

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



# Informativo Epidemiológico

## *Macrorregião de Saúde Sul da Bahia*

93

DATA DA ATUALIZAÇÃO 03/03/2022

# Situação COVID-19

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

Brasil

- 61.870

Bahia

- 1.578

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 25

## CASOS ACUMULADOS em 03/03/2022 (Total)

Brasil

- 28.904.030

Bahia

- 1.505.246

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 195.533

# Situação COVID-19

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

Brasil

• 578

Bahia

• 43

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 12

## ÓBITOS ACUMULADOS em 03/03/2022 (Total)

Brasil

• 650.578

Bahia

• 29.303

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 3.946

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

Município	Total de Casos Confirmados	Casos Ativos	População	Coeficiente de incidência/ 100.000 hab	Total de Óbitos	Óbitos Novos	Coeficiente de mortalidade/ 100.000 hab
AIQUARA	605	1	4.416	13.700,18	12	0	271,74
ALMADINA	765	2	5.366	14.256,43	12	0	223,63
APUAREMA	883	0	7.302	12.092,58	12	0	164,34
ARATACA	954	0	10.961	8.703,59	16	0	145,97
AURELINO LEAL	1.291	2	11.299	11.425,79	38	1	336,31
BARRA DO ROCHA	660	0	5.612	11.760,51	8	1	142,55
BARRO PRETO	748	2	5.448	13.729,81	14	0	256,98
BOA NOVA	1.192	4	12.329	9.668,26	23	0	186,55
BREJÕES	1.039	4	14.222	7.305,58	14	0	98,44
BUERAREMA	1.569	10	18.306	8.570,96	50	0	273,13
CAIRU	1.755	0	18.427	9.524,07	18	0	97,68
CAMACAN	3.516	2	32.006	10.985,44	94	0	293,69
CAMAMU	2.932	8	35.382	8.286,70	62	1	175,23
CANAVIEIRAS	1.673	6	30.906	5.413,19	78	0	252,38
COARACI	2.187	18	16.549	13.215,30	58	0	350,47
CRAVOLÂNDIA	666	3	5.351	12.446,27	2	0	37,38
DÁRIO MEIRA	1.109	1	10.525	10.536,82	22	0	209,03
FLORESTA AZUL	1.080	0	10.575	10.212,77	24	0	226,95
GANDU	3.389	2	32.596	10.396,98	59	0	181,00
GONGOI	943	1	6.985	13.500,36	19	0	272,01
IBICARAÍ	2.913	7	21.378	13.626,16	70	1	327,44
IBIRAPITANGA	2.025	3	23.404	8.652,37	40	0	170,91
IBIRATAIA	2.766	0	14.882	18.586,21	49	0	329,26
IGRAPIÚNA	851	1	13.091	6.500,65	14	0	106,94
ILHÉUS	24.534	28	159.923	15.341,13	623	1	389,56
IPIAÚ	4.453	0	45.922	9.696,88	96	1	209,05
IRAJUBA	440	0	7.279	6.044,79	2	0	27,48
IRAMAIA	635	3	8.197	7.746,74	15	0	182,99
ITABUNA	39.198	170	213.685	18.343,82	757	0	354,26
ITACARÉ	1.541	0	28.684	5.372,33	30	0	104,59
ITAGI	1.208	7	12.242	9.867,67	26	0	212,38
ITAGIBÁ	1.620	5	14.452	11.209,52	30	0	207,58
ITAJU DO COLÔNIA	454	1	6.596	6.882,96	8	0	121,29
ITAJUIPE	3.213	13	20.398	15.751,54	58	0	284,34

Continua

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

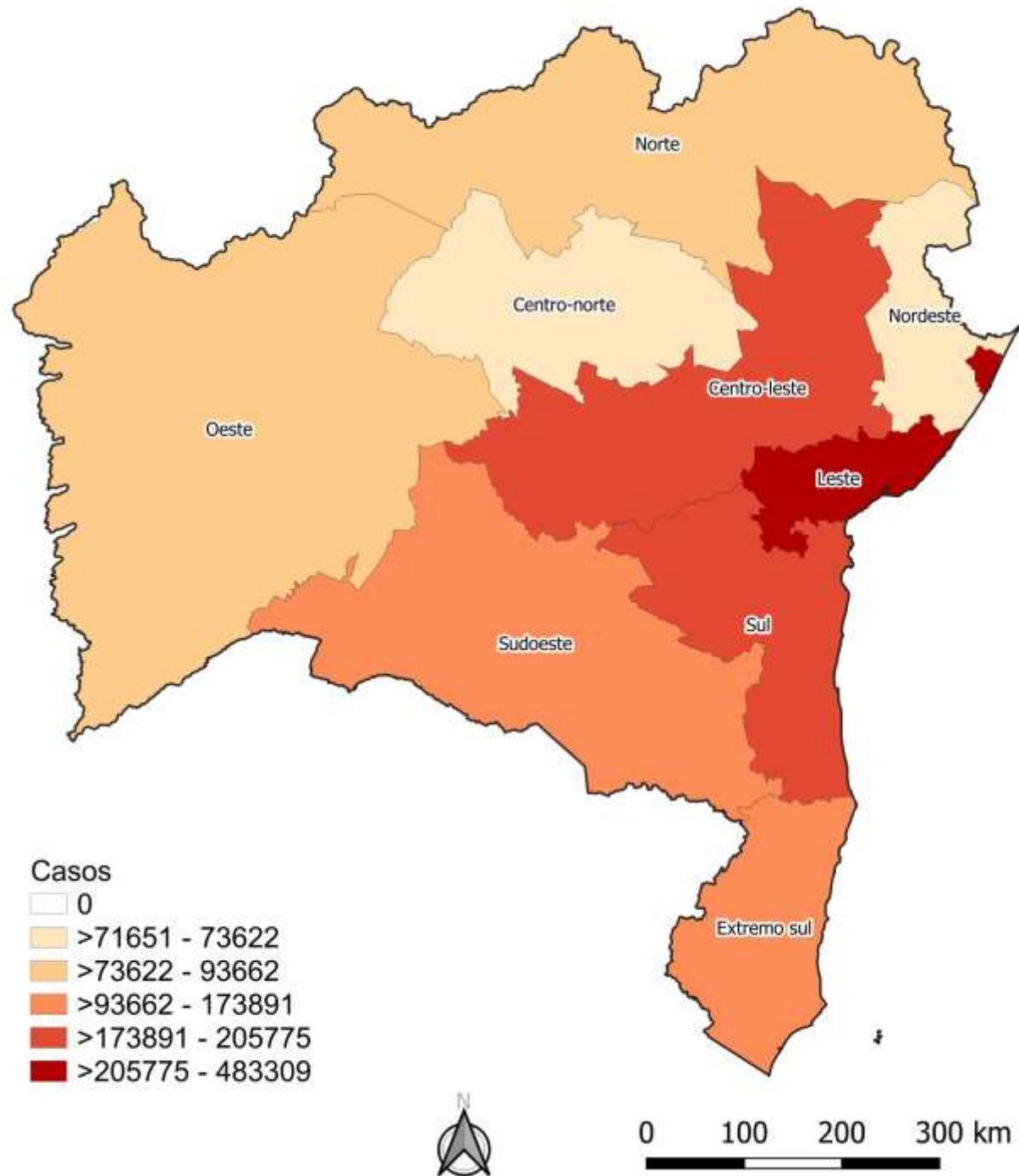


# Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 03/03/2022

Município	Total de Casos Confirmados	Casos Ativos	População	Coefficiente de incidência/ 100.000 hab	Total de Óbitos	Óbitos Novos	Coefficiente de mortalidade/ 100.000 hab
ITAMARI	726	1	8.003	9.071,60	12	0	149,94
ITAPÉ	997	0	8.526	11.693,64	32	0	375,32
ITAPITANGA	1.111	1	10.298	10.788,50	16	0	155,37
ITAQUARA	710	0	8.347	8.506,05	9	0	107,82
ITIRUÇU	1.316	2	12.528	10.504,47	25	0	199,55
ITUBERÁ	2.052	5	28.740	7.139,87	52	0	180,93
JAGUAQUARA	6.688	6	54.673	12.232,73	66	0	120,72
JEQUIÉ	22.316	11	156.126	14.293,58	424	1	271,58
JITAÚNA	1.211	0	10.808	11.204,66	30	0	277,57
JUSSARI	804	0	5.768	13.938,97	12	0	208,04
LAFAIETE COUTINHO	503	0	3.693	13.620,36	9	1	243,70
LAJEDO DO TABOCAL	851	2	8.577	9.921,88	14	0	163,23
MANOEL VITORINO	1.433	0	13.087	10.949,80	35	0	267,44
MARACÁS	4.441	15	20.393	21.777,08	79	1	387,39
MARAÚ	2.081	2	20.617	10.093,61	20	0	97,01
MASCOTE	1.005	0	13.717	7.326,67	27	0	196,84
NILO PEÇANHA	933	0	14.079	6.626,89	17	0	120,75
NOVA IBIÁ	738	0	6.554	13.838,88	23	0	350,93
NOVA ITARANA	907	4	8.279	8.914,12	10	0	120,79
PAU BRASIL	1.231	2	9.686	12.709,06	28	1	289,08
PIRAÍ DO NORTE	1.049	0	10.036	10.452,37	13	0	129,53
PLANALTINO	899	16	9.370	9.594,45	9	0	96,05
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	769	2	6.278	12.249,12	10	0	159,29
SANTA INÊS	898	0	10.606	8.466,91	13	1	122,57
SANTA LUZIA	1.306	0	12.449	10.490,80	35	1	281,15
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	853	10	5.608	15.210,41	12	0	213,98
TAPEROÁ	1.456	0	21.253	6.850,80	35	0	164,68
TEOLÂNDIA	1.181	0	15.022	7.861,80	10	0	66,57
UBAITABA	1.489	0	18.847	7.900,46	49	0	259,99
UBATÃ	2.369	0	27.263	8.689,43	55	0	201,74
UNA	2.248	6	18.544	12.122,52	48	0	258,84
URUÇUCA	2.783	4	20.413	13.633,47	78	0	382,11
VALENÇA	9.254	21	97.233	9.517,34	153	0	157,35
WENCESLAU GUIMARÃES	2.118	3	20.978	10.096,29	33	0	157,31
<b>TOTAL</b>	<b>195.533</b>	<b>417</b>	<b>1.601.095</b>	<b>12.212,45</b>	<b>3.946</b>	<b>12</b>	<b>246,46</b>



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

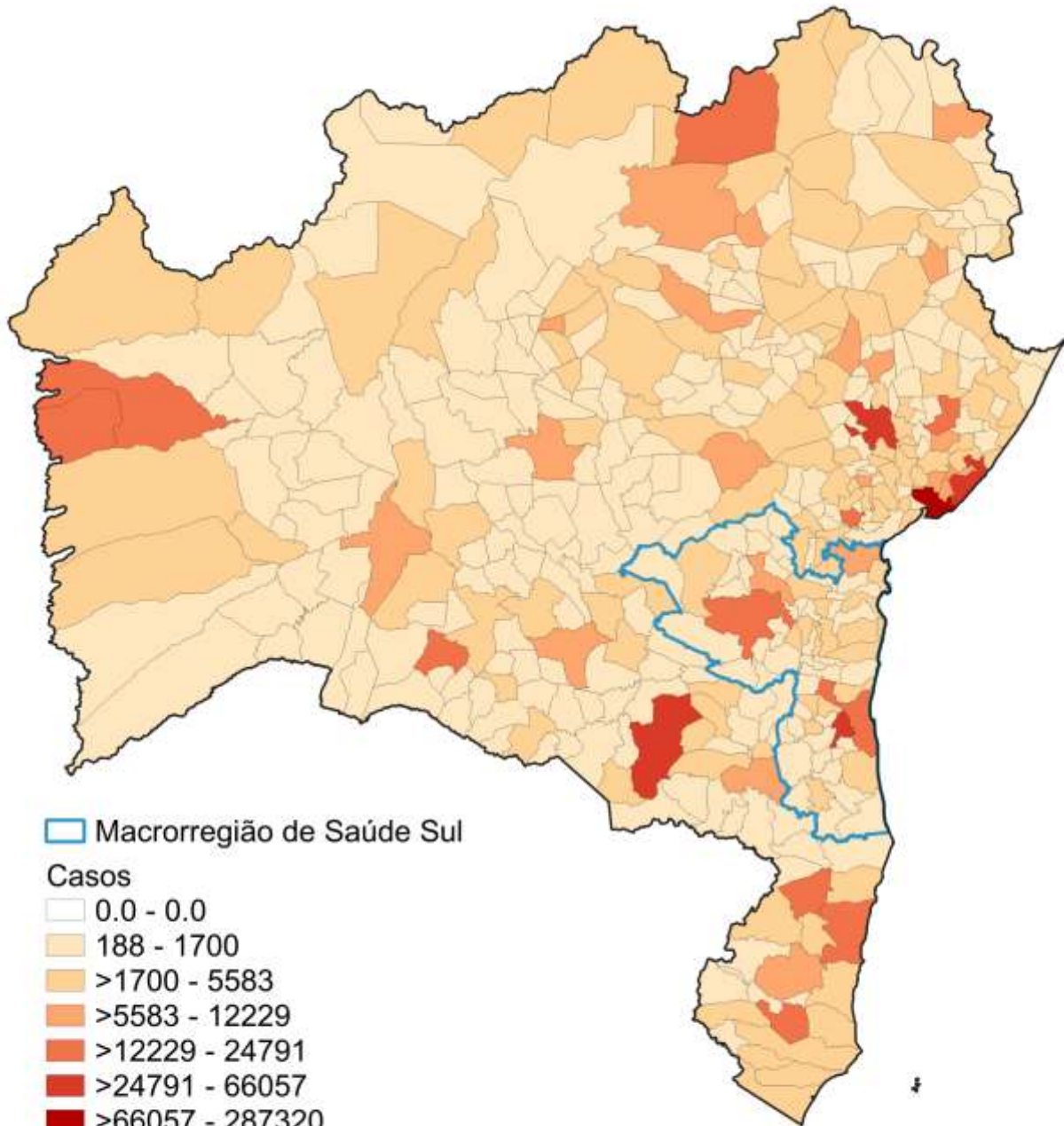


## Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 03/03/2022

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



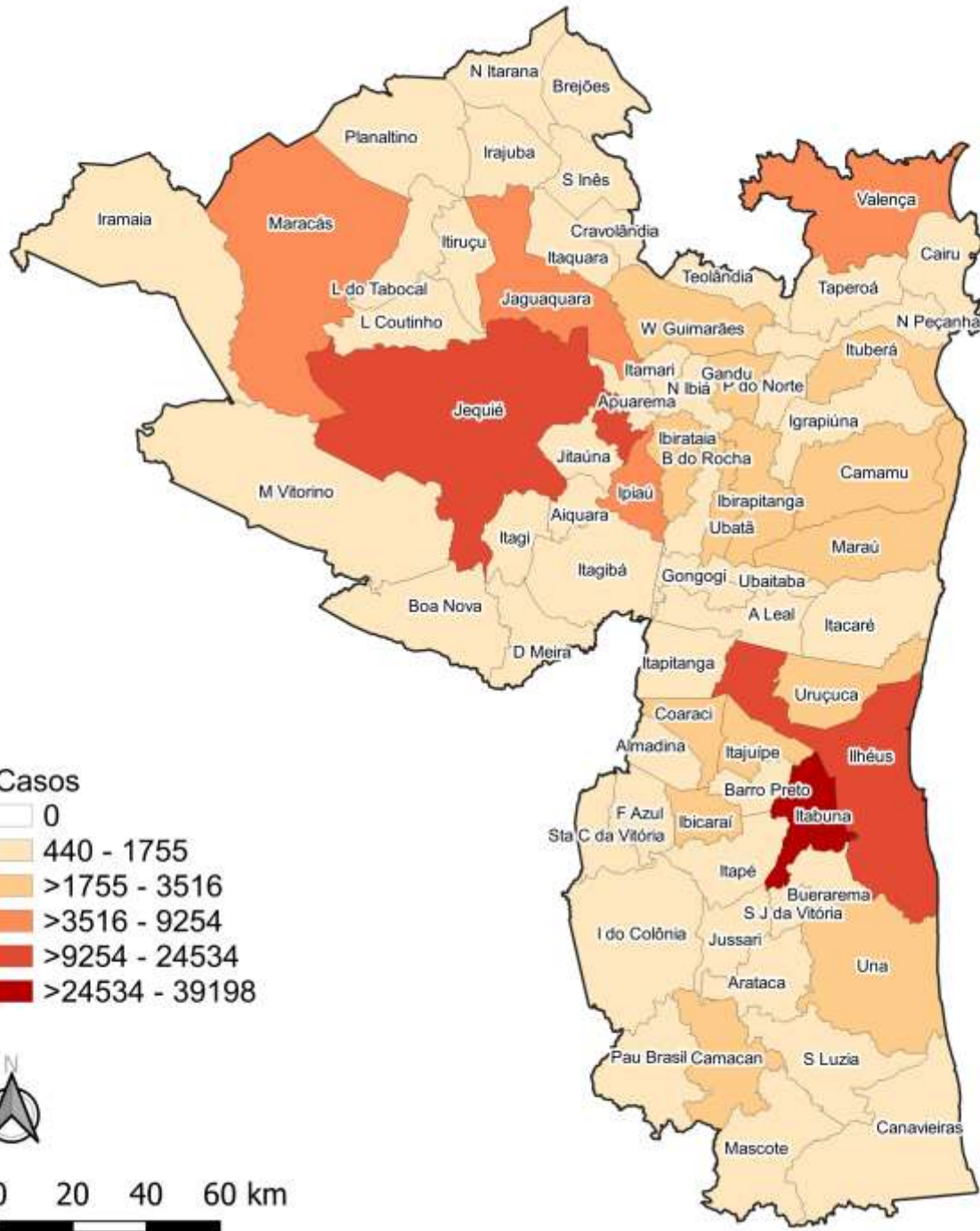




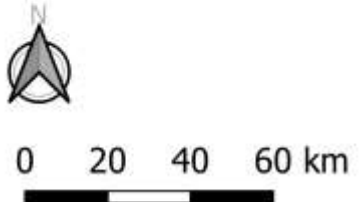
## Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 03/03/2022

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





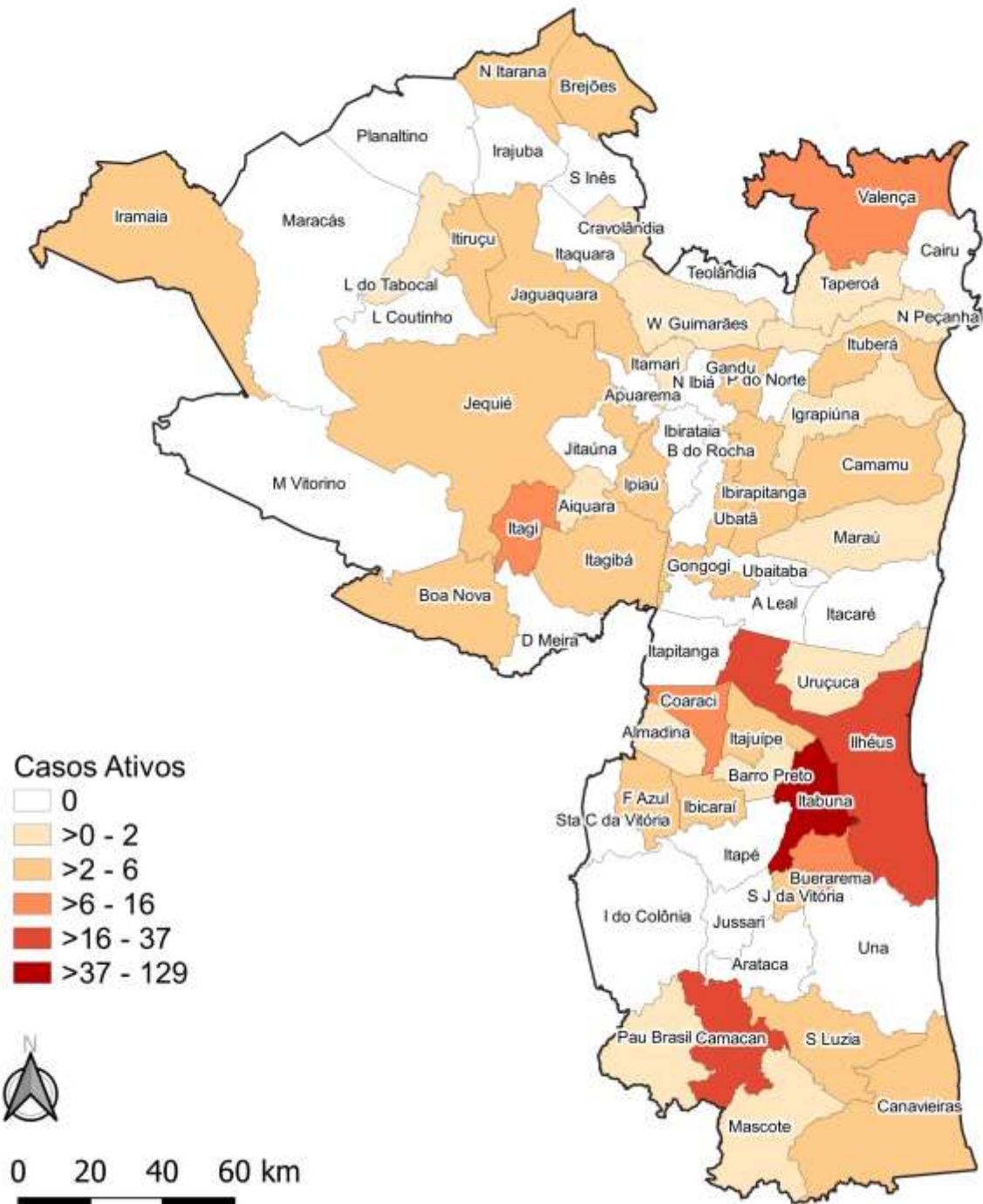
Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 03/03/2022



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







Média de Casos  
**ATIVOS** de COVID-19  
 por dia no período de  
 16/02/2022 a  
 03/03/2022,  
 nos municípios da  
 Macrorregião de Saúde  
 Sul da Bahia.

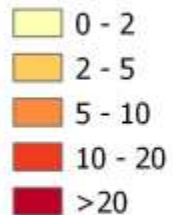
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 03/03/2022, sujeitos a atualizações





## 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 25/2 a 3/3/22)

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





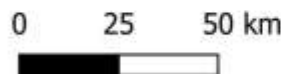
# Variação da média móvel do número de **CASOS CONFIRMADOS** por dia nos últimos 7 dias, em comparação com o valor de 14 dias atrás

(em 03/03/2022)

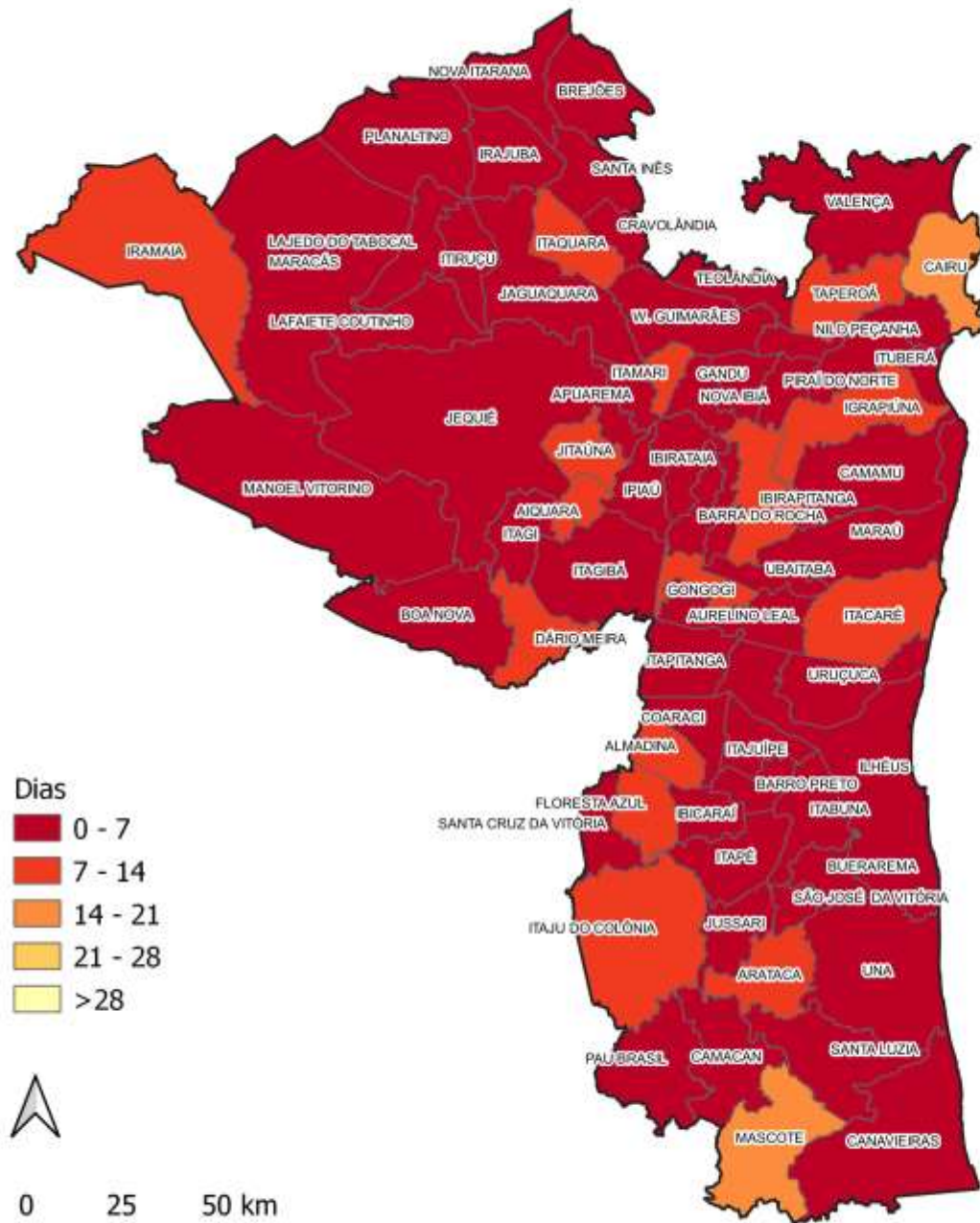


Comparação com a média de 14 dias atrás

- Em Queda
- Em Estabilidade
- Em Alta



MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)
AIQUARA	-100,0	IGRAPIÚNA	-100,0	MANOEL VITORINO	-95,2
ALMADINA	-100,0	ILHÉUS	-95,5	MARACÁS	-81,7
APUAREMA	-95,2	IPIAÚ	-98,0	MARAÚ	-87,0
ARATACA	-100,0	IRAJUBA	-100,0	MASCOTE	-100,0
AURELINO LEAL	-96,3	IRAMAIA	-100,0	NILO PEÇANHA	-100,0
BARRA DO ROCHA	-105,9	ITABUNA	-52,9	NOVA IBIÁ	-83,3
BARRO PRETO	-80,0	ITACARÉ	-100,0	NOVA ITARANA	-78,3
BOA NOVA	-100,0	ITAGI	-100,0	PAU BRASIL	-94,9
BREJÕES	-75,0	ITAGIBÁ	-100,0	PIRAÍ DO NORTE	-83,3
<b>BUERAREMA</b>	<b>200,0</b>	ITAJU DO COLÔNIA	-100,0	PLANALTINO	-77,8
CAIRU	-100,0	ITAJUIPE	-97,7	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	-88,5
CAMACAN	-96,2	ITAMARI	-100,0	SANTA INÊS	-94,9
CAMAMU	-98,1	ITAPÉ	-84,6	SANTA LUZIA	-87,5
CANAVIEIRAS	-90,9	ITAPITANGA	-50,0	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	-70,0
COARACI	-69,2	ITAQUARA	-100,0	TAPEROÁ	-100,0
CRAVOLÂNDIA	-95,5	ITIRUÇU	-92,9	TEOLÂNDIA	-67,6
DÁRIO MEIRA	-100,0	ITUBERÁ	-100,0	UBAITABA	-46,7
FLORESTA AZUL	-100,0	JAGUAQUARA	-78,4	UBATÃ	-100,0
GANDU	-93,5	JEQUIÉ	-95,4	UNA	-97,1
GONGOGI	-100,0	JITAÚNA	-100,0	URUÇUCA	-91,8
IBICARAÍ	-99,0	JUSSARI	-95,5	VALENÇA	-92,5
IBIRAPITANGA	-100,0	LAFAIETE COUTINHO	-10,0	WENCESLAU GUIMARÃES	-85,1
IBIRATAIA	-100,0	LAJEDO DO TABOCAL	-100,0		

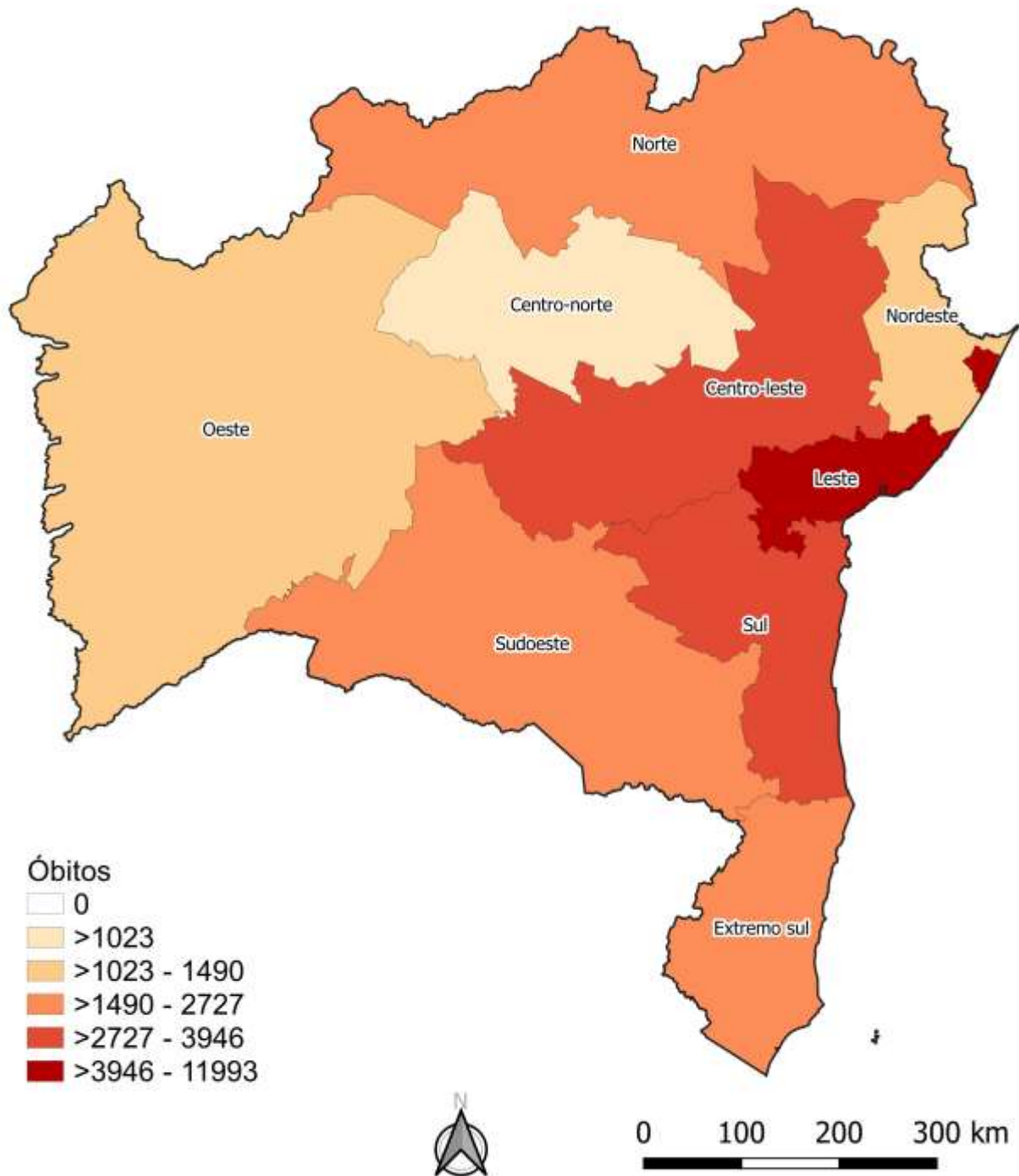


# Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19

(em 03/03/2022)

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





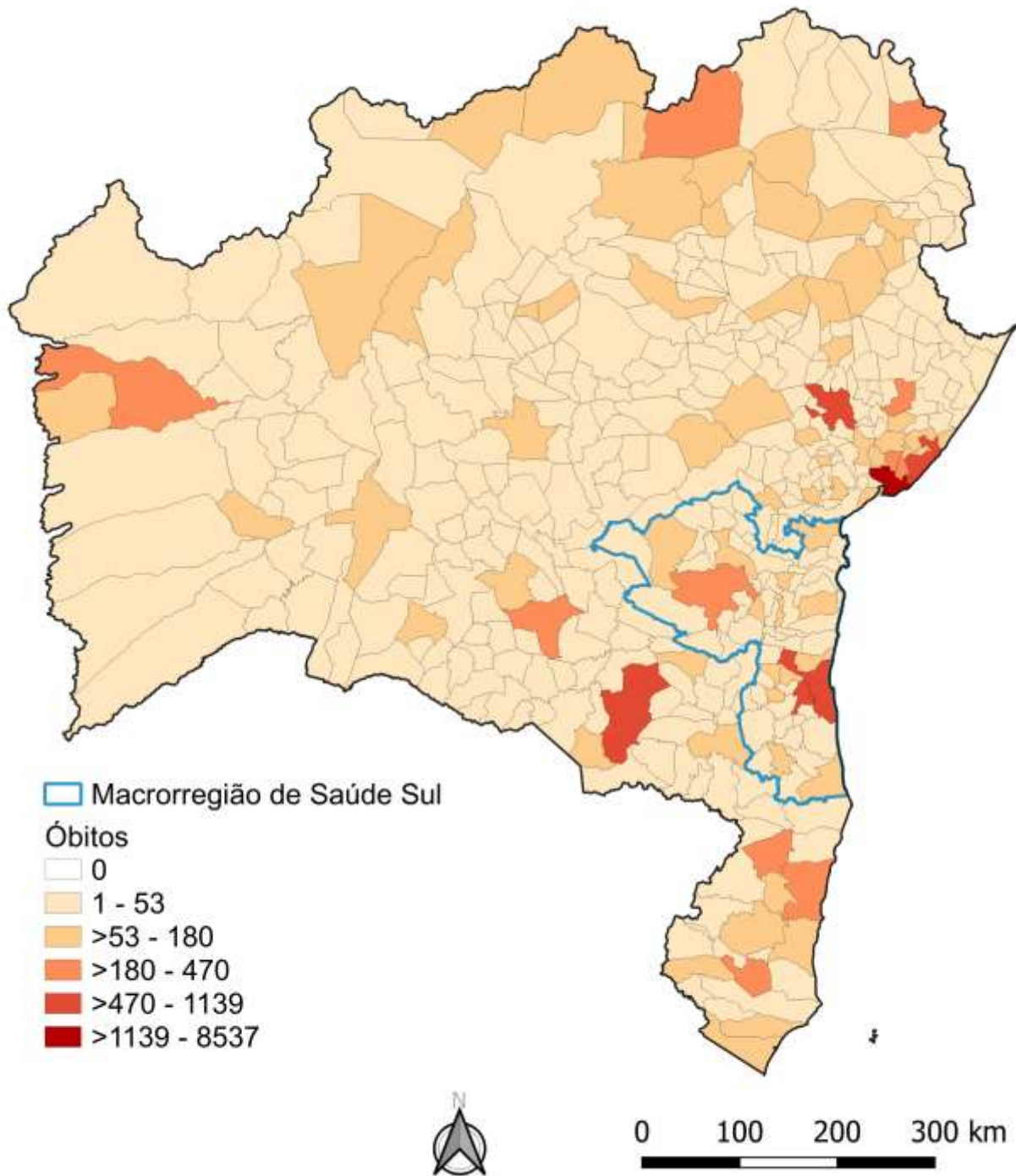
## Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 03/03/2022

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



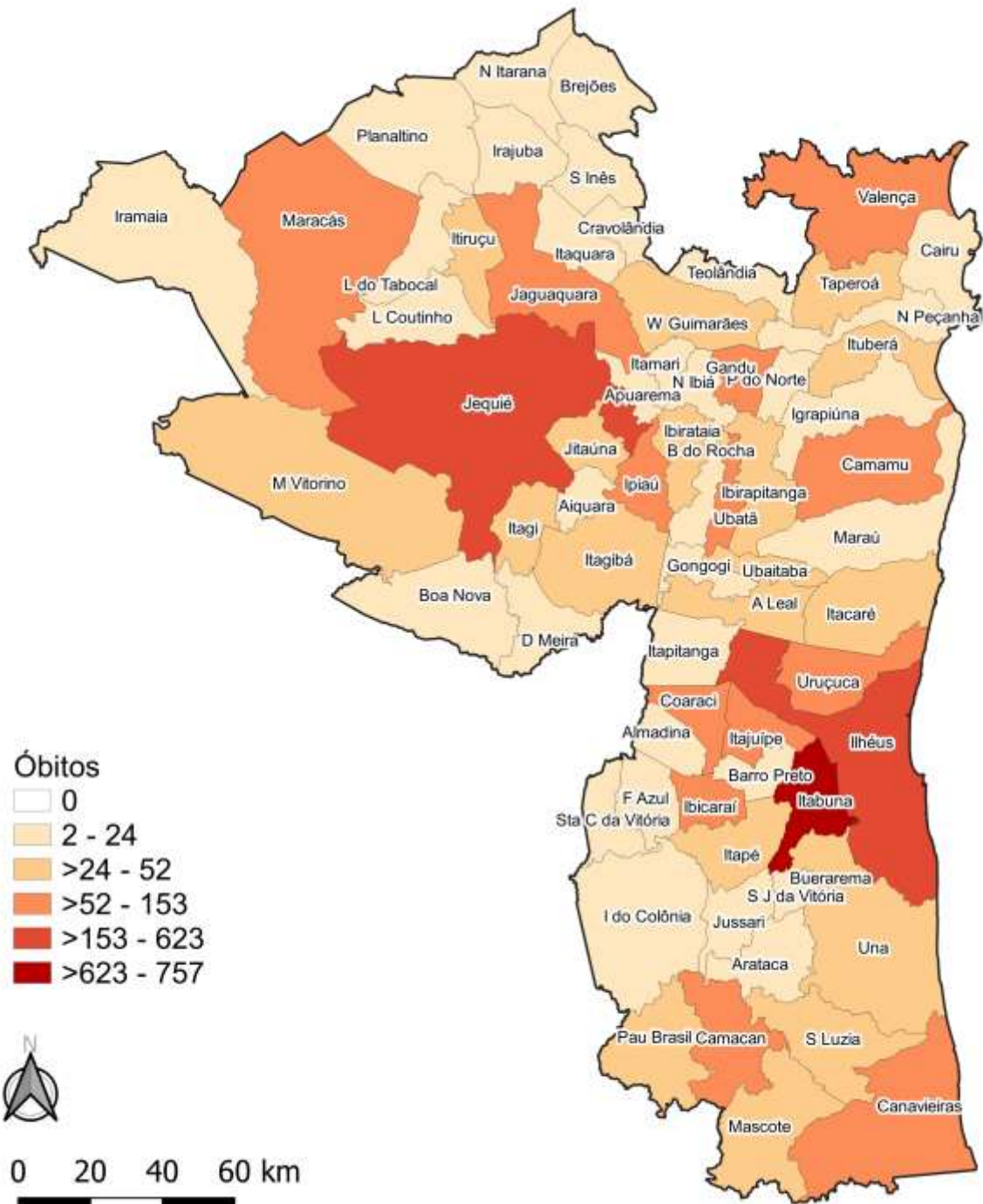


# Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 03/03/2022



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





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

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

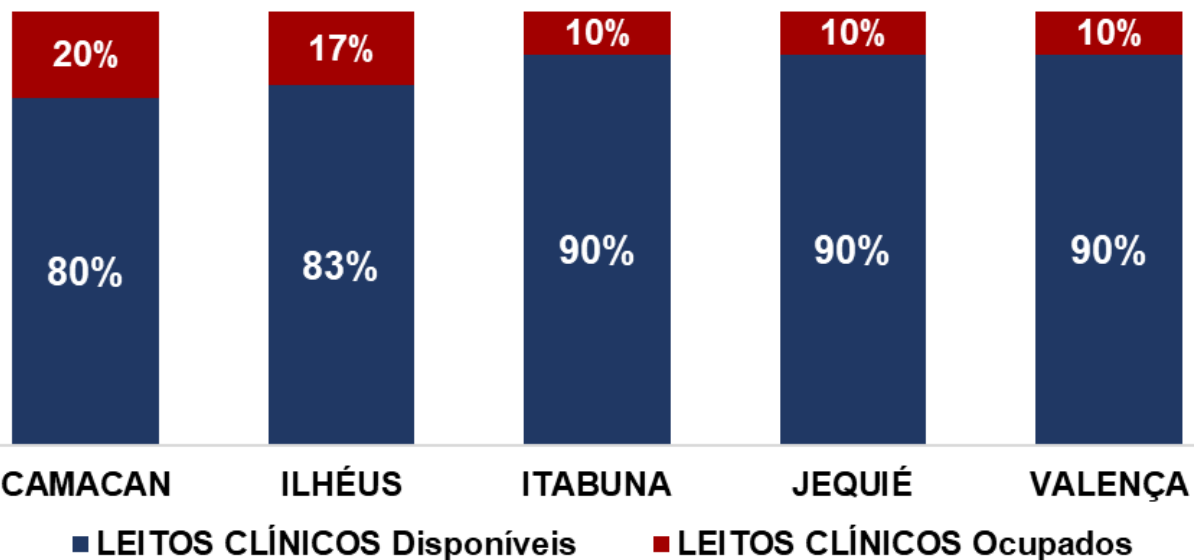


# Situação dos Leitos exclusivos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

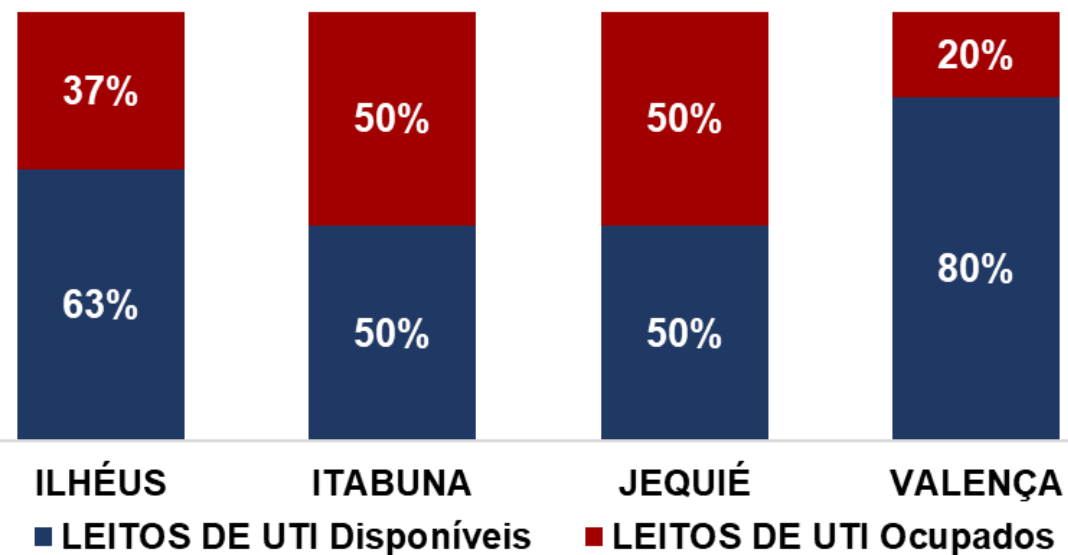
Os leitos COVID-19 (Clínicos e de UTI) que atendem aos municípios que compõem a Macrorregião de Saúde Sul da Bahia estão situados em Camacan, Ilhéus, Itabuna, Jequié e Valença. Eles foram contratados pelo governo do estado da Bahia para atender os casos provenientes de diversos municípios, não são exclusivos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

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

## LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



## LEITOS UTI NRSS-ADULTO

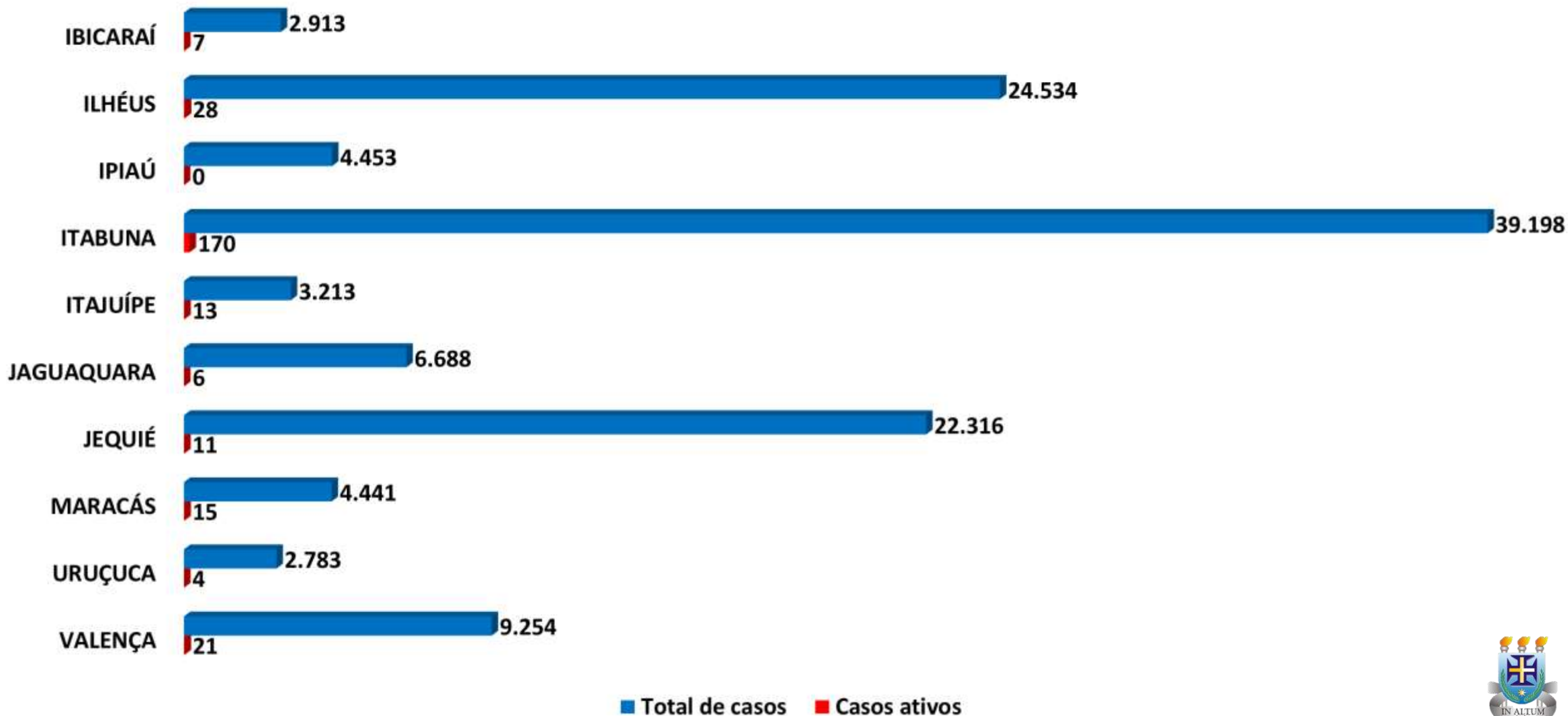


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	10	8	2	0	0	0
ILHÉUS	53	44	9	30	19	11
ITABUNA	30	27	3	20	10	10
JEQUIÉ	10	9	1	10	5	5
VALENÇA	10	9	1	10	8	2
<b>Total Macrorregião</b>	<b>113</b>	<b>86%</b>	<b>14%</b>	<b>70</b>	<b>60%</b>	<b>40%</b>

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 03/03/2022

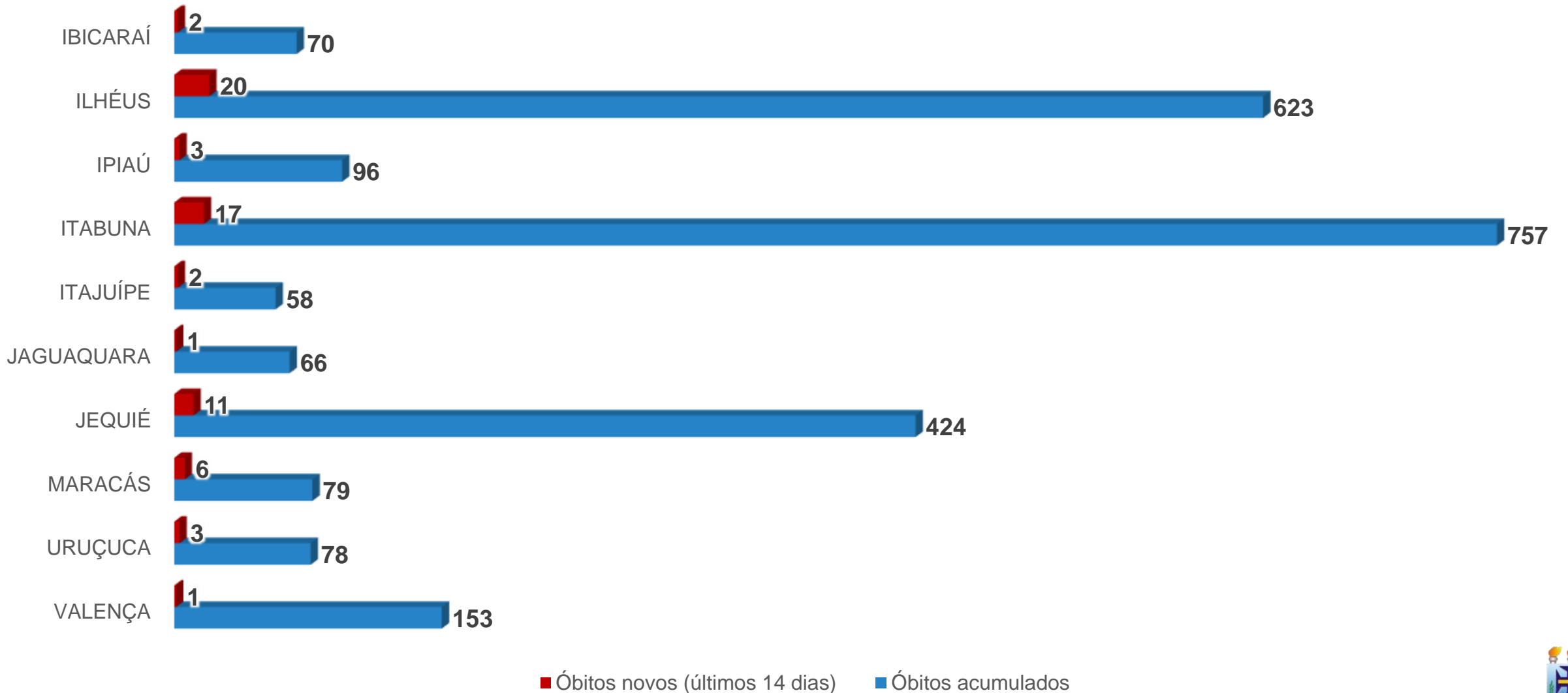


Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 03/03/2022, sujeitos a atualizações





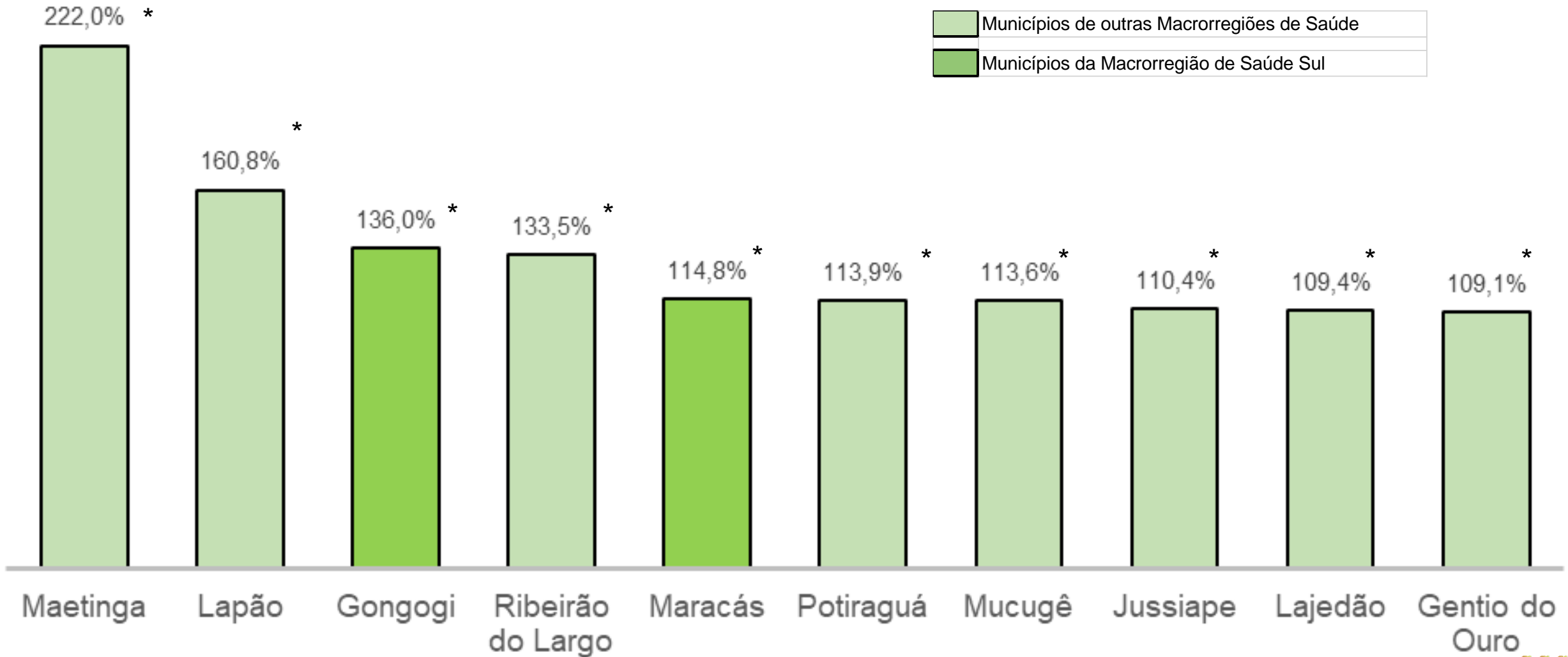
# Total de óbitos, em 03/03/2022, e óbitos novos (nos últimos 14 dias) por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia



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



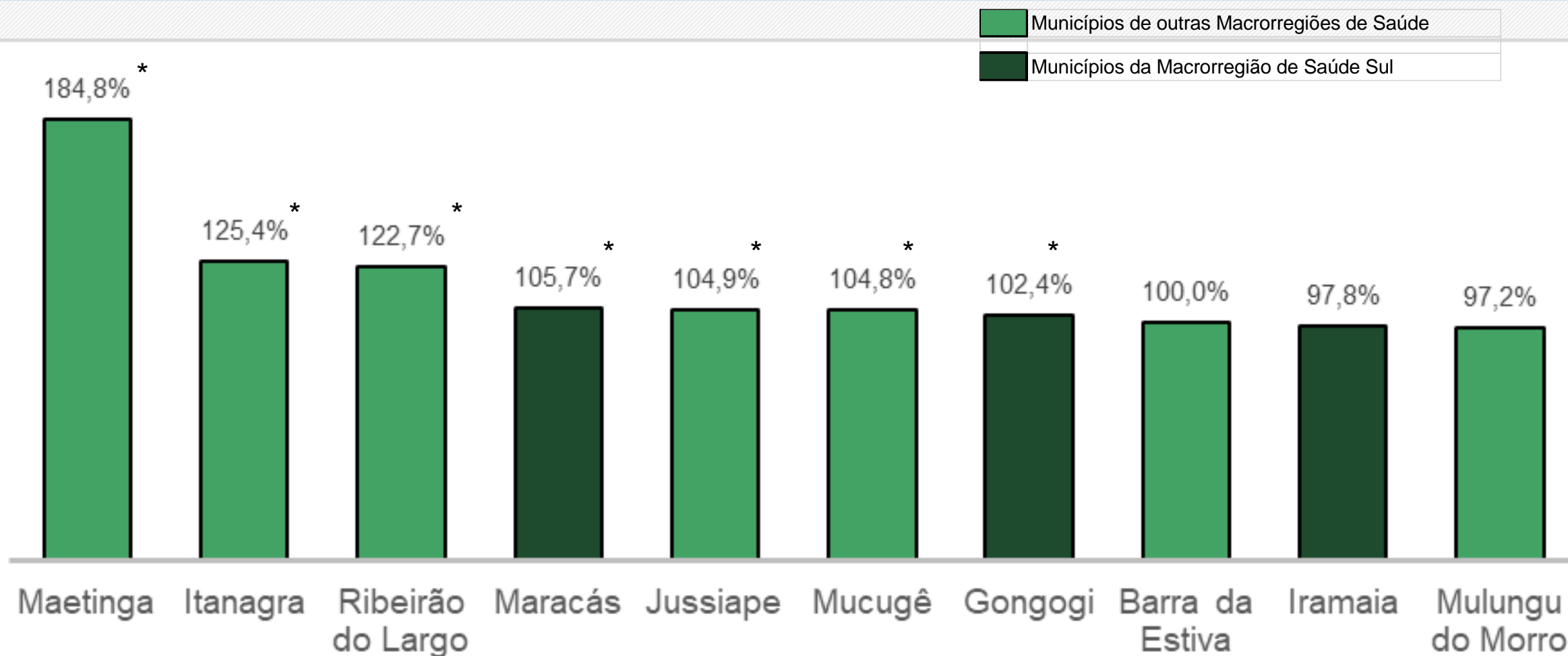
# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra COVID-19



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



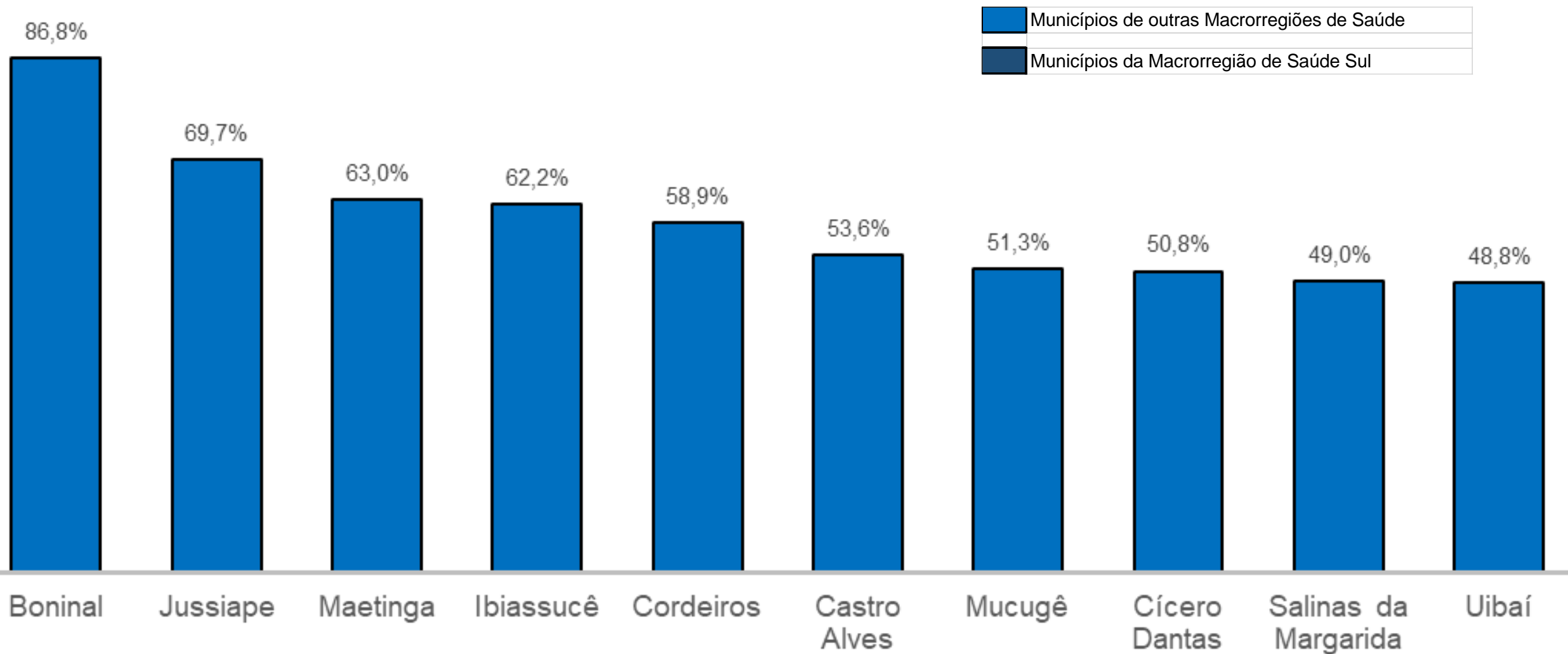
# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da dose única (DU) + segunda dose (D2) da vacina contra COVID-19



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

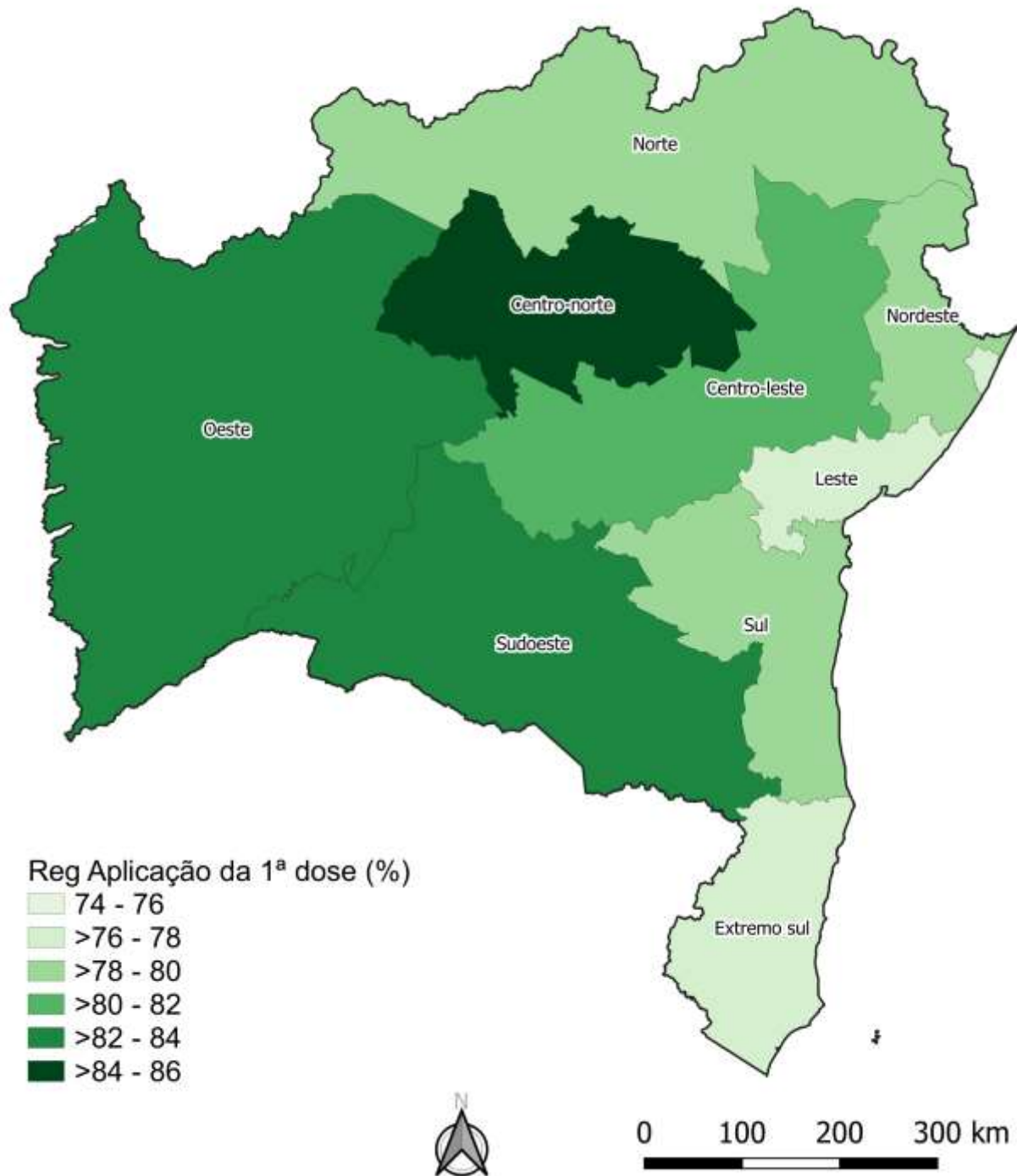


# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da terceira dose (D3) da vacina contra COVID-19



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



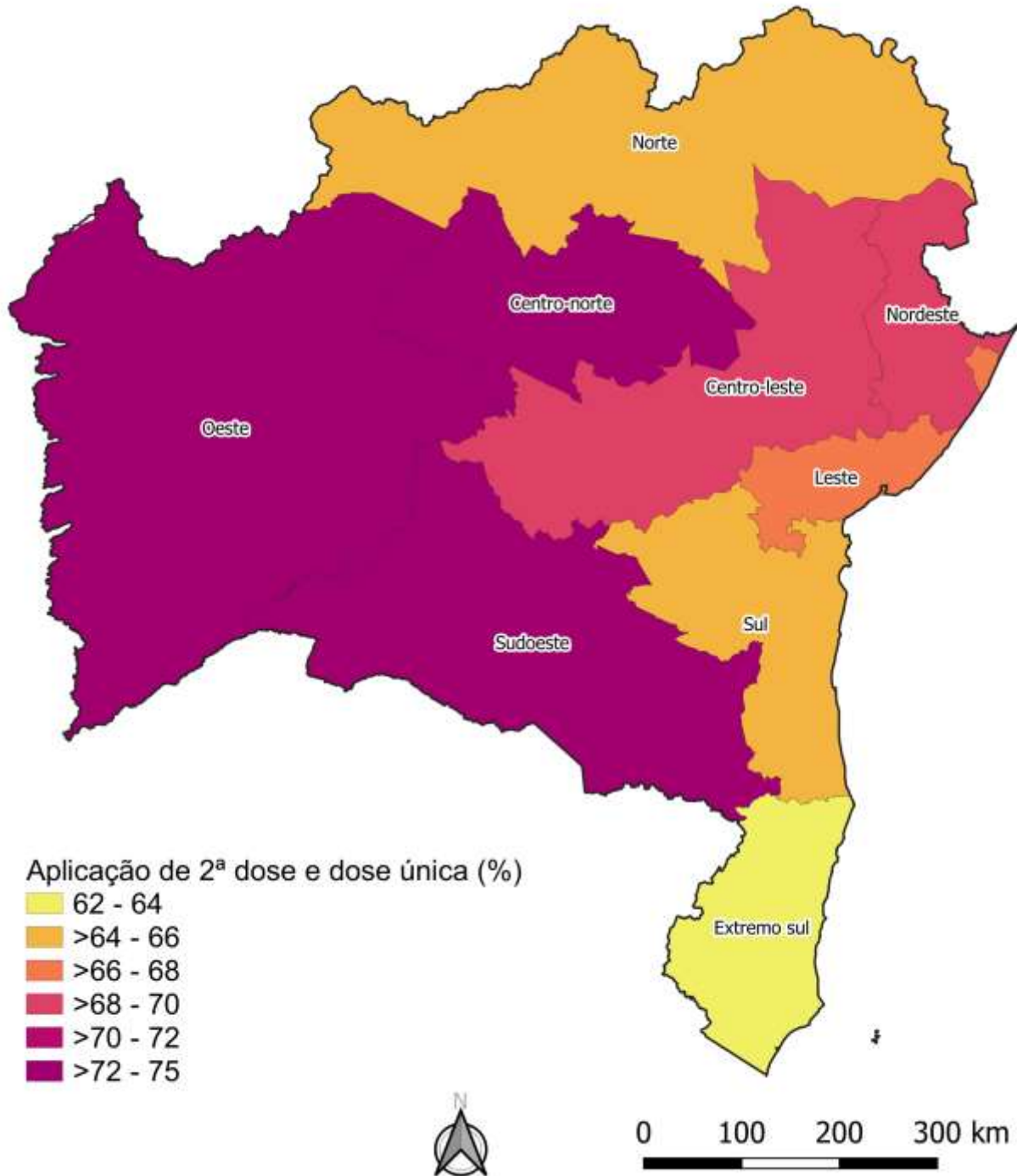


Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 03/03/2022

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



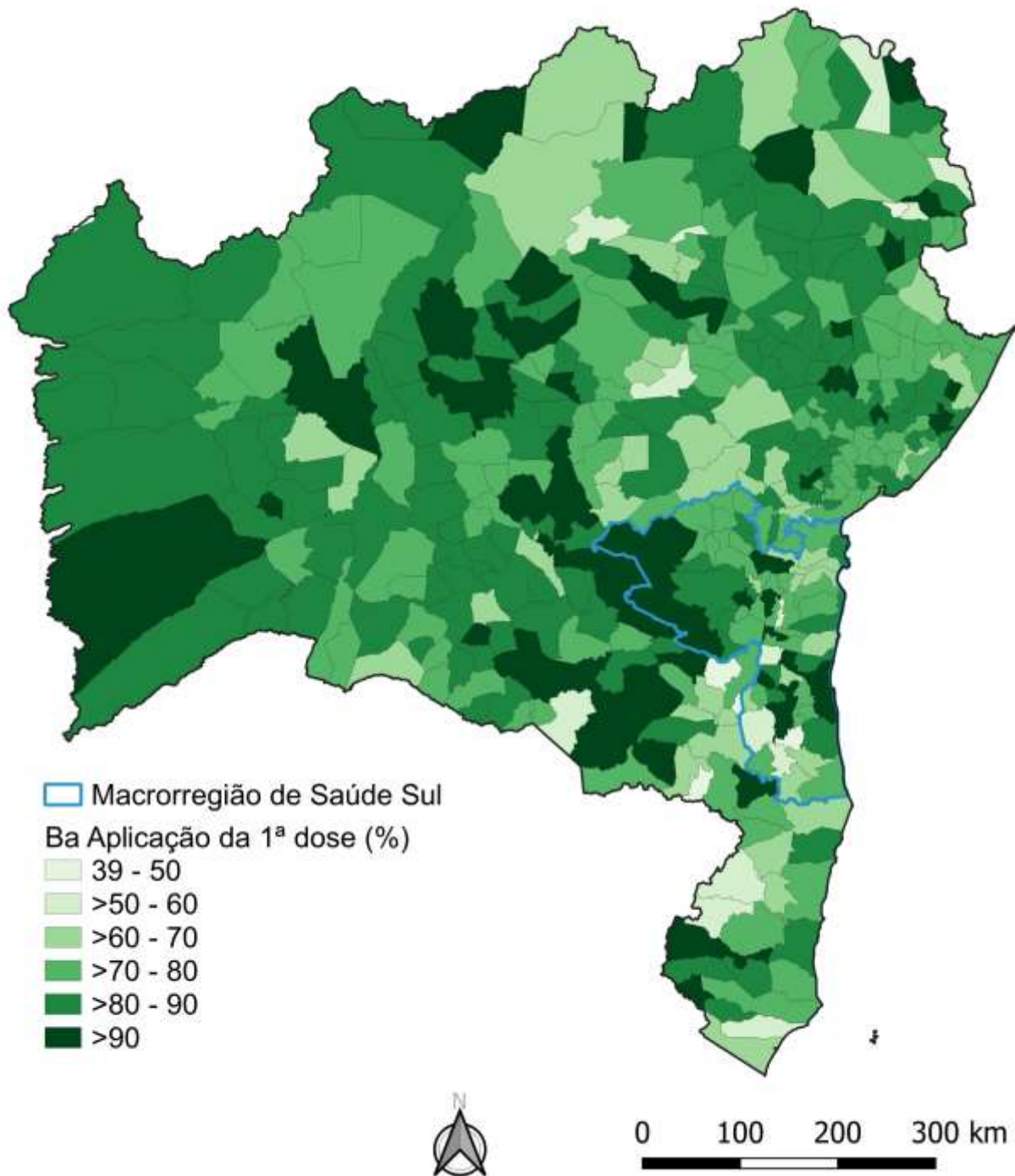




Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 03/03/2022

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

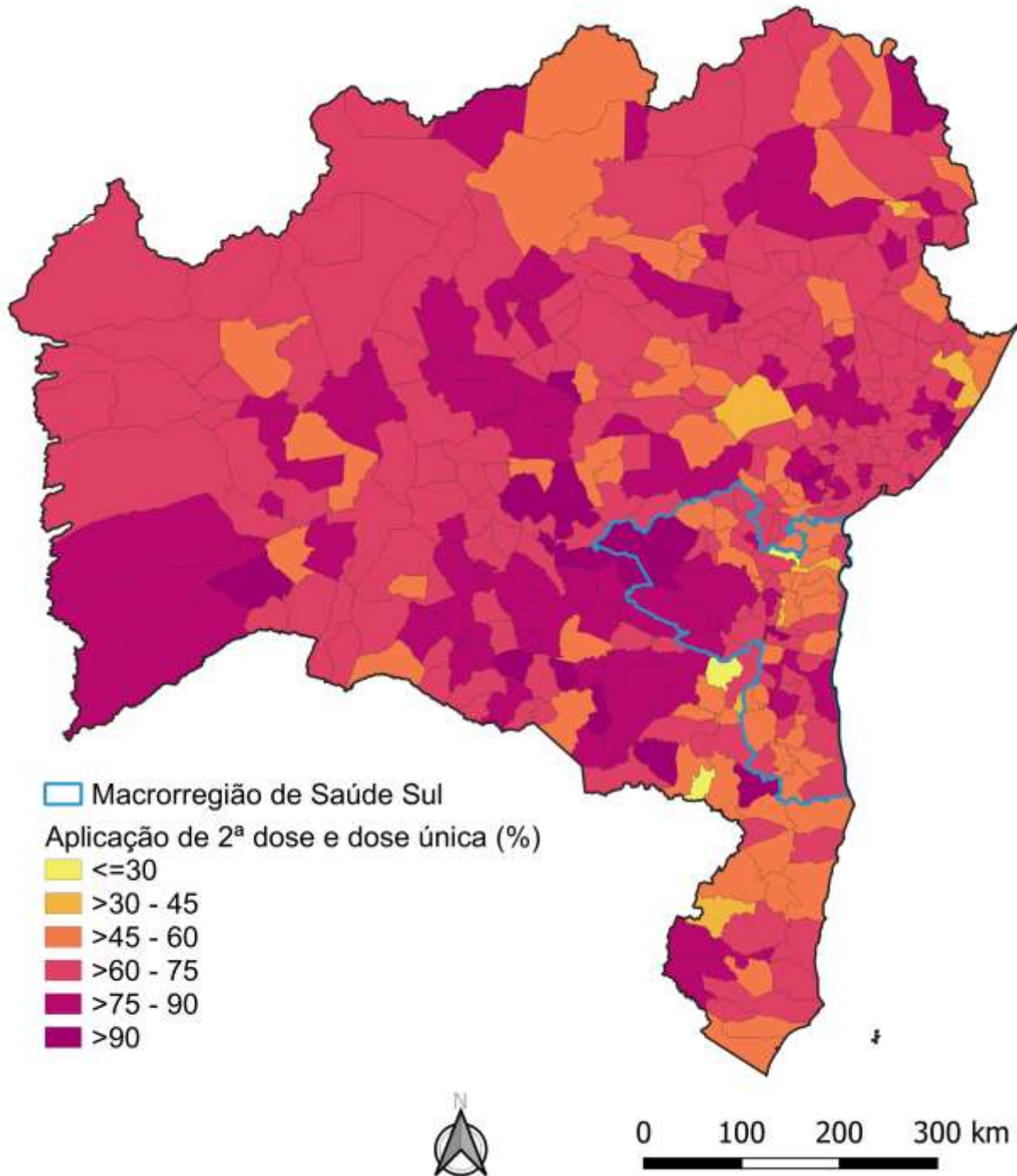




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 03/03/2022

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





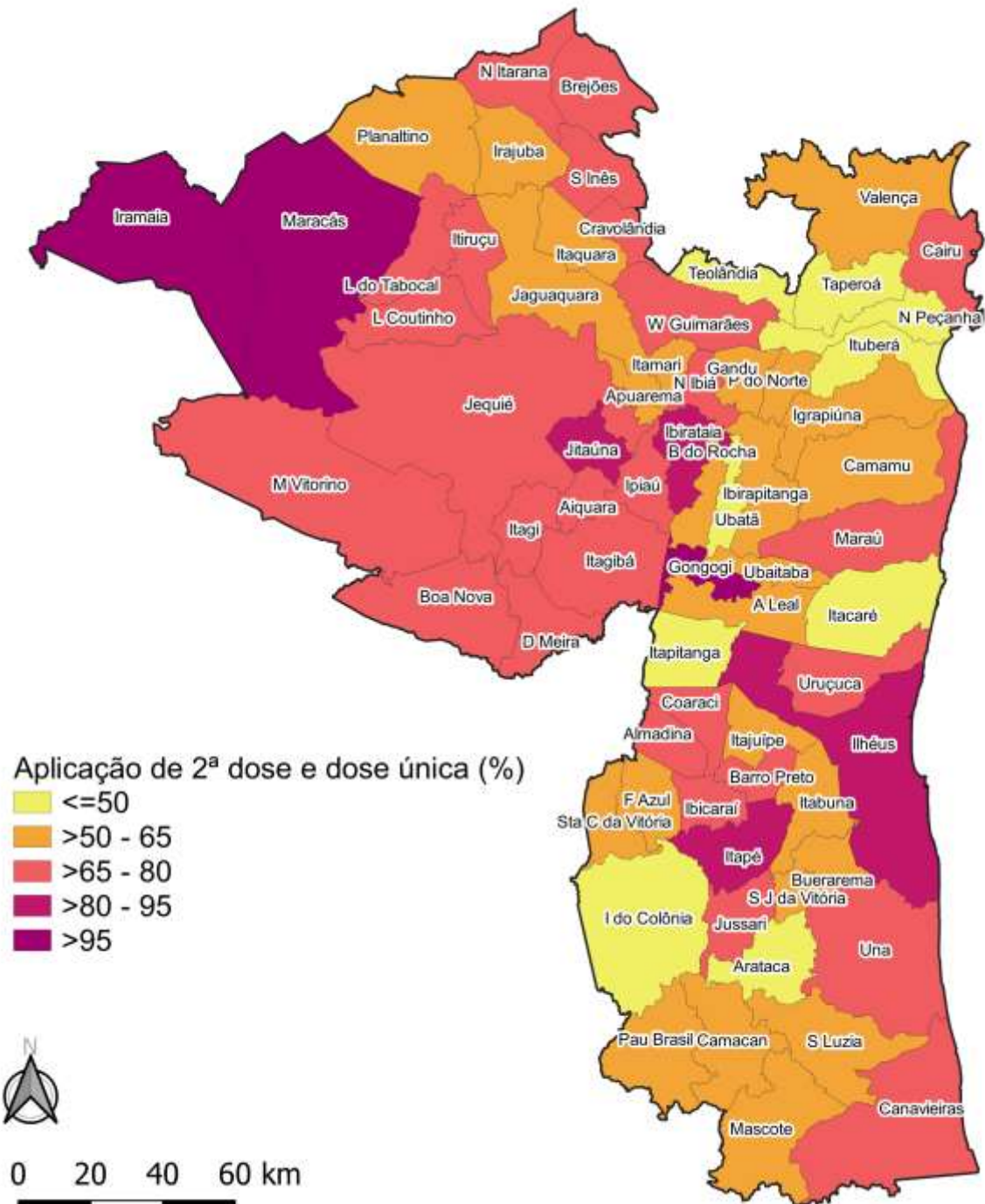
Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 03/03/2022

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









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

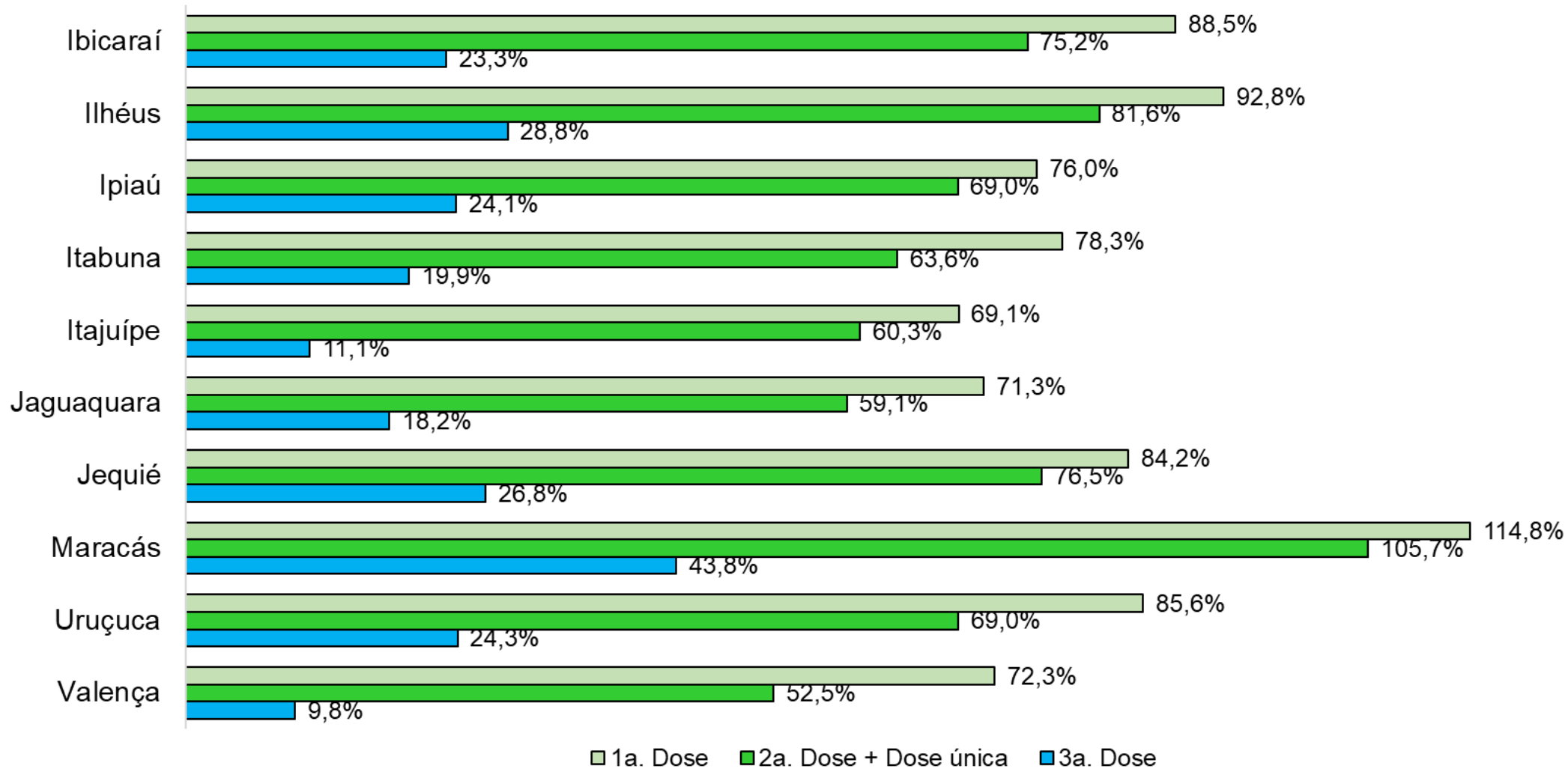
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 03/03/2022, sujeitos a atualizações





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

Vacinas aplicadas/População Total do município\*



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



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 38.516 para 39.198 (1,77%).

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 742 para 757 (2,02%).

# BOLETIM COVID-19

16/02/2022

Positivos

**38.850**

Ativos

**1409**

Curados

**36.406**

Óbitos

Confirmados **707** Descartados **328**

**21**

Internamento  
em UTI

**02**

Leitos de UTI  
disponíveis

**21**

Internamentos  
Clínicos

**15**

Leitos disponíveis

Vigilância  
Epidemiológica

Secretaria de  
Saúde

ITABUNA  
Município de Itabuna

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

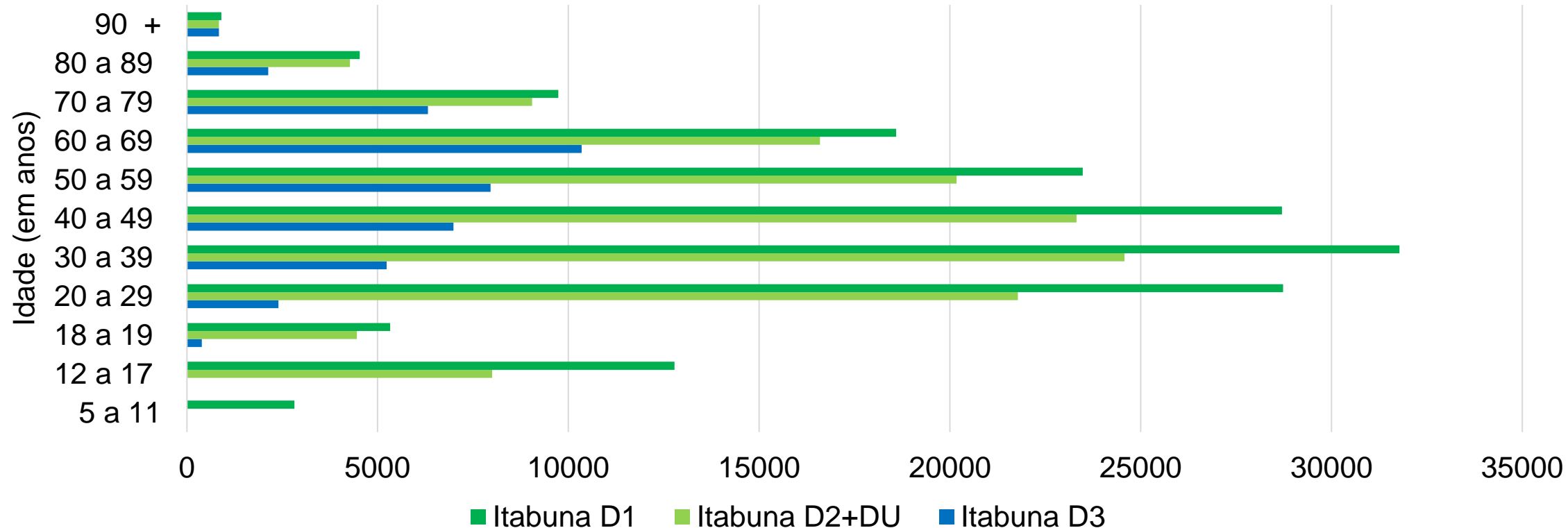
	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	Não atualizado	39.198
Casos Ativos	Não atualizado	170
Óbitos	Não atualizado	757

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

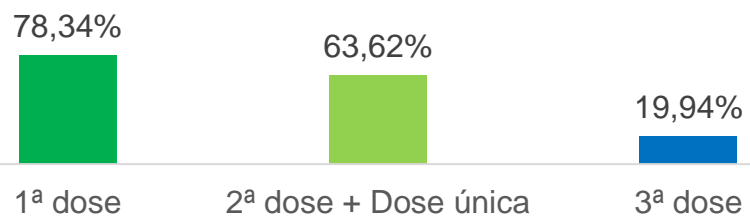


# Vacinação contra COVID-19 no dia 03/03/2022

## Itabuna



Vacinados pela população total



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

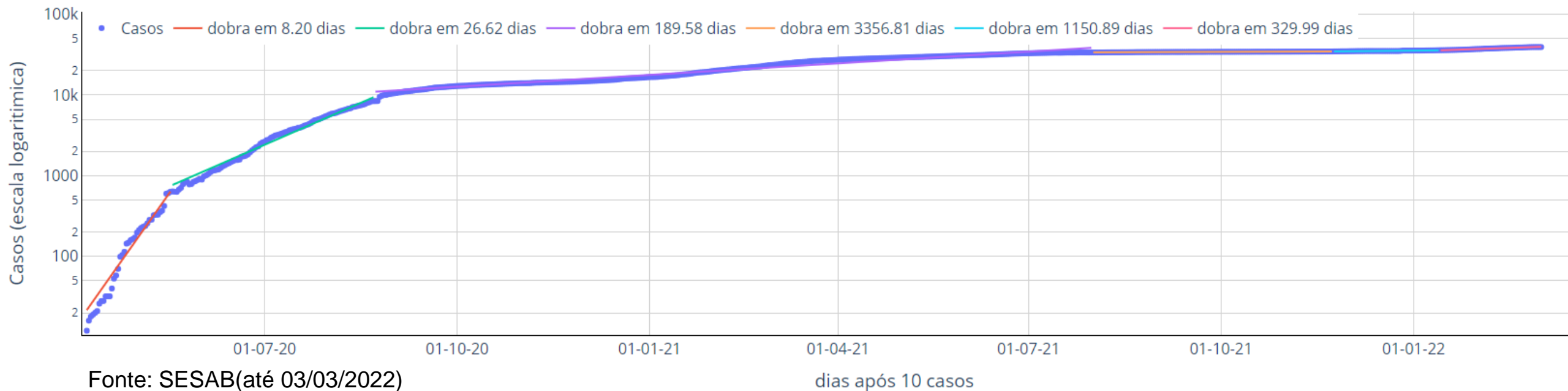
Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 03/03/2022, sujeitos a atualizações





# Evolução dos casos confirmados em Itabuna - Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **39.198** casos confirmados em Itabuna, em **689** 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 13/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 1.150,9 dias (linha azul) e
- Entre 14/01/2021 a 03/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **330** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 689 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada variante ômicron provocam forte aumento do contágio.



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

(período de 02/06/2020 a 03/03/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



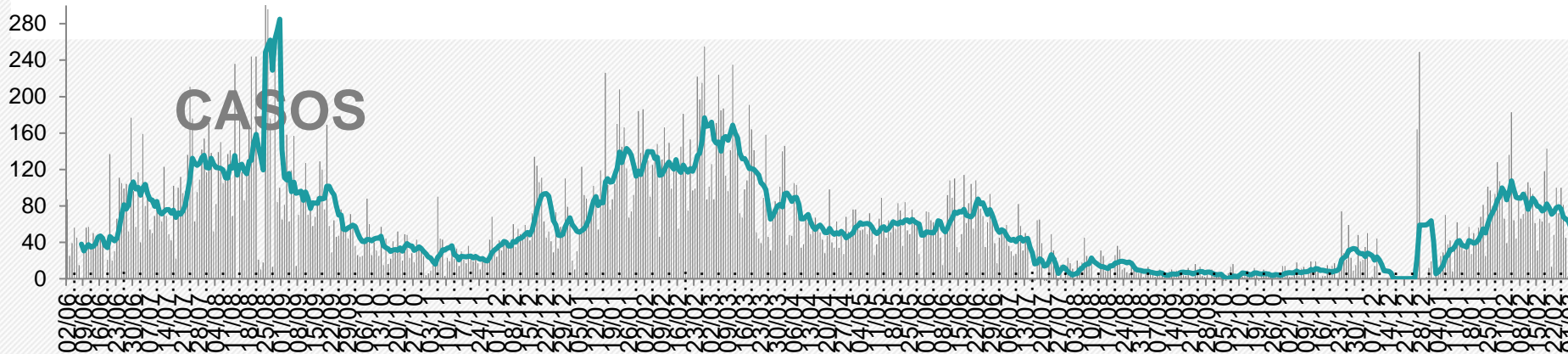
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



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

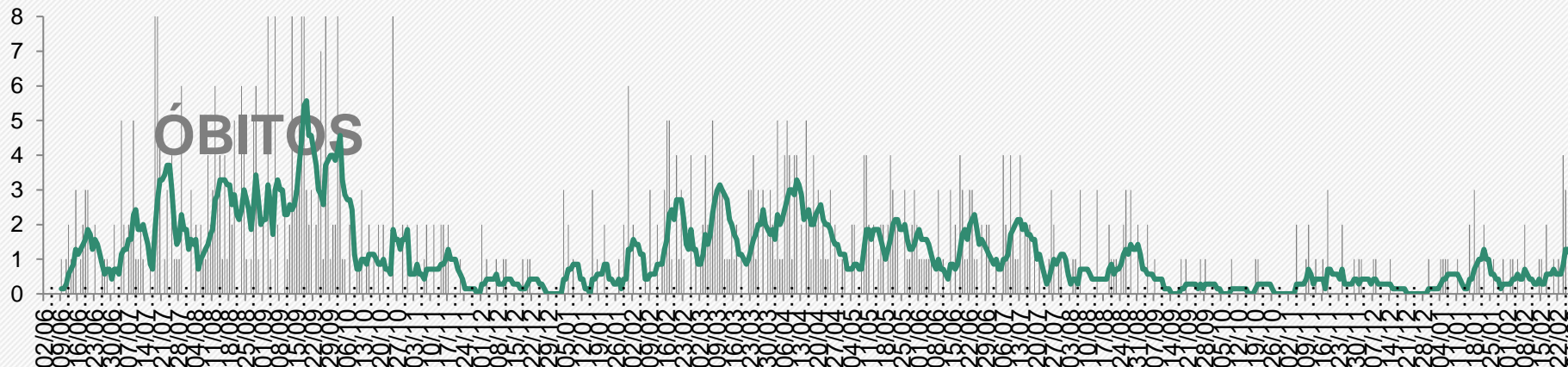


Média de 25 a 3/3/22: 35 casos/dia

**Em queda  
52,9%**



Média de 17 a 23/2/22: 78,0 casos/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 74,29 casos/dia



Média de 25 a 3/3/22: 1,29 óbito/dia

**Em alta  
125%**



Média de 17 a 23/2/22: 0,57 óbito/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 0,57 óbito/dia

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



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 24.475 para 24.534 (0,24%).

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 607 para 623 (2,64%).

03 DE MARÇO

22897

CURADOS

15

Ativos + UTI

635

Óbitos

UTIs totais = 30

11

Internados em UTI

23547

Casos Confirmados

UTI:

01 pacientes internados de Ilhéus

10 pacientes internados de outros municípios.

<https://www.ilheus.ba.gov.br/coronavirus>

BOLETIM  
COVID-19



PREFEITURA DE ILHÉUS  
CONTRA O CORONAVÍRUS  
GABINETE DE CRISE

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

	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	23.547	24.534
Casos Ativos	15	28
Óbitos	635	623

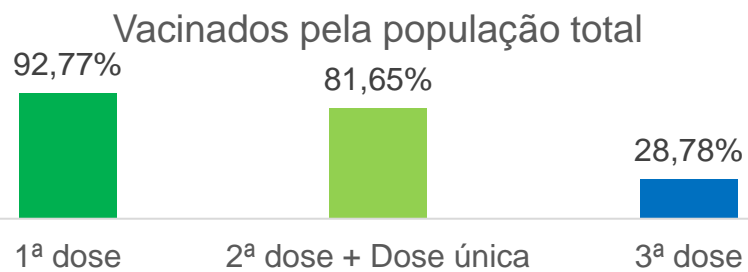
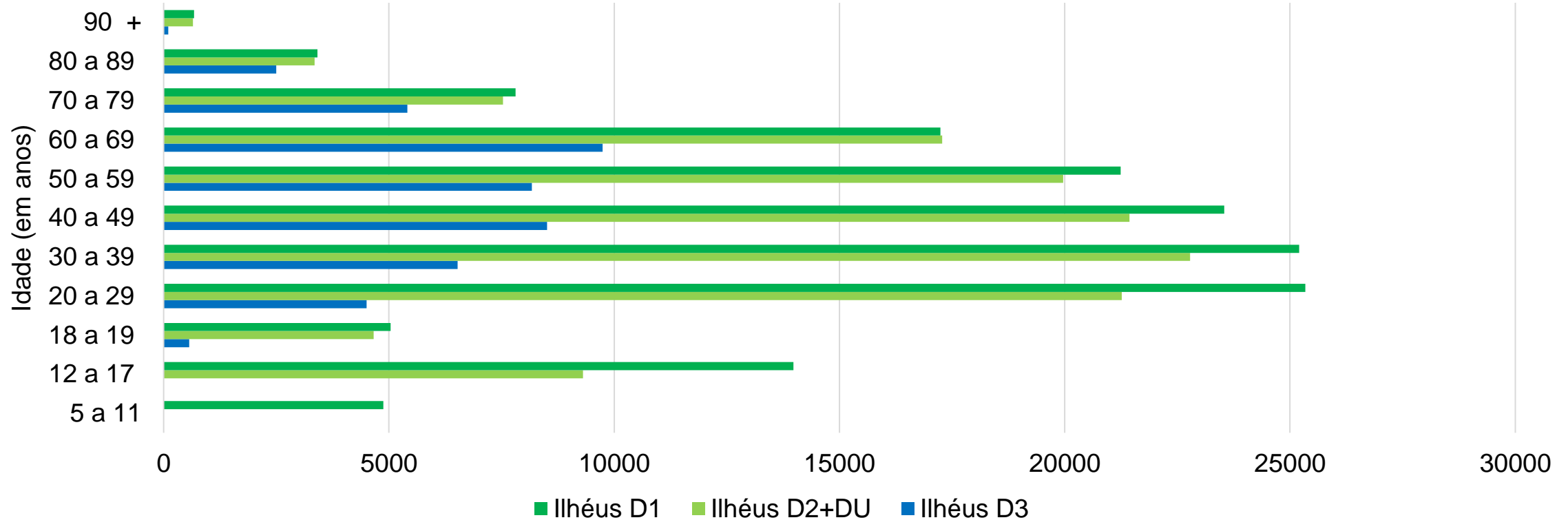
Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (03/03/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (03/03/2022).





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

## Ilhéus

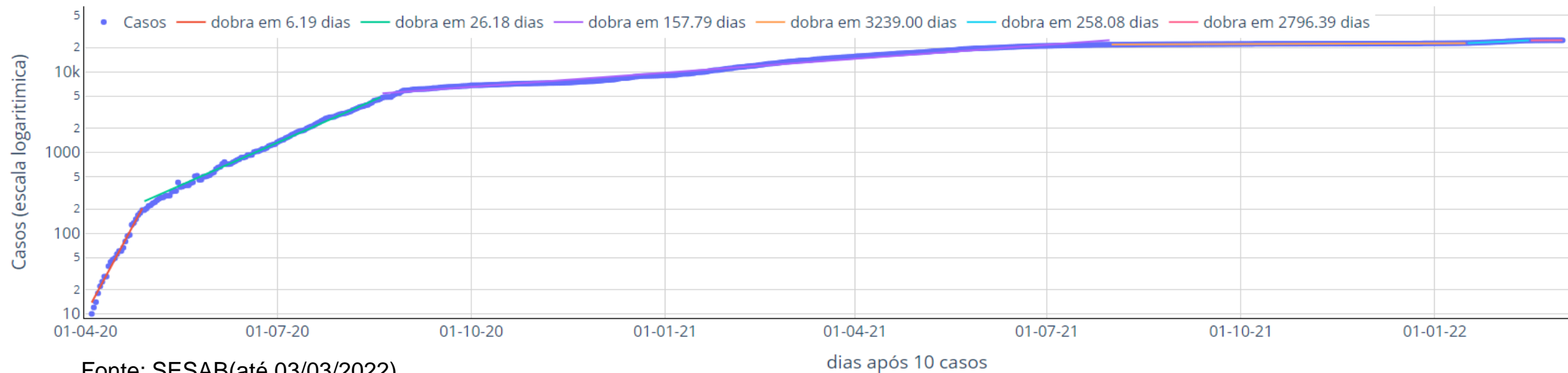


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 03/03/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Ilhéus - Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **24.534** casos confirmados em Ilhéus, em **693** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- Entre o dia 04/04/2020 a 28/04/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,2 dias (linha vermelha);
- Entre 29/04/2020 a 18/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 26,2 dias (linha verde);
- Entre 19/08/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 157,8 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 3.329 dias (linha laranja);
- Entre 09/11/2021 a 15/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 258,1 dias (linha azul) e
- Entre 16/02/2022 a 03/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **2.796,4** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 693 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas duas semanas aparentam retorno a um ritmo menor.



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

(período de 02/06/2020 a 03/03/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



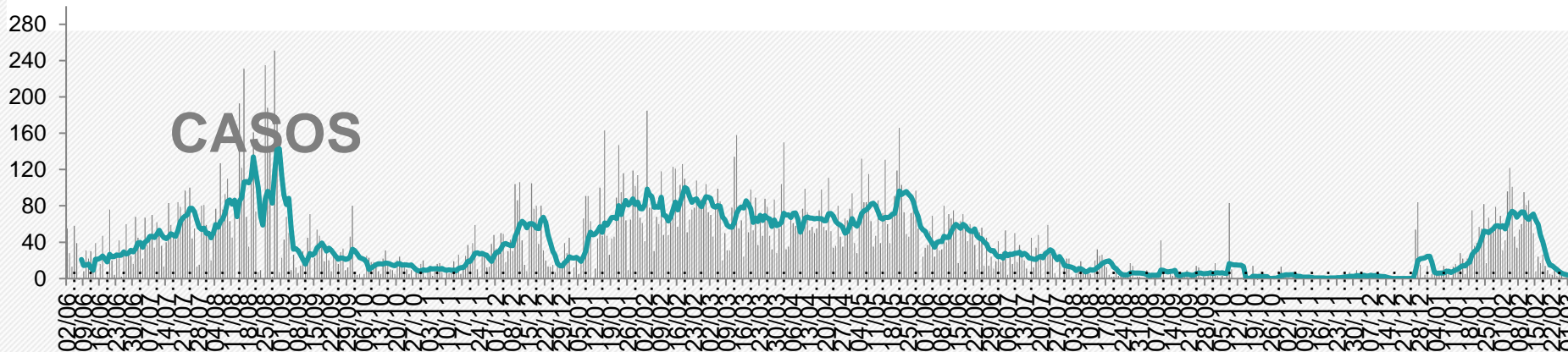
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



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

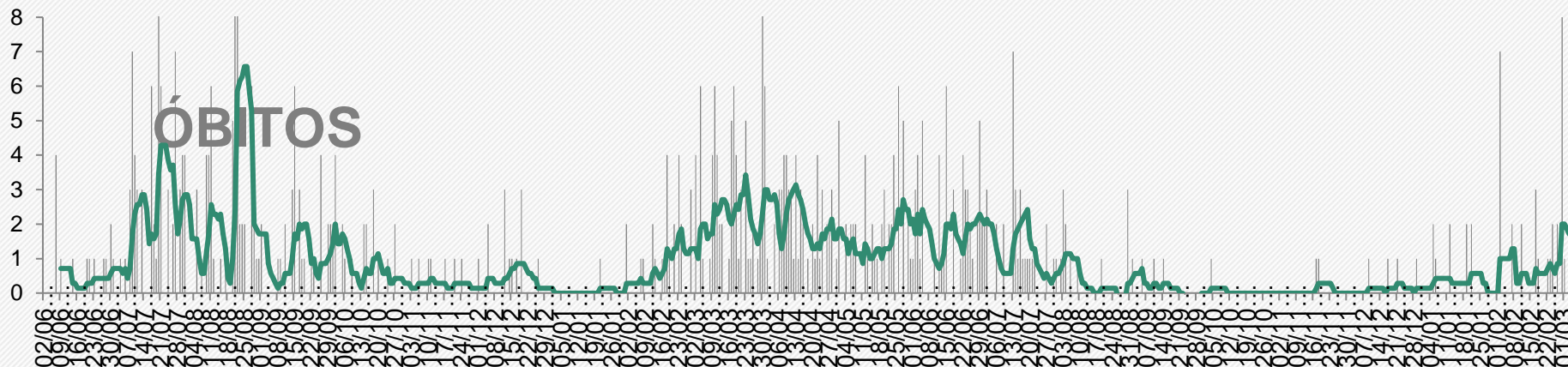


Média de 25 a 3/3/22: 2,14 casos/dia

**Em queda  
95,6%**



Média de 17 a 23/2/22: 12,0 casos/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 48,14 casos/dia



Média de 25 a 3/3/22: 1,71 óbito/dia

**Em alta  
140%**



Média de 17 a 23/2/22: 0,86 óbito/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 0,71 óbito/dia

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



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JEQUIÉ

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 22.140 para 22.316 (0,79%).

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 415 para 424 (2,17%).



03 DE MARÇO DE 2022, ÀS 19H

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

▶ **52**  
**CASOS ATIVOS**  
21 NAS ÚLTIMAS  
24H

▶ **1**  
AGUARDANDO  
RESULTADO

▶ **22001**  
CASOS  
CONFIRMADOS

▶ **21511**  
CASOS  
RECUPERADOS

▶ **438**  
ÓBITOS

**TAXA DE OCUPAÇÃO UTI**  
50%

- RESIDENTES EM JEQUIÉ **3**

- OUTROS MUNICÍPIOS **2**

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 03/03/2022

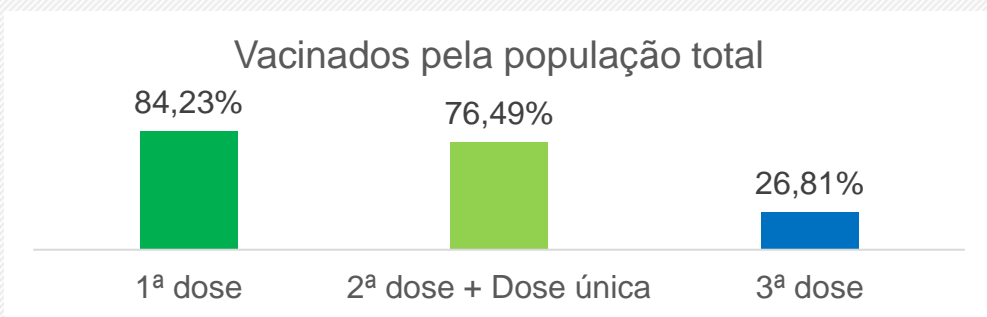
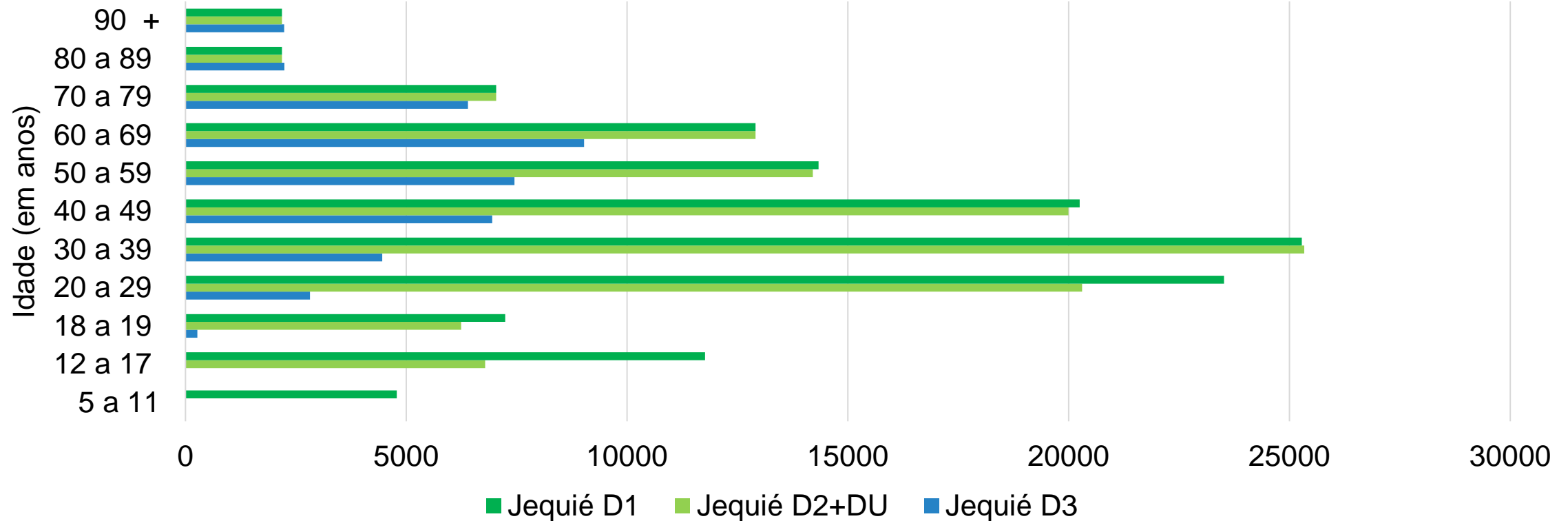
	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	22.001	22.316
Casos Ativos	52	11
Óbitos	438	424

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



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

## Jequié

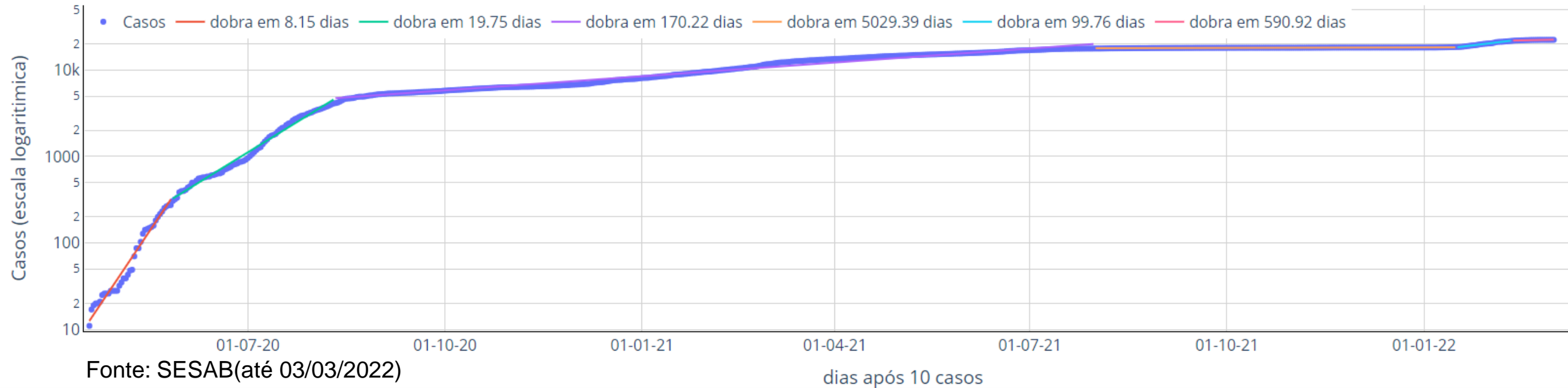


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 03/03/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Jequié - Escala logarítmica

Jequié - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **22.316** casos confirmados em Jequié, em **671** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- Entre o dia 18/04/2020 a 26/05/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 8,2 dias (linha vermelha);
- Entre 27/05/2020 a 10/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 19,8 dias (linha verde);
- Entre 11/08/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 170,2 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 5.029,4 dias (linha laranja);
- Entre 17/01/2022 a 11/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 99,8 dias (linha azul) e
- Entre 12/02/2022 a 03/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **590,9** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 671 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas duas semanas aparentam retorno a um ritmo menor.



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

## Jequié

(período de 02/06/2020 a 03/03/2022)

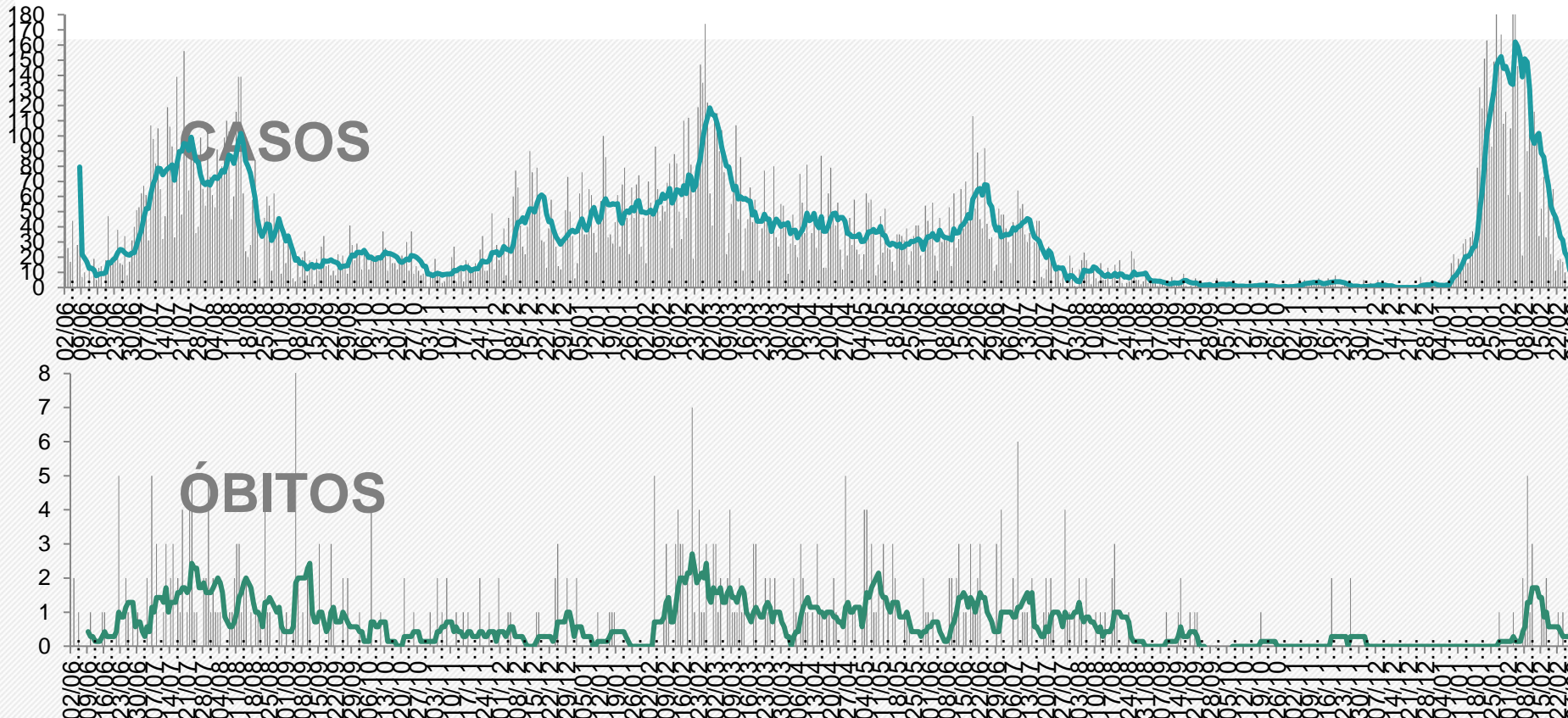
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

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

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



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



Média de 25 a 3/3/22: 3,43 casos/dia

**Em queda**  
**95,4%**



Média de 17 a 23/2/22: 33,57 casos/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 75,14 casos/dia

Média de 25 a 3/3/22: 1,0 óbito/dia

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



Média de 17 a 23/2/22: 0,43 óbito/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 1,0 óbito/dia



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE VALENÇA

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 9.234 para 9.254 (0,22%).

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 152 para 153 (0,66%)

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ATUALIZADO EM: 03/03/2022 às 12h



LACEN+TESTE RÁPIDO+PARTICULAR

AGUARDANDO RESULTADO PELO LACEN **08**



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 03/03/2022.

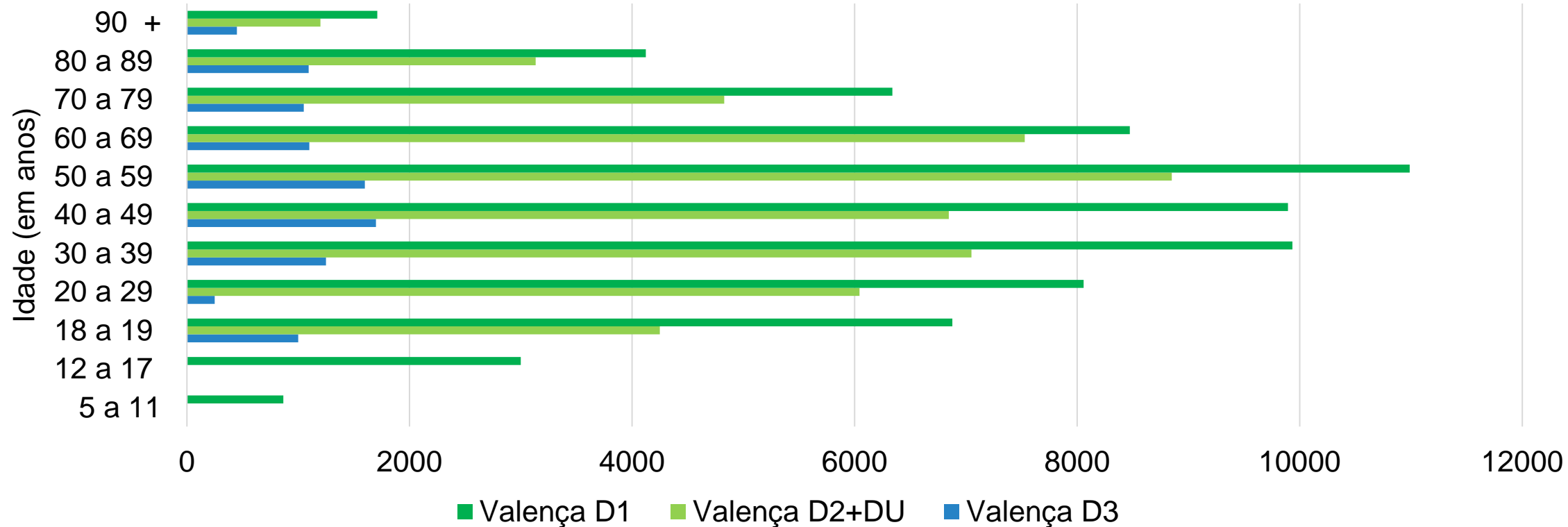
	PREFEITURA VALENÇA	SESAB - VALENÇA
Casos Acumulados	10.572	9.254
Casos Ativos	5	21
Óbitos	154	153

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



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

## Valença



Vacinados pela população total

72,28%

52,51%

9,77%

1ª dose

2ª dose + Dose única

3ª dose

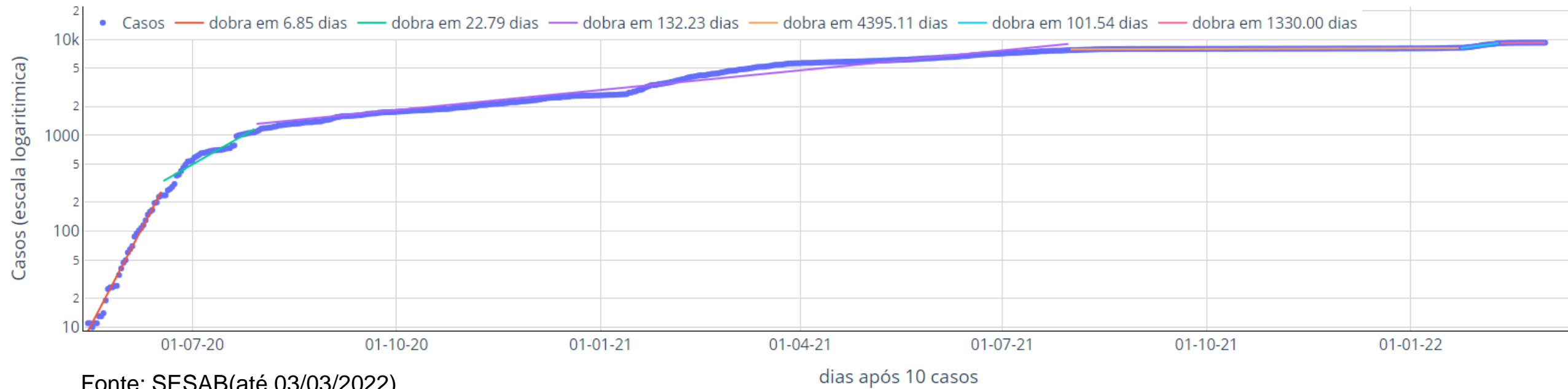
**SEM ALTERAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA DA SESAB DESDE O DIA 23/02/2022**

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



# Evolução dos casos confirmados em Valença - Escala logarítmica

Valença - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **9.254** casos confirmados em Valença, **651** dias, separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 17/06/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,9 dias (linha vermelha);
- Entre 18/06/2020 e 29/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 22,8 dias (linha verde);
- Entre 30/07/2020 e 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 132,2 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 e 23/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 4.395,1 dias (linha laranja);
- Entre 24/01/2022 e 10/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 101,5 dias (linha azul) e
- Entre 11/02/2022 e 03/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **1.330** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 651 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas duas semanas aparentam retorno a um ritmo menor.





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

(período de 02/06/2020 a 03/03/2022)

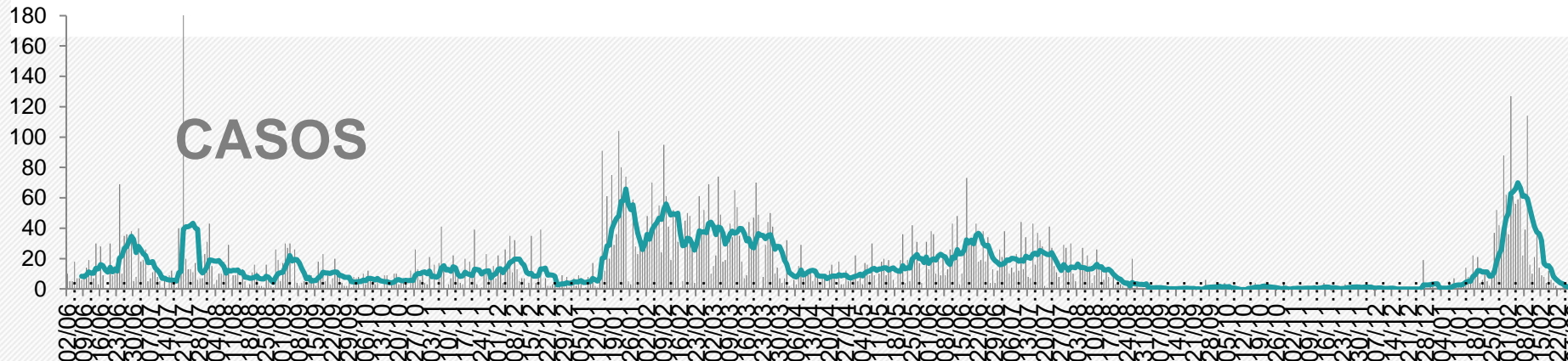
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

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

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



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

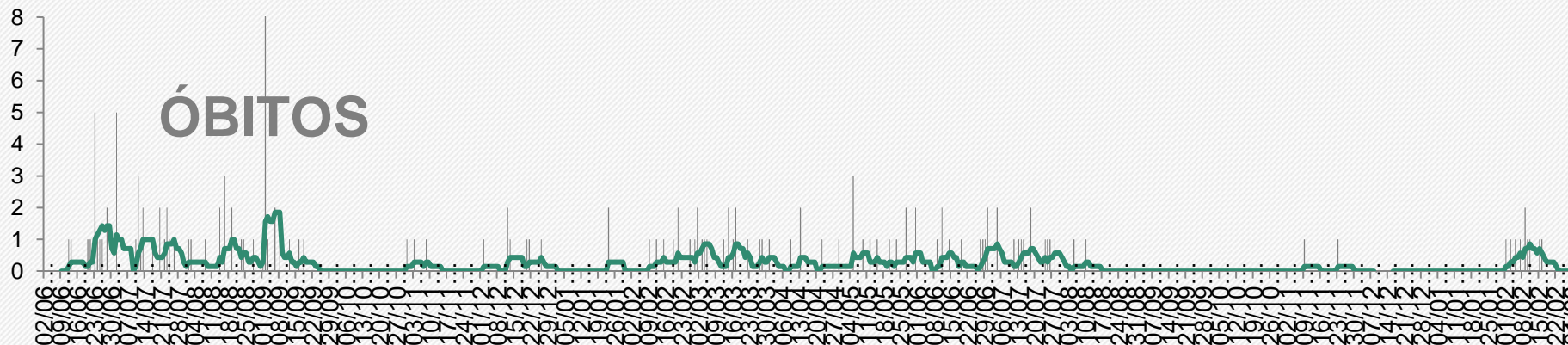


Média de 25 a 03/03/22: 1,14 casos/dia

**Em queda  
92,5%**



Média de 17 a 23/2/22: 3,86 casos/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 15,14 casos/dia



Média de 25 a 3/3/22: 0,14 óbito/dia

**Em queda  
66,7%**



Média de 17 a 23/2/22: 0,0 óbito/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 0,43 óbito/dia

# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JAGUAQUARA

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 6.569 para 6.688 (1,81%).

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, não houve aumento dos óbitos acumulados (66).



# BOLETIM COVID-19

03/03 • 21h



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 03/03/2022

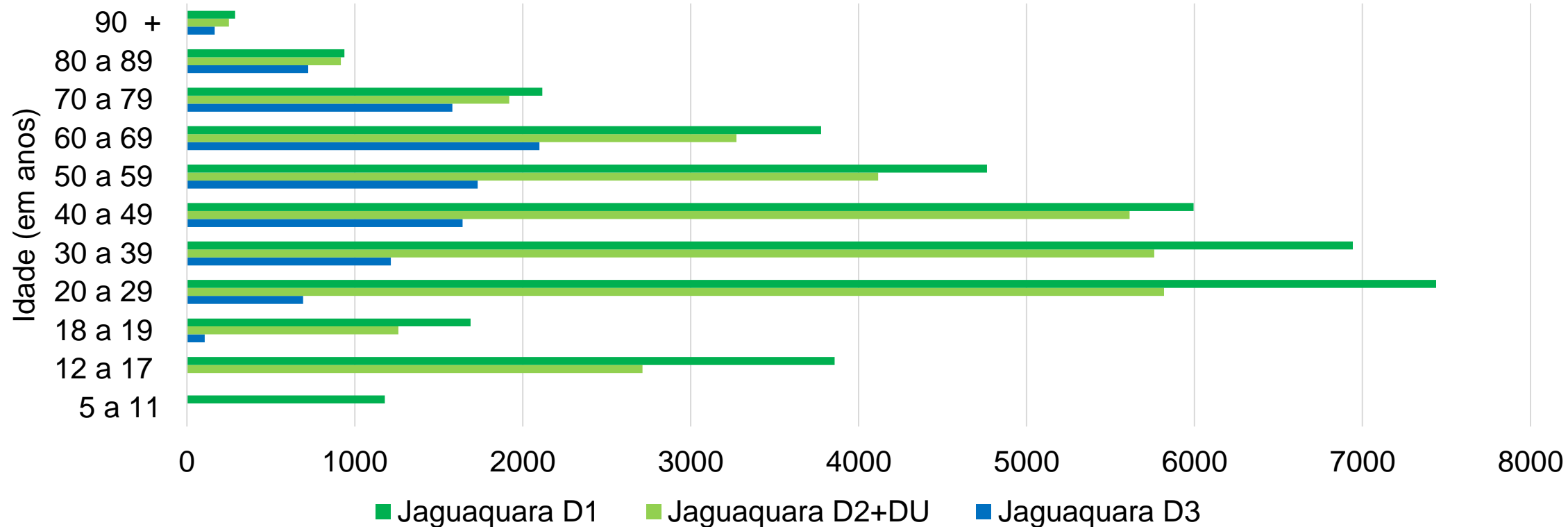
	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	6.760	6.688
Casos Ativos	4	6
Óbitos	71	66

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

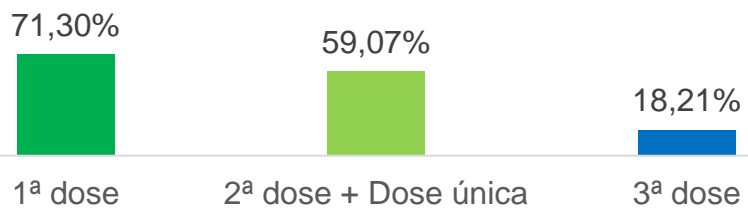


# Vacinação contra COVID-19 no dia 03/03/2022

## Jaguaquara



Vacinados pela população total



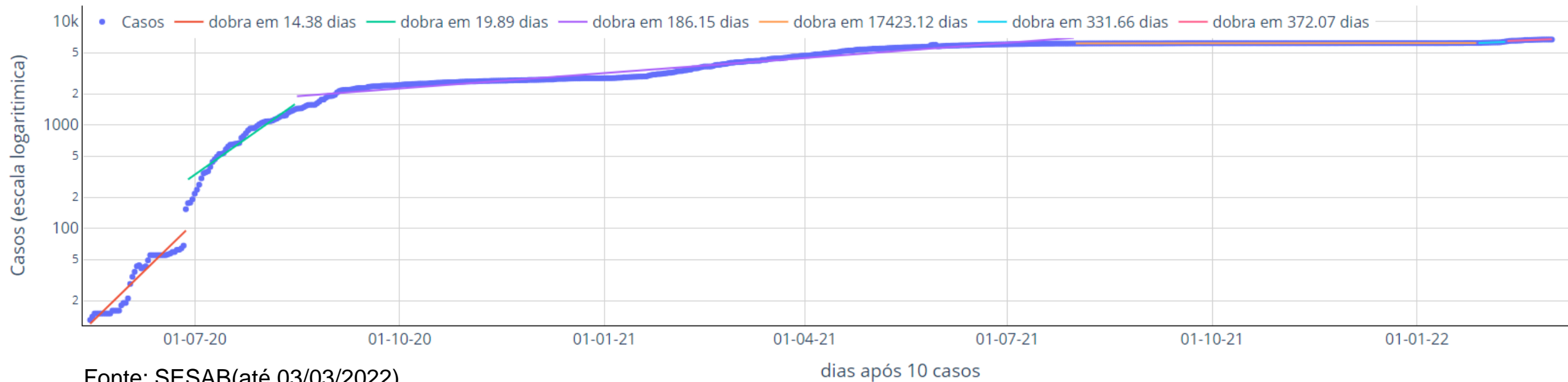
Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 03/03/2022, sujeitos a atualizações





# Evolução dos casos confirmados em Jaguaquara - Escala logarítmica

Jaguaquara - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



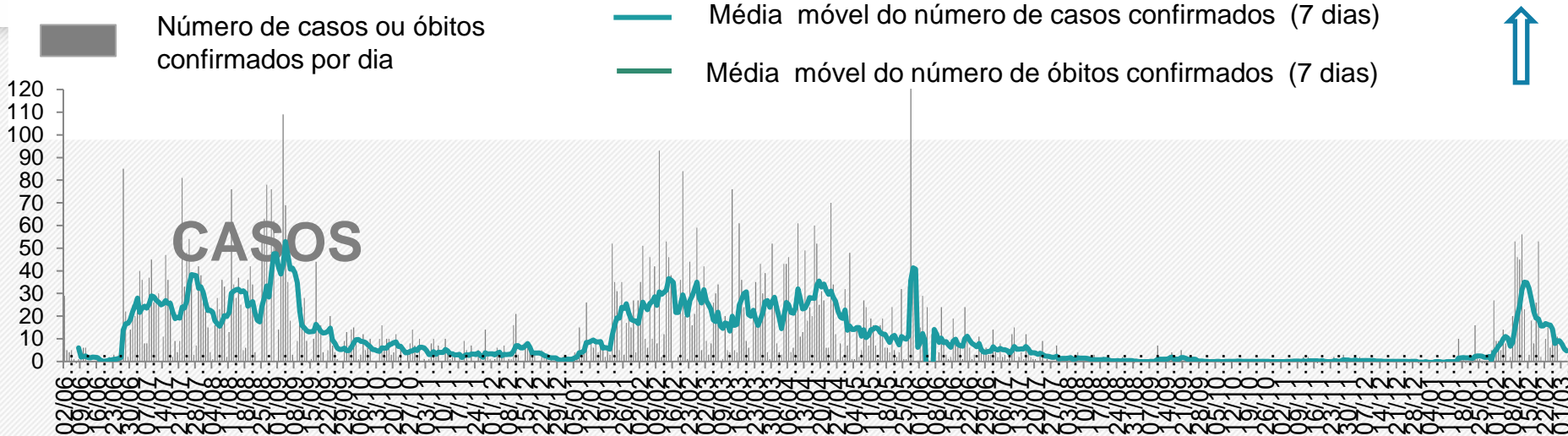
Evolução dos **6.688** casos confirmados em Jaguaquara, em **651** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 27/06/2020, o ritmo indicava dobra a cada 14,4 dias (linha vermelha);
- Entre 28/06/2020 a 15/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 19,9 dias (linha verde);
- Entre 16/08/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 186,2 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 29/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 17.423,1 dias (linha laranja);
- Entre 30/01/2022 a 10/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 331,7 dias (linha azul) e
- Entre 11/02/2022 a 03/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo em **372,1** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 651 dias anteriores. O 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 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 03/03/2022)



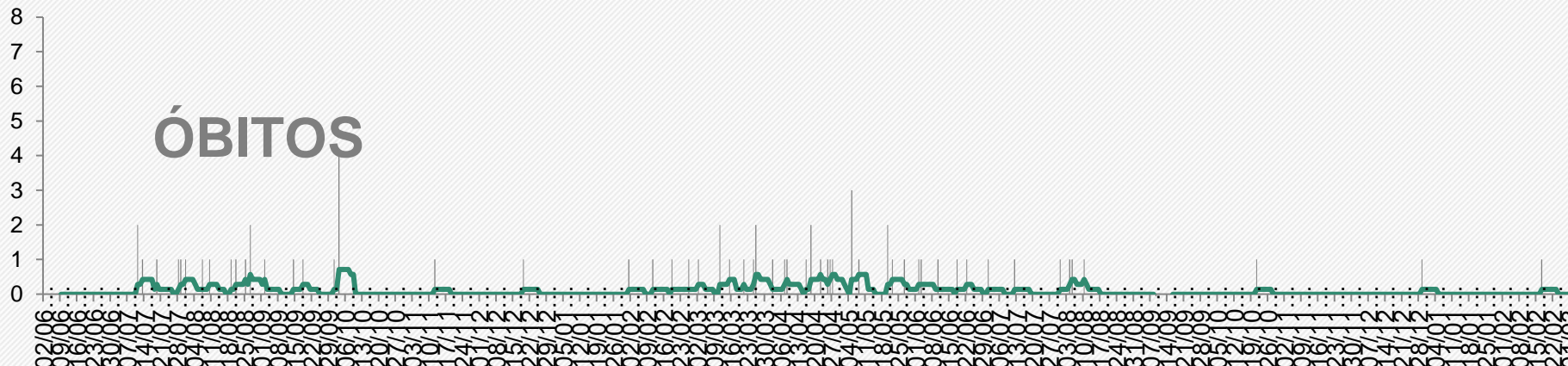
Comparação com a média do número de casos ou óbitos/dia desta semana com a média da semana de 14 dias atrás.

Média de 25 a 3/3/22: 4,71 casos/dia

**Em queda  
78,4%**



Média de 17 a 23/2/22: 16,29 casos/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 21,86 casos/dia



Média de 25 a 3/3/22: 0,0 óbito/dia

**Em queda  
100%**



Média de 17 a 23/2/22: 0,14 óbito/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 0,14 óbito/dia

# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE MARACÁS

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 4.380 para 4.441 (1,39%).

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 75 para 79 (5,33%)

## BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO DE SÍNDROMES GRIPAIS

MARACÁS - BA / ATUALIZADO  
23 DE FEVEREIRO / ÀS 19H

**14.051** CASOS  
SUSPEITOS COVID-19

**4.548** CASOS  
CONFIRMADOS COVID-19

**4.423** CASOS  
RECUPERADOS COVID-19

**84** ÓBITOS  
COVID-19

**41** CASOS  
ATIVOS COVID-19

**26** CASOS POSITIVOS  
INFLUENZA A

**01** CASOS POSITIVOS  
INFLUENZA A + COVID-19



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 03/03/2022

	PREFEITURA MARACÁS	SESAB - MARACÁS
Casos Acumulados	Não atualizado	4.441
Casos Ativos	Não atualizado	15
Óbitos	Não atualizado	79

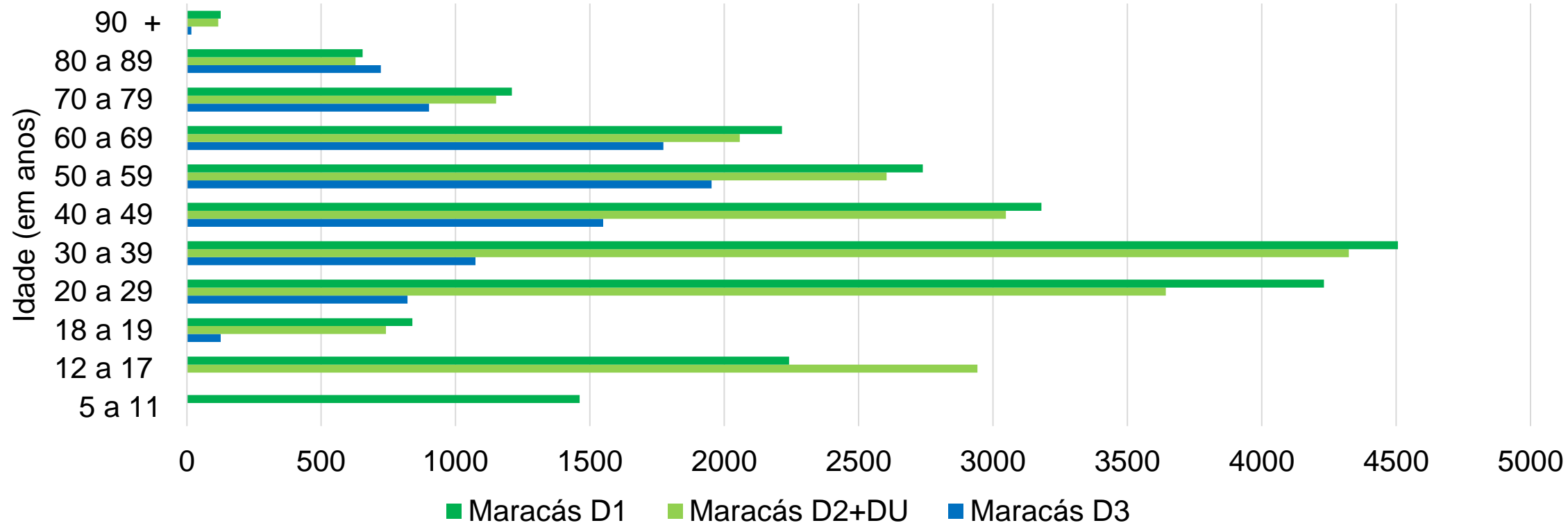
Fonte: Prefeitura Municipal de Maracás (03/03/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (03/03/2022).



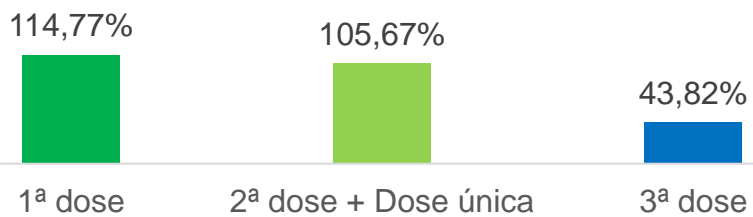


# Vacinação contra COVID-19 no dia 03/03/2022

## Maracás



Vacinados pela população total

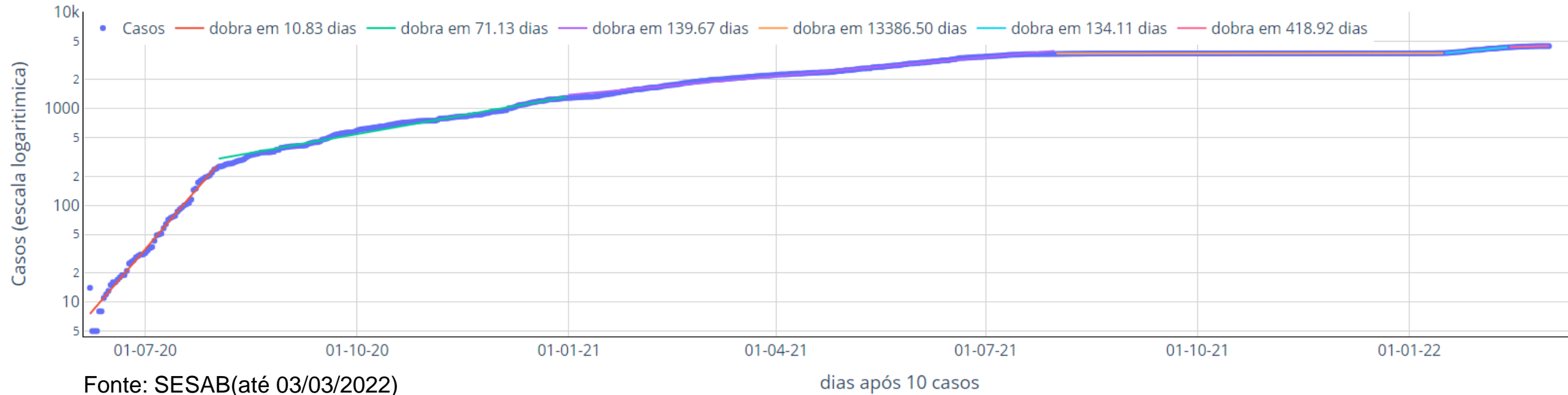


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 03/03/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Maracás - Escala logarítmica

Maracás - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



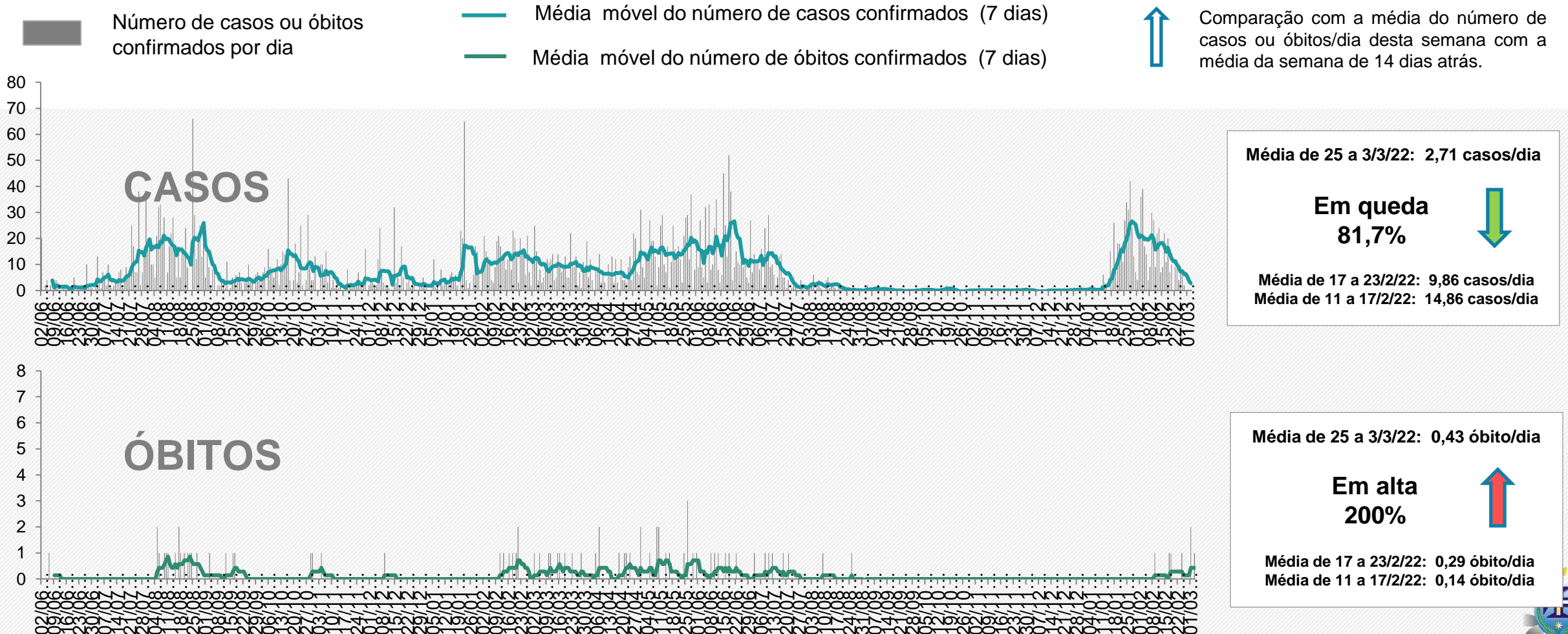
Evolução dos **4.441** casos confirmados em Maracás, em **502** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- 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 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 13.386,5 dias (linha laranja);
- Entre 17/01/2022 a 13/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 134,1 dias (linha azul) e
- Entre 14/02/2022 a 03/03/2022, o ritmo, o ritmo atual indica acréscimo em **418,9** dias (linha rosa), do número de casos equivalente aos 502 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas duas semanas aparentam retorno a um ritmo um pouco menor, mas ainda requer cuidado.



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

(período de 02/06/2020 a 03/03/2022)



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



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 4.436 para 4.453 (0,38%).

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 93 para 96 (3,23%).



# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

ATUALIZAÇÃO EM 03. MAR. 2022 - ÀS 18:00H

CASOS ATIVOS

**03**

CONFIRMADOS

**4.046**

RECUPERADOS

**3.948**

ÓBITOS

**95**



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 03/03/2022

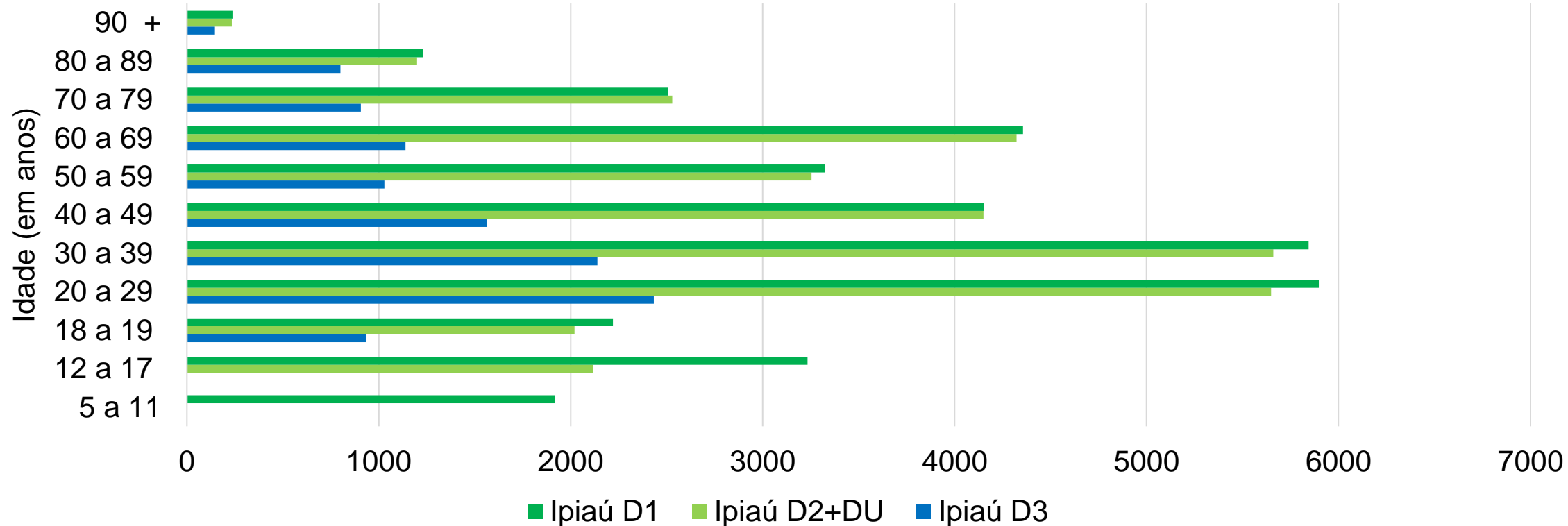
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	4.046	4.453
Casos Ativos	3	0
Óbitos	95	96

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



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

## Ipiaú



Vacinados pela população total

76,04%

69,00%

24,15%

1ª dose

2ª dose + Dose única

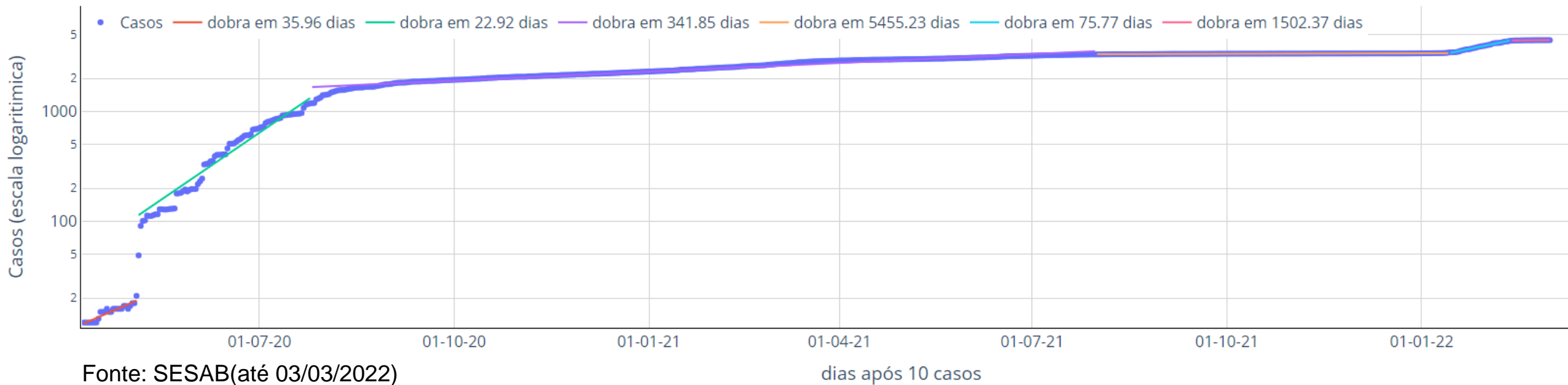
3ª dose

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



# Evolução dos casos confirmados em Ipiaú- Escala logarítmica

Ipiaú - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **4.453** casos confirmados em Ipiaú, em **680** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- Entre o dia 09/04/2020 a 04/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 36 dias (linha vermelha);
- Entre 05/05/2020 a 25/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 22,9 dias (linha verde);
- Entre 26/07/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 341,9 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 14/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 5.455,2 dias (linha laranja);
- Entre 13/01/2022 a 12/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 75,8 dias (linha azul) e
- Entre 13/02/2022 a 03/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo em **1.503,4** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 680 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas duas semanas aparentam retorno a um ritmo menor.



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

## Ipiaú

(período de 02/06/2020 a 03/03/2022)

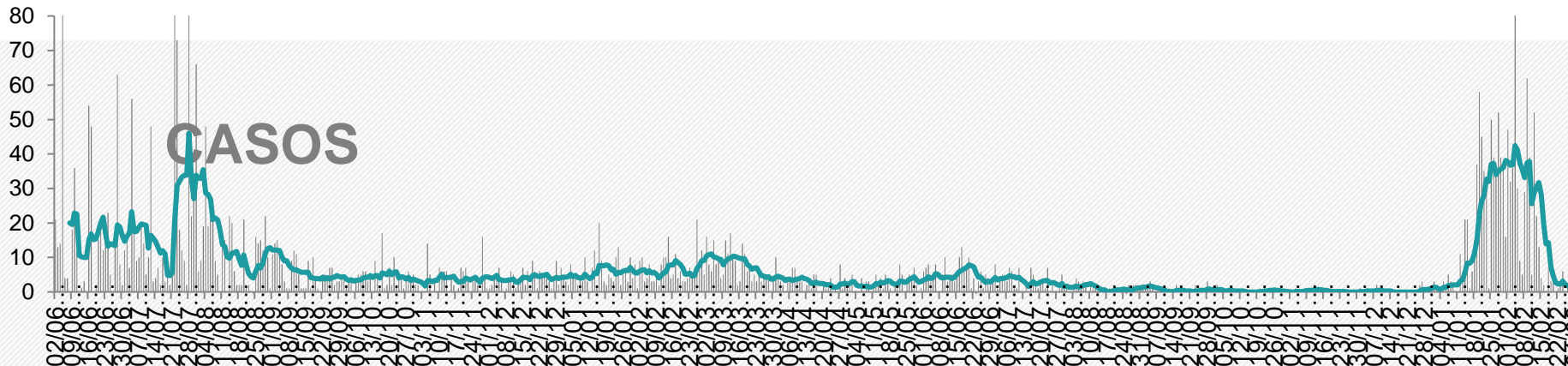
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

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

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



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

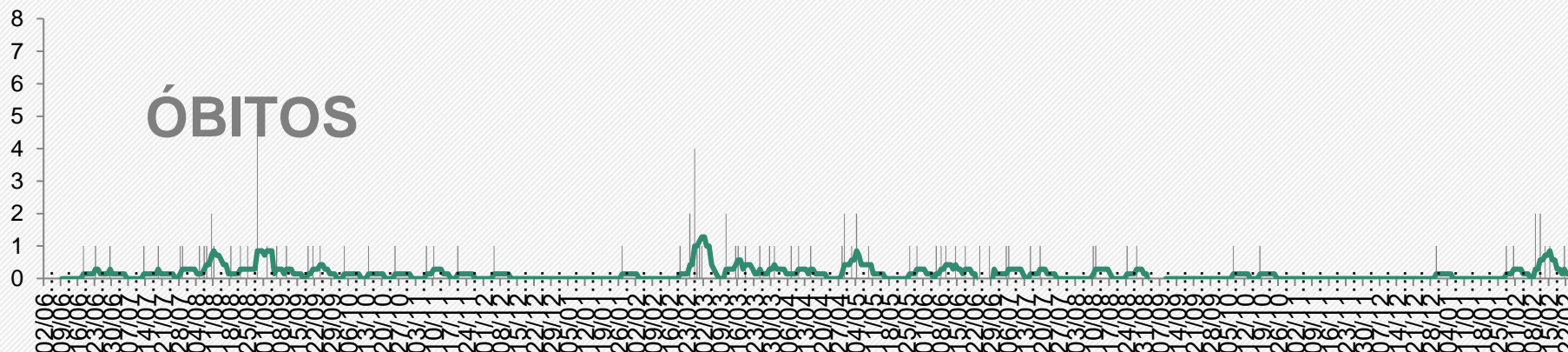


Média de 25 a 3/3/22: 0,29 casos/dia

Em queda  
98%



Média de 17 a 23/2/22: 2,29 casos/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 14 casos/dia



Média de 25 a 3/3/22: 0,29 óbito/dia

Em queda  
50%



Média de 17 a 23/2/22: 0,14 óbito/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 0,57 óbito/dia



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITAJUÍPE

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 3.208 para 3.213 (0,16%).

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 57 para 58 (1,75%).

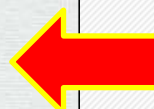


DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE  
VIEP / 2020 SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

# BOLETIM COVID-19

01.03.22•18H

ATUALIZAÇÃO Nº 414



VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688



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

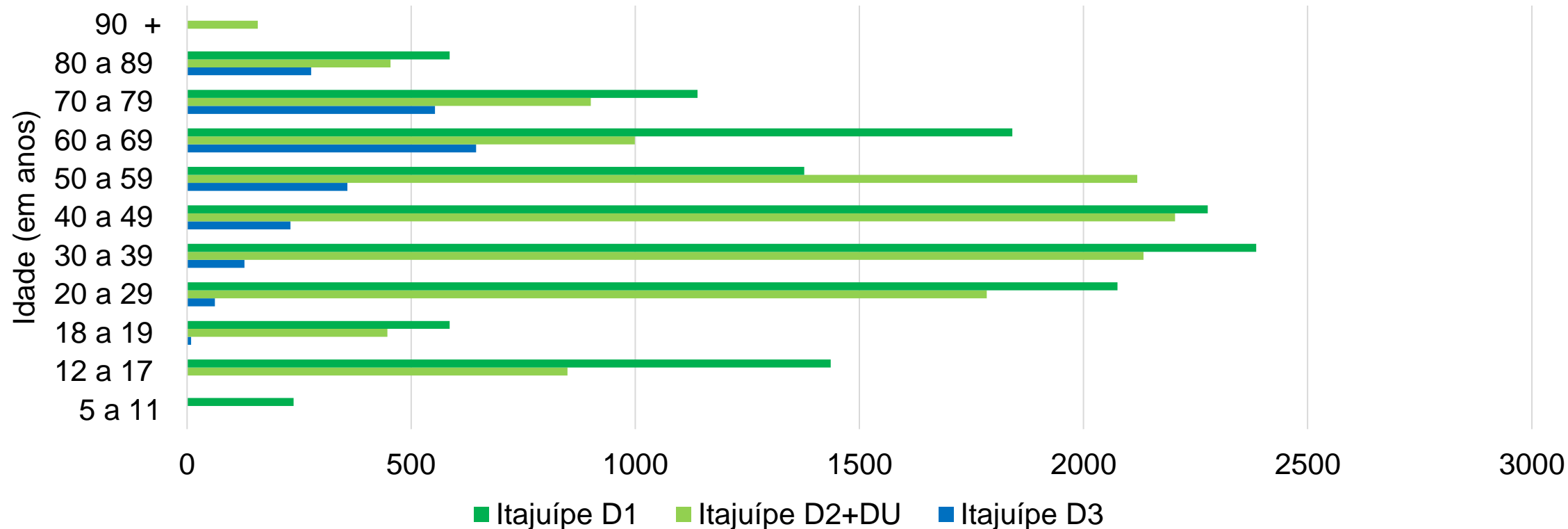
	PREFEITURA ITAJUÍPE	SESAB - ITAJUÍPE
Casos Acumulados	Não atualizado	3.213
Casos Ativos	Não atualizado	13
Óbitos	Não atualizado	58

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

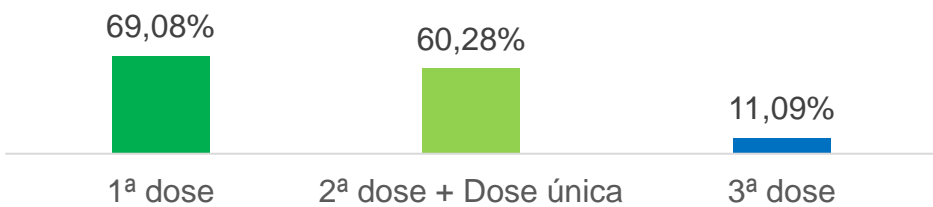


# Vacinação contra COVID-19 no dia 03/03/2022

## Itajuípe



Vacinados pela população total



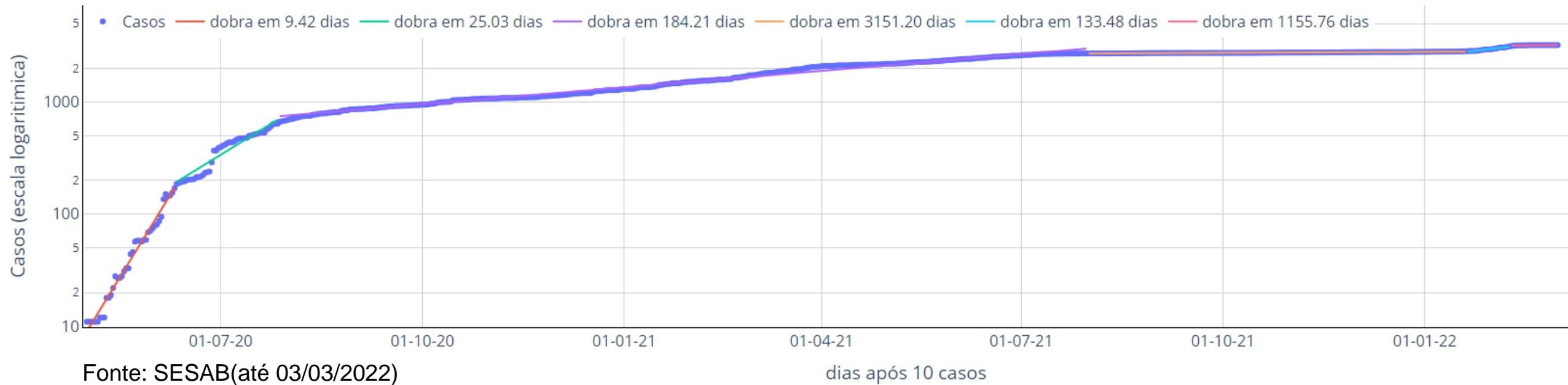
**SEM ALTERAÇÃO DOS DADOS DE VACINAÇÃO NO SISTEMA DA SESAB DESDE O DIA 23/02/2022**

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



# Evolução dos casos confirmados de Itajuípe - Escala logarítmica

Itajuípe - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **3.213** casos confirmados em Itajuípe, **658** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

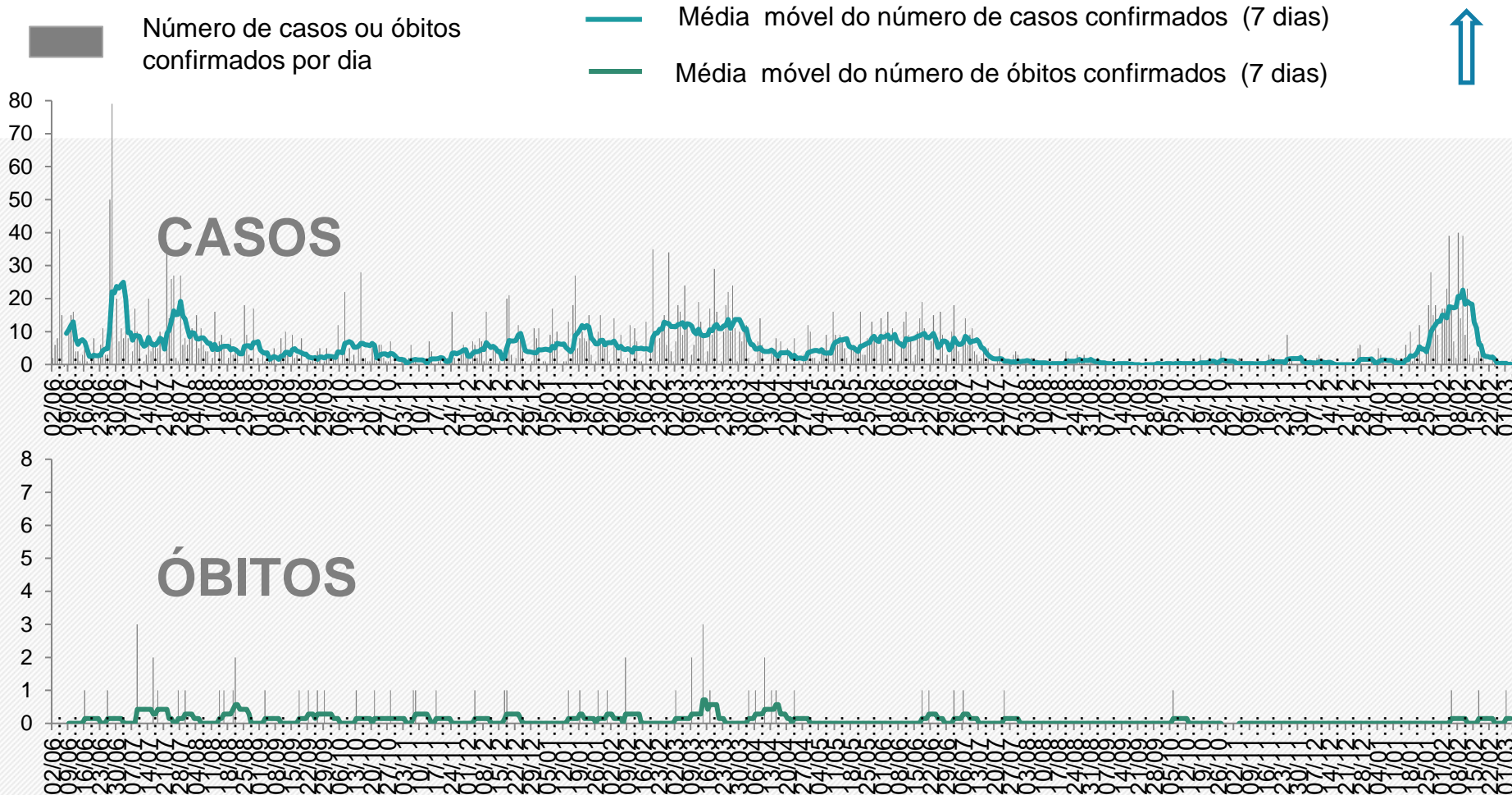
- Entre o dia 1º/05/2020 a 10/06/2020, o ritmo indicava dobra a cada 9,4 dias (linha vermelha);
- Entre 11/06/2020 a 27/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 25 dias (linha verde);
- Entre 28/07/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 184,2 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 20/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 3.151,2 dias (linha laranja);
- Entre 21/01/2022 a 09/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 133,5 dias (linha azul) e
- Entre 10/02/2022 a 03/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **1.155,8** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 658 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas duas semanas aparentam retorno a um ritmo menor.





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

(período de 02/06/2020 a 03/03/2022)



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

Média de 25 a 3/3/22: 0,14 casos/dia

**Em queda**  
97,7%



Média de 17 a 23/2/22: 2,29 casos/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 6,14 casos/dia

Média de 25 a 3/3/22: 0,14 óbito/dia

**Em estabilidade**  
0%



Média de 17 a 23/2/22: 0,14 óbito/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 0,14 óbito/dia

# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IBICARAÍ

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.813 para 2.913 (3,55%).

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 68 para 70 (2,94%).

# Boletim Diário CORONAVIRUS

Quinta-feira, 03/03/2022

Notificações **10867** Casos Descartados **5530**  
**Casos Confirmados** **3135**

**2097** **44** **982** **35**  
RT-PCR CITOGENÉTICOS T. RÁPIDO SOROLOGIA

**Casos Curados** **3081**

**Casos Monitorados** **29**

**Aguardando Resultado** **5**

**Internações** **0**

**0** **0**  
LEITOS U.TI

**Óbitos** **71**  
investigação de Óbito: 1

**Casos Ativos** **24**

Para mais informações acesse o site: [ibicarai.ba.gov.br/coronavirus](http://ibicarai.ba.gov.br/coronavirus)

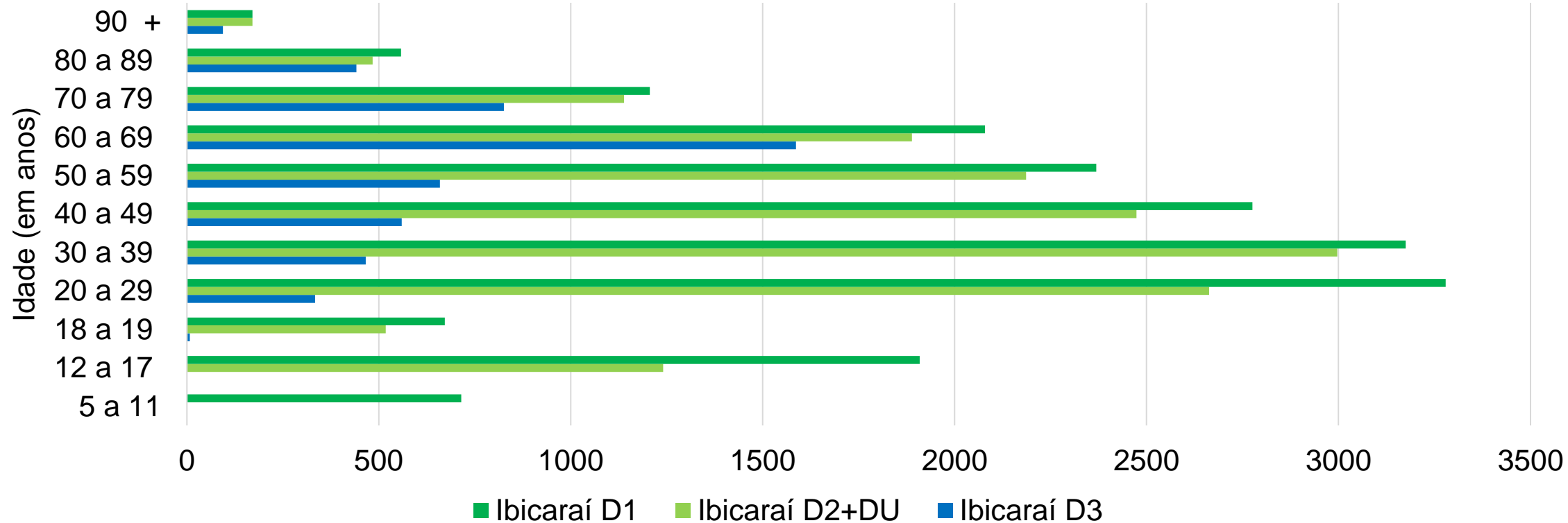
Comparativo entre os dados de COVID-19 de Ibicaraí, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Ibicaraí (Prefeitura Ibicaraí) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Ibicaraí), em 03/03/2022

	PREFEITURA IBICARAÍ	SESAB IBICARAÍ
Casos Acumulados	3.135	2.913
Casos Ativos	24	7
Óbitos	71	70

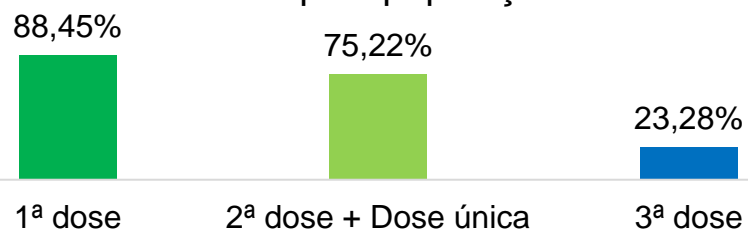
Fonte: Prefeitura Municipal de Ibicaraí (03/03/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (03/03/2022).

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

## Ibicaraí



Vacinados pela população total



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

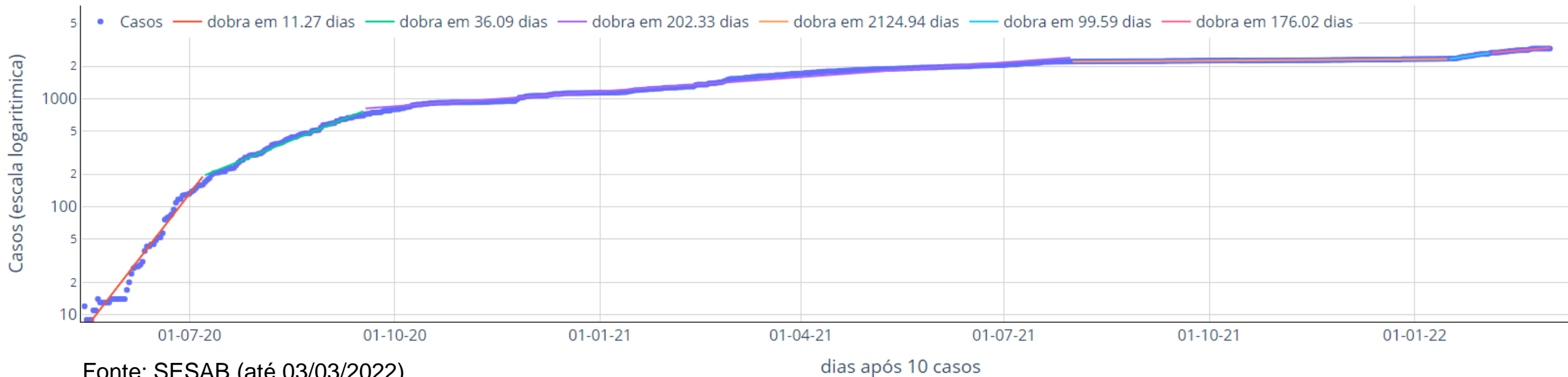
Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 03/03/2022, sujeitos a atualizações





# Evolução dos casos confirmados de Ibicaraí - Escala logarítmica

Ibicaraí - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **2.913** casos confirmados em Ibicaraí, **644** 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 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 2.124,9 dias (linha laranja);
- Entre 17/01/2022 a 04/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 99,6 dias (linha azul) e
- Entre 05/02/2022 a 03/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **176** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 644 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio. As últimas duas semanas aparentam retorno a um ritmo menor, mas ainda alto.



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

(período de 02/06/2020 a 03/03/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



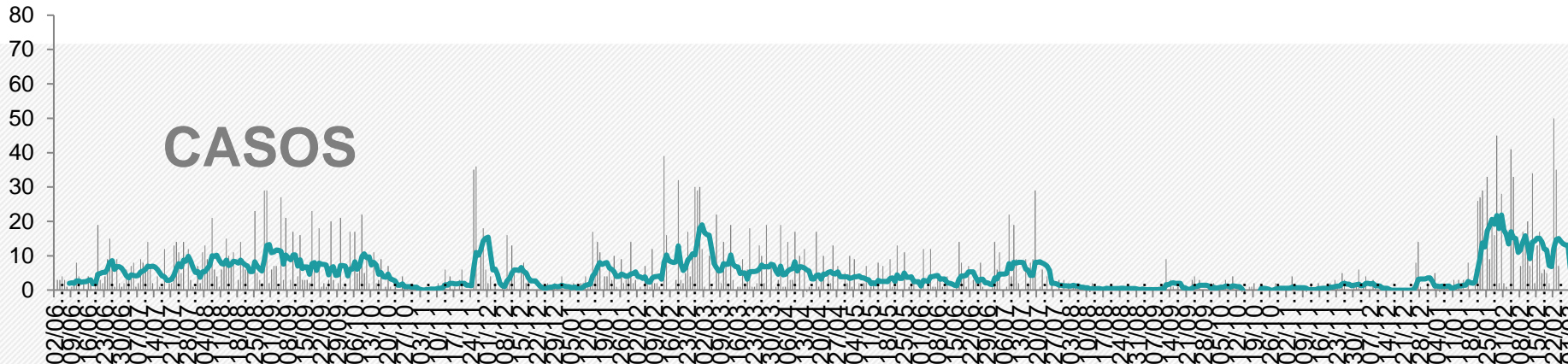
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



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

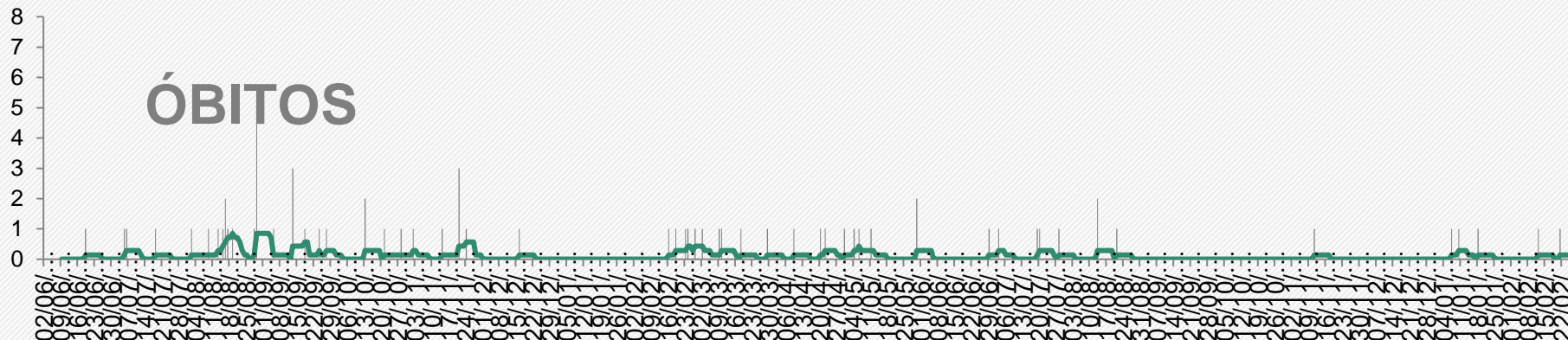


Média de 25 a 3/3/22: 0,14 casos/dia

**Em queda  
99%**



Média de 17 a 23/2/22: 14,71 casos/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 14 casos/dia



Média de 25 a 3/3/22: 0,14 óbito/dia

**Em estabilidade  
0%**



Média de 17 a 23/2/22: 0,14 óbito/dia  
Média de 11 a 17/2/22: 0,14 óbito/dia

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



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.775 para 2.783 (0,29%).

Em 14 dias, dia 18/02/2022 a 03/03/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 75 para 78 (4,00%).

# BOLETIM COVID-19

URUÇUCA(BA) - 03.03.2022

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



CASOS NOTIFICADOS  
**8602**  
03 AGUARDANDO RESULTADO

CASOS DESCARTADOS  
**5646**

CASOS CONFIRMADOS  
**2953**

INTERNAÇÕES HOSPITALARES  
**00**

CASOS CURADOS  
**2867**

ÓBITOS CONFIRMADOS  
**78**

ÓBITOS SUSPEITOS  
**00**

ATIVOS ISOLAMENTO DOMICILIAR  
**08**

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 03/03/2022

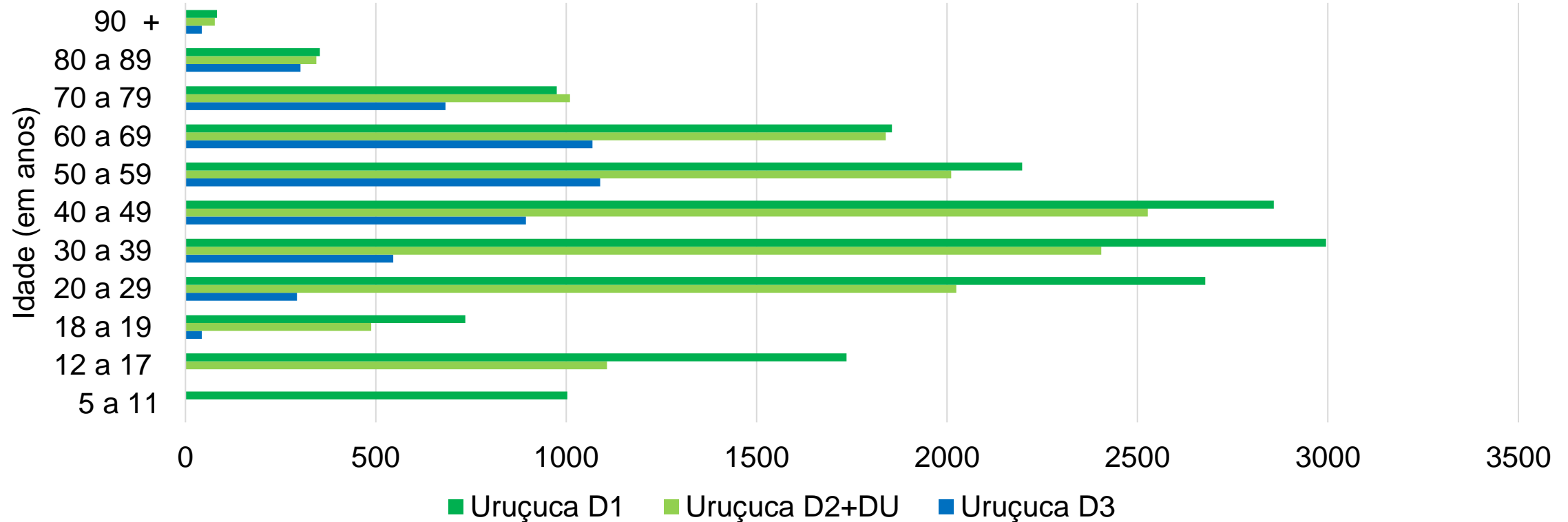
	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	2.953	2.783
Casos Ativos	8	4
Óbitos	78	78

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

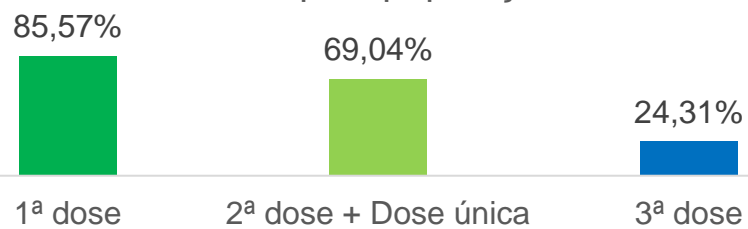


# Vacinação contra COVID-19 no dia 03/03/2022

## Uruçuca



Vacinados pela população total



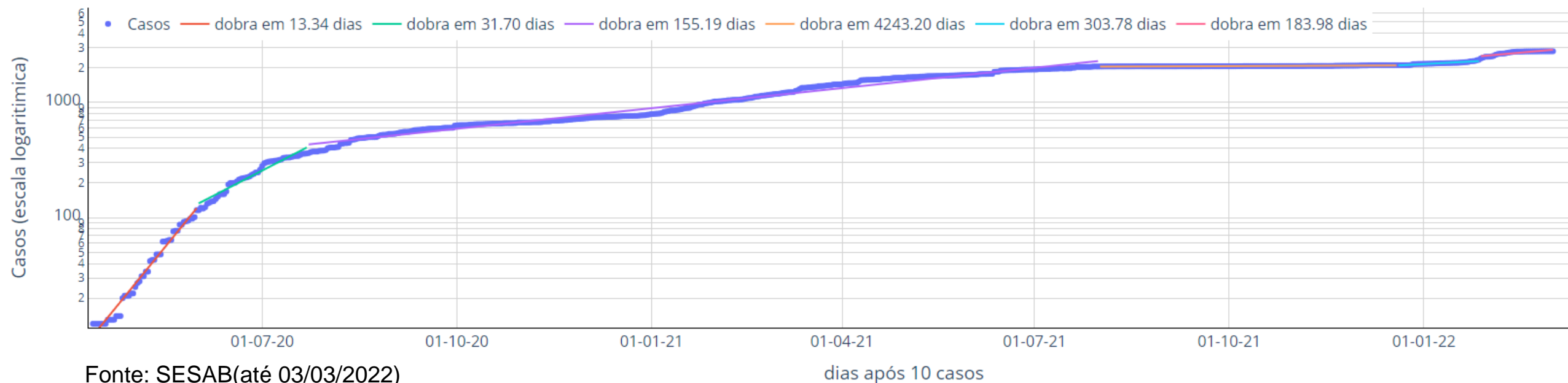
Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 03/03/2022, sujeitos a atualizações





# Evolução dos casos confirmados de Uruçuca - Escala logarítmica

Uruçuca - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **2.783** casos confirmados em Uruçuca, em **677** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

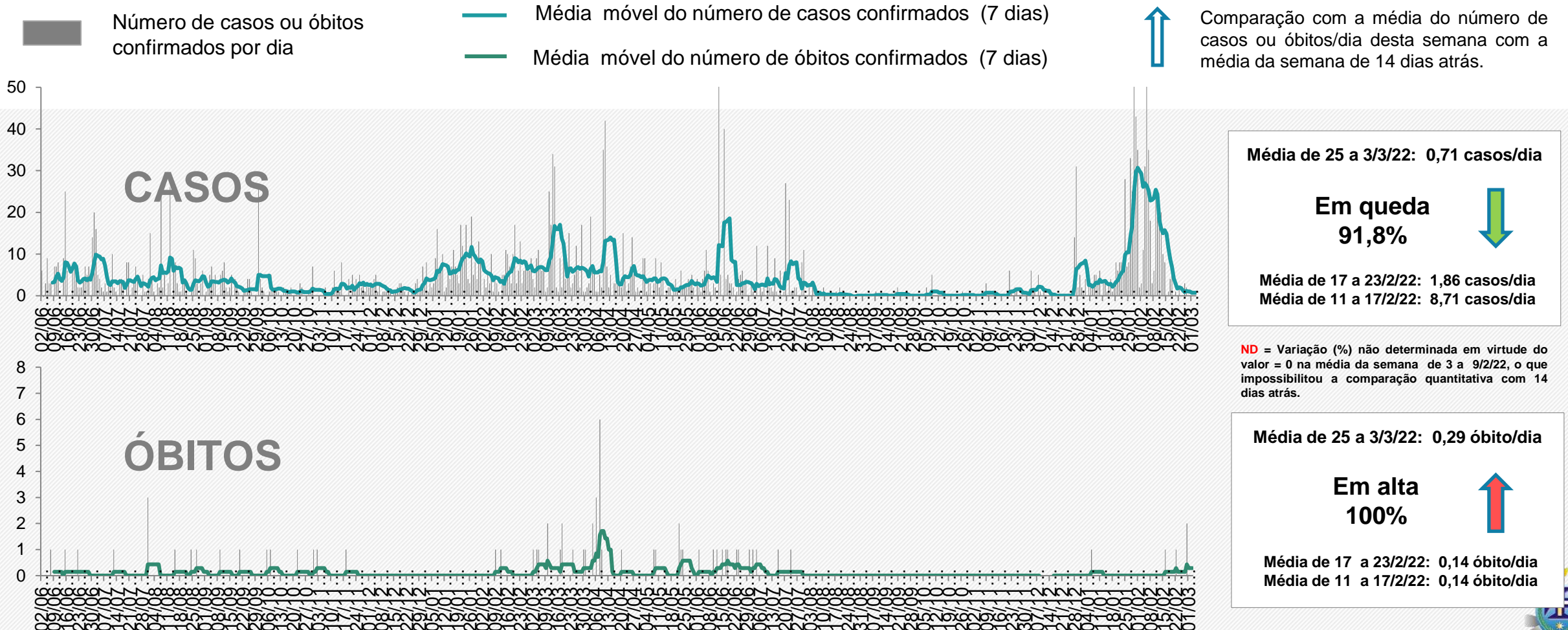
- Entre o dia 12/04/2020 a 31/05/2020, o ritmo indicava dobra a cada 13,3 dias (linha vermelha);
- Entre 1º/06/2020 a 22/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 31,7 dias (linha verde);
- Entre 23/07/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 155,2 dias (linha lilás);
- Entre 1º/08/2021 a 19/12/2021, o ritmo indicava dobra a cada 4.243,2 dias (linha laranja);
- Entre 20/12/2021 a 27/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 303,8 dias (linha azul) e
- Entre 28/01/2022 a 03/03/2022, o ritmo atual indica acréscimo em **184** dias (linha rosa), do número de casos equivalente ao dos 677 dias anteriores. O ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocaram forte aumento do contágio.



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

## Uruçuca

(período de 02/06/2020 a 03/03/2022)



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



# COVID-19

## Estratégia de Gestão

1ª edição

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



Brasília, 2020

versão 1 - 25 de junho de 2020



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

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

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



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

<b>Avaliação de Risco</b>											
		<b>Ilhéus</b>		<b>Itabuna</b>		<b>Jequié</b>		<b>Valença</b>		<b>NRSS</b>	
<b>Eixo</b>	<b>Indicador</b>		<b>Pontos</b>		<b>Pontos</b>		<b>Pontos</b>		<b>Pontos</b>		<b>Pontos</b>
Capacidade de Atendimento	Taxa de ocupação de leitos de UTI adulto por SRAG/COVID-19	36,67%	3	50,00%	6	50,00%	6	20,00%	0	40,00%	3
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	16,98%	0	10,00%	0	10,00%	0	10,00%	0	14,16%	0
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	(>57)	0	(>57)	0	(>57)	0	(>57)	0	(>57)	0
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias**	140,00%	8	125,00%	8	0,00%	2	-66,67%	0	8,51%	6
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias**	-95,55%	0	-52,88%	0	-95,44%	0	-92,45%	0	-87,34%	0
	Número de amostras positivas COVID-19	26,27%	2	41,84%*	3	41,84%*	3	39,58%	3	41,84%*	3
<b>Pontuação Total</b>			<b>13</b>		<b>17</b>		<b>11</b>		<b>3</b>		<b>12</b>

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

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





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

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

Confira detalhes da adoção das medidas para cada risco em:

# COVID-19

## Estratégia de Gestão

1ª edição

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

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

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

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

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



<b>Pontuação Ilhéus</b>	<b>13</b>	<b>Pontuação Jequié</b>	<b>11</b>
<b>Pontuação Itabuna</b>	<b>17</b>	<b>Pontuação Região</b>	<b>12</b>
<b>Pontuação Valença</b>	<b>3</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: 03/03/2022
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 03/03/2022
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 03/03/2022
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 03/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 03/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 03/03/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 03/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHÉUS. **Coletânea dos Boletins Diários Publicados pela Central COVID-19, sob a Coordenação do Gabinete de Crise**. [https://www.ilheus.ba.gov.br/abrir\\_arquivo.aspx/Boletins\\_Diarios\\_da\\_Central\\_Covid19\\_Ilheus\\_ate\\_2204?cdLocal=2&arquivo={BDDD5BBE-C34D-DECB-00C6-0DDE724EBDBA}.pdf](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: 03/03/2022
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 03/03/2022.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 03/03/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 03/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 03/03/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 03/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 03/03/2022. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 03/03/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUÇUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 03/03/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 03/03/2022
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA. [http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM\\_ELETRONICO\\_BAHIAN\\_134\\_\\_\\_05082020.pdf](http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM_ELETRONICO_BAHIAN_134___05082020.pdf). Acesso em: 03/03/2022
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 03/03/2022
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 03/03/2022
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 03/03/2022 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>