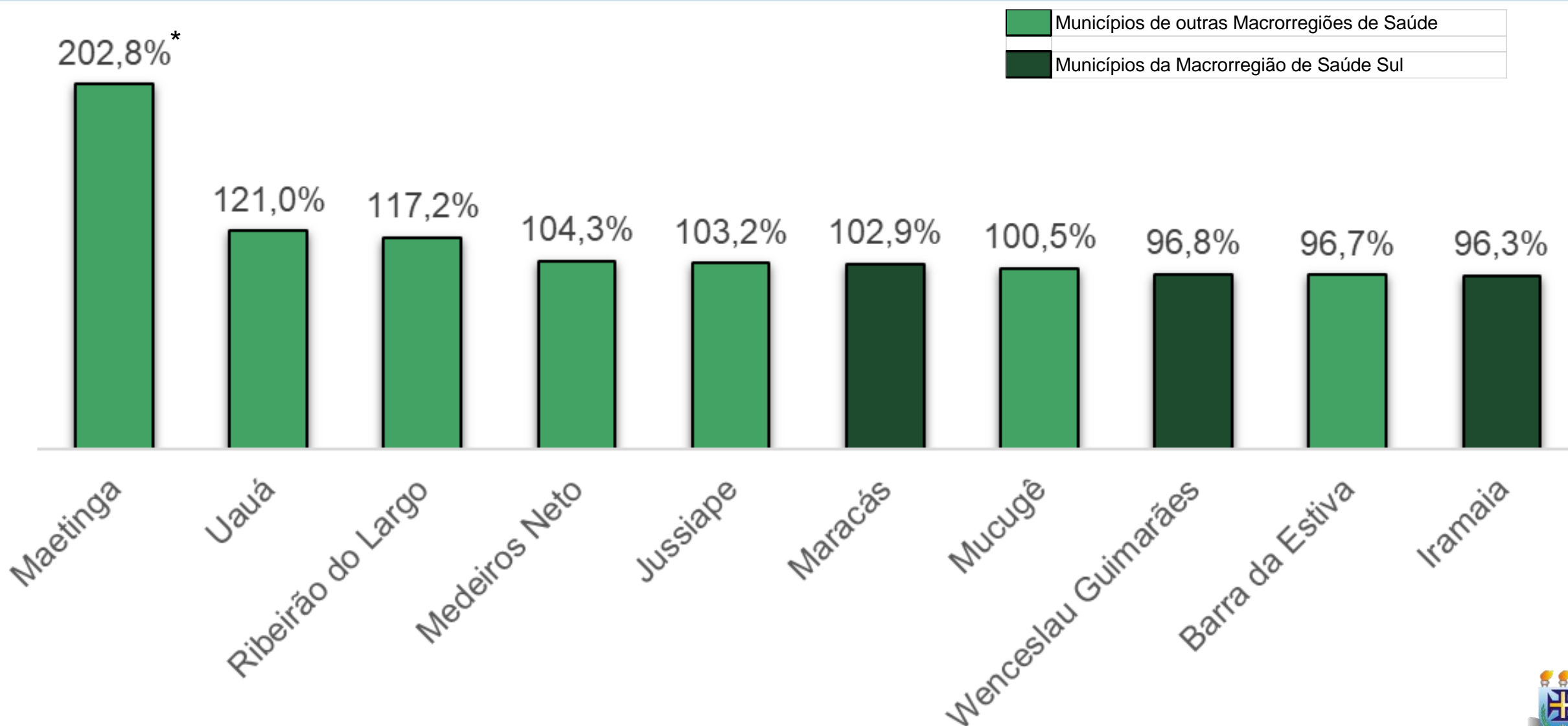
# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra COVID-19



\* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022.



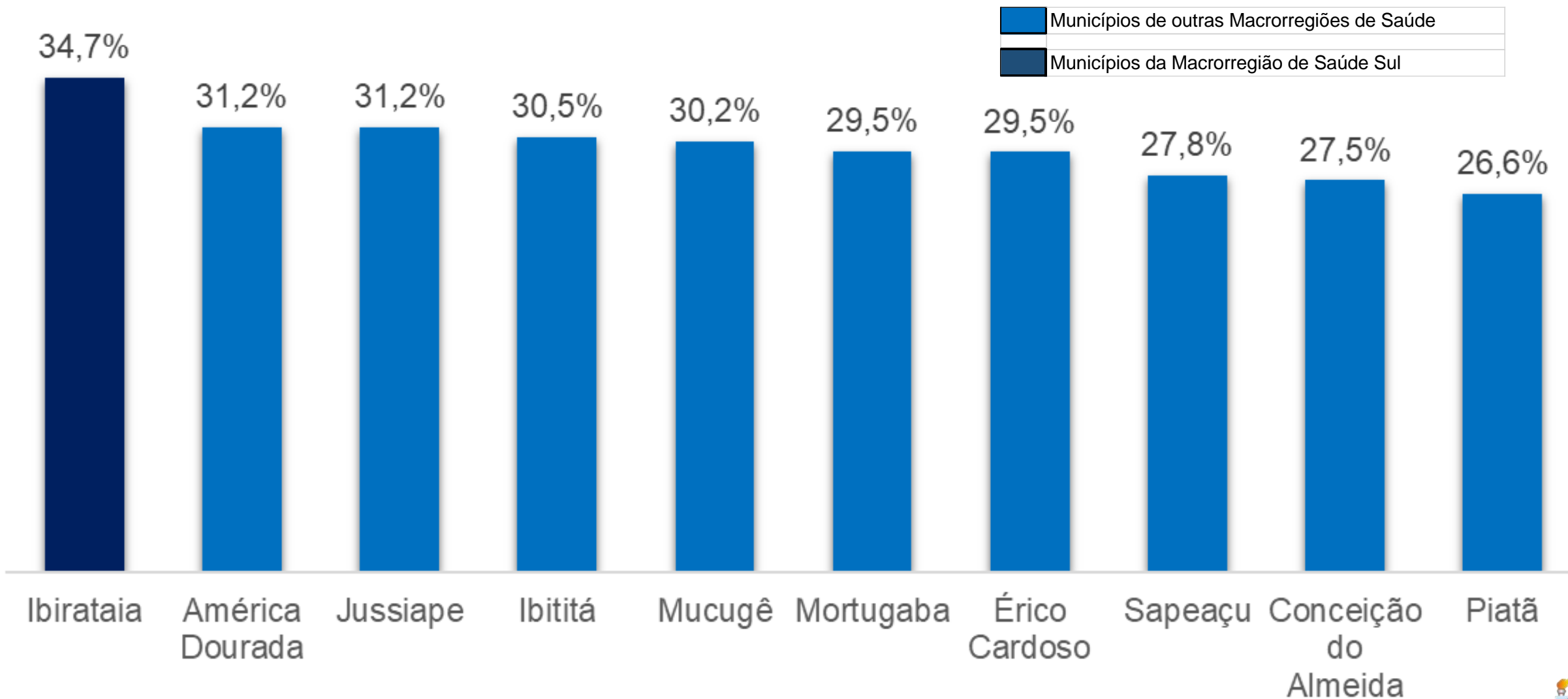
# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da dose única (DU) + segunda dose (D2) da vacina contra COVID-19



\* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022.

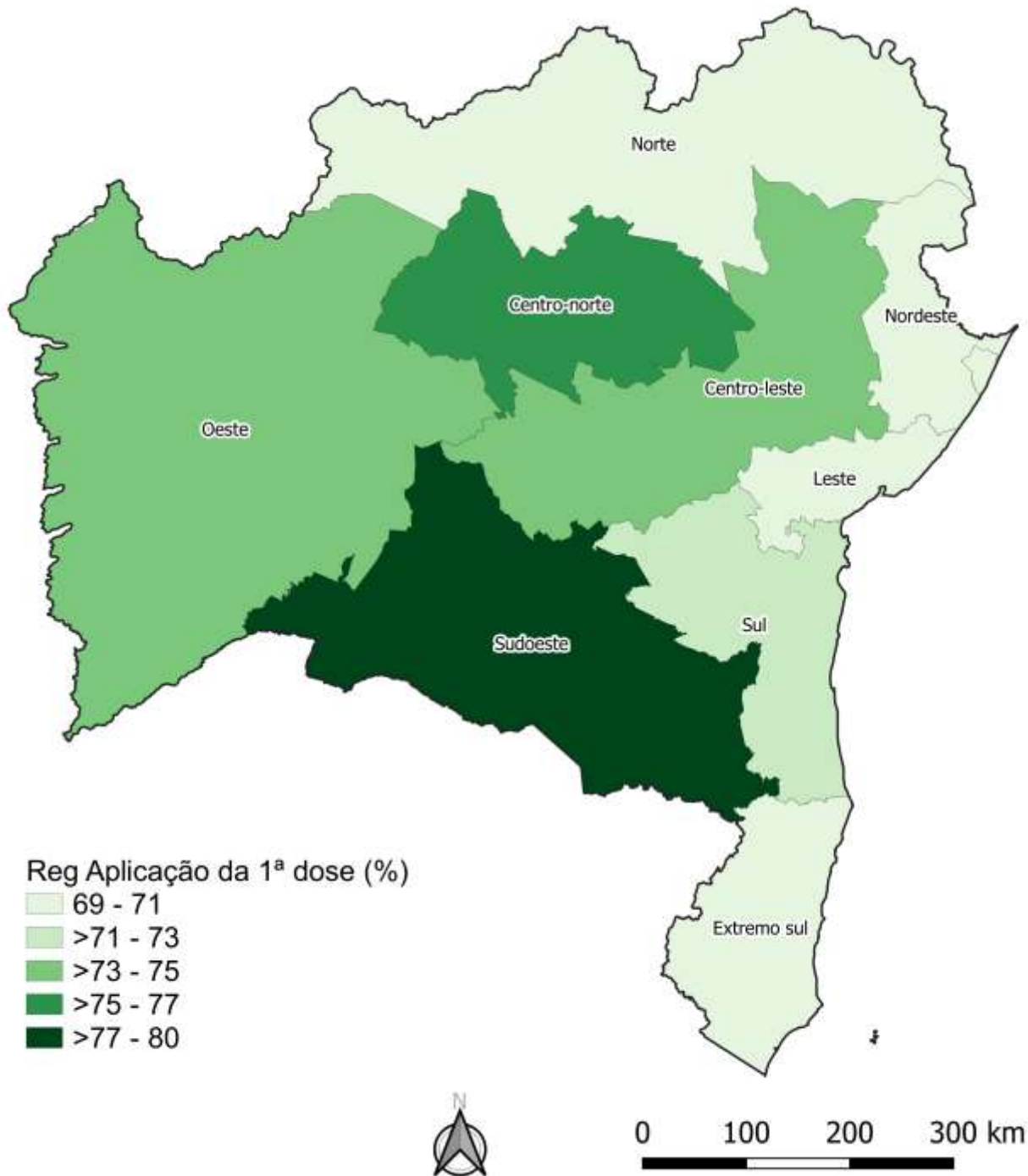


# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da terceira dose (D3) da vacina contra COVID-19



\* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022.

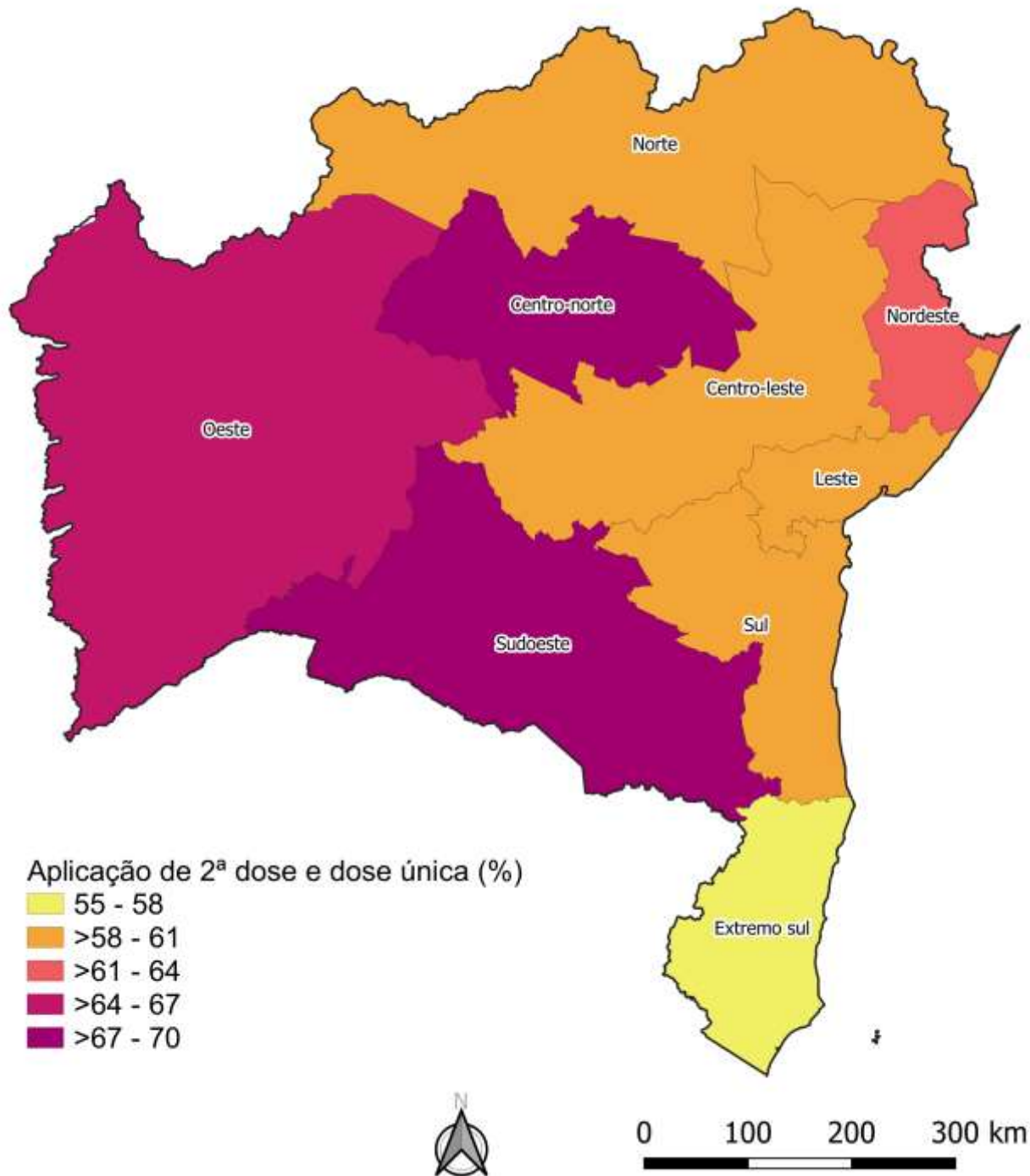




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 19/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



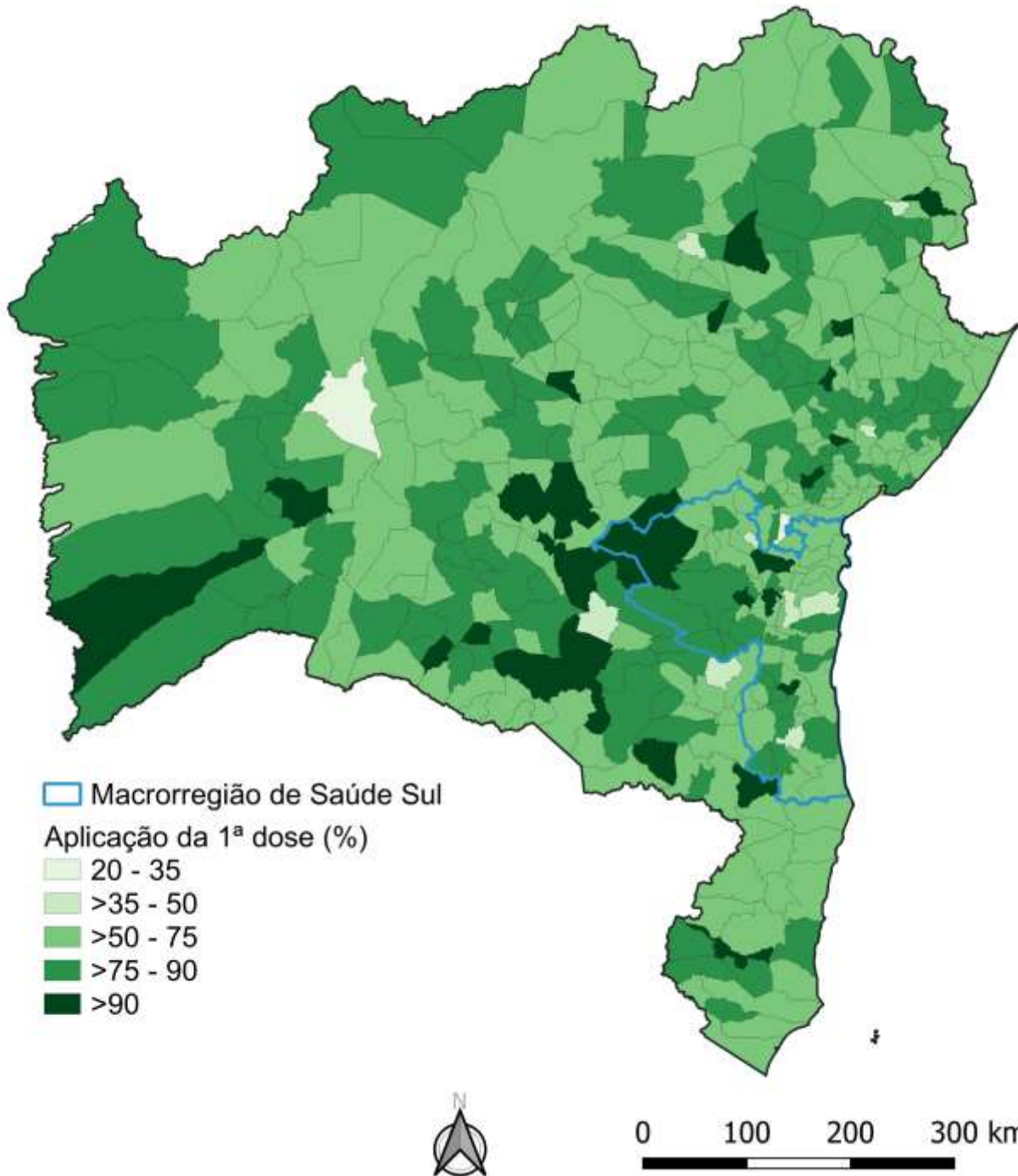


Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 19/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



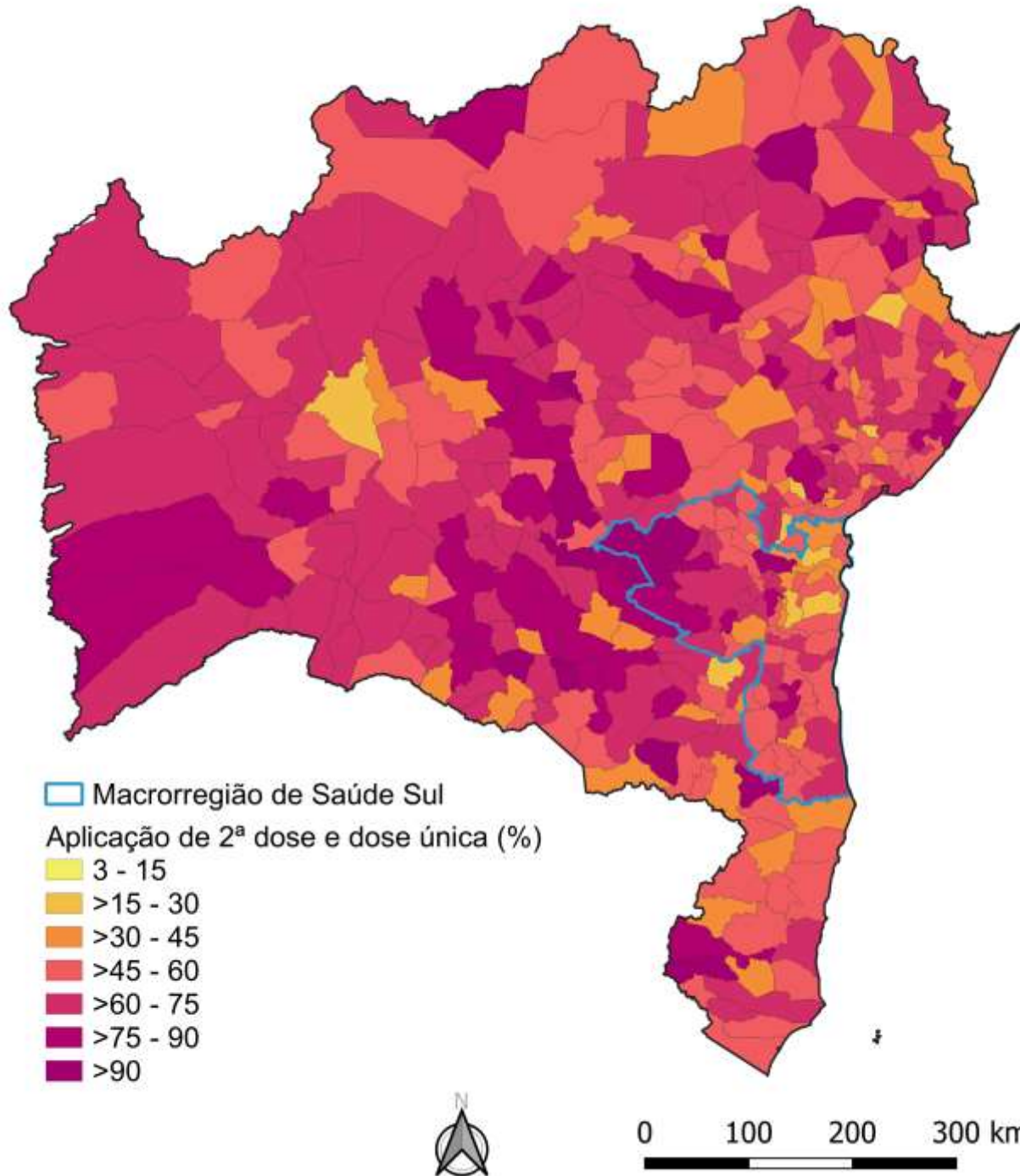




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 19/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações

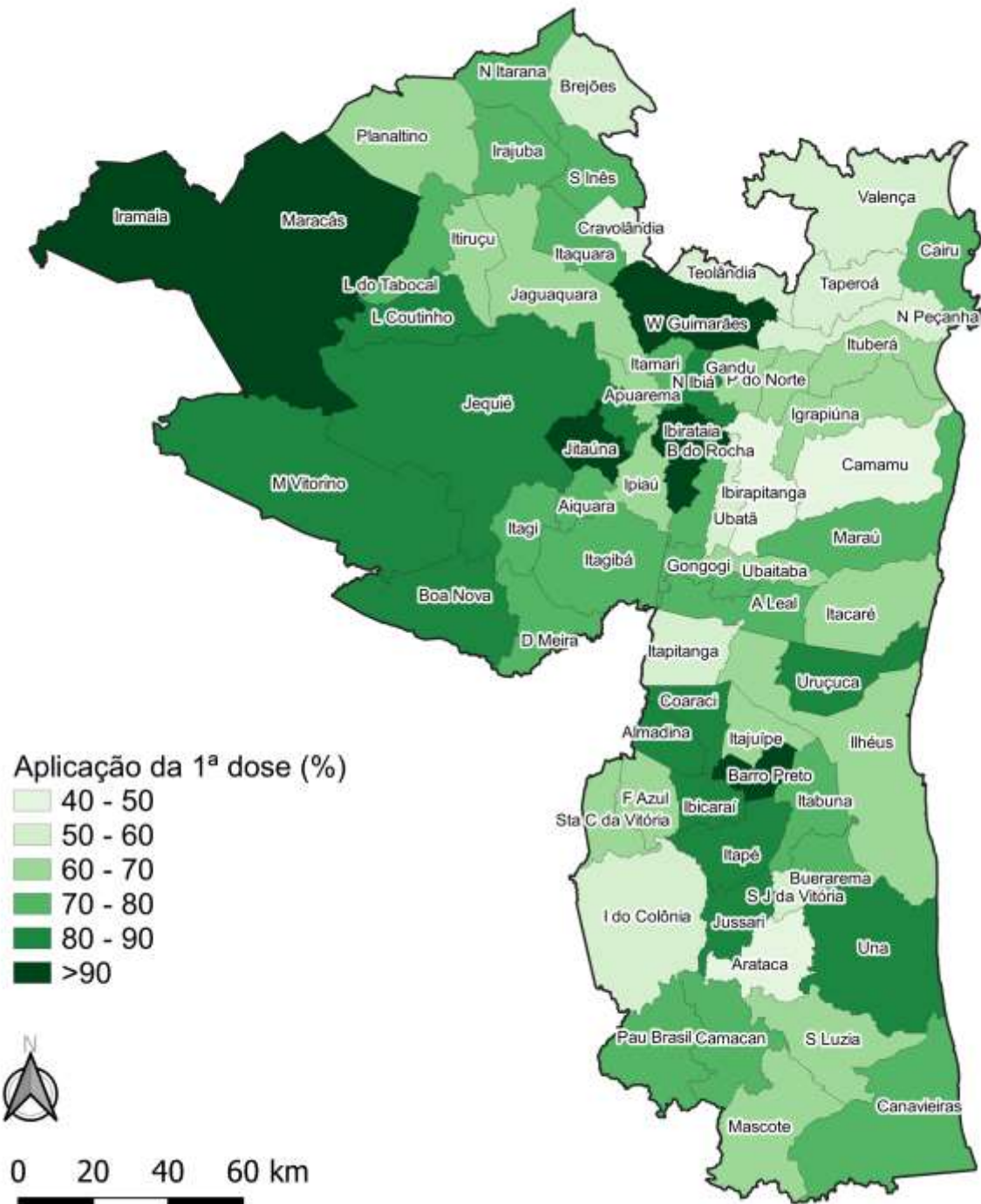




Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 19/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações

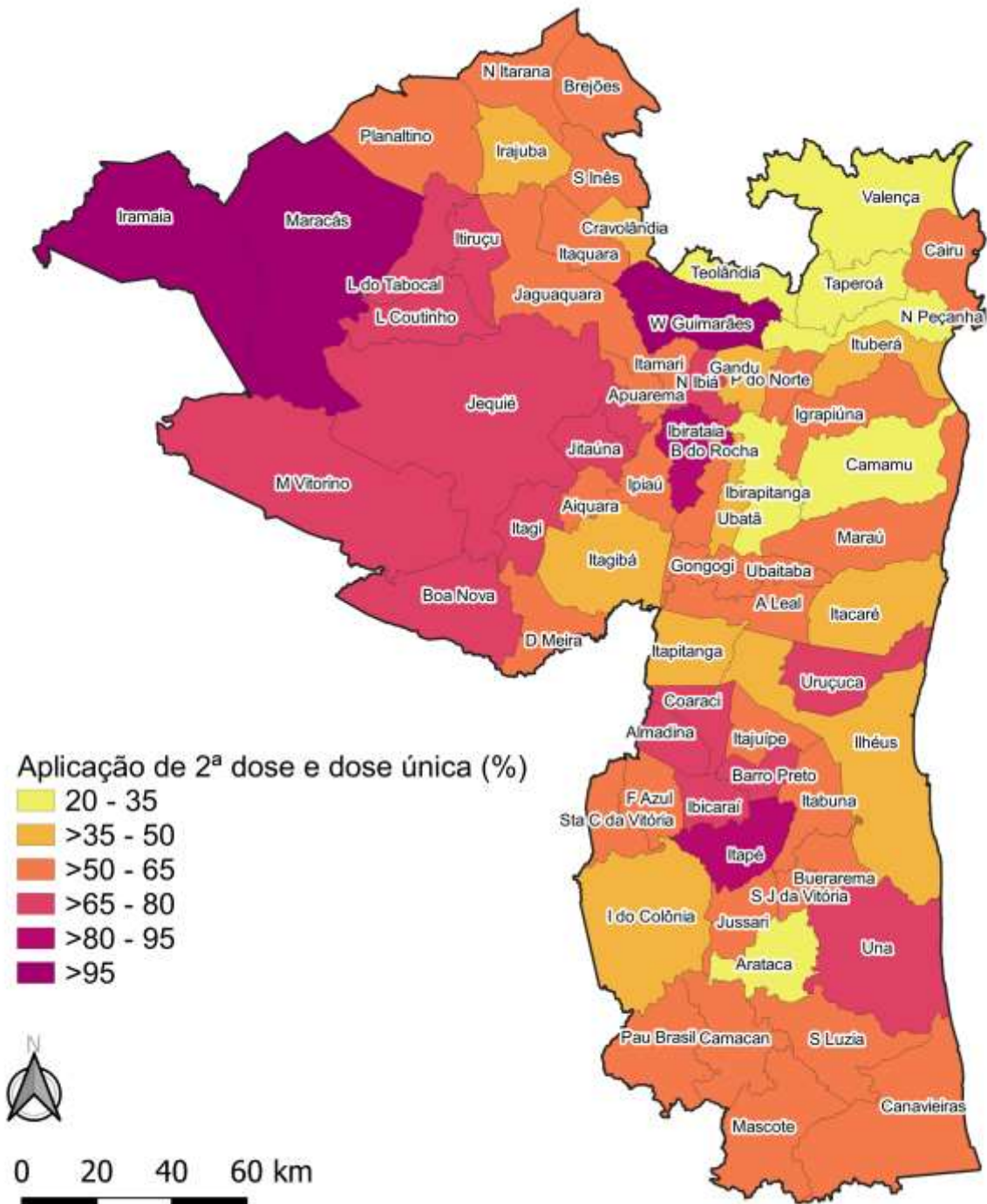




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 19/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações





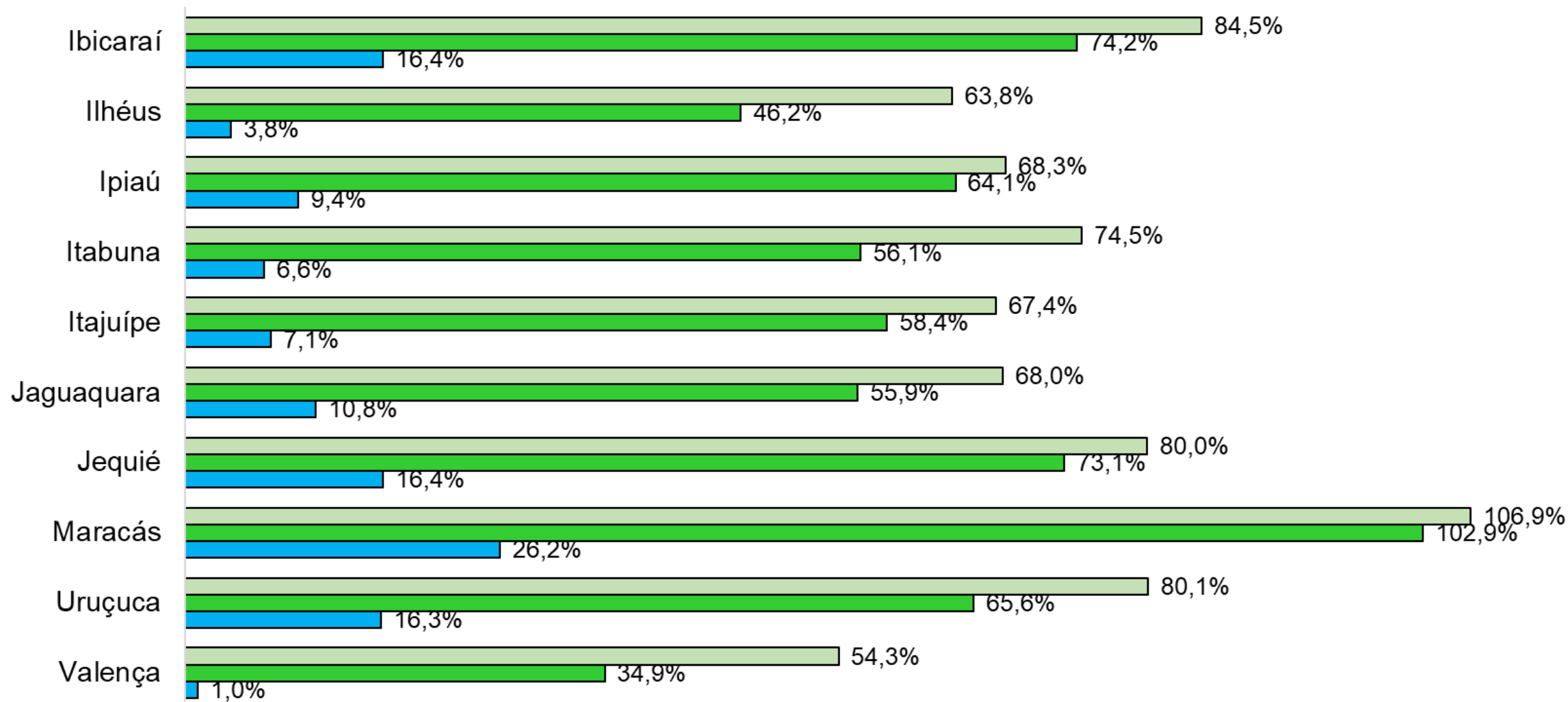
Percentuais de aplicação da segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 19/01/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



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



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

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

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 35.526 para 36.054 (1,49%).

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 720 para 728 (1,11%).

# BOLETIM COVID-19

13/01/2022

Positivos

**36.533**

Ativos

**133**

Curados

**35.402**

Óbitos

Confirmados

**702**

Descartados

**296**

**18** Internamento  
em UTI

**05** Leitos de UTI  
disponíveis

**12** Internamentos  
Clínicos

**28** Leitos disponíveis

Vigilância  
Epidemiológica

Secretaria de  
Saúde



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 19/01/2022

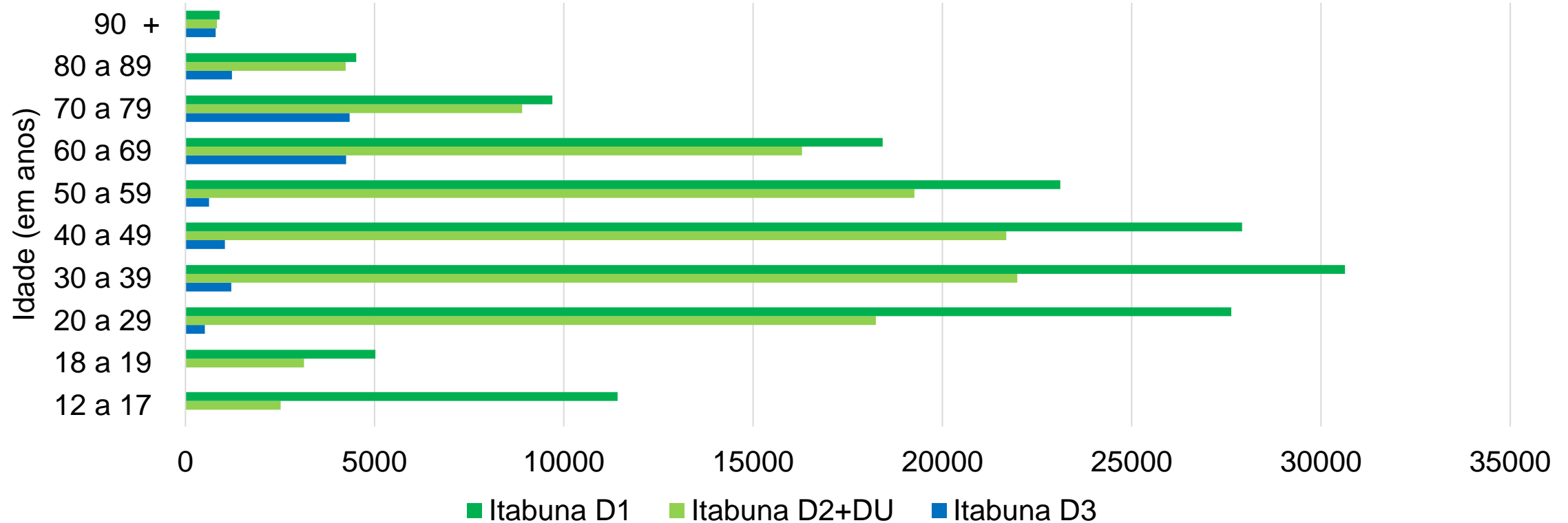
	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	Não atualizado	36.054
Casos Ativos	Não atualizado	258
Óbitos	Não atualizado	728

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (19/01/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (19/01/2022).



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

## Itabuna



POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
74.54%	56.15%	6.57%

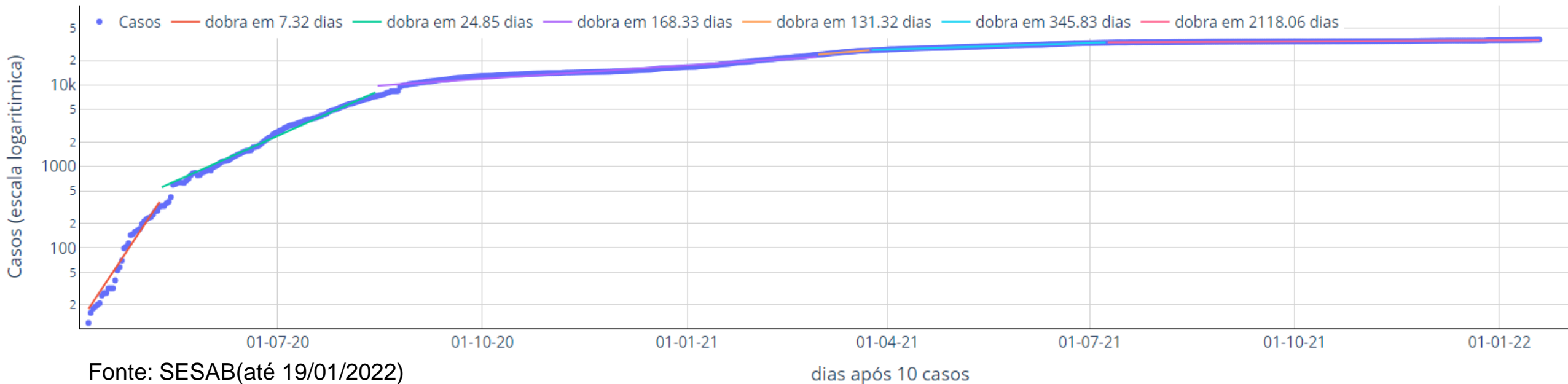
Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações





# Evolução dos casos confirmados em Itabuna - Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

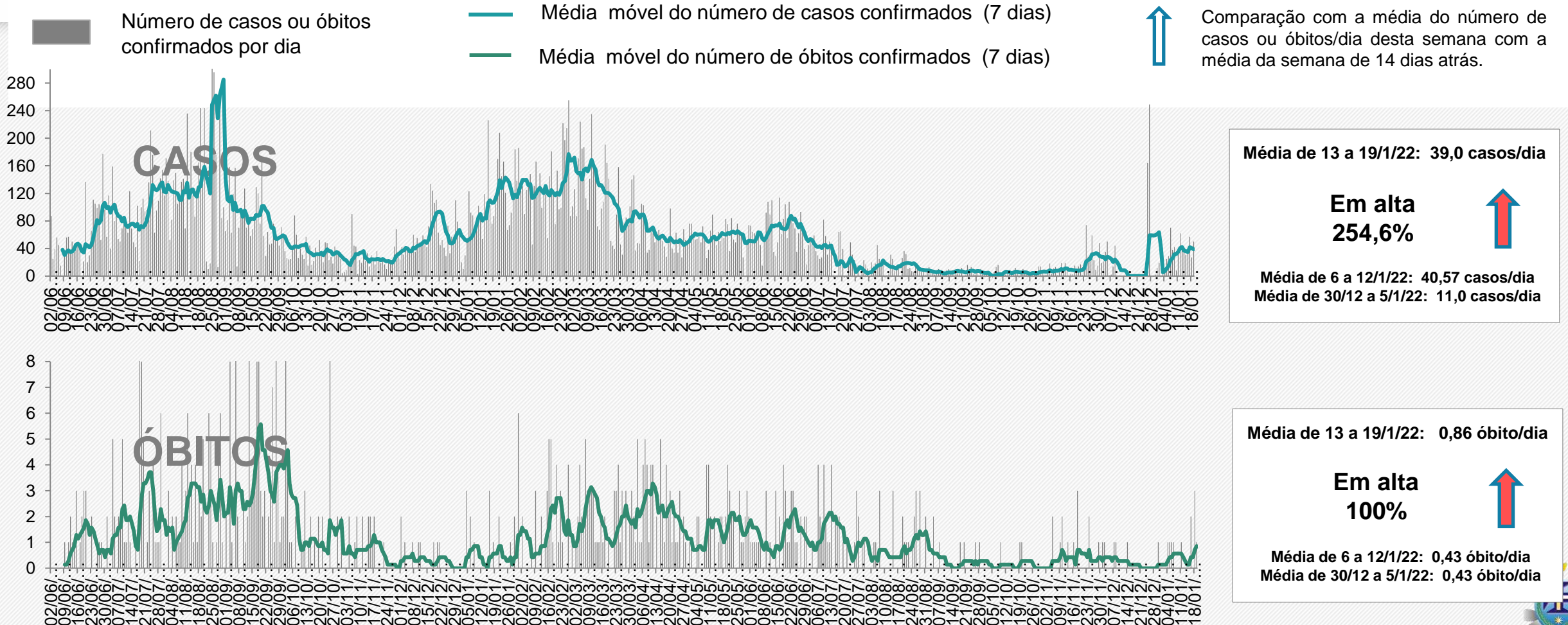
- Entre o dia 07/04/2020 a 09/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 7,3 dias (linha vermelha);
- Entre 10/05/2020 a 14/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 24,9 dias (linha verde);
- Entre 15/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 168,3 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 24/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 131,3 dias (linha laranja);
- Entre 25/03/2021 a 08/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 345,8 dias (linha azul) e
- Entre 09/07/2021 a 19/01/2022, o ritmo indicou dobra a cada 2.118,1 dias (linha rosa).

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



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

(período de 02/06/2020 a 19/01/2022)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

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

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 22.522 para 22.768 (1,09%)

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 586 para 590 (0,68%).

20 DE JANEIRO

**20338**  
CURADOS

**274**

Ativos + UTI

**597**

Óbitos

UTIs totais = 30

**22**

Internados em UTI

**21209**

Casos Confirmados

UTI:

04 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 19/01/2022

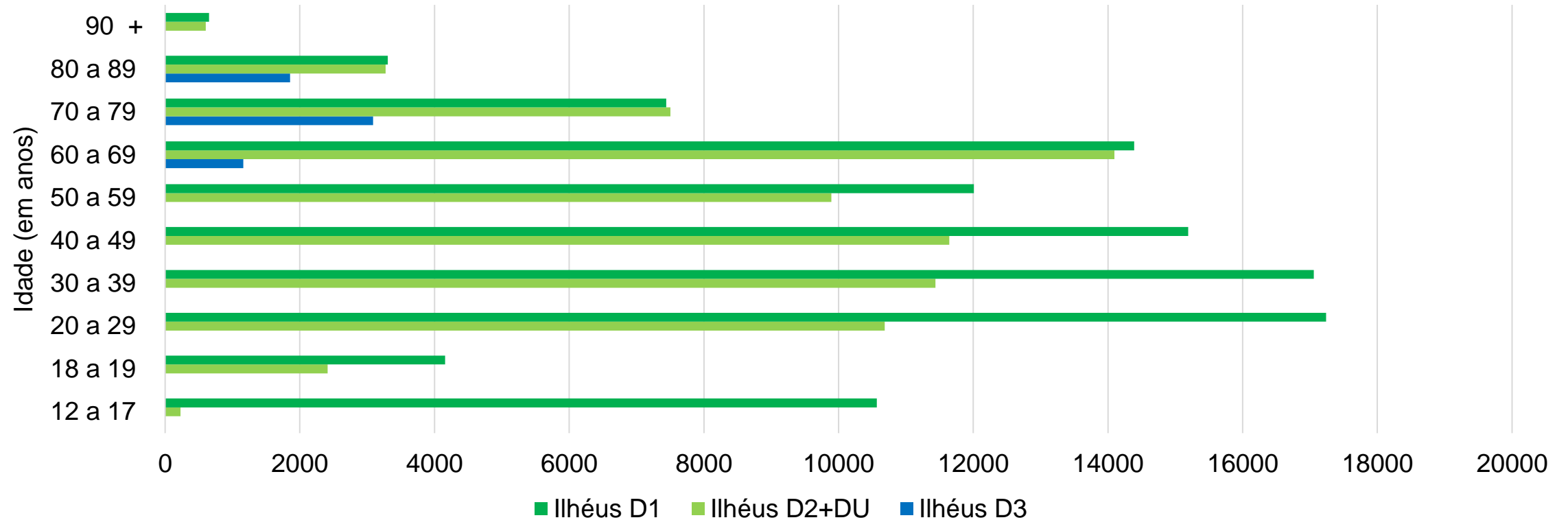
	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	<b>21.209</b>	<b>22.768</b>
Casos Ativos	<b>274</b>	<b>118</b>
Óbitos	<b>597</b>	<b>590</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (19/01/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (19/01/2022).



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

## Ilhéus



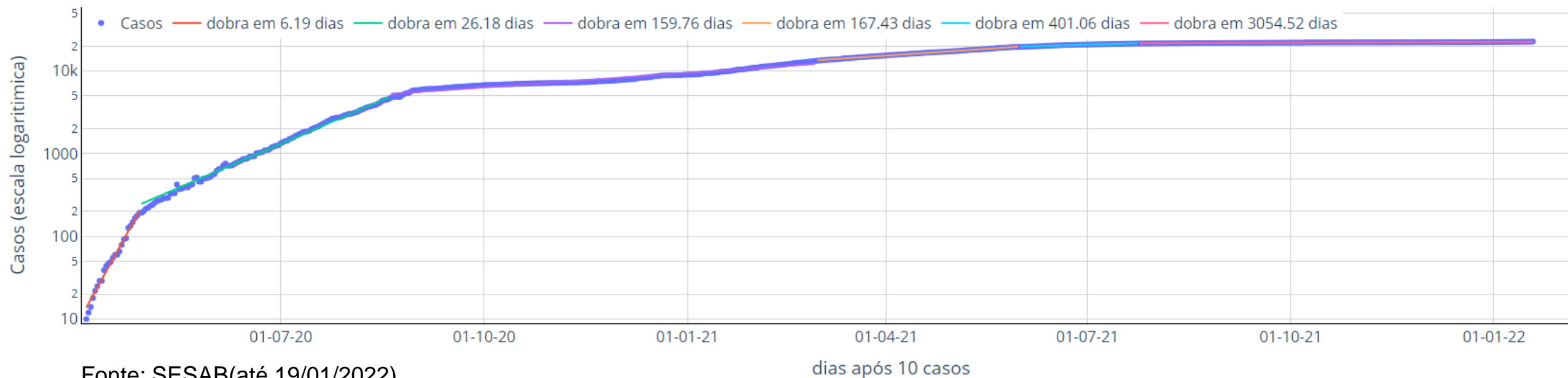
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
63.79%	46.18%	3.82%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Ilhéus - Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 04/04/2020 a 28/04/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,2 dias (linha vermelha);
- Entre 29/04/2020 a 19/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 26,2 dias (linha verde);
- Entre 20/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 159,8 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 31/05/2021, o ritmo indicava dobra a cada 167,4 dias (linha laranja);
- Entre 1º/06/2021 a 24/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 401,1 dias (linha azul) e
- Entre 25/07/2021 a 19/01/2022, o ritmo indicou dobra a cada 3.054,5 dias (linha rosa).

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



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

(período de 02/06/2020 a 19/01/2022)

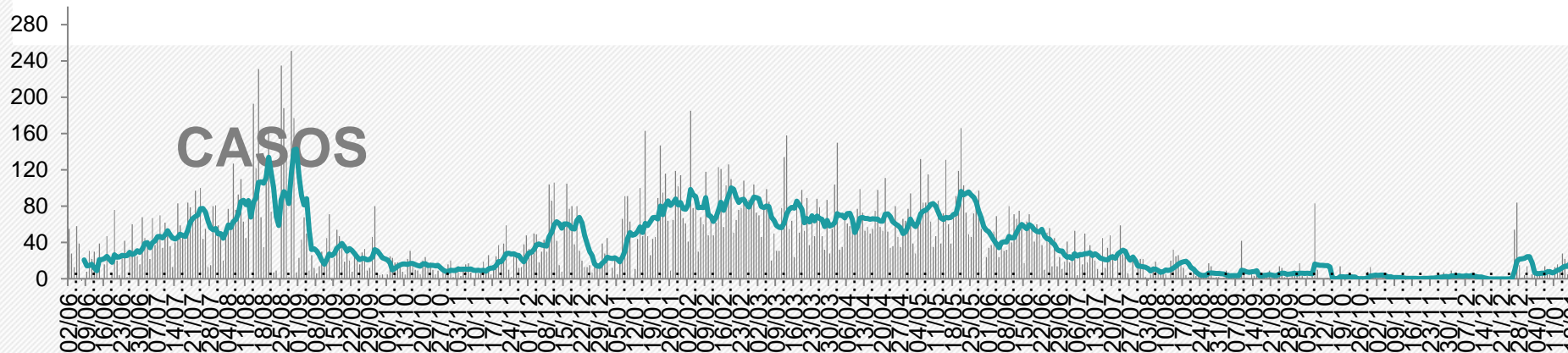
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

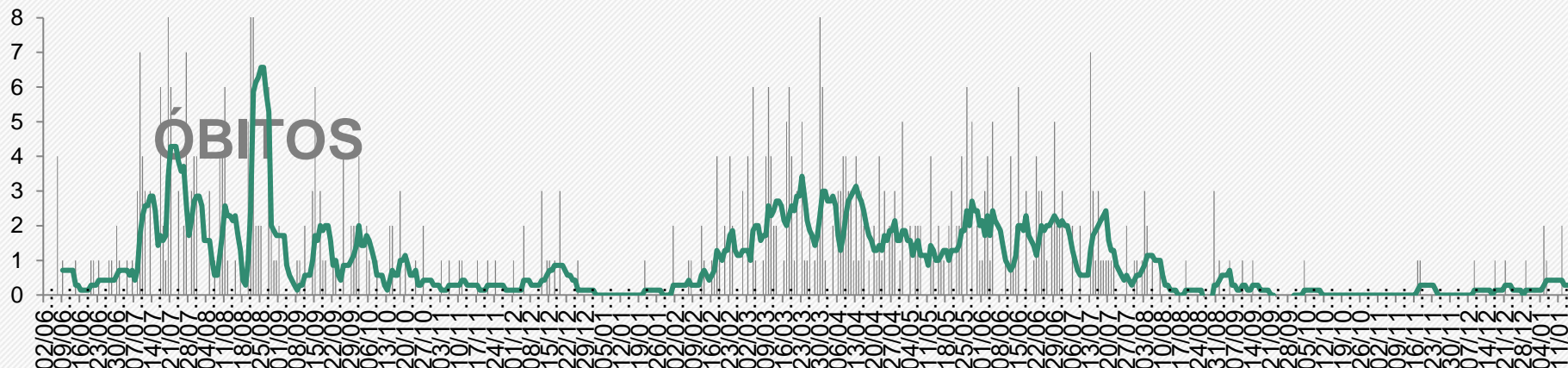


Média de 13 a 19/1/22: 26,43 casos/dia

**Em alta**  
**340,5%**



Média de 6 a 12/1/22: 9,43 casos/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 6,0 casos/dia



Média de 13 a 19/1/22: 0,29 óbito/dia

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



Média de 6 a 12/1/22: 0,43 óbito/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 0,29 óbito/dia

# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JEQUIÉ

80,0% da população recebeu a primeira dose, 73,1% 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 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 18.200 para 18.539 (1,86%).

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (397).



19 DE JANEIRO DE 2022, ÀS 19H.

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

▶ **367**  
CASOS ATIVOS

61 NAS ÚLTIMAS  
24H

▶ **205** AGUARDANDO  
RESULTADO

▶ **18351** CASOS  
CONFIRMADOS

▶ **17575** CASOS  
RECUPERADOS

▶ **409** ÓBITOS

TAXA DE OCUPAÇÃO UTI  
50%

- RESIDENTES EM JEQUIÉ **0**  
- OUTROS MUNICÍPIOS **5**

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 19/01/2022

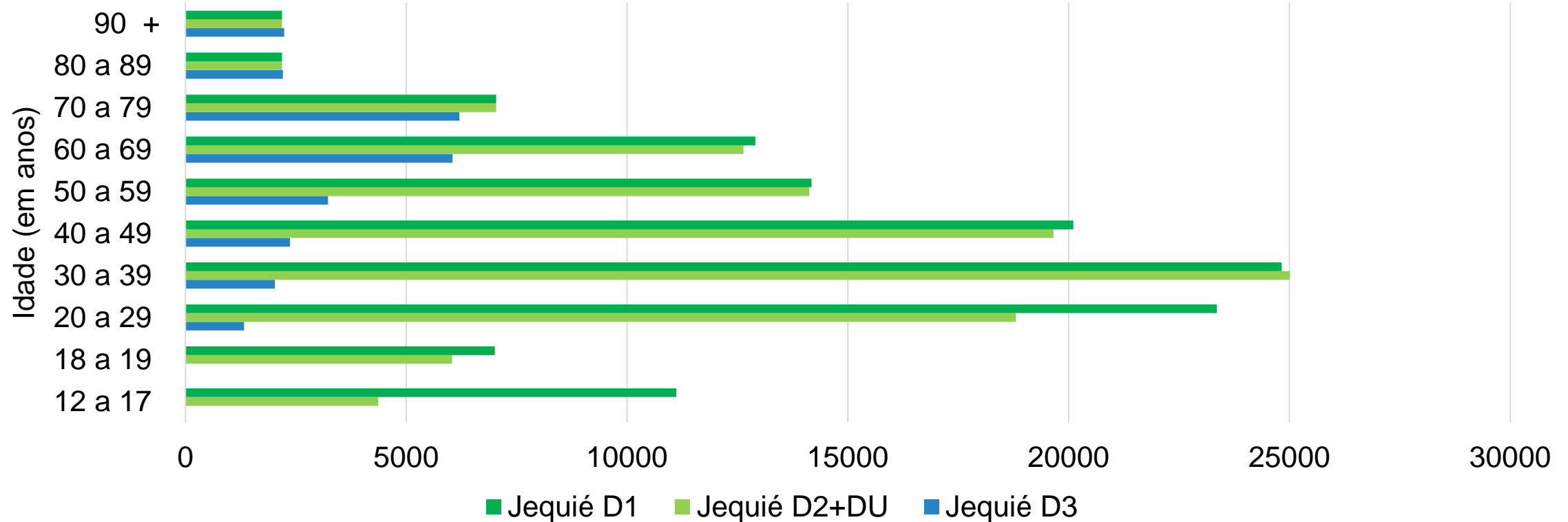
	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	18.351	18.539
Casos Ativos	367	123
Óbitos	409	397

Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (19/01/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (19/01/2022).



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

## Jequié



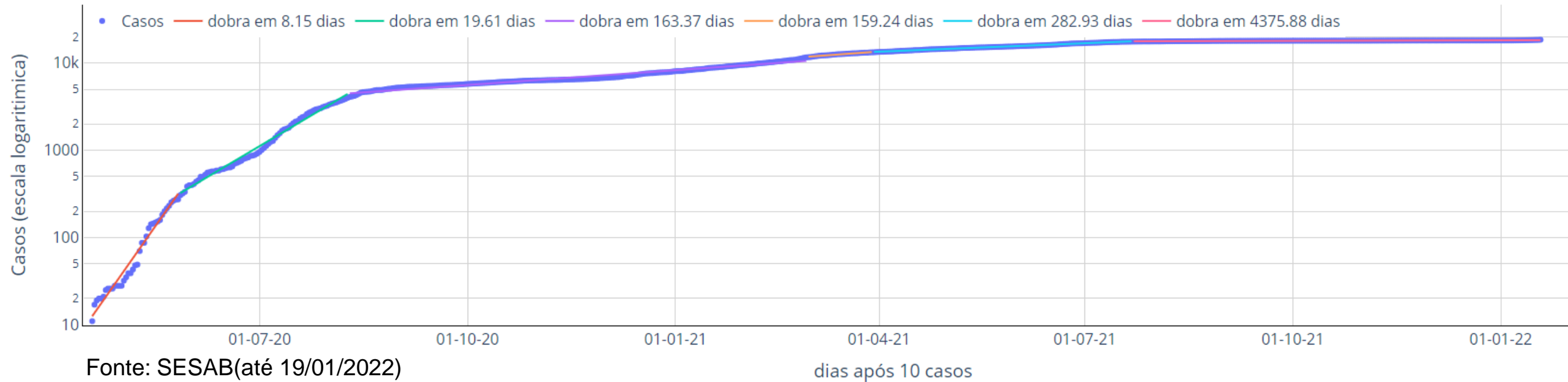
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
80.01%	73.11%	16.44%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, 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, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 18/04/2020 a 26/05/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 8,2 dias (linha vermelha);
- Entre 27/05/2020 a 09/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 19,6 dias (linha verde);
- Entre 10/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 163,4 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 29/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 159,2 dias (linha laranja);
- Entre 30/03/2021 a 22/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 282,9 dias (linha azul) e
- Entre 23/07/2021 a 19/01/2022, o ritmo indicou dobra a cada 4.4375,9 dias (linha rosa).

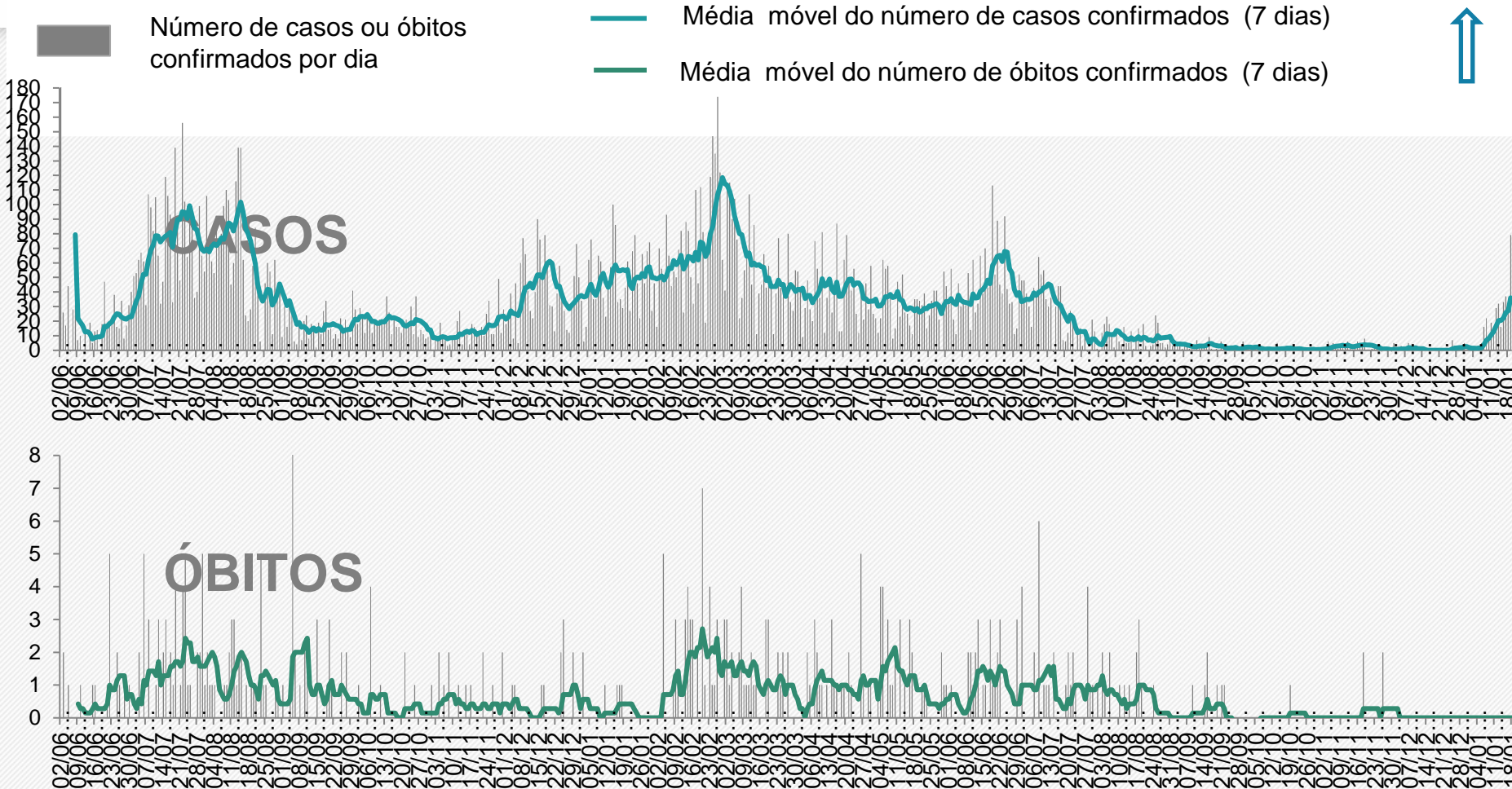
Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.



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

## Jequié

(período de 02/06/2020 a 19/01/2022)



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

Média de 13 a 19/1/22: 36,0 casos/dia

**Em alta**  
**2700%**



Média de 6 a 12/1/22: 12,86 casos/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 1,29 casos/dia

Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia

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



Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 0,0 óbito/dia

# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE VALENÇA

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

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 8.065 para 8.168 (1,28%).

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (142).

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ATUALIZADO EM: 19/01/2022 às 16h



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

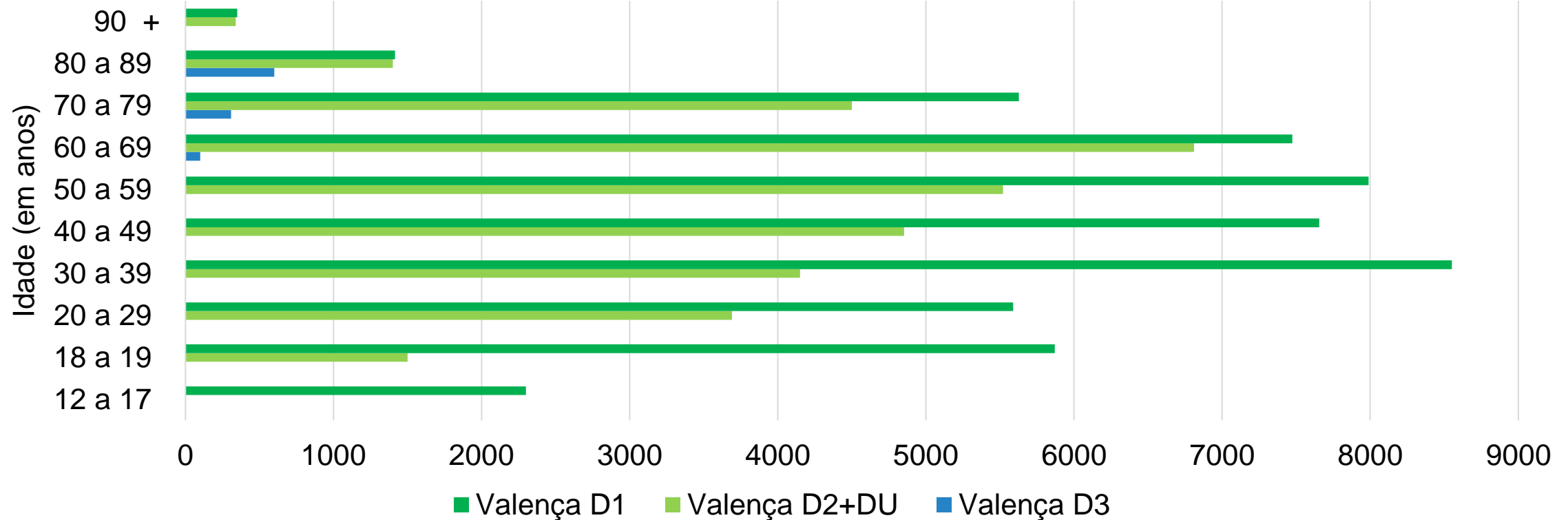
	PREFEITURA VALENÇA	SESAB - VALENÇA
Casos Acumulados	8.496	8.168
Casos Ativos	353	68
Óbitos	142	142

Fonte: Prefeitura Municipal de Valença (19/01/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (19/01/2022).



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

## Valença



### POPULAÇÃO VACINADA

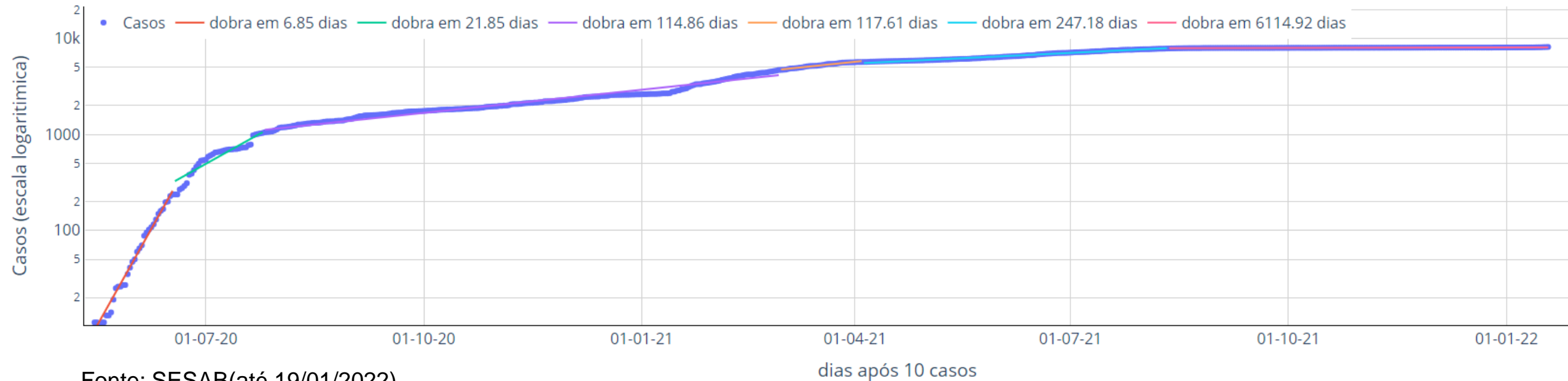
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
54.32%	34.87%	1.04%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, 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, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 17/06/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,9 dias (linha vermelha);
- Entre 18/06/2020 e 25/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 21,9 dias (linha verde);
- Entre 26/07/2020 e 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 114,9 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 e 04/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 117,6 dias (linha laranja);
- Entre 05/04/2021 e 11/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 247,2 dias (linha azul) e
- Entre 12/08/2021 e 19/01/2022, o ritmo indicou dobra a cada 6.114,9 dias (linha rosa).

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





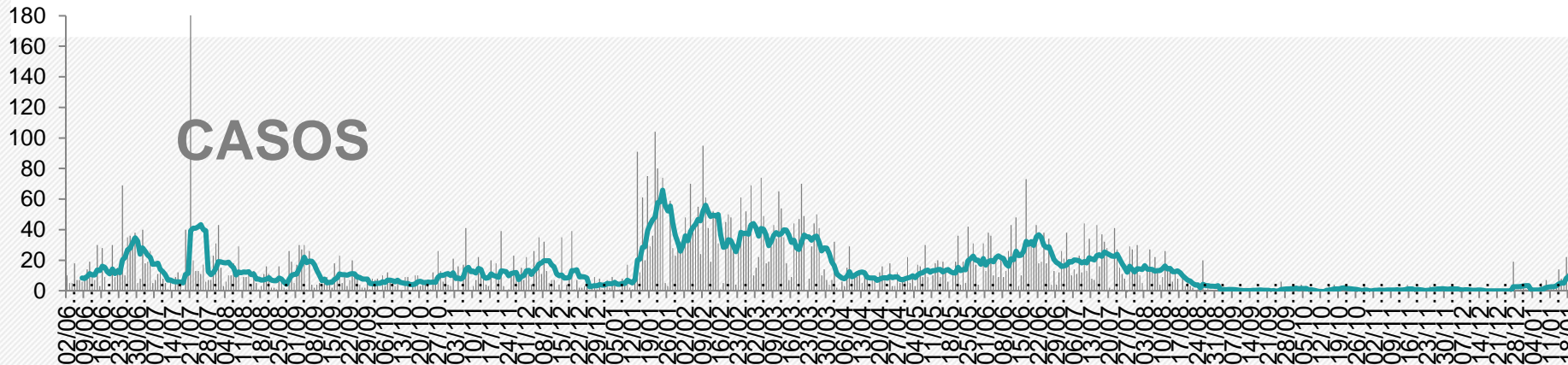
# Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Valença

(período de 02/06/2020 a 19/01/2022)

■ 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.

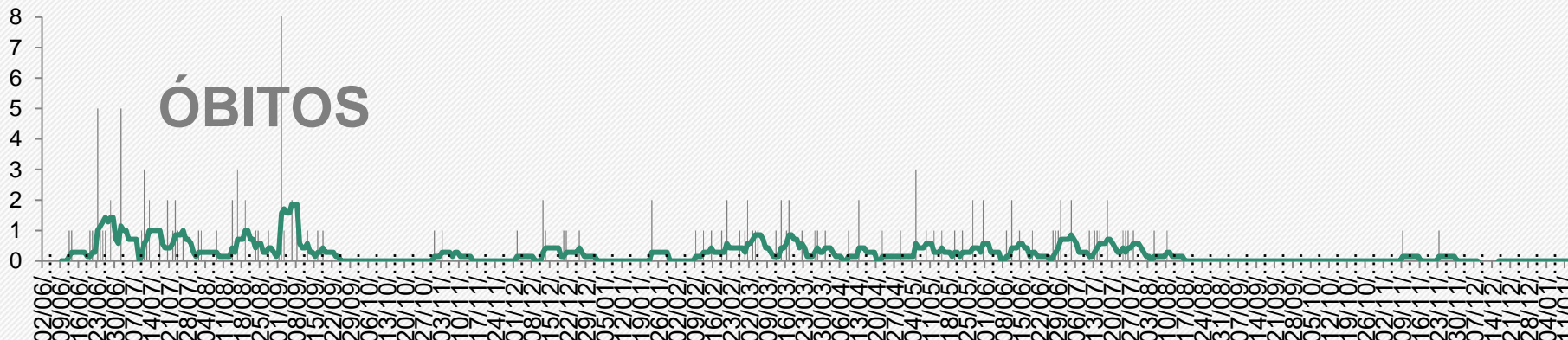


Média de 13 a 19/1/22: 12,14 casos/dia

**Em alta**  
**2025%**



Média de 6 a 12/1/22: 2,71 casos/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 0,57 casos/dia



Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia

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



Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JAGUAQUARA

68,0% da população recebeu a primeira dose, 55,9% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 10,8% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 6.169 para 6.179 (0,16%).

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (65).



# BOLETIM COVID-19

19/01 • 22h



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 19/01/2022

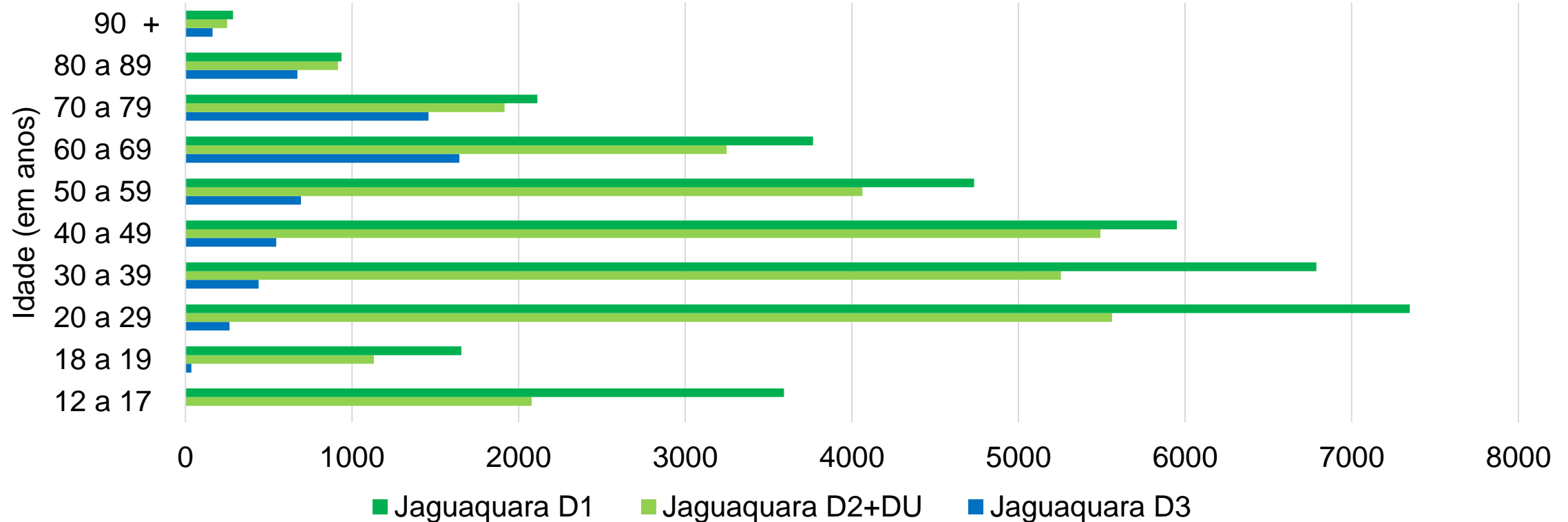
	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	5.842	6.179
Casos Ativos	106	10
Óbitos	70	65

Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (19/01/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (19/01/2022).



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

## Jaguaquara



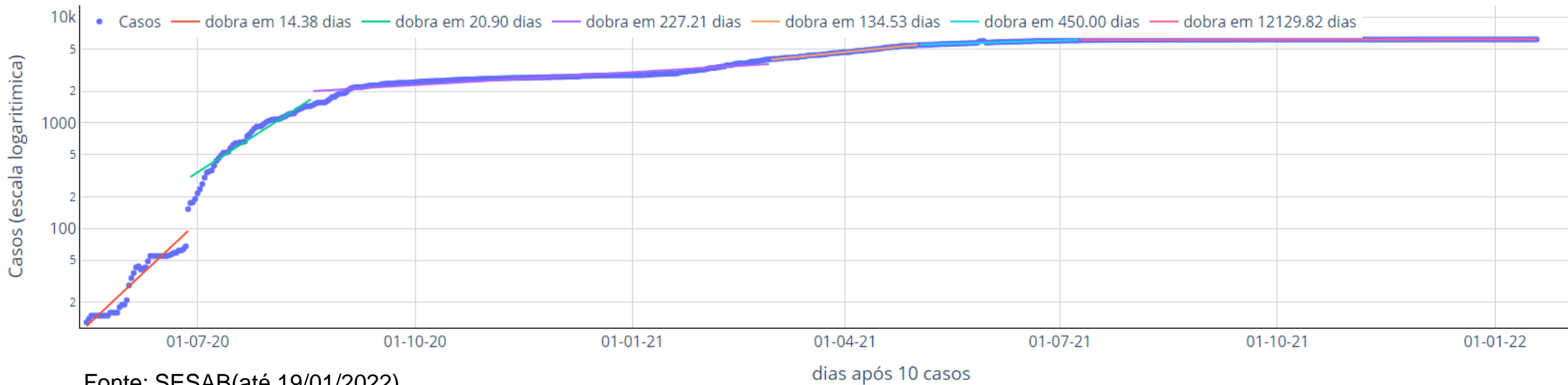
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
67.99%	55.91%	10.82%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, 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, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 27/06/2020, o ritmo indicava dobra a cada 14,4 dias (linha vermelha);
- Entre 28/06/2020 a 18/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 20,9 dias (linha verde);
- Entre 19/08/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 227,2 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 02/05/2021, o ritmo indicava dobra a cada 134,5 dias (linha laranja);
- Entre 03/05/2021 a 09/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 450 dias (linha azul) e
- Entre 10/07/2021 a 19/01/2022, o ritmo indicou dobra a cada 12.129,8 dias (linha rosa).

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



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

## Jaguaquara

(período de 02/06/2020 a 19/01/2022)

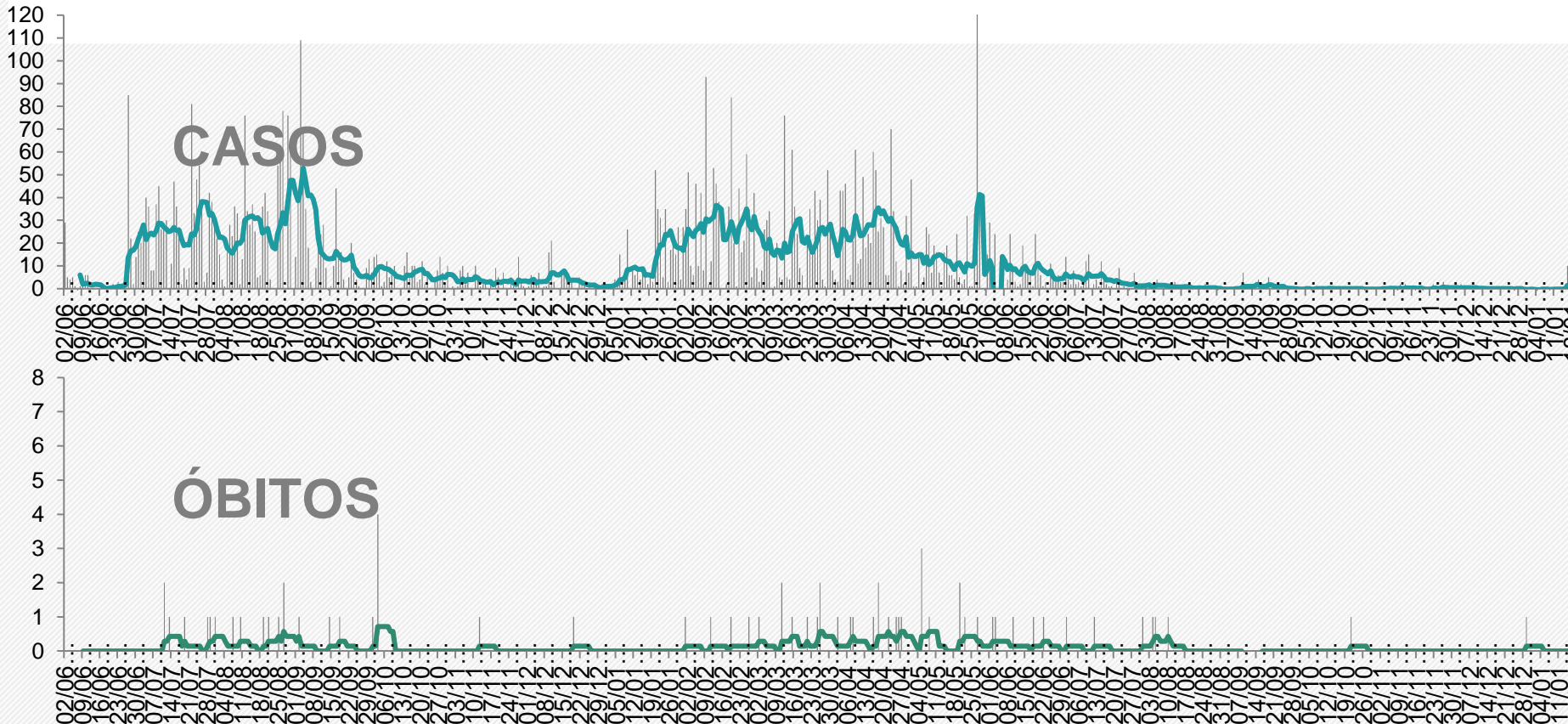
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 13 a 19/1/22: 1,57 casos/dia

**Em alta**  
ND%




Média de 6 a 12/1/22: 0,0 casos/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 0,0 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 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia

**Em estabilidade**  
0%



Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 0,0 óbito/dia



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE MARACÁS

106,9% da população recebeu a primeira dose, 102,9% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 26,2% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 3.743 para 3.801 (1,55%)

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (72).

## BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO DE SÍNDROMES GRIPAIS

MARACÁS-BA / ATUALIZADO  
19 DE JANEIRO / ÀS 19H

**12.737** CASOS  
SUSPEITOS COVID-19

**3.834** CASOS  
CONFIRMADOS COVID19

**3.668** CASOS  
RECUPERADOS COVID19

**77** ÓBITOS  
COVID-19

**89** 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 19/01/2022

	PREFEITURA MARACÁS	SESAB - MARACÁS
Casos Acumulados	3.834	3.801
Casos Ativos	89	30
Óbitos	77	72

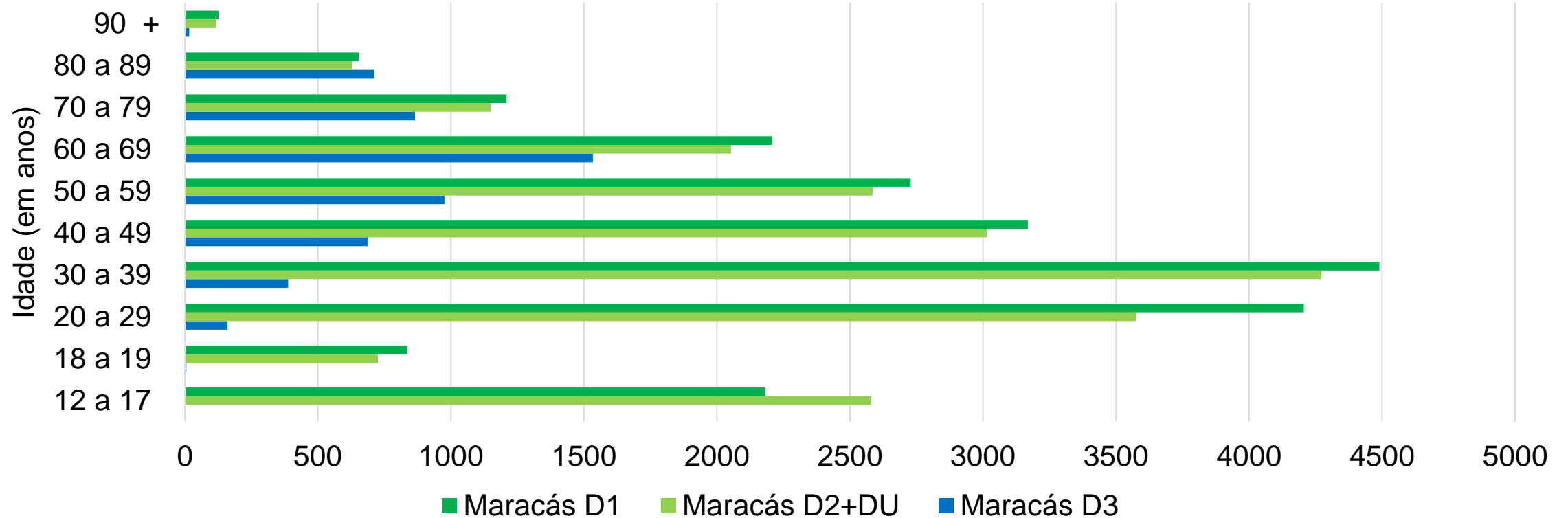
Fonte: Prefeitura Municipal de Maracás (19/01/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (19/01/2022).





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

## Maracás



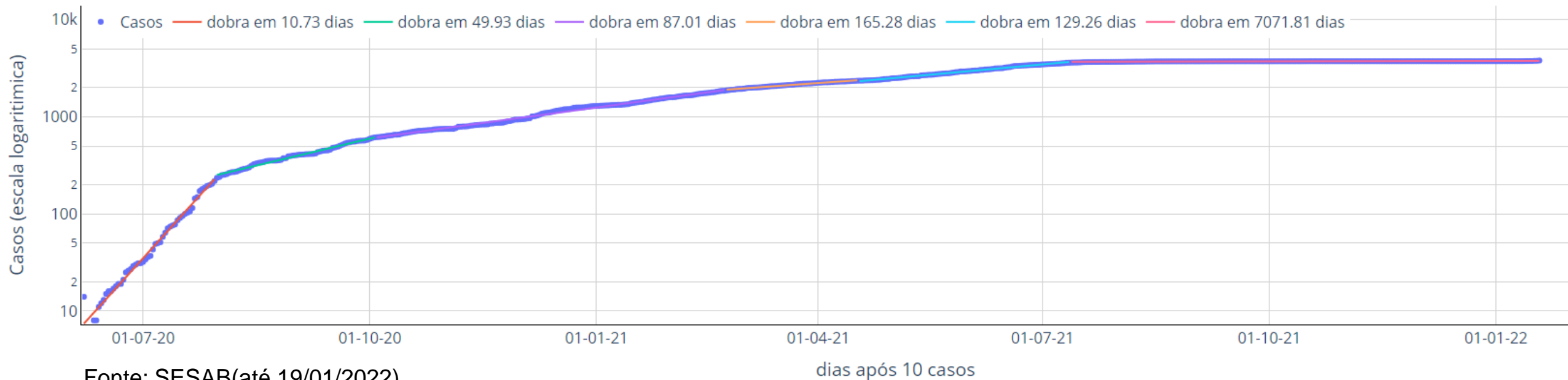
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
106.92%	102.93%	26.19%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, 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, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 07/06/2020 a 30/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 10,7 dias (linha vermelha);
- Entre 31/07/2020 a 03/10/2020, o ritmo indicava dobra a cada 49,9 dias (linha verde);
- Entre 04/10/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 87 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 17/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 165,3 dias (linha laranja);
- Entre 18/04/2021 a 12/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 129,3 dias (linha azul) e
- Entre 13/07/2021 a 19/01/2022, o ritmo indicou dobra a cada 7.071,8 dias (linha rosa).

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



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

(período de 02/06/2020 a 19/01/2022)

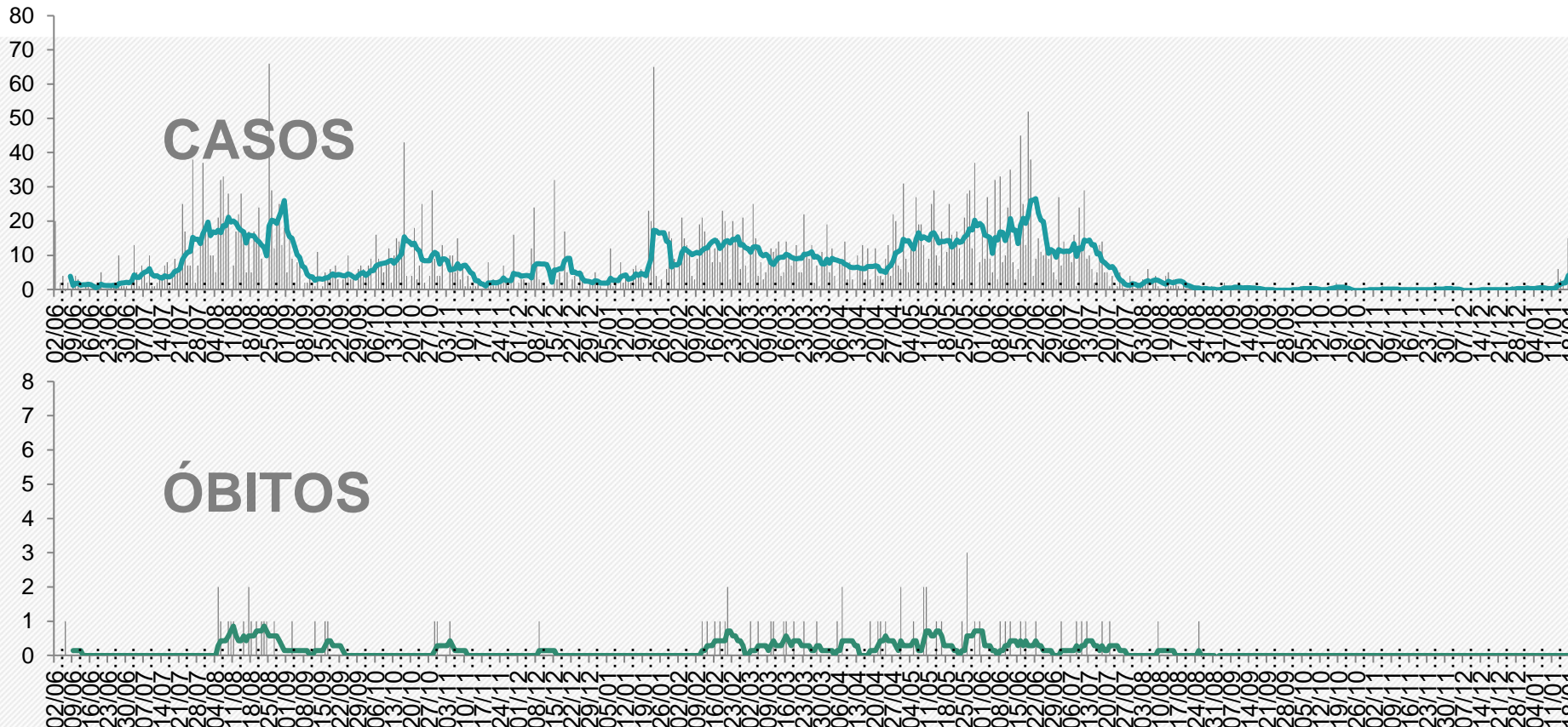
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 13 a 19/1/22: 8,0 casos/dia

**Em alta**  
**1766,7%**



Média de 6 a 12/1/22: 0,43 caso/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 0,43 casos/dia

Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia

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



Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/  
Média de 30/12 a 5/1/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ

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 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 3.386 para 3.512 (3,72%).

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (85).

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

ATUALIZAÇÃO EM 19.JAN.2022 - ÀS 18:00H

CASOS ATIVOS

55

CONFIRMADOS

3.408

RECUPERADOS

3.265

ÓBITOS

88



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 19/01/2022

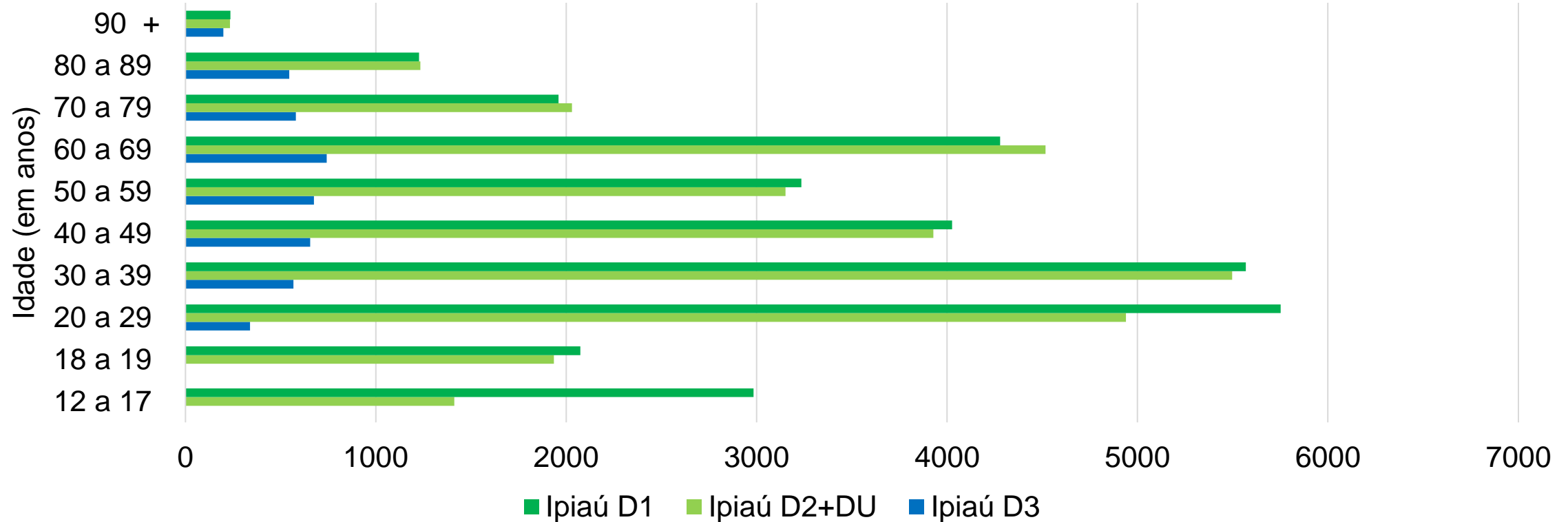
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	3.408	3.512
Casos Ativos	55	55
Óbitos	88	85

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (19/01/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (19/01/2022).



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

## Ipiaú



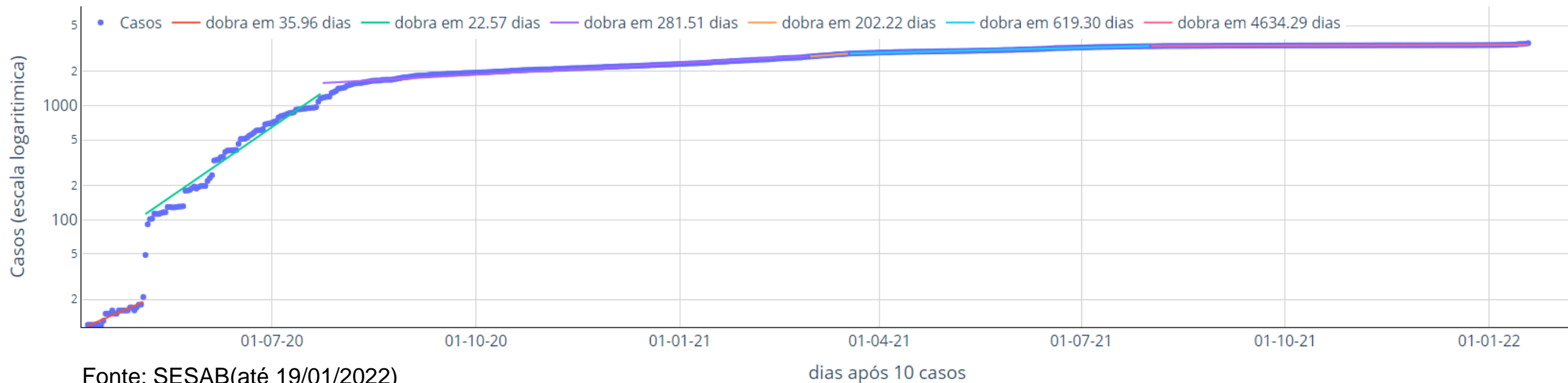
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
68.25%	64.07%	9.38%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, 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, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 09/04/2020 a 04/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 36 dias (linha vermelha);
- Entre 05/05/2020 a 23/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 22,6 dias (linha verde);
- Entre 24/07/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 281,5 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 18/03/2021, o ritmo indicava dobra a cada 202,2 dias (linha laranja);
- Entre 19/03/2021 a 1º/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 619,3 dias (linha azul) e
- Entre 02/08/2021 a 19/01/2022, o ritmo indicou dobra a cada 4.634,3 dias (linha rosa).

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



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

## Ipiaú

(período de 02/06/2020 a 19/01/2022)

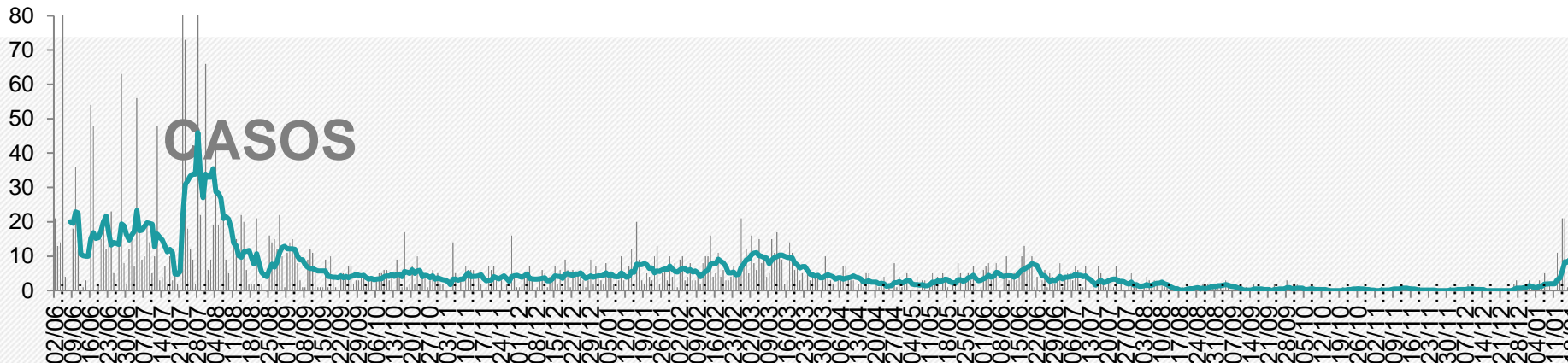
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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.

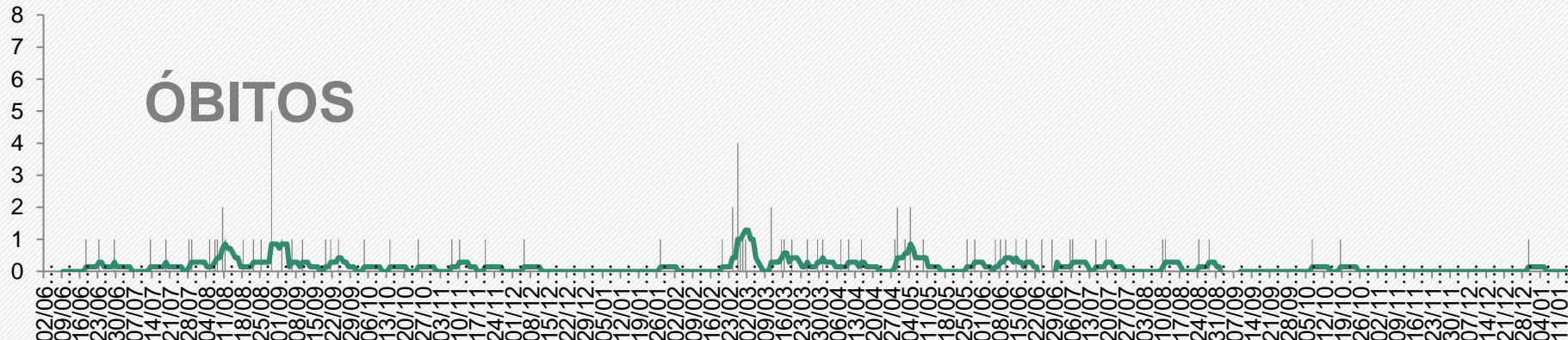


Média de 13 a 19/1/22: 15,0 casos/dia

**Em alta**  
**1066,7%**



Média de 6 a 12/1/22: 3,14 casos/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 1,29 casos/dia



Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia

**Em queda**  
**100%**



Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações





# 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 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.808 para 2.829 (0,75%).

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (55).

**QUADRO DE CASOS DA COVID-19  
POR BAIRROS E DISTRITOS**

<b>ALTO DA LIBERDADE</b>	*155 curados *04 óbitos	<b>159</b>
<b>AVENIDA ITABUNA</b>	*39 curados	<b>39</b>
<b>ACÁCIO ALMEIDA</b>	*339 curados *07 óbitos	<b>350</b>
<b>ASSENTAMENTO LOANDA</b>	*39 curados *30 inquéritos	<b>39</b>
<b>BEIRA RIO</b>	*08 curados	<b>09</b>
<b>CENTRO</b>	*645 curados *19 óbitos	<b>676</b>
<b>CORAÇÃO DE JESUS</b>	*48 curados *01 óbito	<b>49</b>
<b>JOSÉ ANCHIETA</b>	*424 curados *05 óbitos	<b>429</b>
<b>RUINHA</b>	*24 curados *02 óbitos	<b>27</b>
<b>SANTA RITA</b>	*290 curados *05 óbitos	<b>295</b>
<b>SANTO ANTÔNIO</b>	*365 curados *07 óbitos	<b>378</b>
<b>SANTA EDWIRGENS</b>	*40 curados *01 óbito	<b>41</b>
<b>SEQUEIRO GRANDE</b>	*69 curados *01 óbito	<b>70</b>
<b>UNIÃO QUEIMADA</b>	*47 curados *02 óbitos	<b>48</b>
<b>BANDEIRA DO ALMADA</b>	*16 curados *01 óbito	<b>18</b>
<b>ITAIMBÉ (INQUÉRITO EPIDEMIOLÓGICO)</b>	*21 curados	<b>21</b>

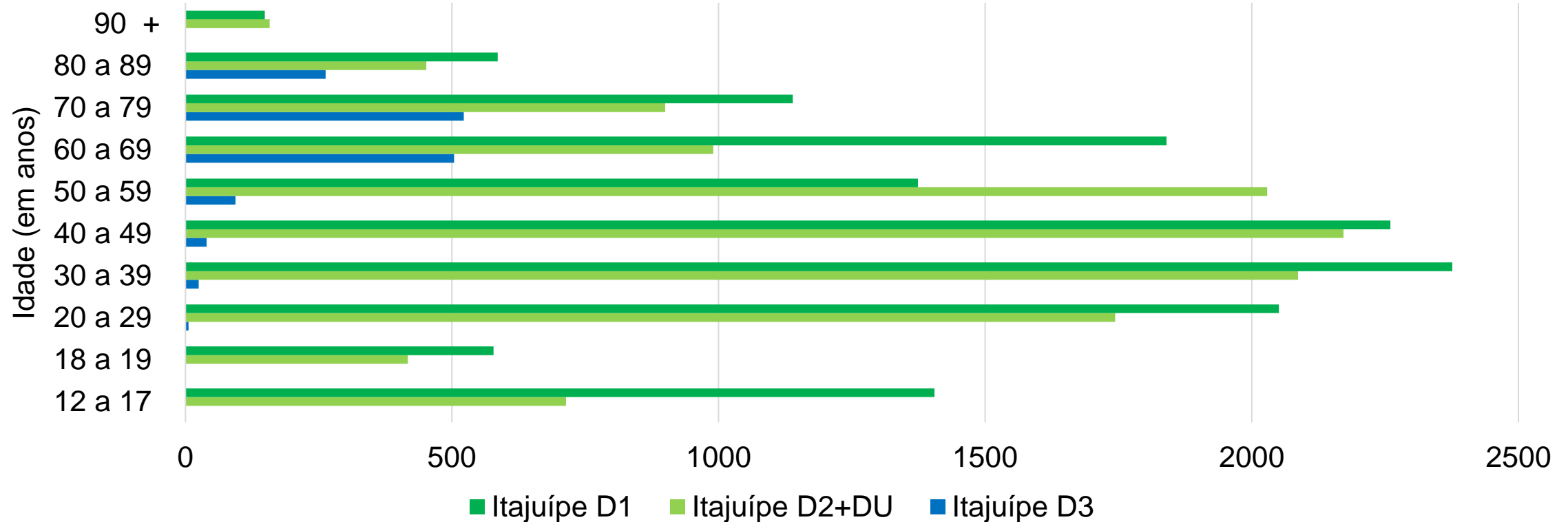
Comparativo entre os dados de COVID-19 de Itajuípe, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Itajuípe (Prefeitura Itajuípe) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Itajuípe), em 19/01/2022

	PREFEITURA ITAJUÍPE	SESAB - ITAJUÍPE
Casos Acumulados	<b>Não atualizado</b>	<b>2.829</b>
Casos Ativos	<b>Não atualizado</b>	<b>12</b>
Óbitos	<b>Não atualizado</b>	<b>55</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (19/01/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (19/01/2022).

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

## Itajuípe



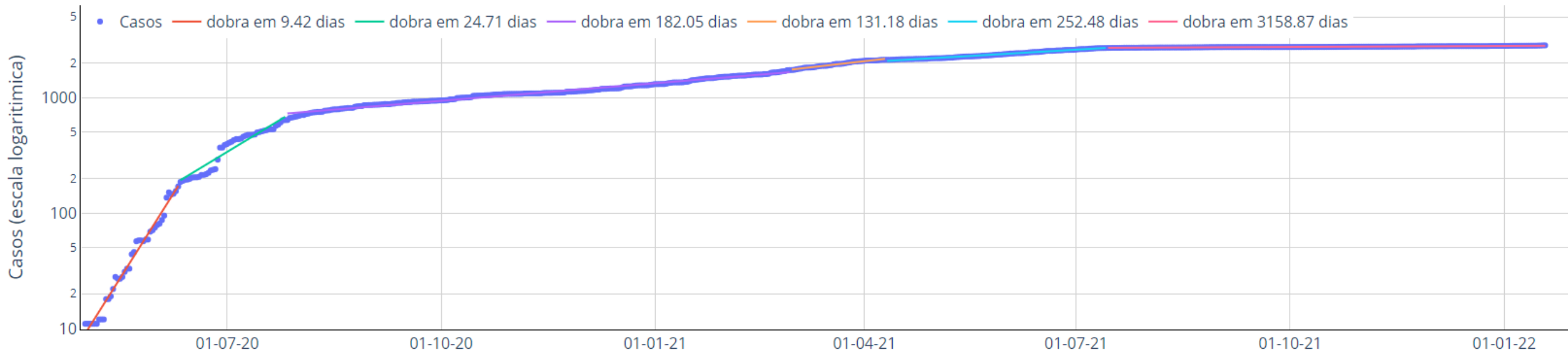
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
67.45%	58.35%	7.13%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados de Itajuípe - Escala logarítmica

Itajuípe - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Fonte: SESAB(até 19/01/2022)

dias após 10 casos

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

- Entre o dia 1º/05/2020 a 10/06/2020, o ritmo indicava dobra a cada 9,4 dias (linha vermelha);
- Entre 11/06/2020 a 26/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 24,7 dias (linha verde);
- Entre 27/07/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 182,1 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 10/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 131,2 dias (linha laranja);
- Entre 11/04/2021 a 14/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 252,5 dias (linha azul) e
- Entre 15/07/2021 a 19/01/2022, o ritmo indicou dobra a cada 3.158,9 dias (linha rosa).

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



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

(período de 02/06/2020 a 19/01/2022)

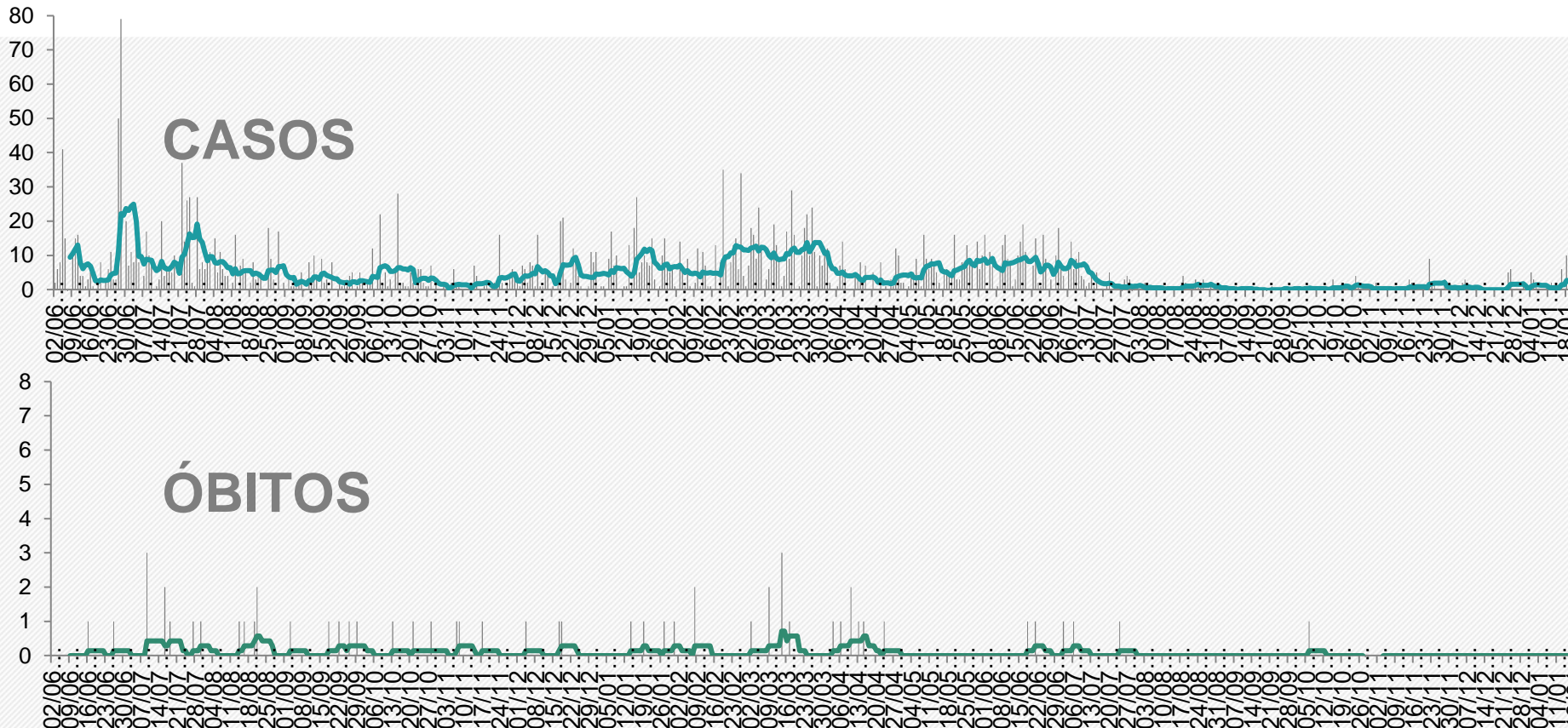
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 13 a 19/1/22: 2,57 casos/dia

Em alta  
100%



Média de 6 a 12/1/22: 0,57 casos/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 1,29 casos/dia

Média de 13 a 19/1/22: 0,0 óbito/dia

Em estabilidade  
0%



Média de 6 a 12/1/22: 0,0 óbito/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022, 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 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.334 para 2.354 (0,86%).

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 64 para 67 (4,69%).

# Boletim Diário CORONAVIRUS

Quarta-feira, 19/01/2022



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

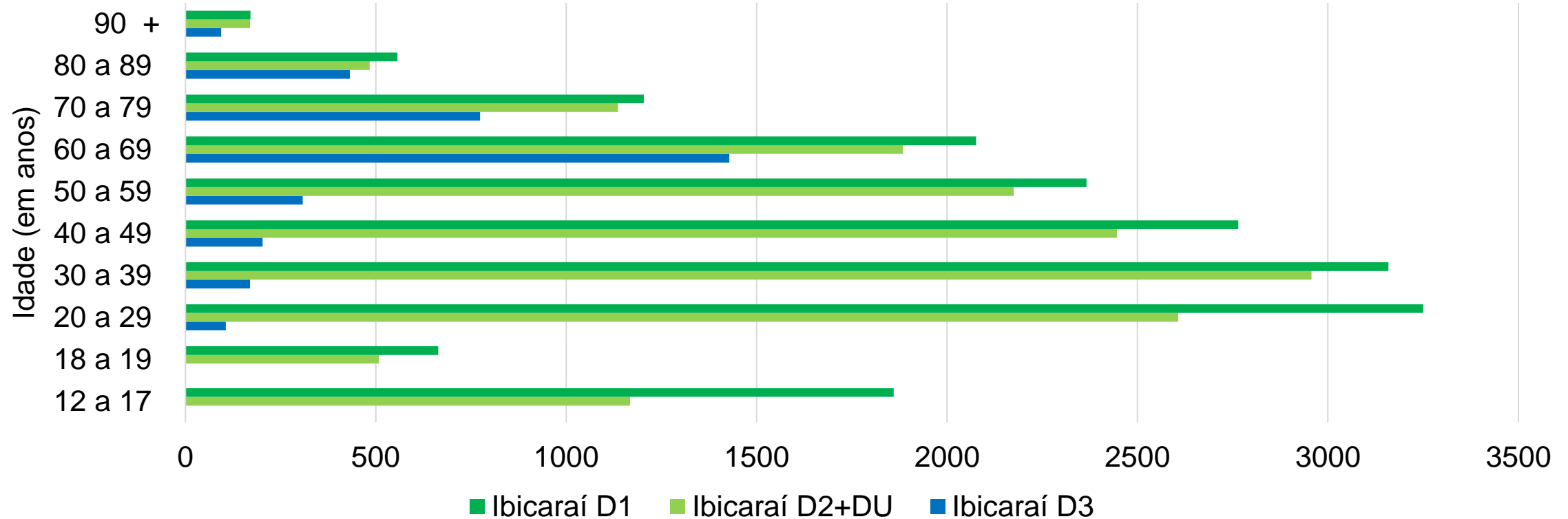
	PREFEITURA IBICARAÍ	SESAB IBICARAÍ
<b>Casos Acumulados</b>	<b>2.569</b>	<b>2.354</b>
<b>Casos Ativos</b>	<b>63</b>	<b>14</b>
<b>Óbitos</b>	<b>68</b>	<b>67</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Ibicaraí (19/01/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (19/01/2022).



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

## Ibicaraí



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

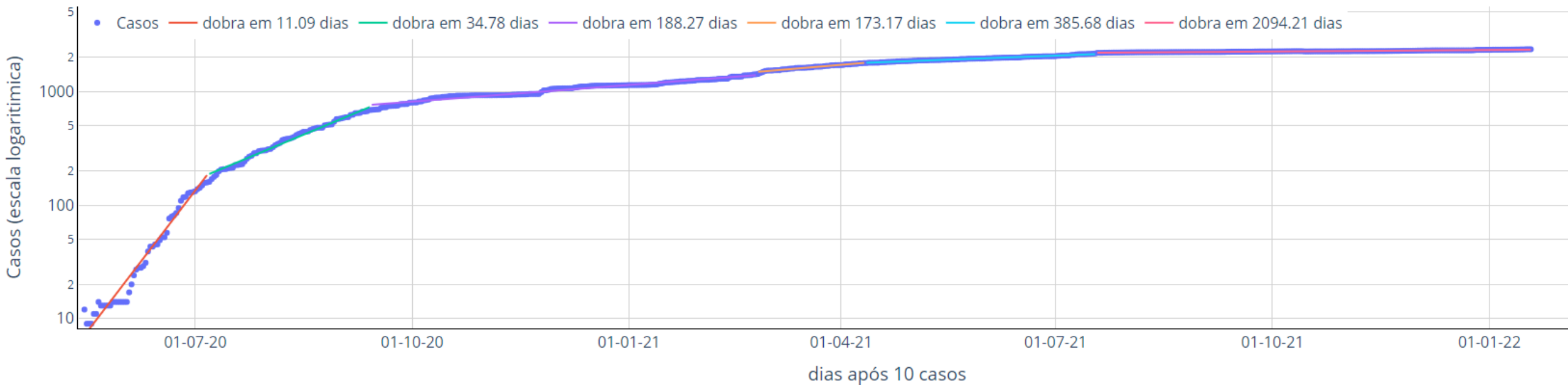
Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações





# Evolução dos casos confirmados de Ibicaraí - Escala logarítmica

Ibicaraí - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



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

- Entre o dia 15/05/2020 a 06/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 11,1 dias (linha vermelha);
- Entre 07/07/2020 a 13/09/2020, o ritmo indicava dobra a cada 34,8 dias (linha verde);
- Entre 14/09/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 188,3 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 11/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 173,2 dias (linha laranja);
- Entre 12/04/2021 a 18/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 385,7 dias (linha azul) e
- Entre 19/07/2021 a 19/01/2022, o ritmo indicou dobra a cada 2.094,2 dias (linha rosa).

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



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

(período de 02/06/2020 a 19/01/2022)

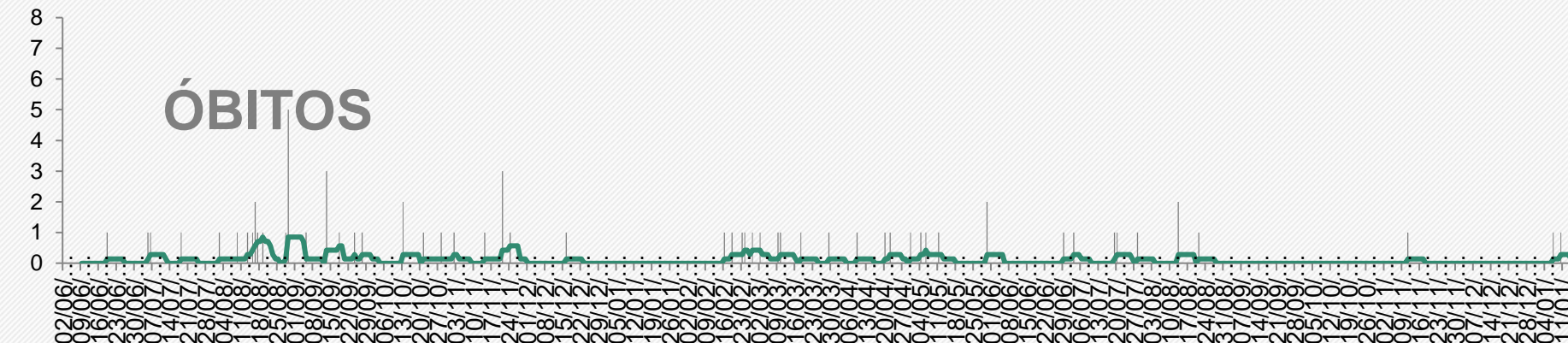
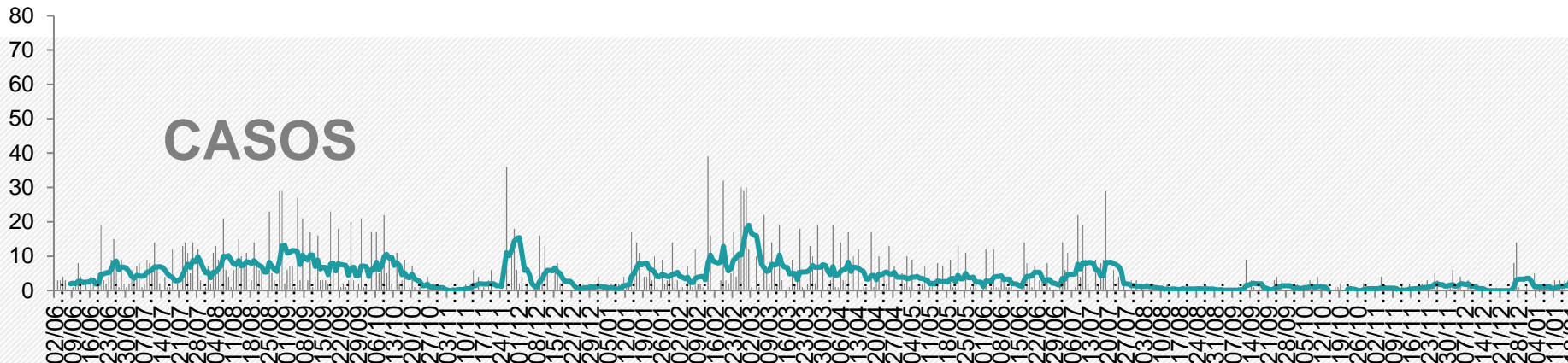
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

— 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 13 a 19/1/22: 2,0 casos/dia

Em alta  
100%



Média de 6 a 12/1/22: 1,0 casos/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 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 13 a 19/1/22: 0,14 óbito/dia

Em alta  
ND%



Média de 6 a 12/1/22: 0,29 óbito/dia  
Média de 30/12 a 5/1/22: 0,0 óbito/dia

# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

80,1% da população recebeu a primeira dose, 65,6% recebeu a segunda dose ou a dose única da vacina e 16,3% recebeu a terceira dose da vacina contra COVID-19.

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.178 para 2.224 (2,11%).

Em 14 dias, dia 06/01/2022 a 19/01/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (74).

# BOLETIM COVID-19

URUÇUCA(BA) - 20.01.2022

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



CASOS NOTIFICADOS  
**7602**  
12 AGUARDANDO RESULTADO

CASOS DESCARTADOS  
**5323**

CASOS CONFIRMADOS  
**2226**

INTERNACÕES HOSPITALARES  
**01**

CASOS CURADOS  
**2155**

ÓBITOS CONFIRMADOS  
**74**

ÓBITOS SUSPEITOS  
**00**

ATIVOS ISOLAMENTO DOMICILIAR  
**37**

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 19/01/2022

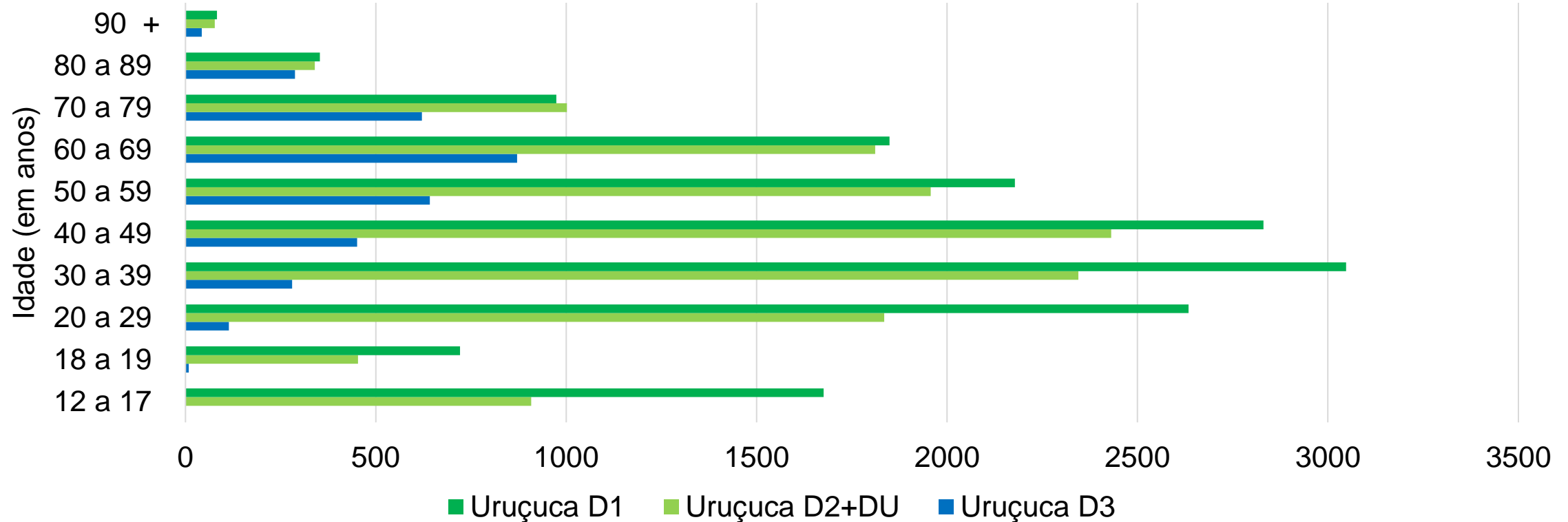
	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	2.226	2.224
Casos Ativos	37	15
Óbitos	74	74

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (19/01/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (19/01/2022).



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

## Uruçuca



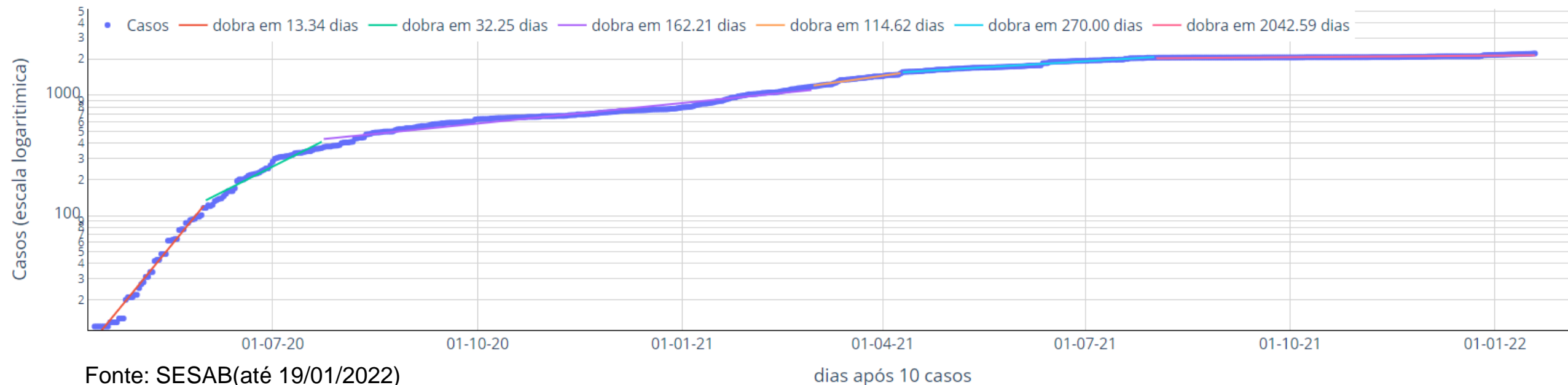
POPULAÇÃO VACINADA		
1ª dose	2ª dose + Dose única	3ª dose
80.08%	65.59%	16.26%

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 19/01/2022, 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, separada em seis principais fases (com as últimas três a partir de 1º/03/2021):

- Entre o dia 12/04/2020 a 31/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 13,4 dias (linha vermelha);
- Entre 1º/06/2020 a 23/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 32,2 dias (linha verde);
- Entre 24/07/2020 a 28/02/2021, o ritmo indicava dobra a cada 162,2 dias (linha lilás);
- Entre 1º/03/2021 a 09/04/2021, o ritmo indicava dobra a cada 114,6 dias (linha laranja);
- Entre 10/04/2021 a 1º/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 270 dias (linha azul) e
- Entre 02/08/2021 a 19/01/2022, o ritmo indicou dobra a cada 2.042,6 dias (linha rosa).

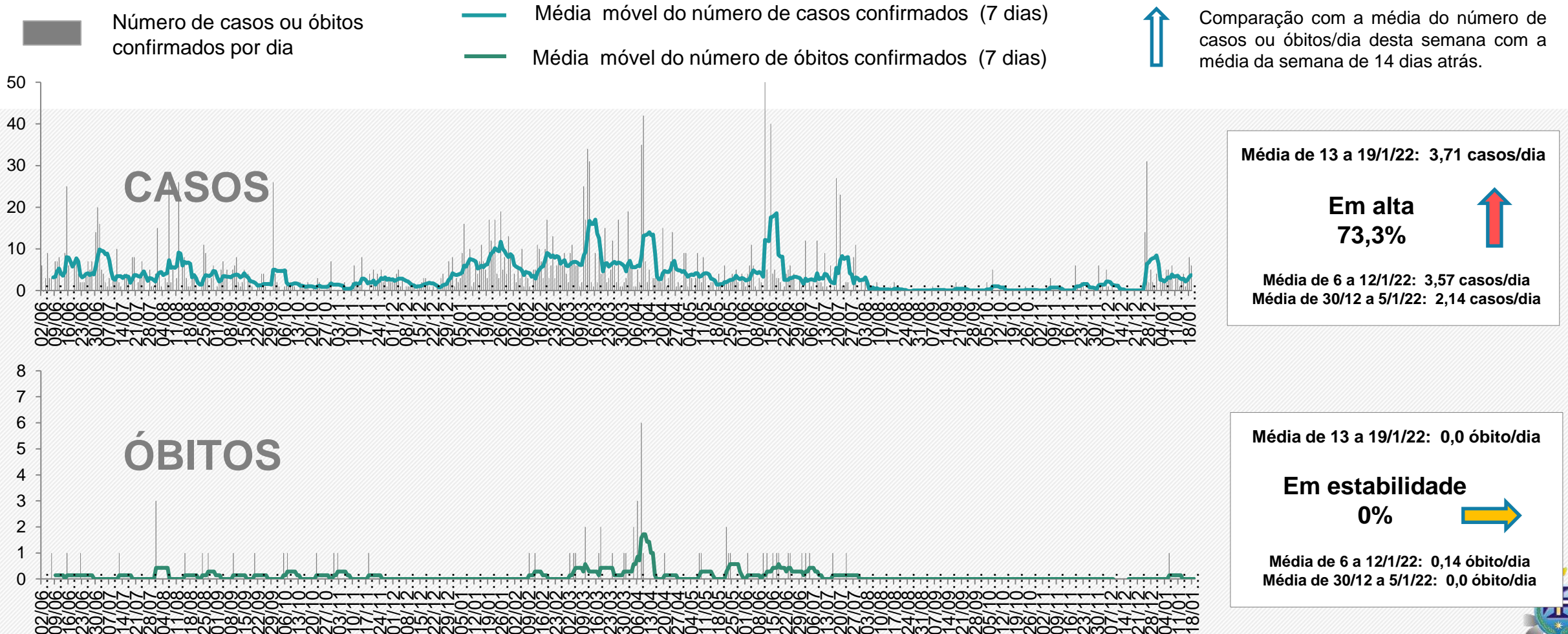
Ritmo diminuindo gradualmente nos últimos meses. Situação razoavelmente controlada, embora eventual efeito da chegada da variante ômicron ainda demande atenção.



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

## Uruçuca

(período de 02/06/2020 a 19/01/2022)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 19/01/2022, sujeitos a atualizações



# COVID-19

## Estratégia de Gestão

1ª edição

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



Brasília, 2020

versão 1 - 25 de junho de 2020





EIXO	INDICADOR	CÁLCULO	FONTE	REGIÃO DE AVALIAÇÃO	Pontos de corte / pontos								
					de	até	de	até	de	até	de	até	
CAPACIDADE DE ATENDIMENTO	TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS DE UTI ADULTO POR SRAG / COVID 19	Número de leitos ocupados / número de leitos disponíveis*100	e-SUS Notifica (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 25%	25%	< 50%	50%	< 70%	70%	< 85%	85% ou mais	
					0	3		6		9		12	
	TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS CLÍNICOS ADULTO POR SRAG / COVID 19	Número de leitos ocupados / número de leitos disponíveis*100	e-SUS Notifica (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 25%	25%	< 50%	50%	< 70%	70%	< 85%	85% ou mais	
					0	2		4		6		8	
PREVISÃO DE ESGOTAMENTO DE LEITOS DE UTI (risco) (a)	N = log (L/D;E) N = número de dias até esgotamento L = número de leitos UTI existentes D = ocupação no dia avaliado;	e-SUS Notifica (modulo de gestão de leitos) ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	57 dias ou +	36 a 56 dias		22 a 35 dias		7 a 21 dias		até 6 dias		
				0	1		2		3		4		
EPIDEMIOLÓGICO	VARIAÇÃO DO NÚMERO DE ÓBITOS POR SRAG NOS ÚLTIMOS 14 DIAS	Diferença entre o número de óbitos por SRAG na última SE finalizada - número de óbitos por SRAG referente à antepenúltima SE / número de óbitos por SRAG referente à antepenúltima SE (b)	SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	reduziu mais de 20%	reduziu de 5% até 20%		redução inferior a 5%	aumento inferior a 5%	aumento de 5% até 20%		aumento maior que 20%	
					0	1		2		6		8	
	VARIAÇÃO DO NÚMERO DE CASOS DE SRAG NOS ÚLTIMOS 14 DIAS	Diferença entre o número de casos de SRAG na última SE finalizada - número de casos de SRAG referente à antepenúltima SE / número de casos de SRAG referente à antepenúltima SE (c)	SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	reduziu mais de 20%	reduziu de 5% até 20%		redução inferior a 5%	aumento inferior a 5%	aumento de 5% até 20%		aumento maior que 20%	
					0	1		2		3		4	
TAXA DE POSITIVIDADE PARA COVID 19 (%)	Número de amostras que resultaram positivas para SARS-CoV-2 / Número de amostras para vírus respiratórios que foram realizadas	GAL / SIVEP Gripe ou sistema próprio	UF / Macrorregião / Região de Saúde / Município	< 5%	5%	< 15%	15%	< 30%	30%	< 50%	50% ou mais		
				0	1		2		3		4		

Descrição dos eixos, indicadores, cálculo, fontes de dados, forma de agregação dos dados, pontos de cortes e pontos relacionados

# Parâmetros para auxiliar na estratégia de gestão dos municípios de Ilhéus e de Itabuna

Avaliação de Risco											
		Ilhéus		Itabuna		Jequié		Valença		NRSS	
Eixo	Indicador		Pontos		Pontos		Pontos		Pontos		Pontos
Capacidade de Atendimento	Taxa de ocupação de leitos de UTI adulto por SRAG/COVID-19	73,33%	9	85,00%	12	60,00%	6	60,00%	6	72,86%	9
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	49,06%	2	50,00%	4	100,00%	8	70,00%	6	60,18%	4
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	3	4	5	4	(>57)	0	(>57)	0	(>57)	0
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias**	0,00%	2	100,00%	8	zero óbitos	0	zero óbitos	0	100,00%	8
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias**	340,48%	4	254,55%	4	2700,00%	4	2025,00%	4	580,75%	4
	Número de amostras positivas COVID-19	25,47%	2	39,36%*	3	39,36%*	3	39,36%*	3	39,36%*	3
<b>Pontuação Total</b>			<b>23</b>		<b>35</b>		<b>21</b>		<b>19</b>		<b>28</b>

\* - A SESAB não está atualizando todos os dados relativos aos testes de COVID-19 por município, assim para os municípios que a prefeitura não disponibiliza os dados consideramos a taxa de amostra positivas do estado do Estado da Bahia de 03/2020 até hoje. \*\* Quando o número de casos/óbitos é igual ou próximo a ZERO, nos últimos 14 dias, pequenos valores podem gerar ampliação percentual e aumento na pontuação .

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



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

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

Confira detalhes da adoção das medidas para cada risco em:

# COVID-19

## Estratégia de Gestão

1ª edição

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

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

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

## Classificação final da avaliação de riscos, segundo a pontuação obtida e medidas de distanciamento

Pontos	Risco	Sinalização	Medidas de Distanciamento
0	Muito Baixo	Verde	Distanciamento Social Seletivo 1
1 a 9	Baixo	Amarelo	Distanciamento Social Seletivo 2
10 a 18	Moderado	Laranja	Distanciamento Social Ampliado 1
19 a 30	Alto	Vermelho	Distanciamento Social Ampliado 2
31 a 40	Muito Alto	Roxo	Restrição Máxima



Pontuação Ilhéus	<b>23</b>	Pontuação Jequié	<b>21</b>
Pontuação Itabuna	<b>35</b>	Pontuação Região	<b>28</b>
Pontuação Valença	<b>19</b>		



## 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: 19/01/2022
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 19/01/2022
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 19/01/2022
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 19/01/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 19/01/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 19/01/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 19/01/2022
- 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](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: 19/01/2022
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 19/01/2022.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 19/01/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 19/01/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 19/01/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 19/01/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 19/01/2022. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 19/01/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUÇUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 19/01/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 19/01/2022
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA. [http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM\\_ELETRONICO\\_BAHIAN\\_134\\_\\_\\_05082020.pdf](http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM_ELETRONICO_BAHIAN_134___05082020.pdf). Acesso em: 19/01/2022
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 19/01/2022
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 19/01/2022
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 19/01/2022 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>