

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ

NOVO CORONAVÍRUS – COVID-19



# Informativo Epidemiológico

## *Macrorregião de Saúde Sul da Bahia*

92

DATA DA ATUALIZAÇÃO 23/02/2022

# Situação COVID-19

## CASOS POR COVID em 23/02/2022 (24 horas)

Brasil

- 133.563

Bahia

- 3.371

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 316

## CASOS ACUMULADOS em 23/02/2022 (Total)

Brasil

- 28.484.890

Bahia

- 1.492.965

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

- 194.888

# Situação COVID-19

## ÓBITOS POR COVID em 23/02/2022 (24 horas)

Brasil

• 999

Bahia

• 26

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 02

## ÓBITOS ACUMULADOS em 23/02/2022 (Total)

Brasil

• 646.419

Bahia

• 29.003

Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

• 3.880

# Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 23/02/2022

Município	Total de Casos Confirmados	Casos Ativos	População	Coefficiente de incidência/ 100.000 hab	Total de Óbitos	Óbitos Novos	Coefficiente de mortalidade/ 100.000 hab
AIQUARA	605	4	4.416	13.700,18	12	0	271,74
ALMADINA	765	7	5.366	14.256,43	12	0	223,63
APUAREMA	882	0	7.302	12.078,88	12	0	164,34
ARATACA	954	1	10.961	8.703,59	16	0	145,97
AURELINO LEAL	1.290	27	11.299	11.416,94	37	0	327,46
BARRA DO ROCHA	660	8	5.612	11.760,51	7	0	124,73
BARRO PRETO	746	3	5.448	13.693,10	14	0	256,98
BOA NOVA	1.191	8	12.329	9.660,15	23	0	186,55
BREJÕES	1.038	3	14.222	7.298,55	14	0	98,44
BUERAREMA	1.566	11	18.306	8.554,57	49	0	267,67
CAIRU	1.755	0	18.427	9.524,07	17	0	92,26
CAMACAN	3.513	13	32.006	10.976,07	94	0	293,69
CAMAMU	2.931	14	35.382	8.283,87	60	0	169,58
CANAVIEIRAS	1.672	7	30.906	5.409,95	78	0	252,38
COARACI	2.169	14	16.549	13.106,53	56	1	338,39
CRAVOLÂNDIA	664	12	5.351	12.408,90	2	0	37,38
DÁRIO MEIRA	1.109	1	10.525	10.536,82	22	0	209,03
FLORESTA AZUL	1.080	3	10.575	10.212,77	21	0	198,58
GANDU	3.384	4	32.596	10.381,64	59	0	181,00
GONGOI	943	3	6.985	13.500,36	19	0	272,01
IBICARÁI	2.905	8	21.378	13.588,74	69	0	322,76
IBIRAPITANGA	2.025	8	23.404	8.652,37	40	0	170,91
IBIRATAIA	2.765	7	14.882	18.579,49	48	0	322,54
IGRAPIÚNA	851	3	13.091	6.500,65	14	0	106,94
ILHÉUS	24.516	63	159.923	15.329,88	609	1	380,81
IPIAÚ	4.445	11	45.922	9.679,46	94	0	204,69
IRAJUBA	438	15	7.279	6.017,31	2	0	27,48
IRAMAIA	635	13	8.197	7.746,74	17	0	207,39
ITABUNA	38.881	259	213.685	18.195,47	744	0	348,18
ITACARÉ	1.541	0	28.684	5.372,33	30	0	104,59
ITAGI	1.207	10	12.242	9.859,50	26	0	212,38
ITAGIBÁ	1.618	8	14.452	11.195,68	30	0	207,58
ITAJU DO COLÔNIA	454	2	6.596	6.882,96	8	0	121,29
ITAJUIPE	3.213	16	20.398	15.751,54	57	0	279,44

Continua

Fonte Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



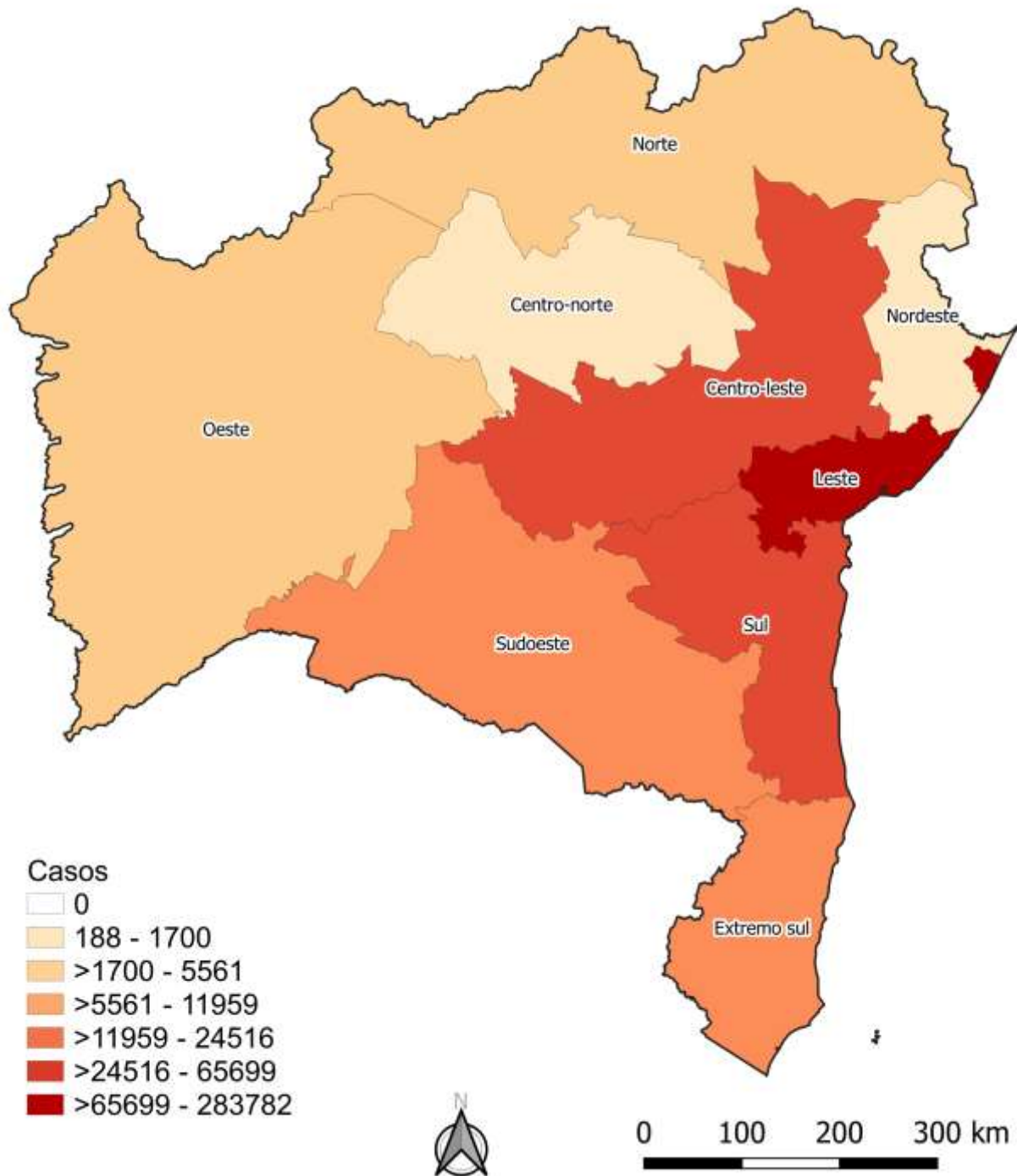
# Dados COVID-19 municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 23/02/2022

Município	Total de Casos Confirmados	Casos Ativos	População	Coefficiente de incidência/ 100.000 hab	Total de Óbitos	Óbitos Novos	Coefficiente de mortalidade/ 100.000 hab
ITAMARI	726	9	8.003	9.071,60	12	0	149,94
ITAPÉ	995	3	8.526	11.670,19	31	0	363,59
ITAPITANGA	1.110	3	10.298	10.778,79	16	0	155,37
ITAQUARA	710	0	8.347	8.506,05	9	0	107,82
ITIRUÇU	1.310	21	12.528	10.456,58	25	0	199,55
ITUBERÁ	2.051	8	28.740	7.136,40	52	0	180,93
JAGUAQUARA	6.649	15	54.673	12.161,40	66	0	120,72
JEQUIÉ	22.275	71	156.126	14.267,32	416	0	266,45
JITAÚNA	1.211	11	10.808	11.204,66	30	0	277,57
JUSSARI	803	1	5.768	13.921,64	12	0	208,04
LAFAIETE COUTINHO	494	0	3.693	13.376,66	8	0	216,63
LAJEDO DO TABOCAL	849	8	8.577	9.898,57	14	0	163,23
MANOEL VITORINO	1.432	1	13.087	10.942,16	35	0	267,44
MARACÁS	4.418	40	20.393	21.664,30	75	0	367,77
MARAÚ	2.074	7	20.617	10.059,66	20	0	97,01
MASCOTE	1.005	1	13.717	7.326,67	27	0	196,84
NILO PEÇANHA	931	0	14.079	6.612,69	17	0	120,75
NOVA IBIÁ	732	0	6.554	13.762,59	23	0	350,93
NOVA ITARANA	902	8	8.279	8.841,65	10	0	120,79
PAU BRASIL	1.227	4	9.686	12.667,77	27	0	278,75
PIRAÍ DO NORTE	1.049	0	10.036	10.452,37	12	0	119,57
PLANALTINO	885	29	9.370	9.445,04	9	0	96,05
SANTA CRUZ DA VITÓRIA	766	8	6.278	12.201,34	10	0	159,29
SANTA INÊS	895	4	10.606	8.438,62	12	0	113,14
SANTA LUZIA	1.304	2	12.449	10.474,74	34	0	273,11
SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	850	10	5.608	15.156,92	11	0	196,15
TAPEROÁ	1.456	1	21.253	6.850,80	35	0	164,68
TEOLÂNDIA	1.164	0	15.022	7.748,64	10	0	66,57
UBAITABA	1.465	2	18.847	7.773,12	47	0	249,38
UBATÃ	2.368	2	27.263	8.685,76	54	0	198,07
UNA	2.238	13	18.544	12.068,59	48	0	258,84
URUÇUCA	2.778	8	20.413	13.608,97	76	0	372,31
VALENÇA	9.245	40	97.233	9.508,09	152	0	156,33
WENCESLAU GUIMARÃES	2.110	4	20.978	10.058,16	33	0	157,31
<b>TOTAL</b>	<b>194.888</b>	<b>900</b>	<b>1.601.095</b>	<b>12.172,17</b>	<b>3.880</b>	<b>2</b>	<b>242,33</b>



Fonte: Tabela elaborada a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações

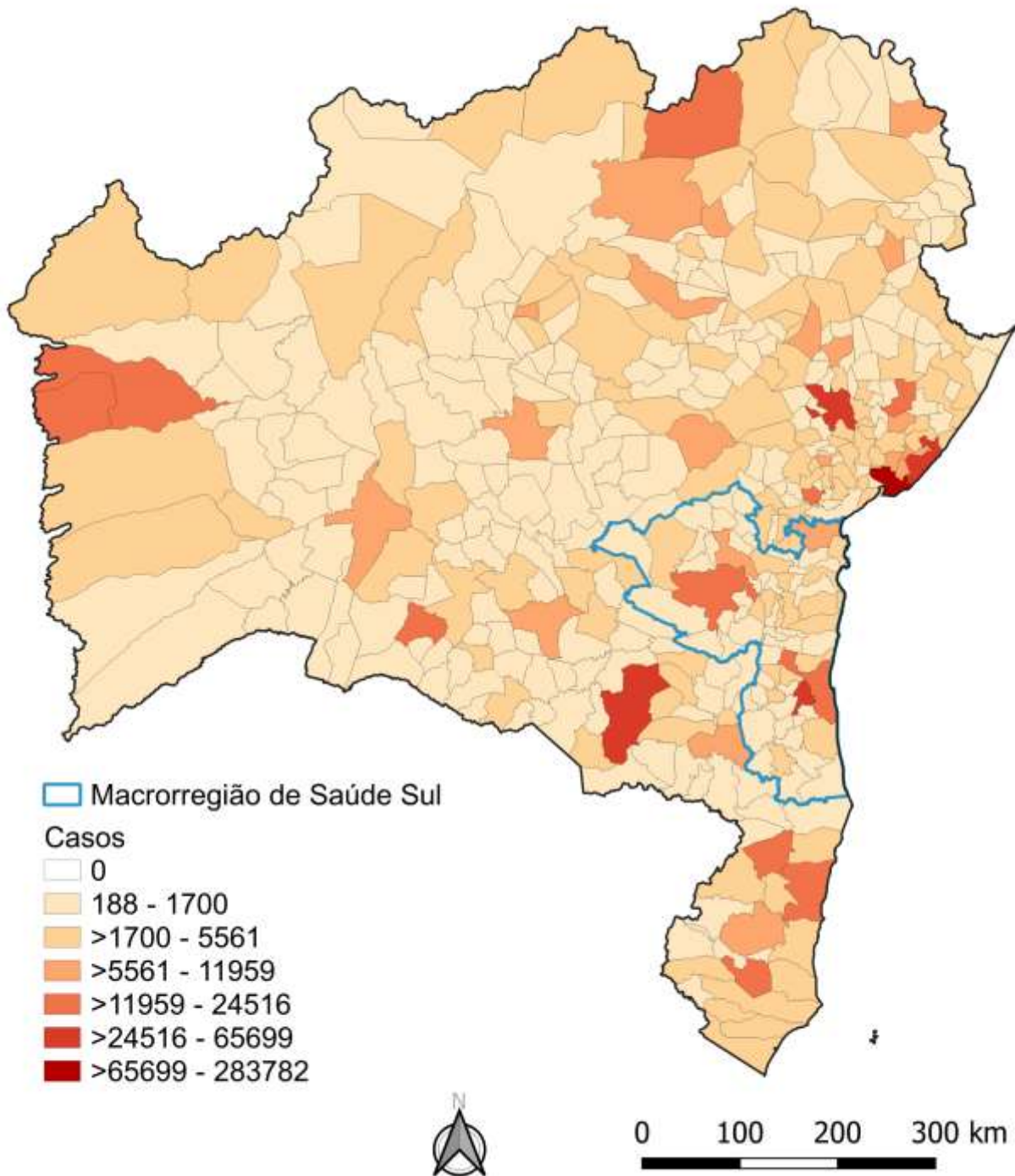
## Casos Acumulados de COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 23/02/2022



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações

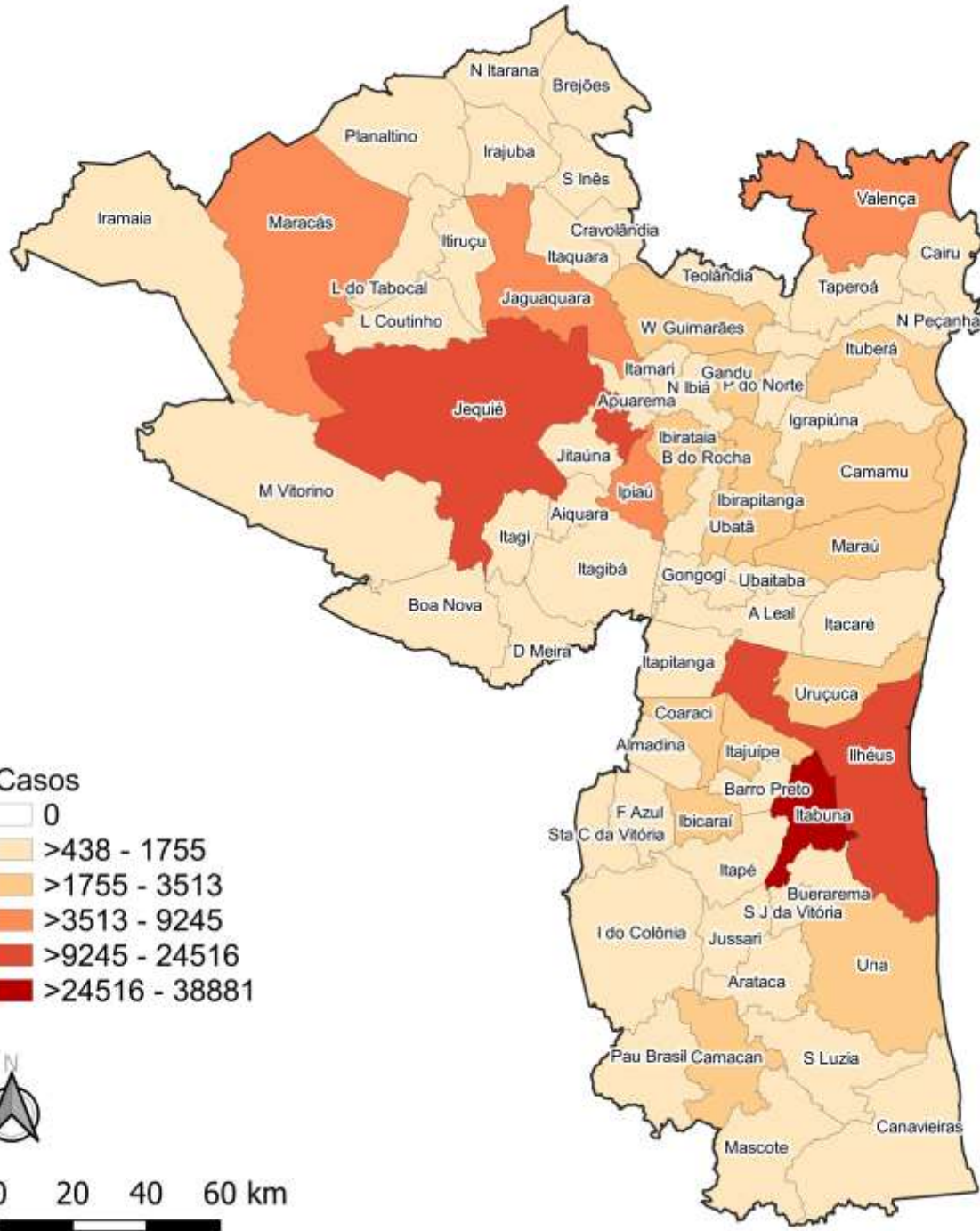


# Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 23/02/2022



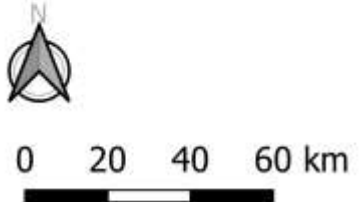
Fonte: Mapa elaborado a partir de dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



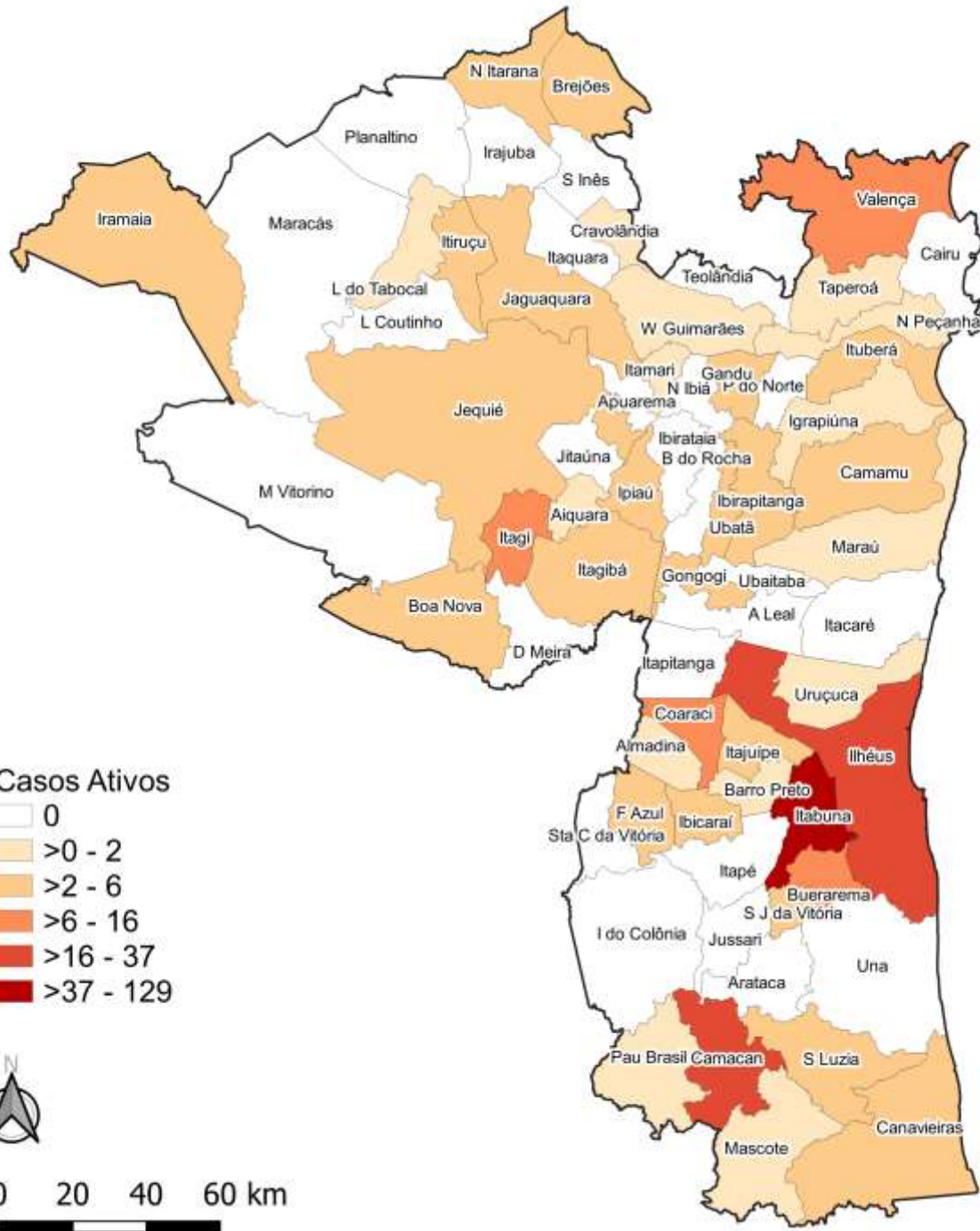


Casos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 23/02/2022

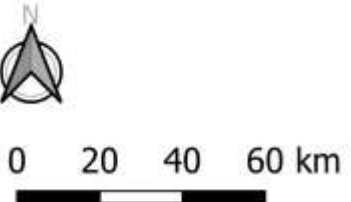
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações







Média de Casos ATIVOS de COVID-19 por dia no período de 09/02/2022 a 23/02/2022, nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia.



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



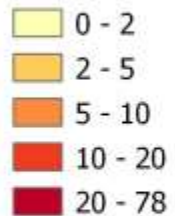
# Número de casos confirmados por dia de COVID-19

(média do período de 17 a 23/2/22)

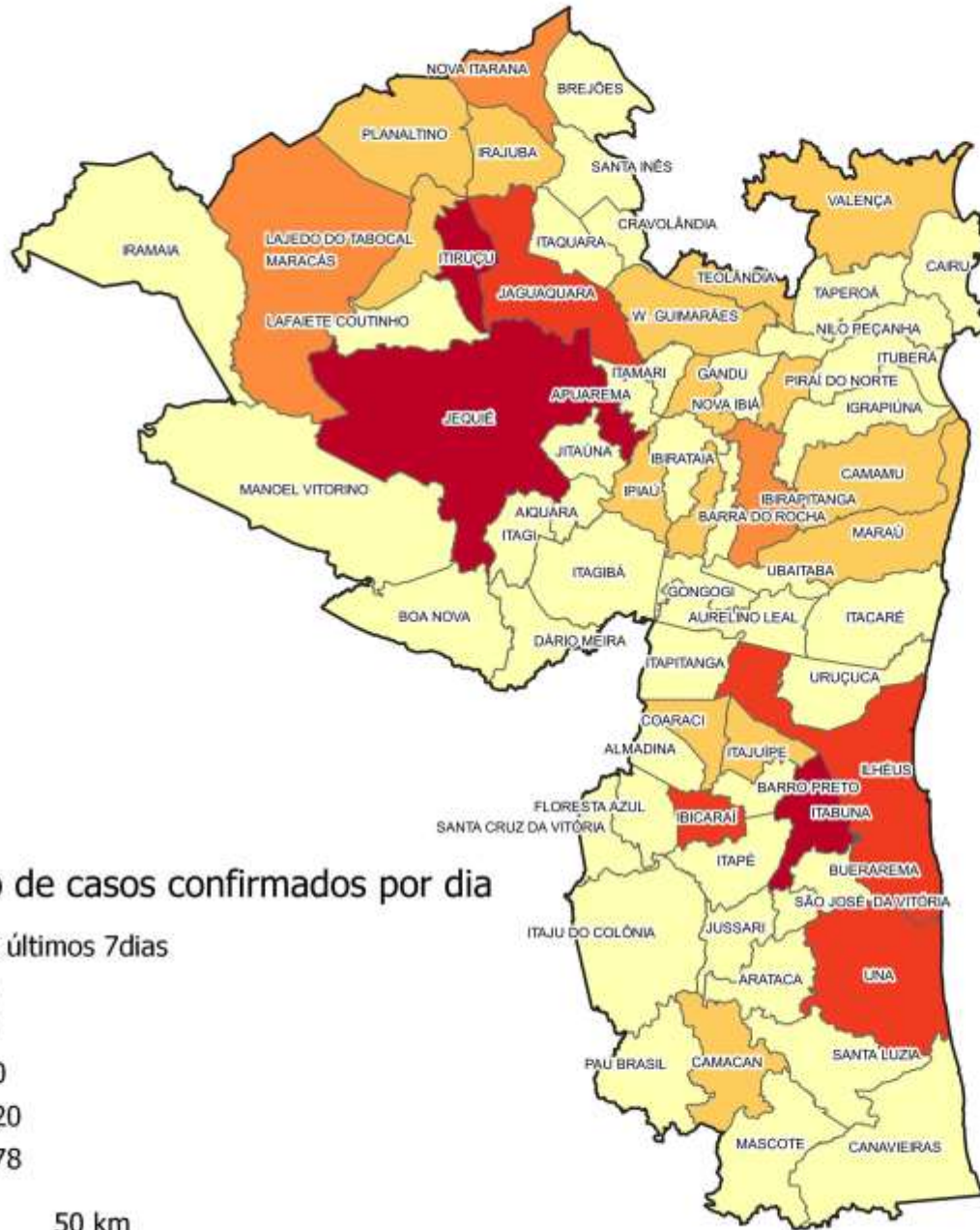


## Número de casos confirmados por dia

Média dos últimos 7 dias



0 25 50 km

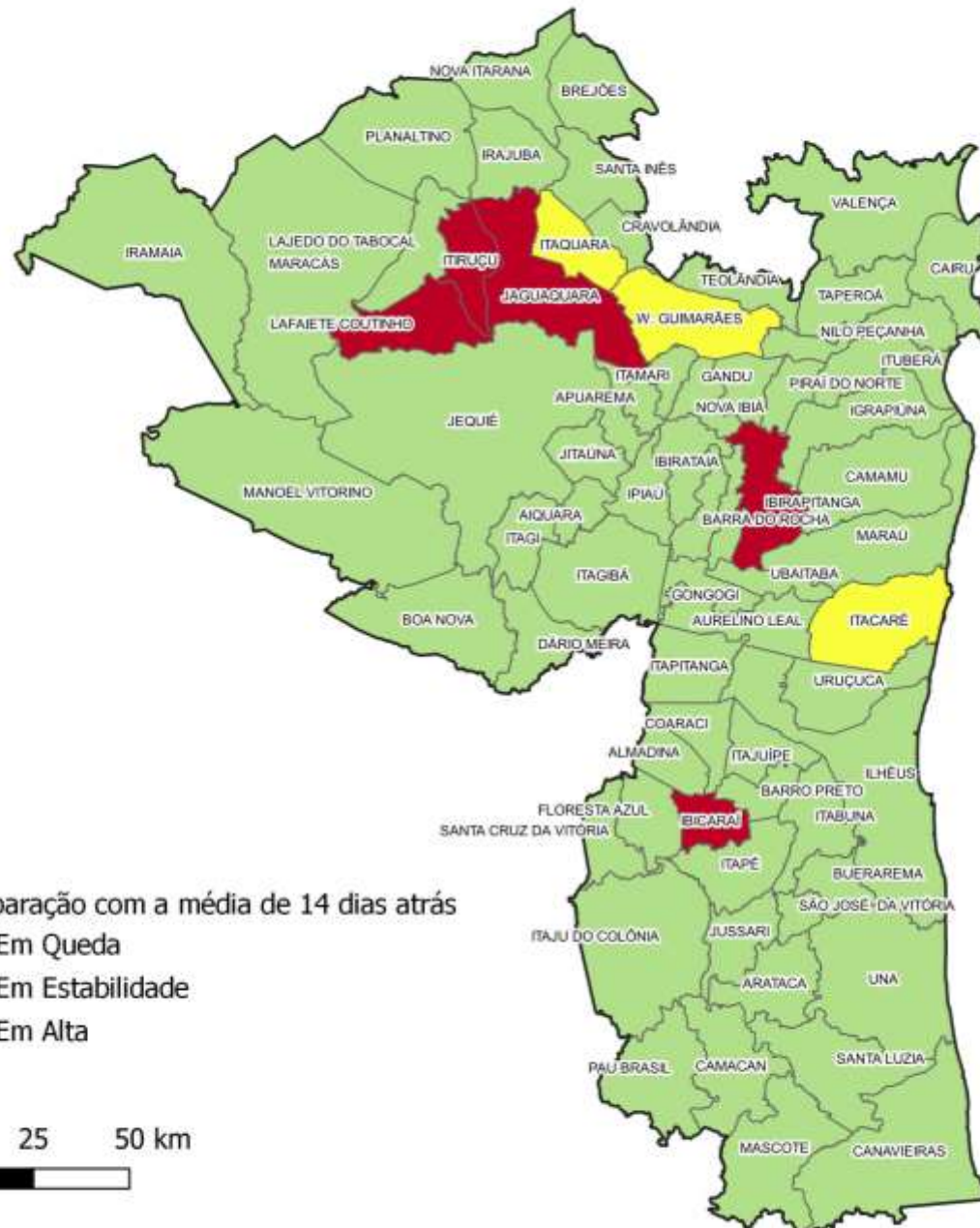


Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022 sujeitos a atualizações



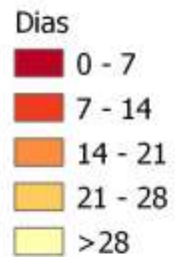
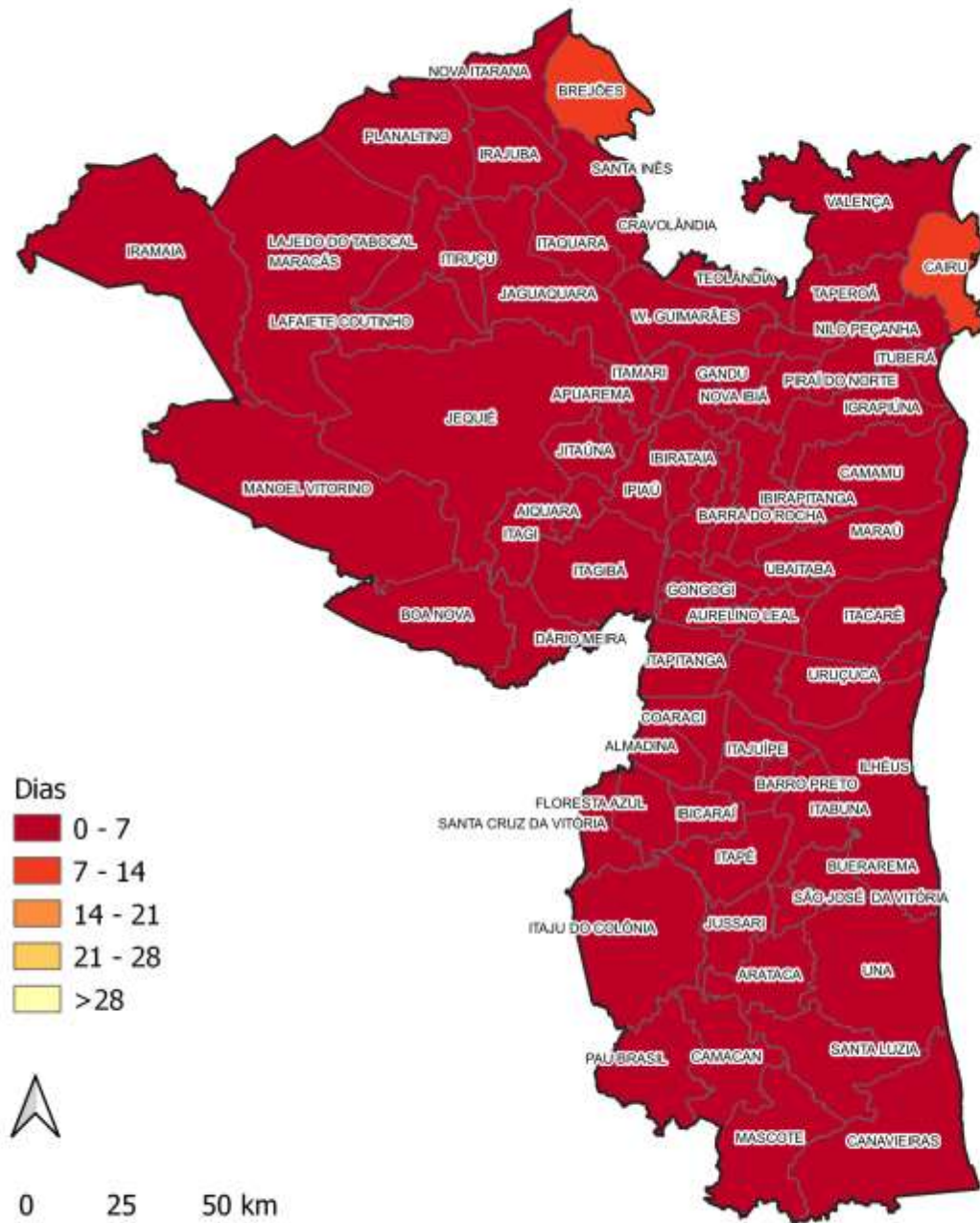
# Variação da média móvel do número de **CASOS CONFIRMADOS** por dia nos últimos 7 dias, em comparação com o valor de 14 dias atrás

(em 23/02/2022)



MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)	MUNICÍPIO	VARIAÇÃO (%)
AIQUARA	-89,2	IGRAPIÚNA	-83,3	MANOEL VITORINO	-79,3
ALMADINA	-50,0	ILHÉUS	-83,6	MARACÁS	-53,7
APUAREMA	-93,8	IPIAÚ	-93,9	MARAÚ	-62,0
ARATACA	-98,9	IRAJUBA	-24,1	MASCOTE	-100,0
AURELINO LEAL	-84,9	IRAMAIA	-79,6	NILO PEÇANHA	-86,6
BARRA DO ROCHA	-60,7	ITABUNA	-16,0	NOVA IBIÁ	-65,9
BARRO PRETO	-96,4	ITACARÉ	0,0	NOVA ITARANA	-22,9
BOA NOVA	-61,9	ITAGI	-89,8	PAU BRASIL	-83,1
BREJÕES	-100,0	ITAGIBÁ	-88,2	PIRAÍ DO NORTE	-69,0
BUERAREMA	-58,3	ITAJU DO COLÔNIA	-68,8	PLANALTINO	-64,3
CAIRU	-100,0	ITAJUÍPE	-88,7	SANTA CRUZ DA VITÓRIA	-56,3
CAMACAN	-87,7	ITAMARI	-84,0	SANTA INÊS	-95,1
CAMAMU	-60,0	ITAPÉ	-95,0	SANTA LUZIA	-97,4
CANAVIEIRAS	-91,7	ITAPITANGA	-91,9	SÃO JOSÉ DA VITÓRIA	-81,8
COARACI	-47,7	ITAQUARA	0,0	TAPEROÁ	-95,2
CRAVOLÂNDIA	-88,6	ITIRUÇU	271,1	TEOLÂNDIA	-71,6
DÁRIO MEIRA	-94,7	ITUBERÁ	-95,3	UBAITABA	-81,0
FLORESTA AZUL	-39,1	JAGUAQUARA	11,8	UBATÃ	-96,7
GANDU	-89,7	JEQUIÉ	-77,4	UNA	-65,9
GONGOGI	-92,7	JITAÚNA	-89,3	URUÇUCA	-92,7
IBICARAÍ	5,1	JUSSARI	-96,7	VALENÇA	-93,5
IBIRAPITANGA	28,1	LAFAIETE COUTINHO	75,0	WENCESLAU GUIMARÃES	-3,4
IBIRATAIA	-95,2	LAJEDO DO TABOCAL	-74,1		

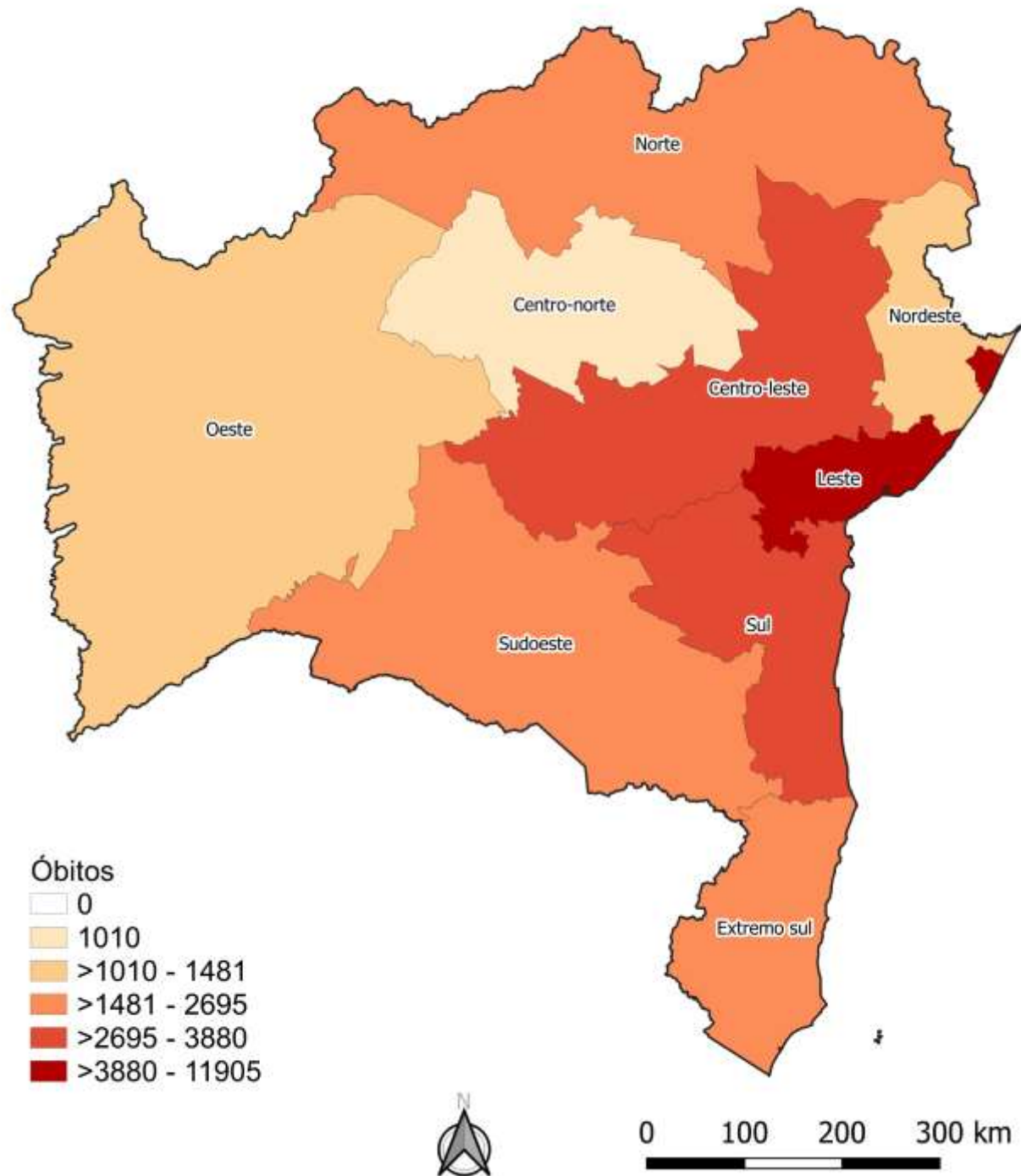
Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



Número de dias após o último caso confirmado de COVID-19  
(em 23/02/2022)

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



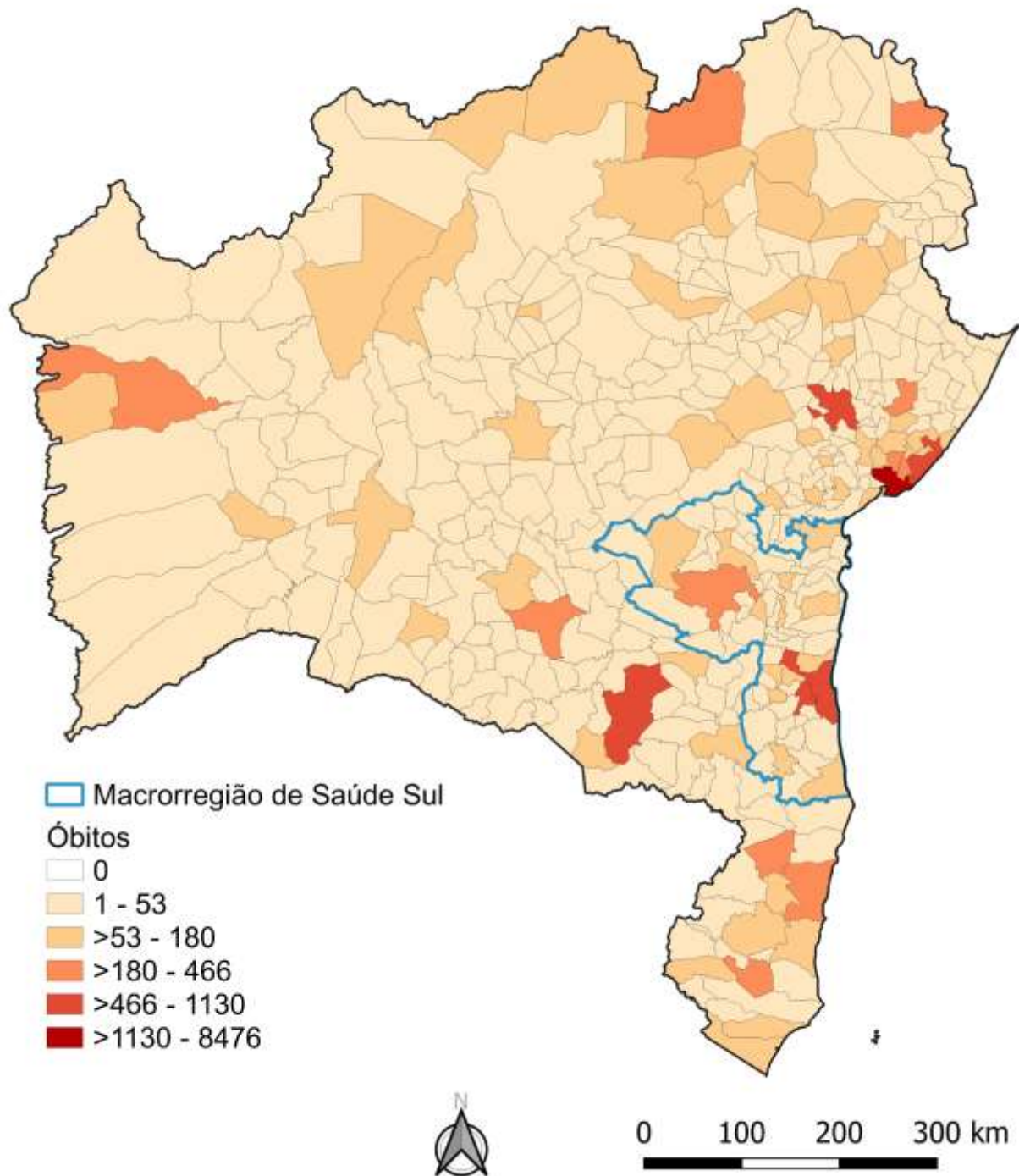


## Óbitos acumulados por COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 23/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações

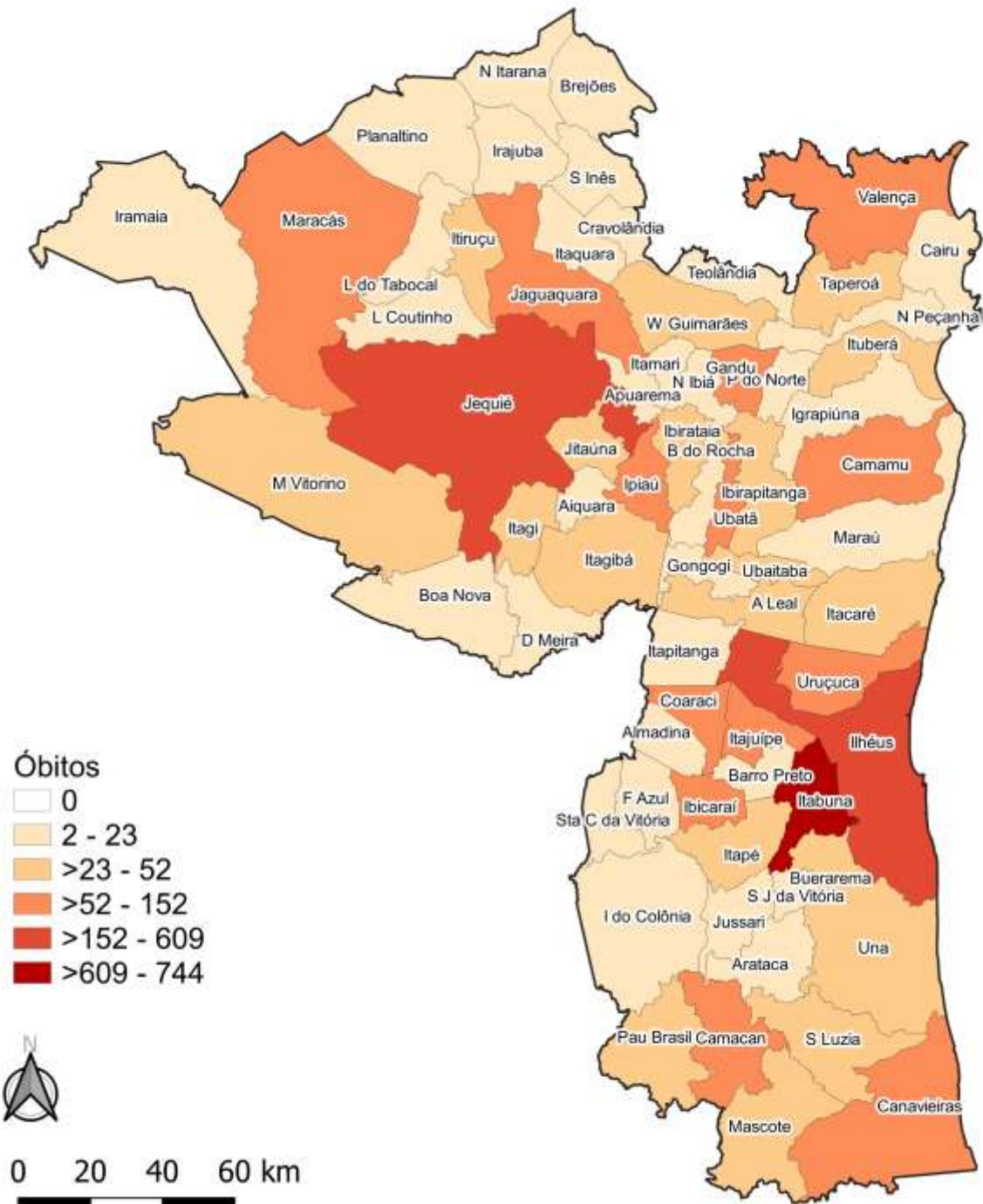


# Óbitos Acumulados de COVID-19 nos municípios da Bahia, 23/02/2022



Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações





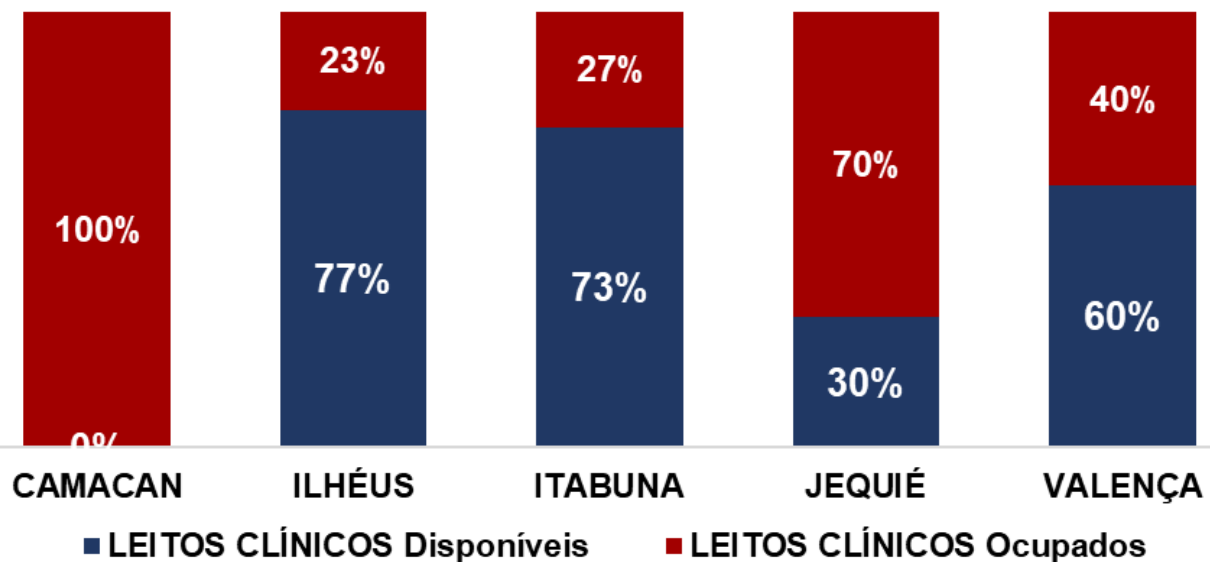
Óbitos acumulados por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 23/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações

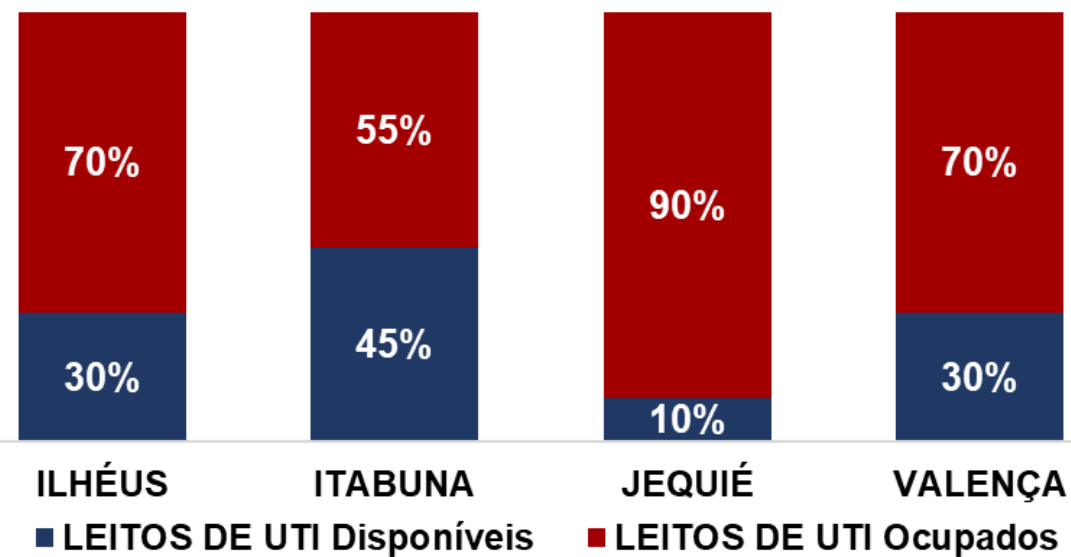


# Situação dos Leitos COVID-19 Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 23/02/2022

## LEITOS CLÍNICOS NRSS - ADULTO



## LEITOS UTI NRSS-ADULTO

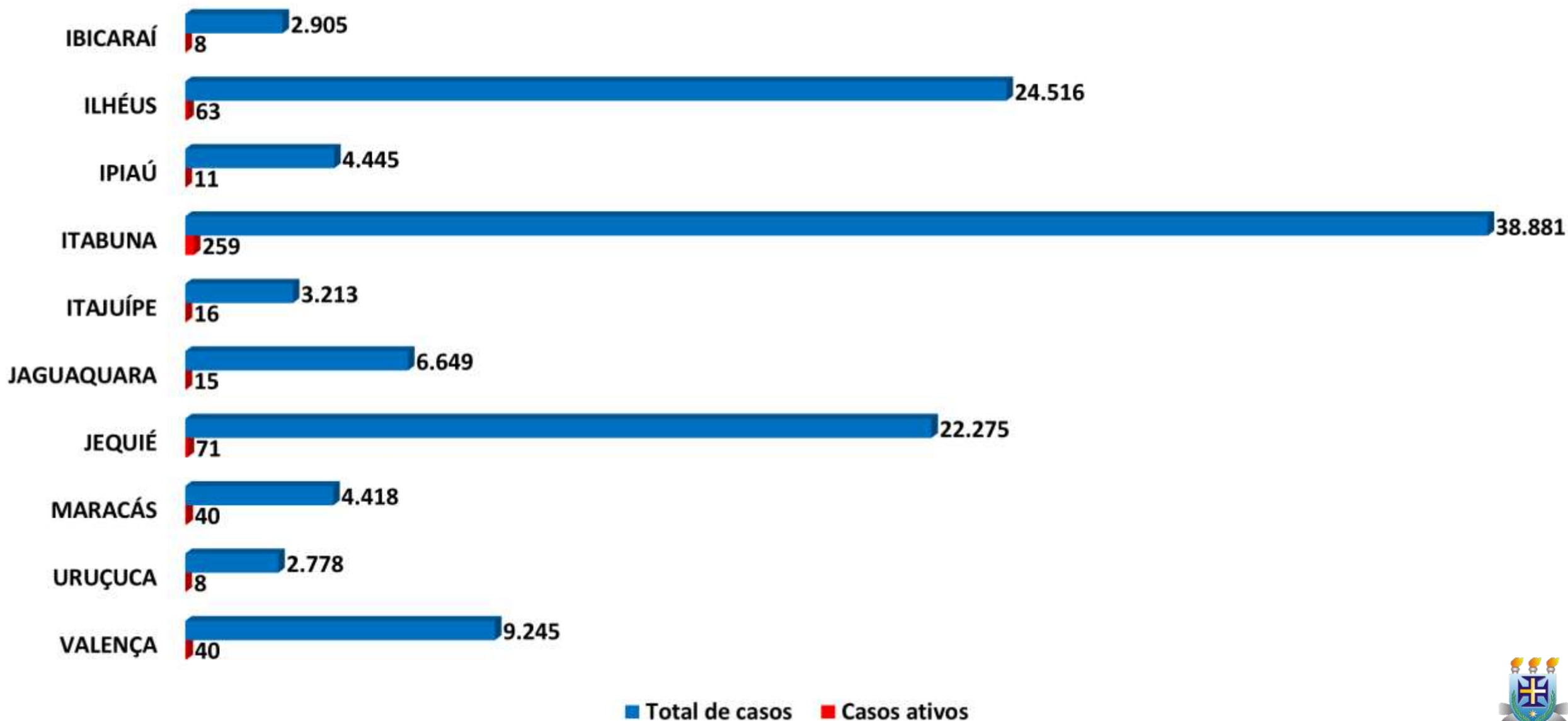


	LEITOS CLÍNICOS - ADULTO			LEITOS DE UTI - ADULTO		
	TOTAL	Disponíveis	Ocupados	TOTAL	Disponíveis	Ocupados
CAMACAN	10	0	10	0	0	0
ILHÉUS	53	41	12	30	9	21
ITABUNA	30	22	8	20	9	11
JEQUIÉ	10	3	7	10	1	9
VALENÇA	10	6	4	10	3	7
<b>Total Macrorregião</b>	<b>113</b>	<b>64%</b>	<b>36%</b>	<b>70</b>	<b>31%</b>	<b>69%</b>

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



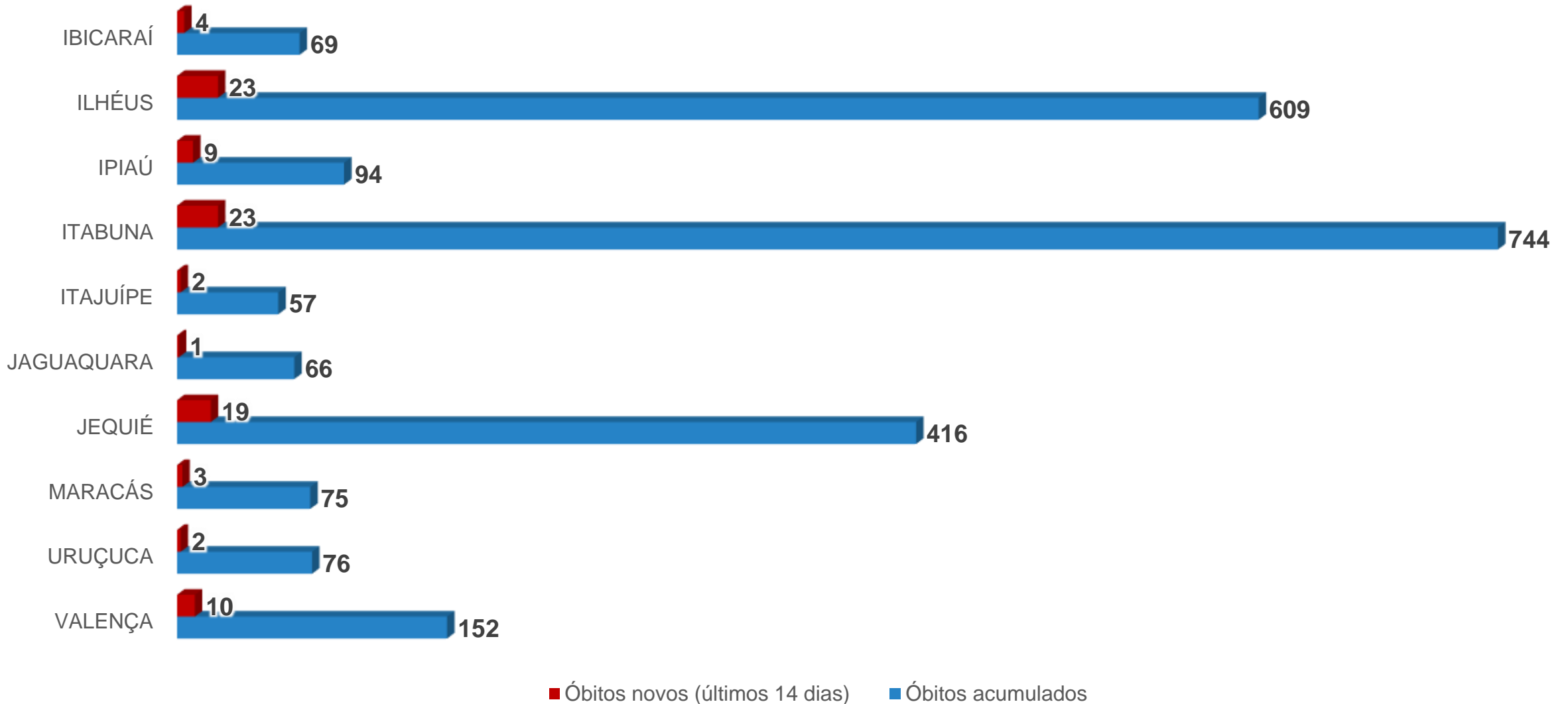
# Total de casos e Casos ativos de COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, em 23/02/2022



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



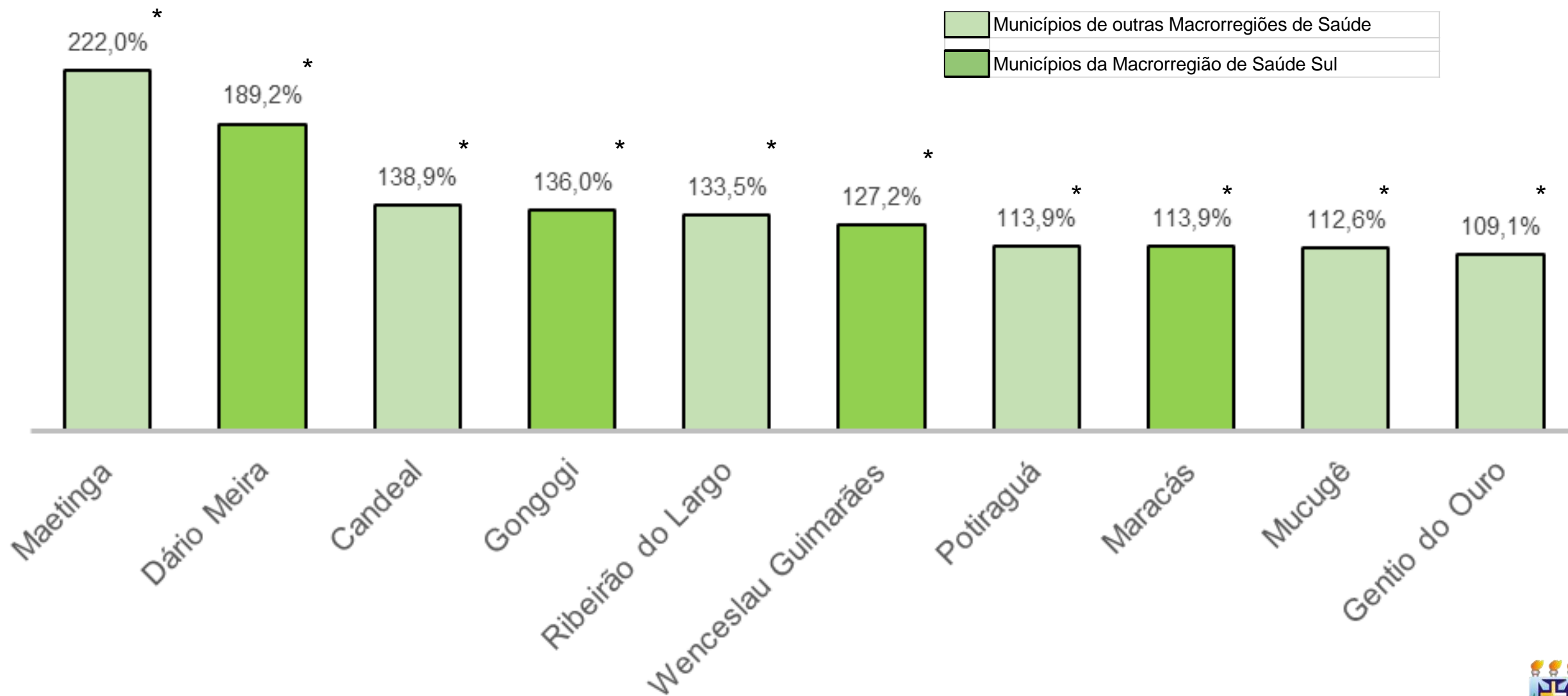
# Total de óbitos, em 23/02/2022, e óbitos novos (nos últimos 14 dias) por COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



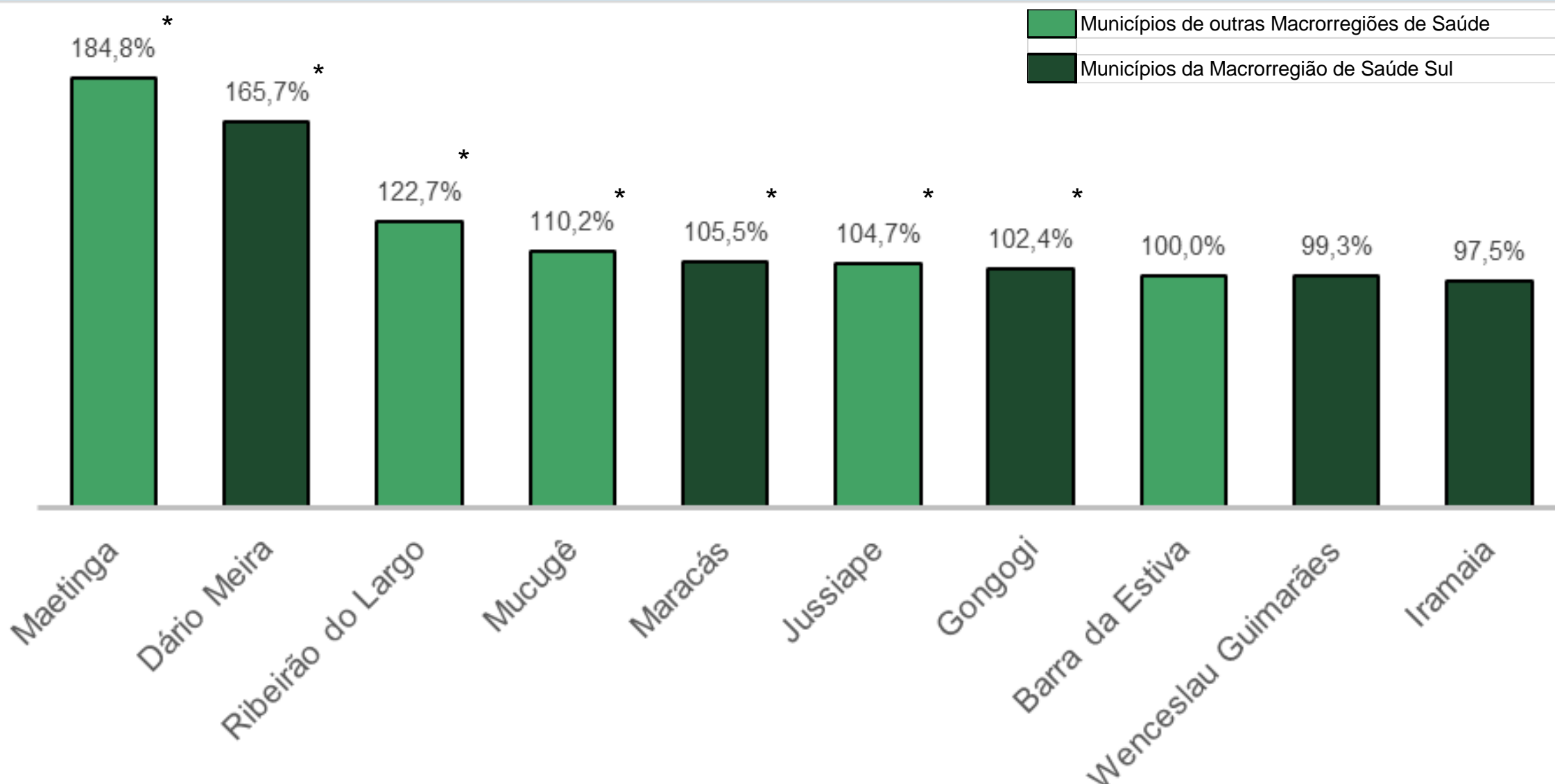
# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra COVID-19



\* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022.



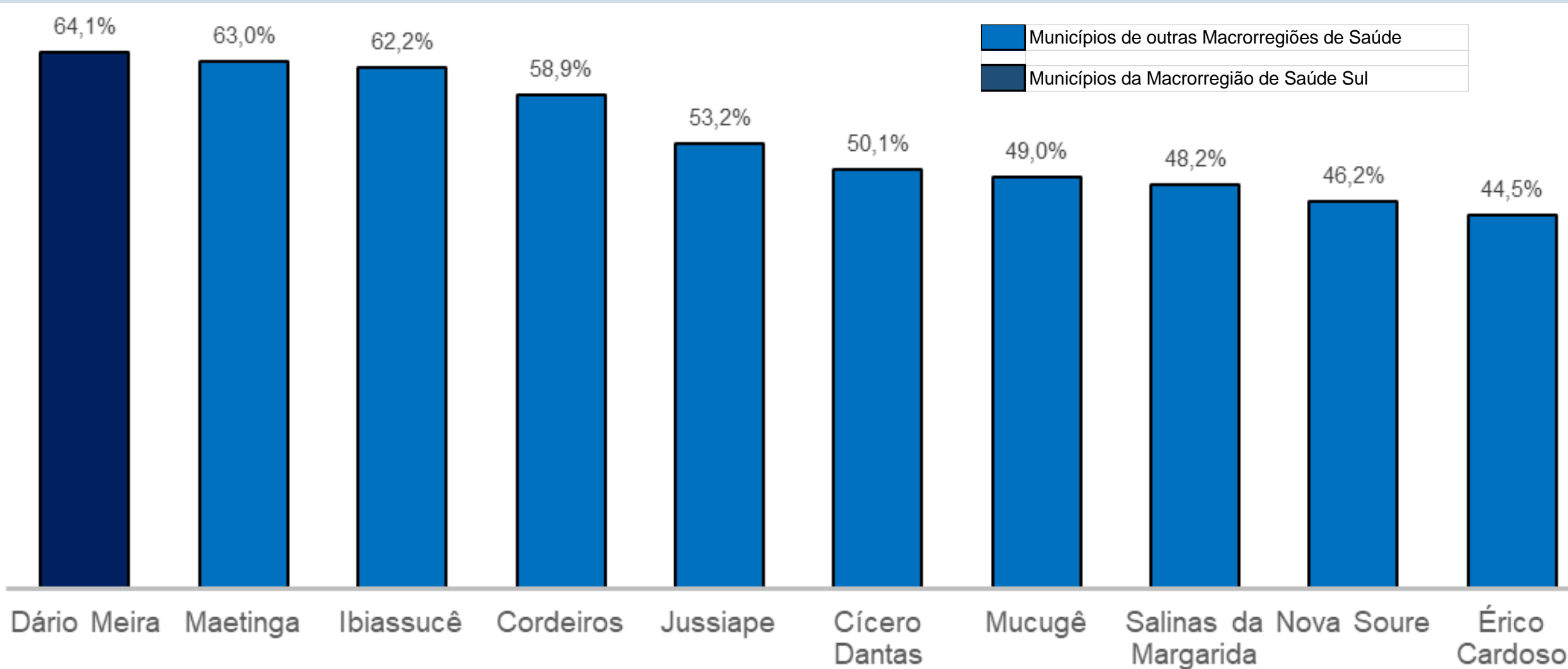
# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da dose única (DU) + segunda dose (D2) da vacina contra COVID-19



\* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022.

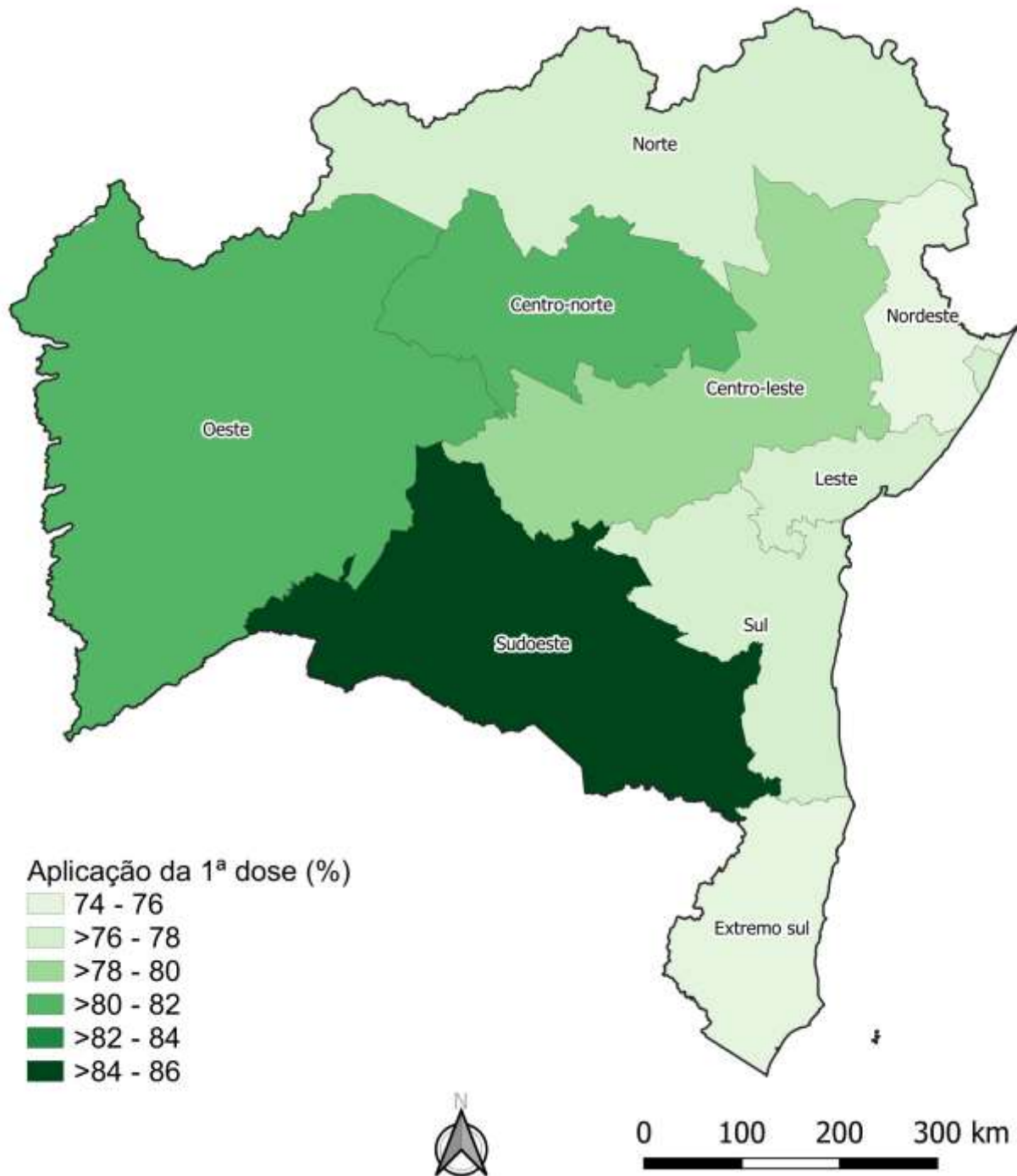


# Municípios da Bahia com os maiores percentuais de aplicação da terceira dose (D3) da vacina contra COVID-19



\* Dados calculados a partir das informações sobre a população e índices vacinação fornecidos pela Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022.

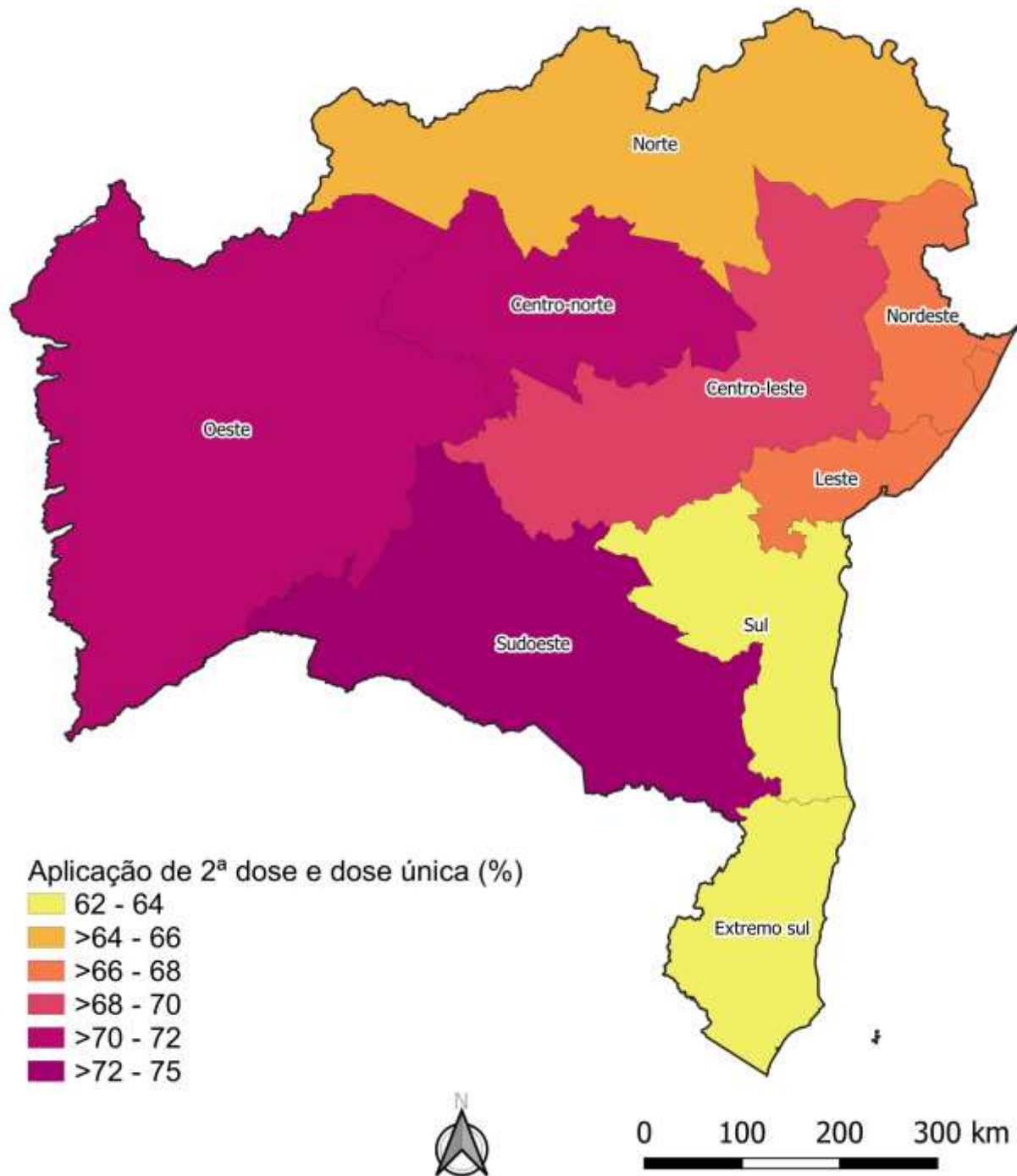




## Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 23/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações

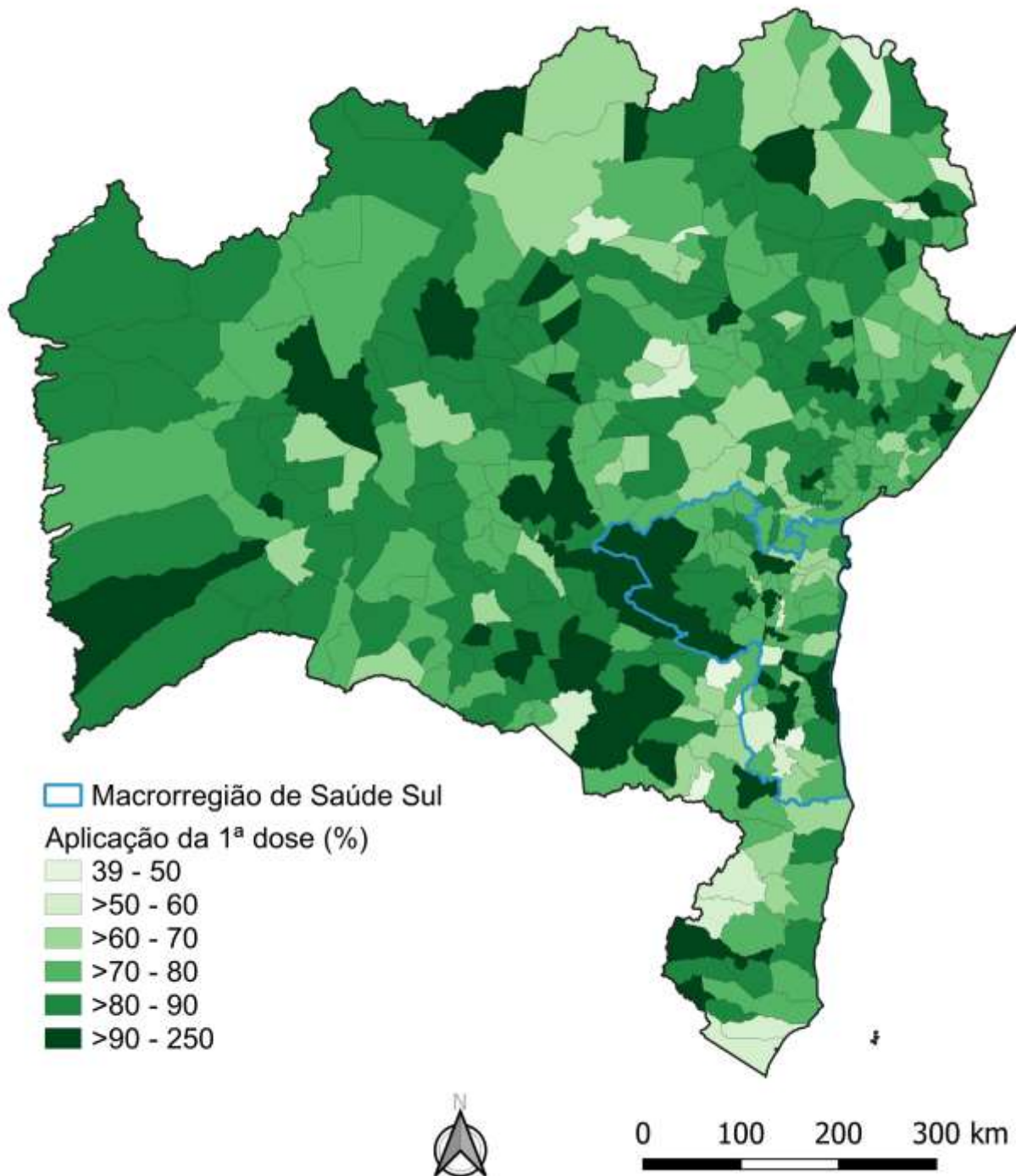




Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nas Macrorregiões de Saúde da Bahia, 23/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



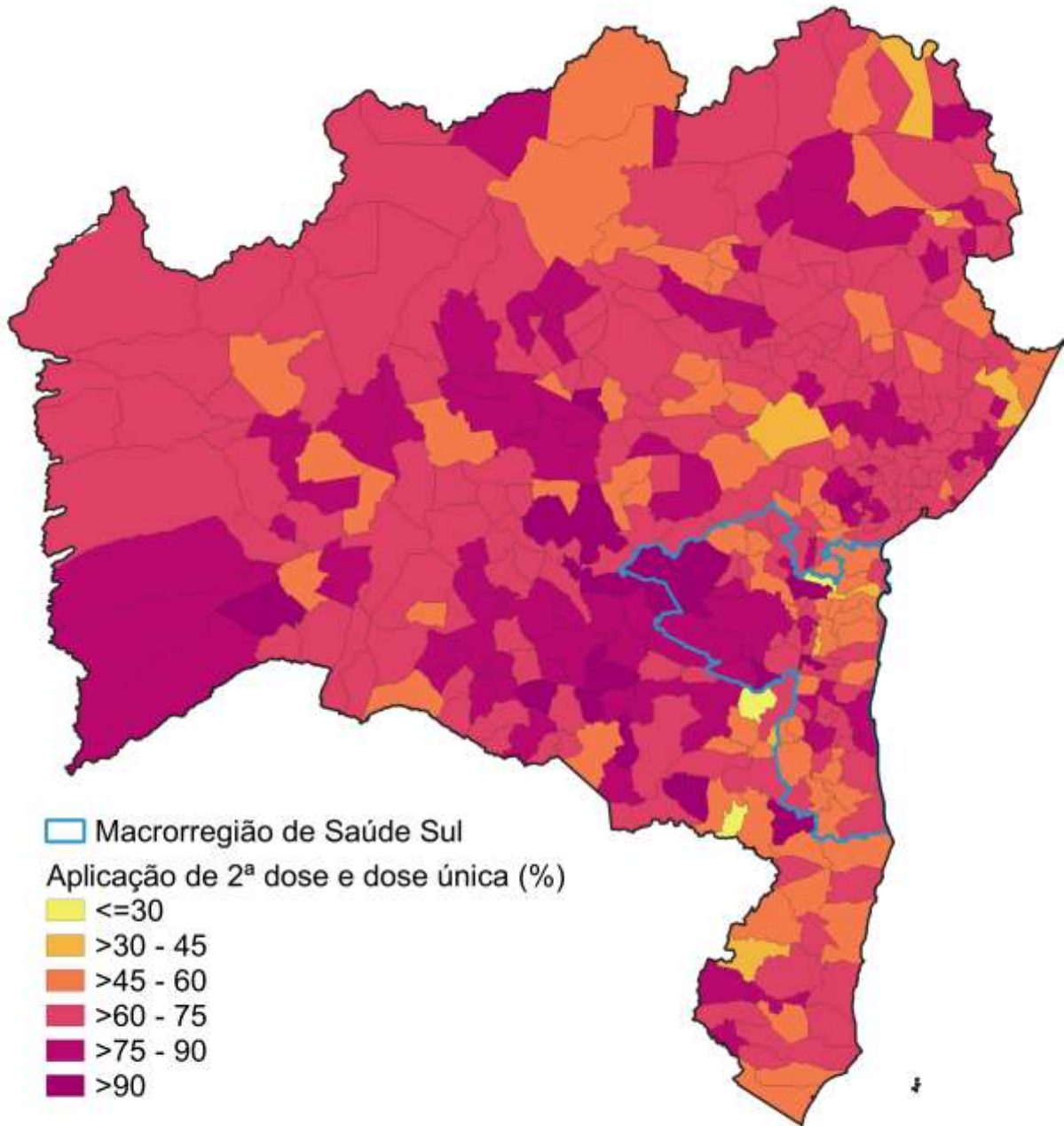


Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 23/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações





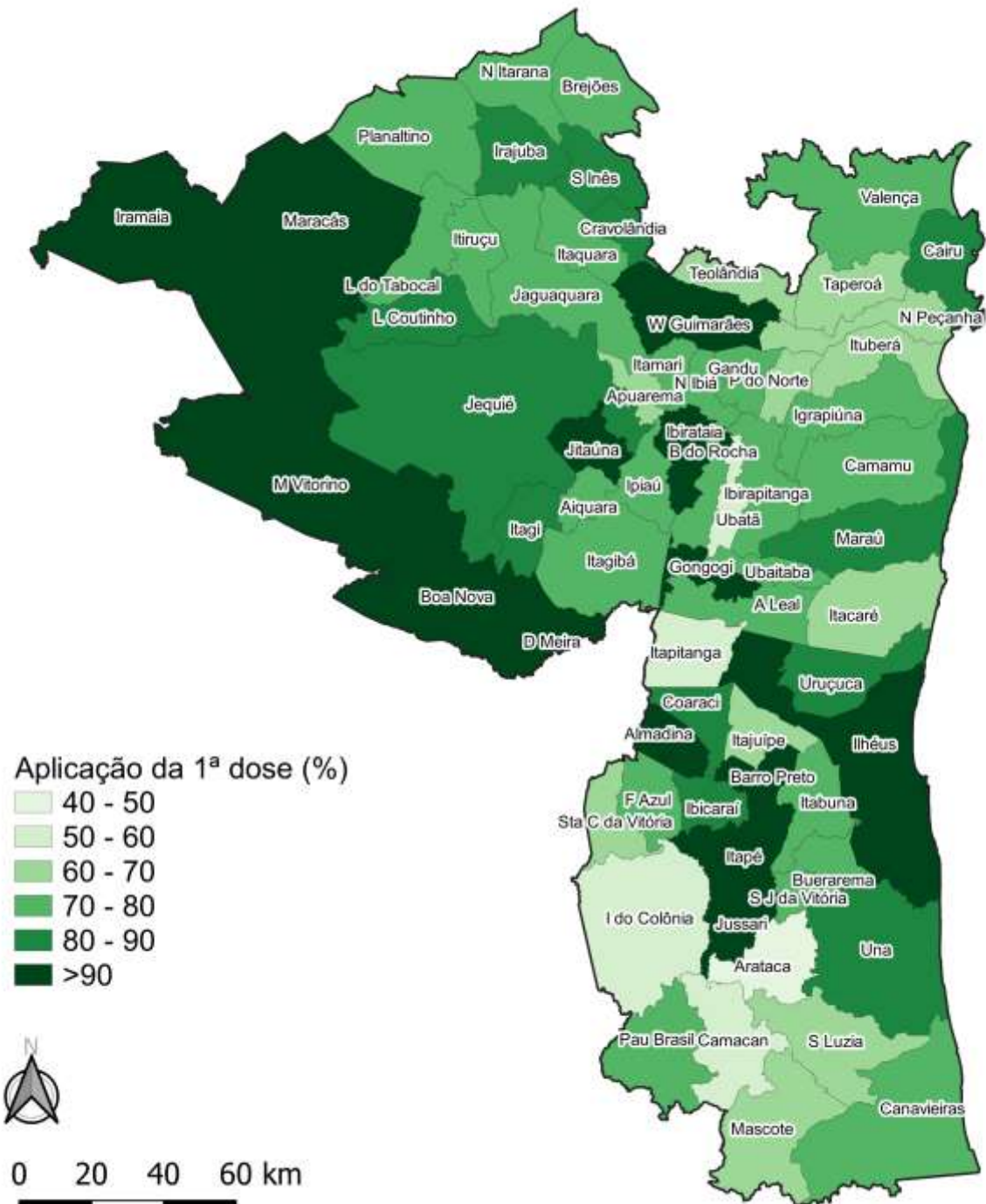


0 100 200 300 km

Percentuais de aplicação de segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Bahia, 23/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações

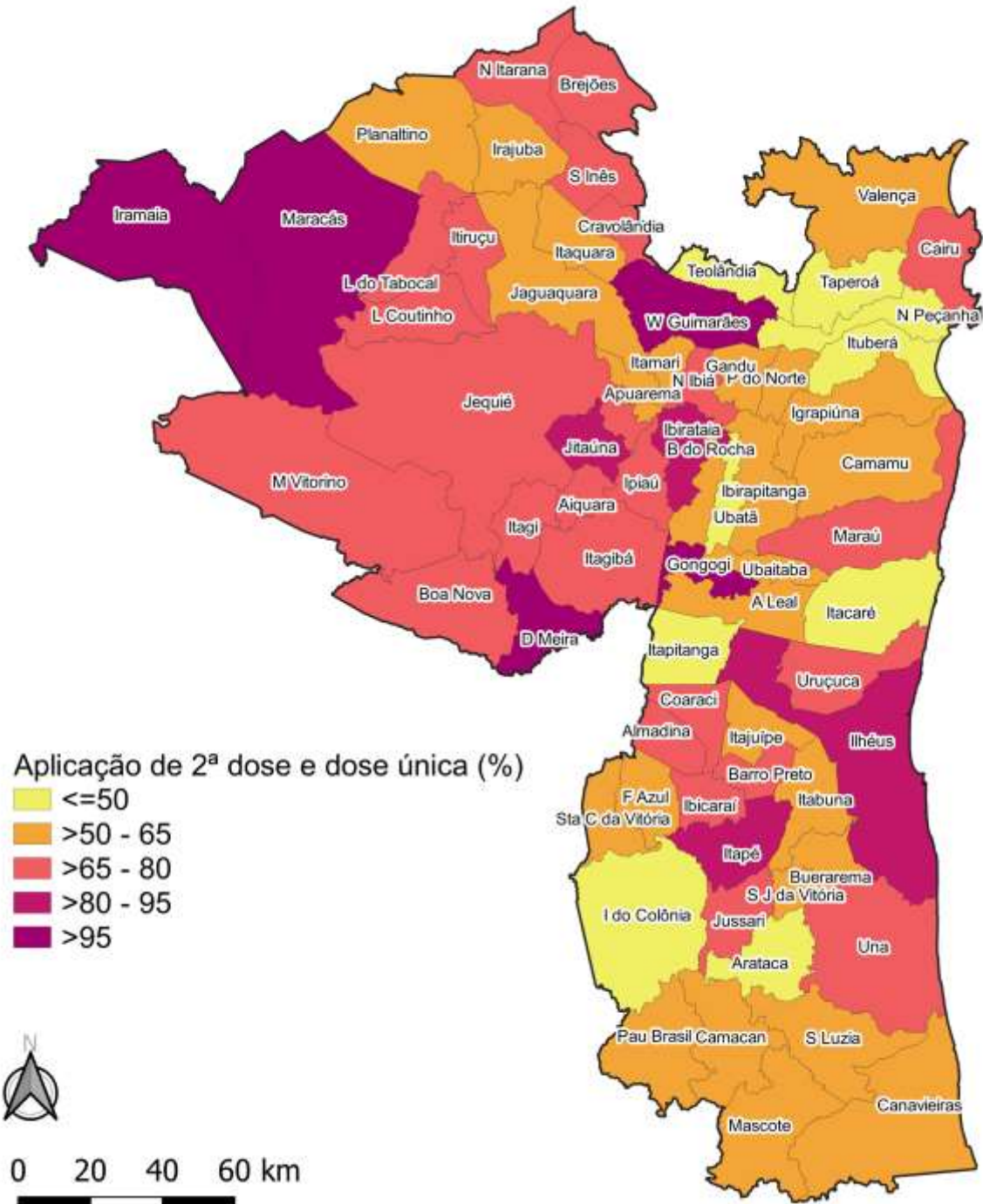




Percentuais de aplicação da primeira dose (D1) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 23/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações





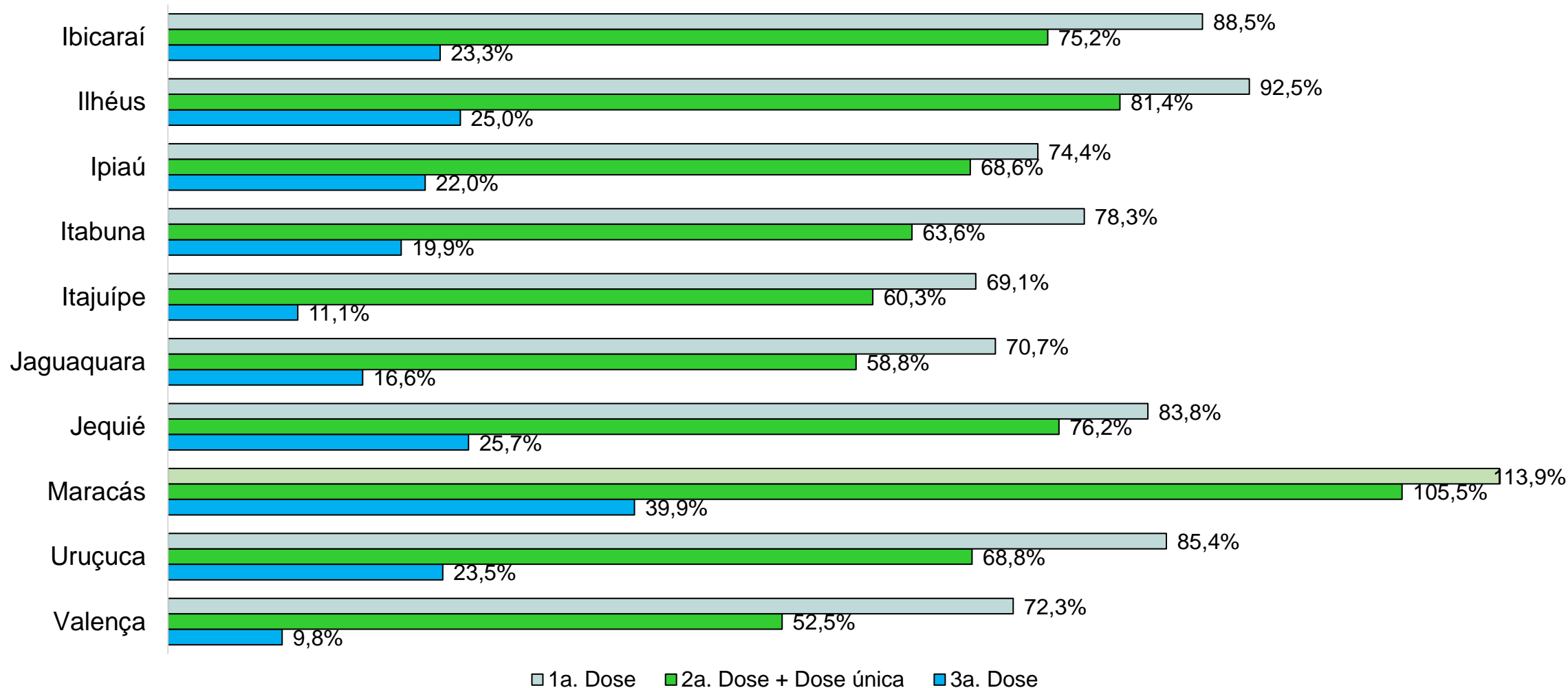
Percentuais de aplicação da segunda dose (D2) ou dose única (DU) da vacina contra a COVID-19 nos municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia, 23/02/2022

Fonte: Mapa elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# Comparação da vacinação contra COVID-19 no dia 23/02/2022, entre os municípios da Macrorregião de Saúde Sul da Bahia

Vacinas aplicadas/População Total do município\*



Fonte: Gráfico elaborado a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITABUNA

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 37.878 para 38.881 (2,65%).

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 738 para 744 (0,81%).

# 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 23/02/2022

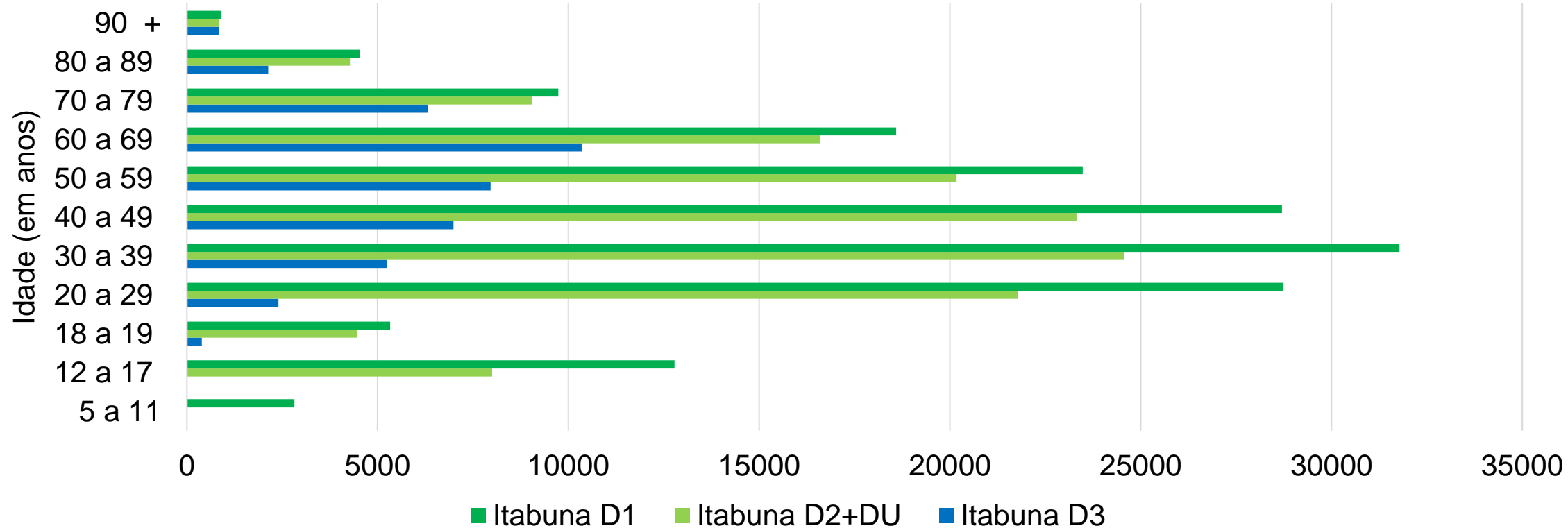
	PREFEITURA ITABUNA	SESAB - ITABUNA
Casos Acumulados	Não atualizado	38.881
Casos Ativos	Não atualizado	259
Óbitos	Não atualizado	744

Fonte: Prefeitura Municipal de Itabuna (23/02/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (23/02/2022).

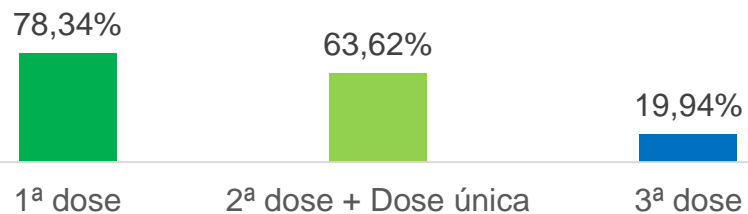


# Vacinação contra COVID-19 no dia 23/02/2022

## Itabuna



Vacinados pela população total

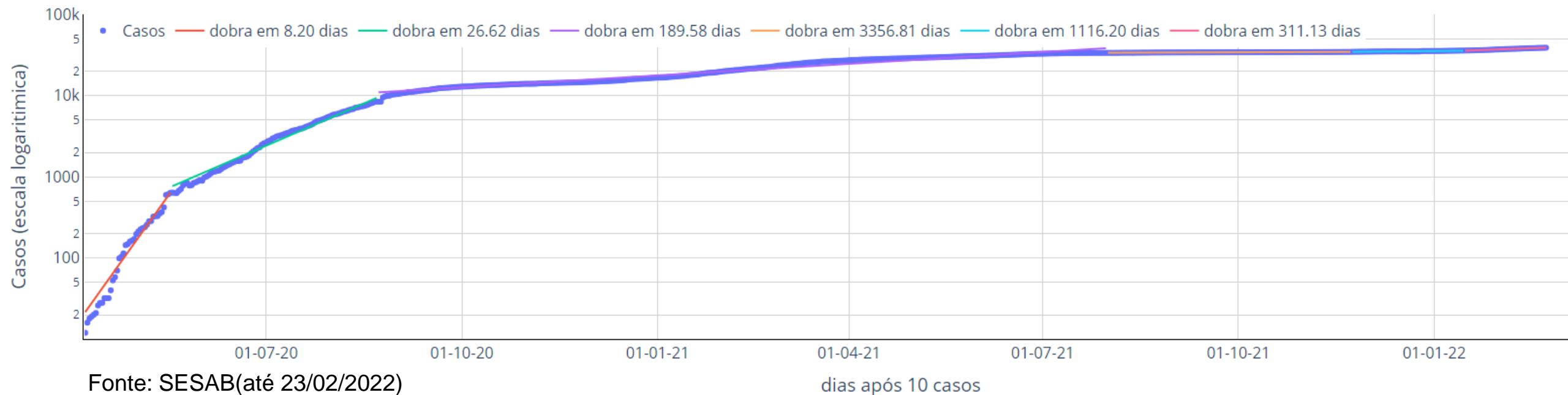


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Itabuna - Escala logarítmica

Itabuna - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **38.881** casos confirmados em Itabuna, em **681** 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 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 1.116,2 dias (linha azul) e
- Entre 17/01/2021 a 23/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **311,1** dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 67481 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.





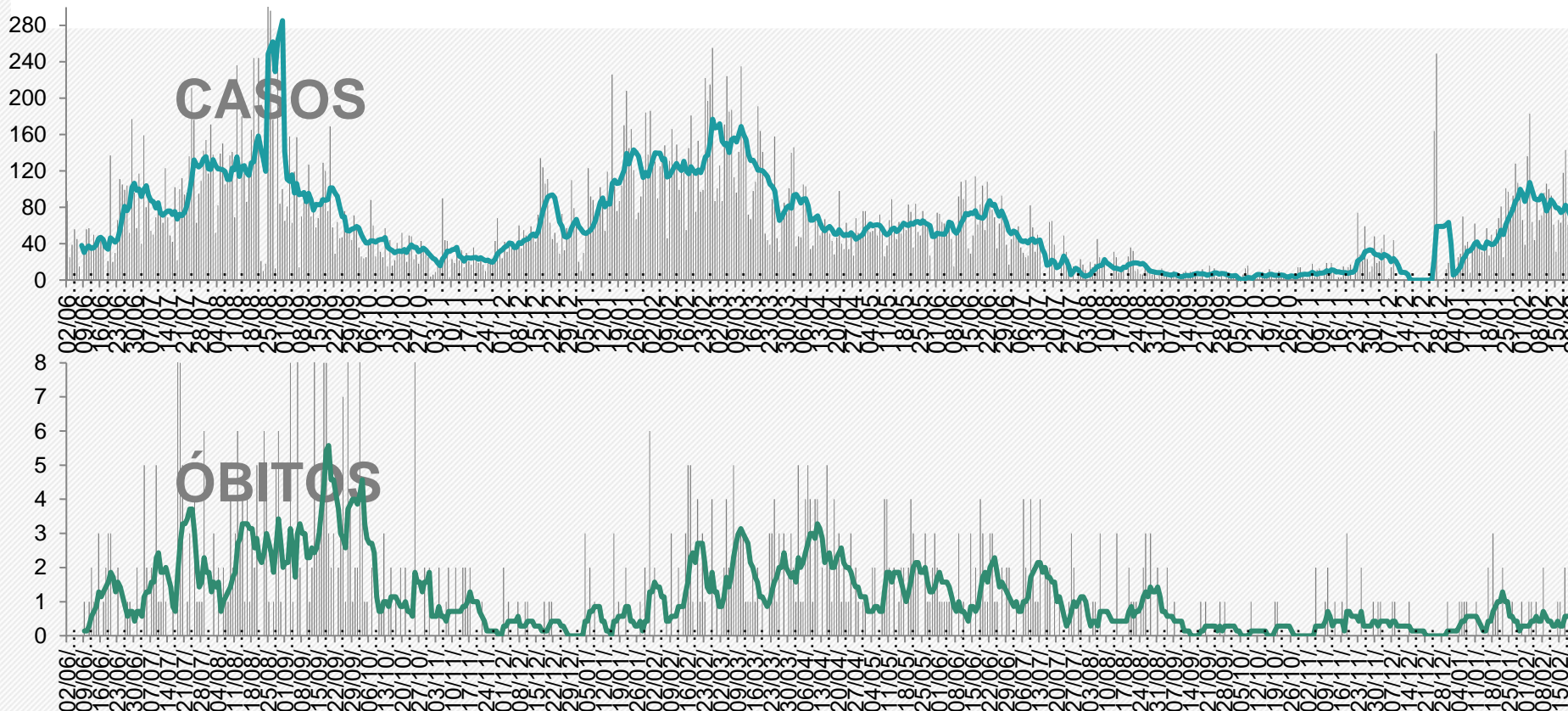
# Curva de número de casos e óbitos confirmados de COVID-19 por dia Itabuna

(período de 02/06/2020 a 23/02/2022)

■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia  
— Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)  
— Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



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



Média de 17 a 23/2/22: 78,0 casos/dia

**Em queda  
16%**



Média de 10 a 16/2/22: 79,00 casos/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 92,86 casos/dia

Média de 17 a 23/2/22: 0,57 óbito/dia

**Em estabilidade  
0%**



Média de 10 a 16/2/22: 0,29 óbito/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 0,57 óbito/dia

# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ILHÉUS

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 24.112 para 24.516 (1,68%).

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 601 para 609 (1,33%).

23 DE FEVEREIRO

22790

CURADOS

62

Ativos + UTI

630

Óbitos

UTIS totais = 30

21

Internados em UTI

23482

Casos Confirmados

UTI:

01 pacientes internados de Ilhéus  
20 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 23/02/2022

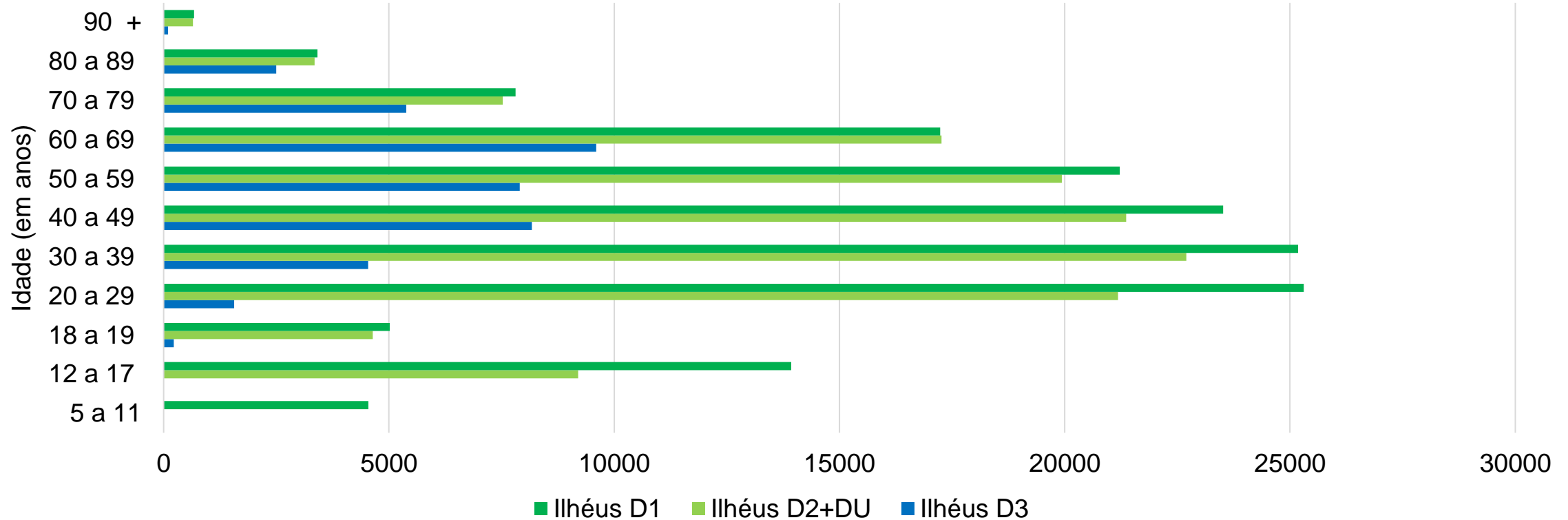
	PREFEITURA ILHÉUS	SESAB - ILHÉUS
Casos Acumulados	23.482	24.516
Casos Ativos	62	63
Óbitos	630	609

Fonte: Prefeitura Municipal de Ilhéus (23/02/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (23/02/2022).

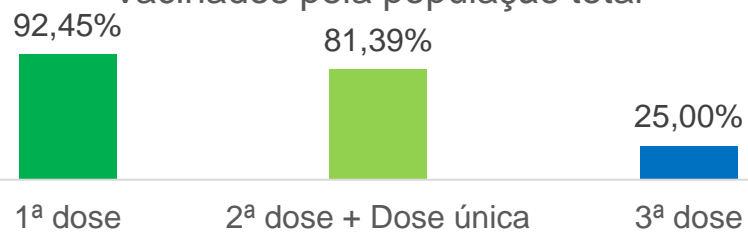


# Vacinação contra COVID-19 no dia 23/02/2022

## Ilhéus



Vacinados pela população total

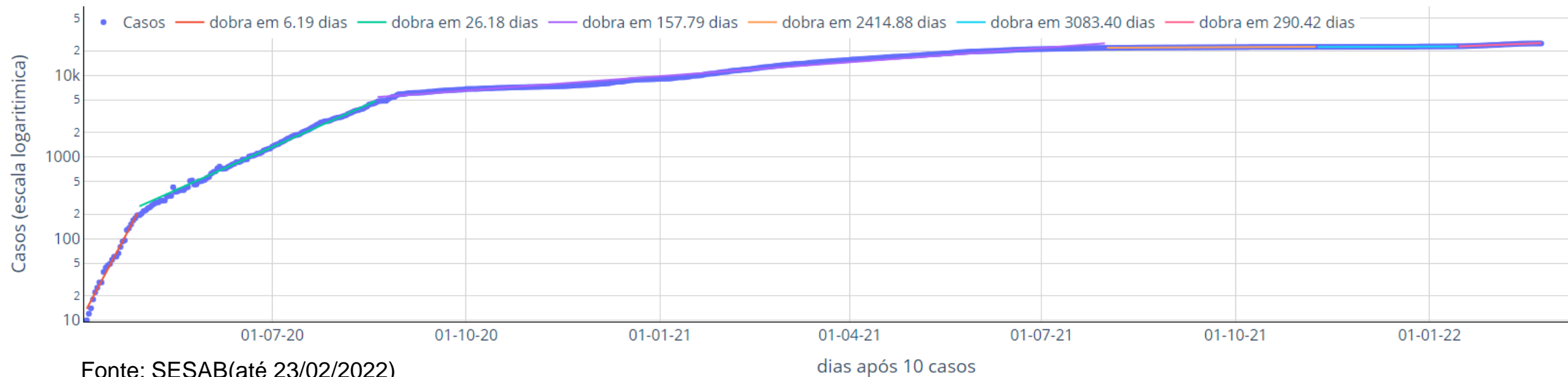


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Ilhéus - Escala logarítmica

Ilhéus - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **24.516** casos confirmados em Ilhéus, em **684** 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 08/11/2021, o ritmo indicava dobra a cada 2.414,9 dias (linha laranja);
- Entre 09/11/2021 a 14/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 3.083,4 dias (linha azul) e
- Entre 15/01/2022 a 23/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **290,4** dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 684 dias anteriores.

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



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

(período de 02/06/2020 a 23/02/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



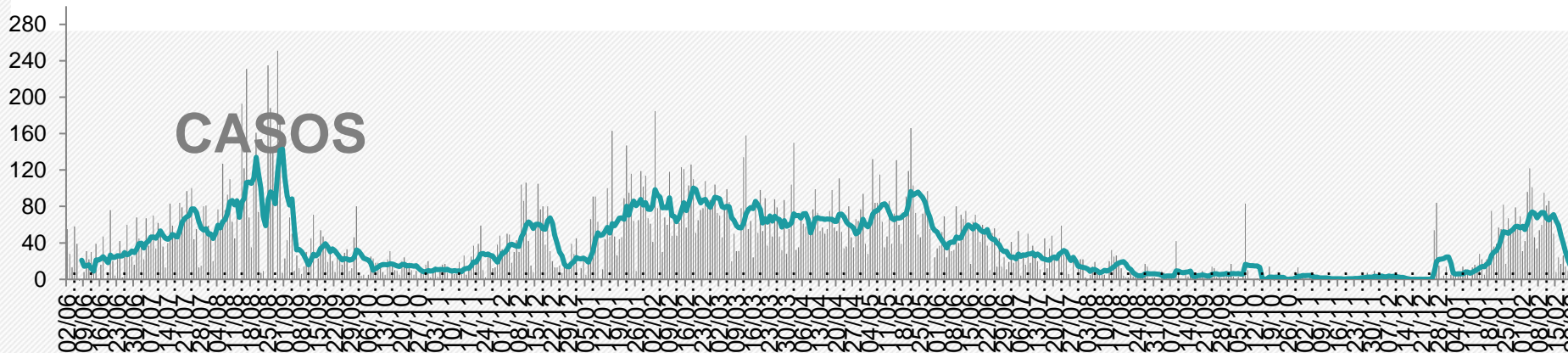
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



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

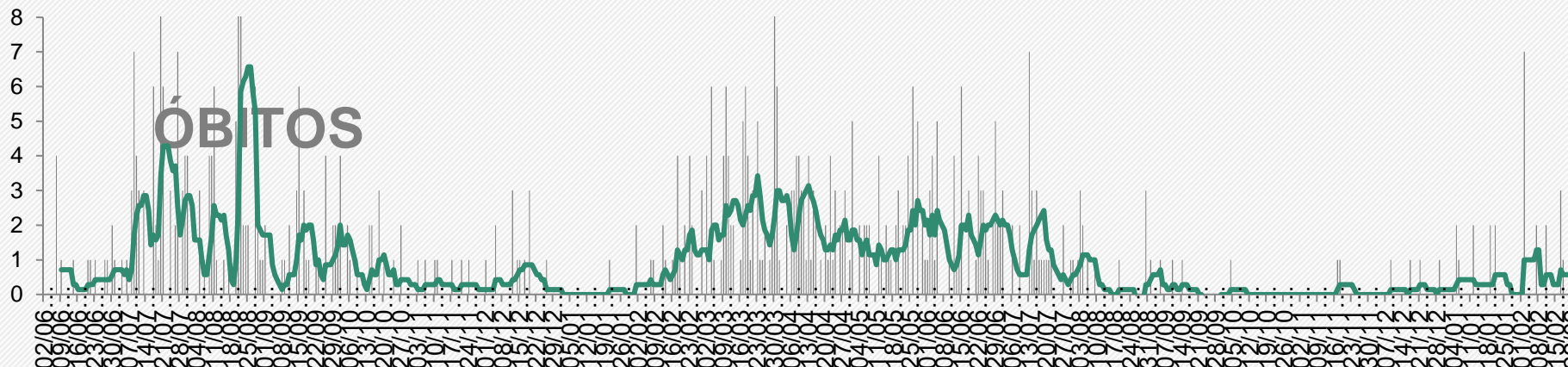


Média de 17 a 23/2/22: 12,0 casos/dia

**Em queda  
83,63%**



Média de 10 a 16/2/22: 59,29 casos/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 73,29 casos/dia



Média de 17 a 23/2/22: 0,86 óbito/dia

**Em alta  
200%**



Média de 10 a 16/2/22: 0,29 óbito/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 0,29 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JEQUIÉ

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 21.547 para 22.275 (3,38%).

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 408 para 416 (1,96%).

23 DE FEVEREIRO DE 2022, ÀS 19H

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID 19

▶ **91**  
**CASOS ATIVOS**  
12 NAS ÚLTIMAS  
24H

▶ **2**  
AGUARDANDO  
RESULTADO

▶ **21883**  
CASOS  
CONFIRMADOS

▶ **21360**  
CASOS  
RECUPERADOS

▶ **432**  
ÓBITOS

**TAXA DE OCUPAÇÃO UTI**  
 **90%**

- RESIDENTES EM JEQUIÉ **5**  
- OUTROS MUNICÍPIOS **4**

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 23/02/2022

	PREFEITURA JEQUIÉ	SESAB - JEQUIÉ
Casos Acumulados	21.883	22.275
Casos Ativos	91	71
Óbitos	432	416

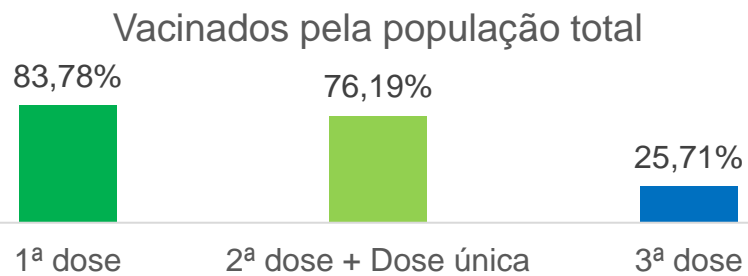
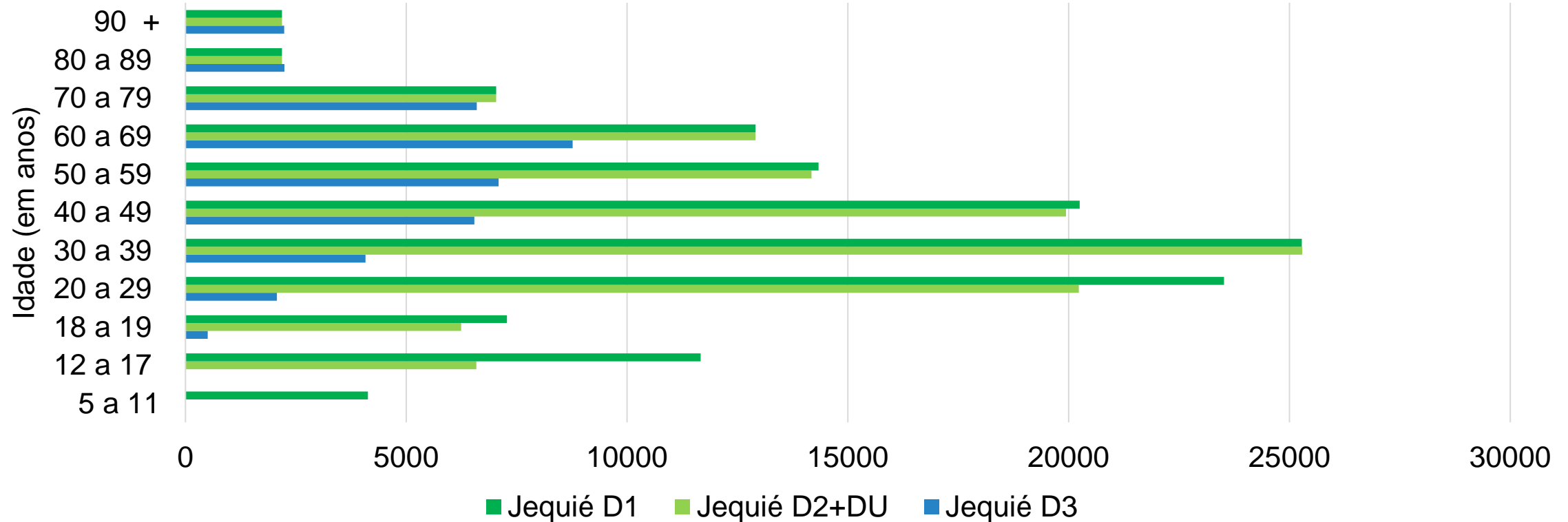
Fonte: Prefeitura Municipal de Jequié (23/02/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (23/02/2022).





# Vacinação contra COVID-19 no dia 23/02/2022

## Jequié

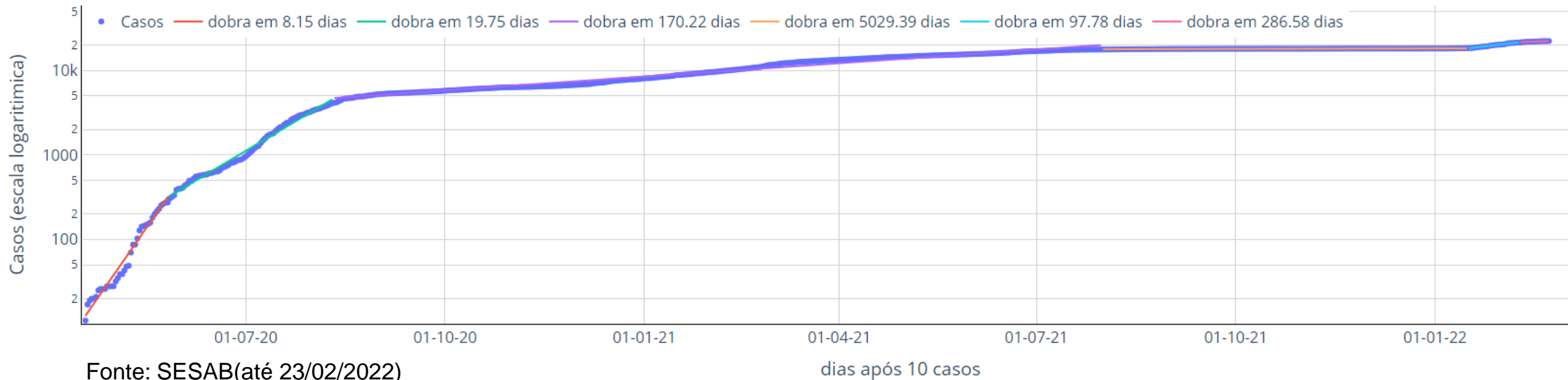


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Jequié - Escala logarítmica

Jequié - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **21.437** casos confirmados em Jequié, em **663** 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 09/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 97,8 dias (linha azul) e
- Entre 10/02/2022 a 23/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **296,6** dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 663 dias anteriores.

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



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

## Jequié

(período de 02/06/2020 a 23/02/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



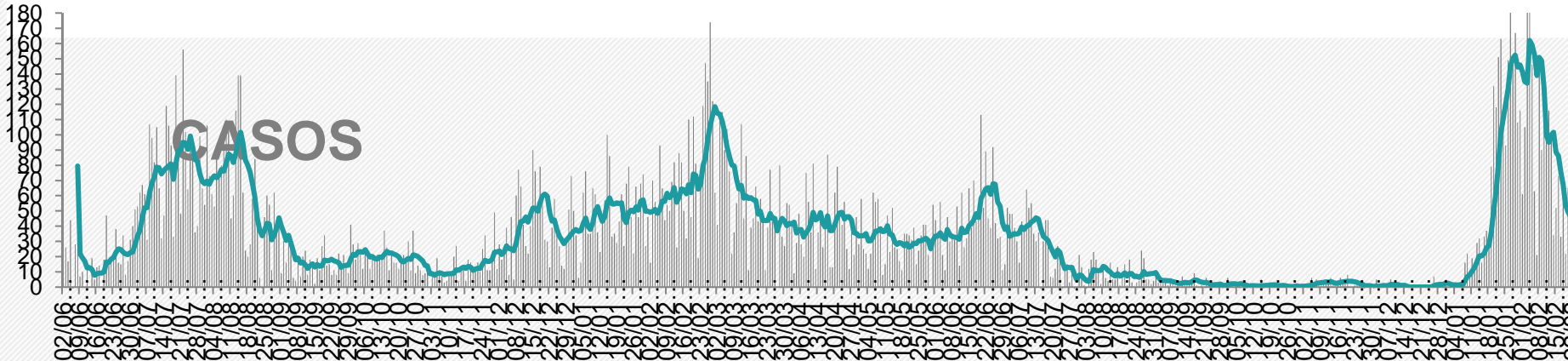
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



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

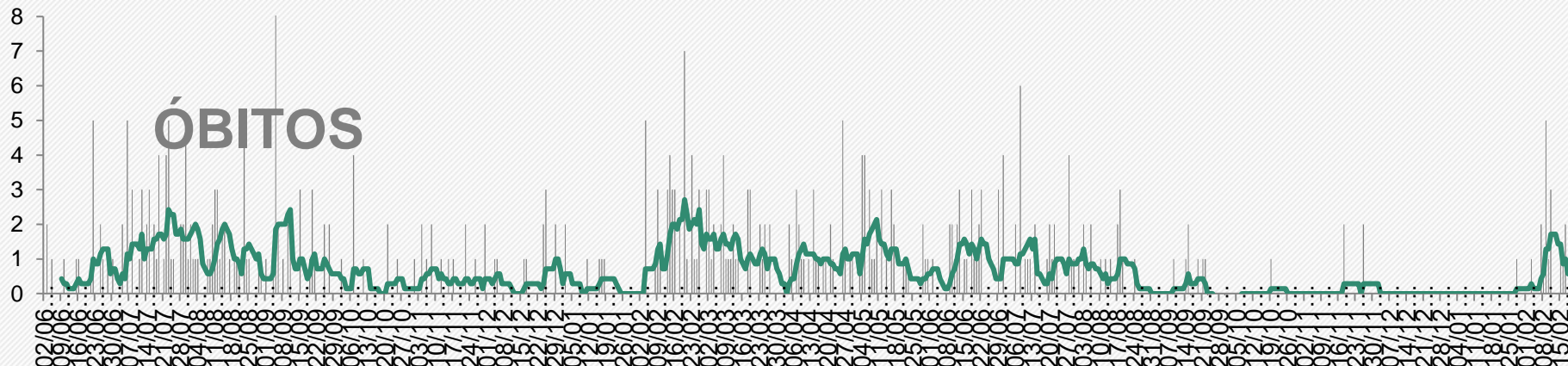


Média de 17 a 23/2/22: 33,57 casos/dia

**Em queda**  
**77,43%**



Média de 10 a 16/2/22: 86,14 casos/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 148,71 casos/dia



Média de 17 a 23/2/22: 0,43 óbito/dia

**Em queda**  
**66,67%**



Média de 10 a 16/2/22: 0,86 óbito/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 1,29 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE VALENÇA

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 9.116 para 9.245 (1,42%).

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 149 para 152 (2,01%)

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

ATUALIZADO EM: 23/02/2022 às 12h



LACEN+TESTE RÁPIDO+PARTICULAR

AGUARDANDO RESULTADO PELO LACEN 26



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 23/02/2022.

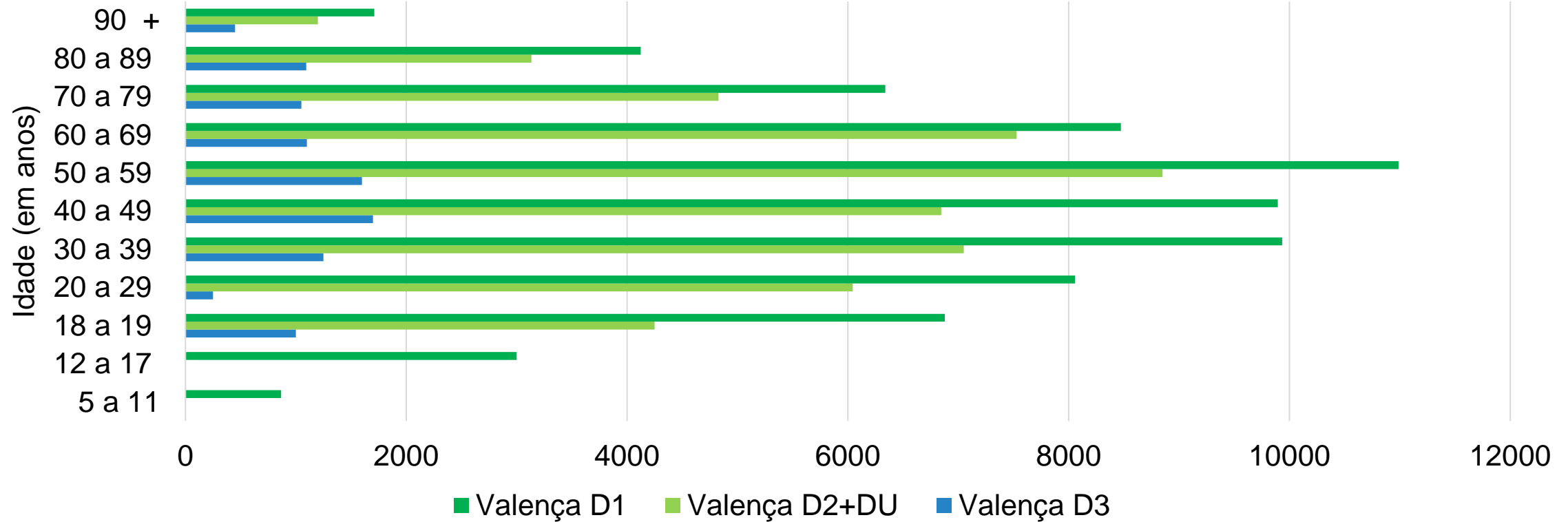
	PREFEITURA VALENÇA	SESAB - VALENÇA
Casos Acumulados	10.563	9.245
Casos Ativos	13	40
Óbitos	154	152

Fonte: Prefeitura Municipal de Valença (23/02/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (23/02/2022).

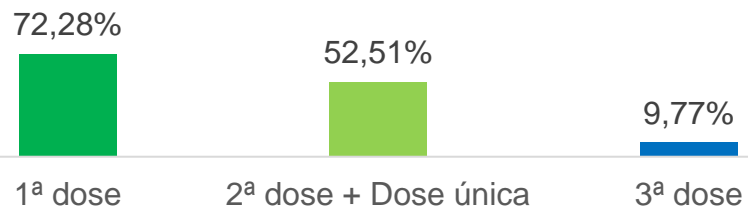


# Vacinação contra COVID-19 no dia 23/02/2022

## Valença



Vacinados pela população total

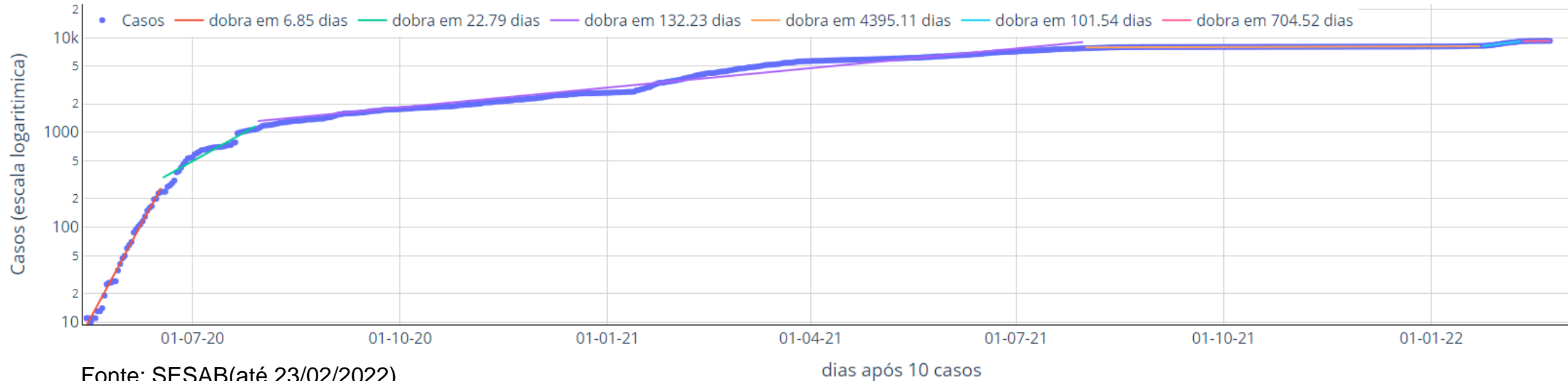


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Valença - Escala logarítmica

Valença - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **9.245** casos confirmados em Valença, **643** dias, separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 17/06/2020, os casos cresciam de tal forma que dobrariam a cada 6,9 dias (linha vermelha);
- Entre 18/06/2020 e 29/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 22,8 dias (linha verde);
- Entre 30/07/2020 e 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 132,2 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 e 17/08/2021, o ritmo indicava dobra a cada 4.395,1 dias (linha laranja);
- Entre 18/08/2021 e 21/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 101,5 dias (linha azul) e
- Entre 22/01/2021 e 23/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **704,5** dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 643 dias anteriores.

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



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

(período de 02/06/2020 a 23/02/2022)

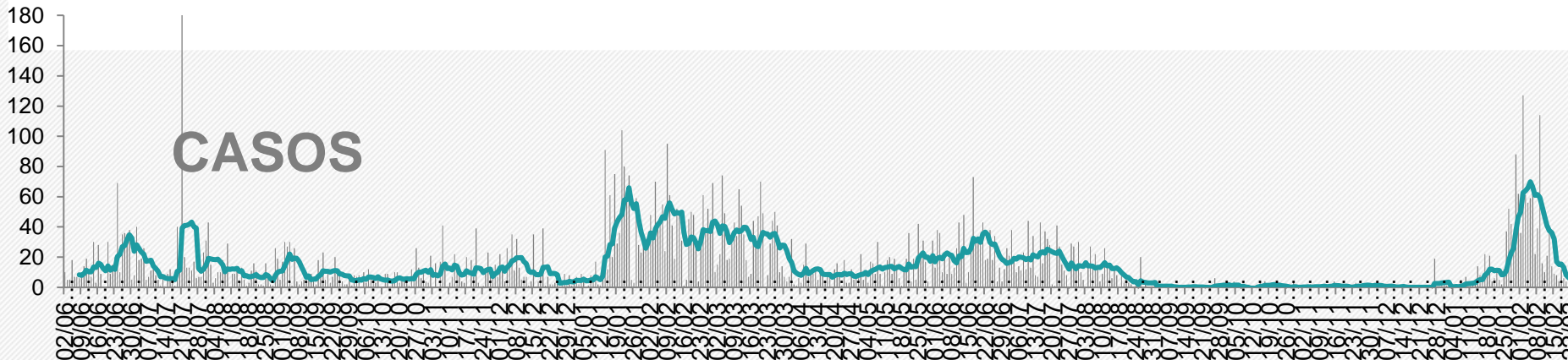
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

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

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



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

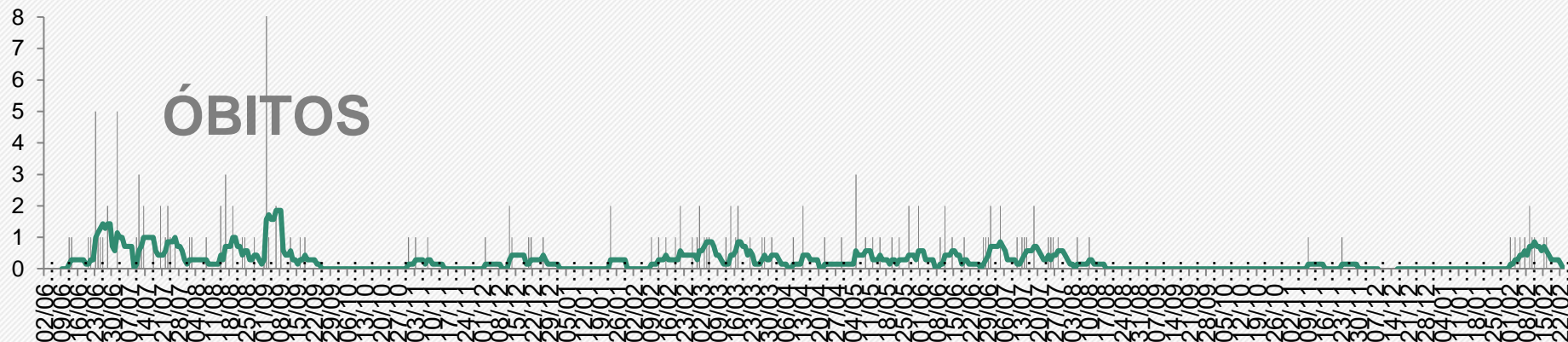


Média de 17 a 23/2/22: 3,86 casos/dia

Em queda  
93,53%



Média de 10 a 16/2/22: 16,86 casos/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 59,57 casos/dia



Média de 17 a 23/2/22: 0,0 óbito/dia

Em queda  
100%



Média de 10 a 16/2/22: 0,57 óbito/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 0,71 óbito/dia



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE JAGUAQUARA

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 6.390 para 6.649 (4,05%).

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados 65 para 66 (1,54%).



# BOLETIM COVID-19

23/02 • 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 23/02/2022

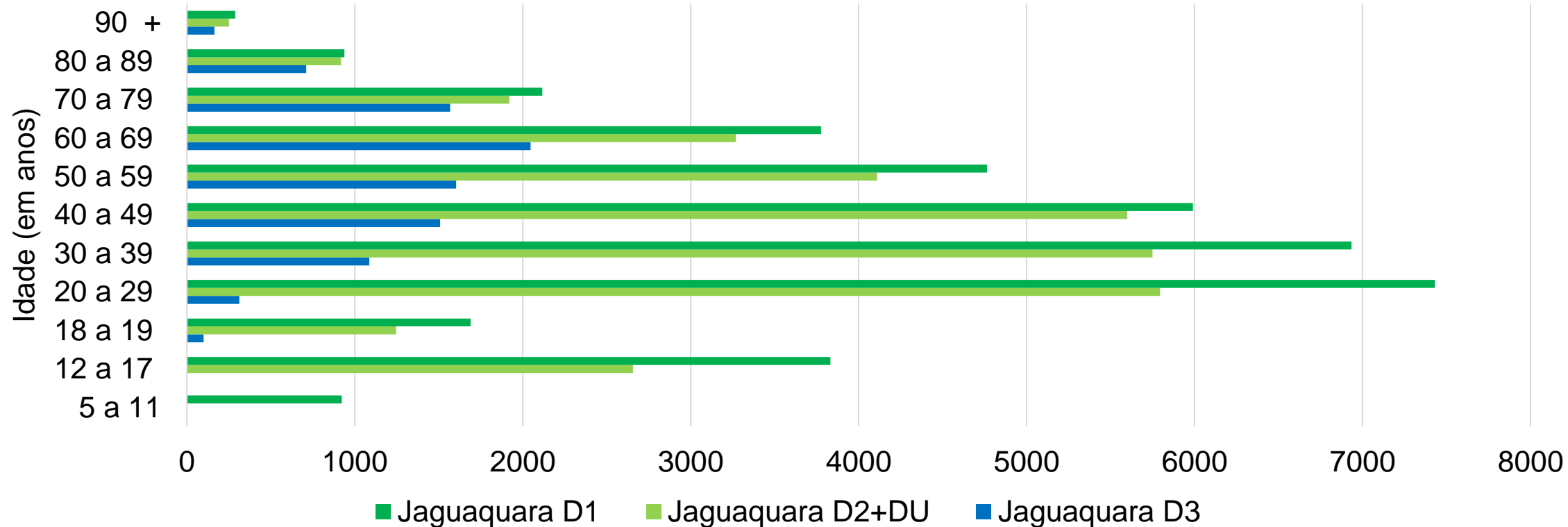
	PREFEITURA JAGUAQUARA	SESAB - JAGUAQUARA
Casos Acumulados	6.756	6.649
Casos Ativos	104	15
Óbitos	70	66

Fonte: Prefeitura Municipal de Jaguaquara (23/02/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (23/02/2022).

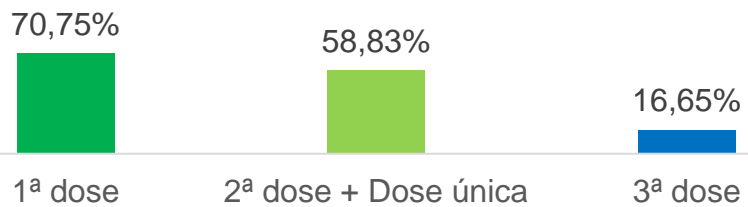


# Vacinação contra COVID-19 no dia 23/02/2022

## Jaguaquara



Vacinados pela população total

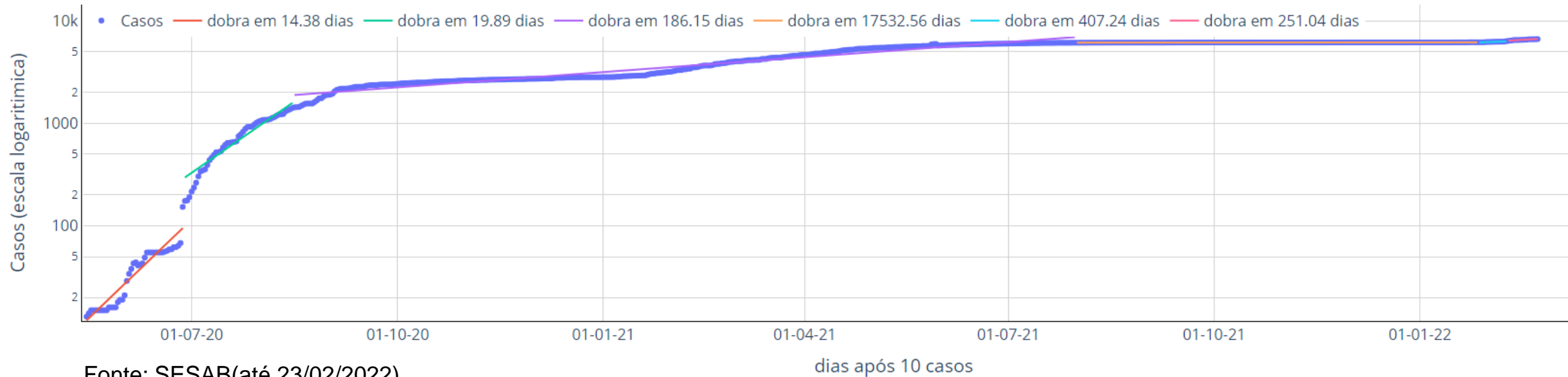


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Jaguaquara - Escala logarítmica

Jaguaquara - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **6.649** casos confirmados em Jaguaquara, em **643** 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 27/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 17.532,6 dias (linha laranja);
- Entre 28/01/2022 a 09/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 407,2 dias (linha azul) e
- Entre 10/02/2022 a 23/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo em **4.251** dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 643 dias anteriores.

Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron 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 23/02/2022)

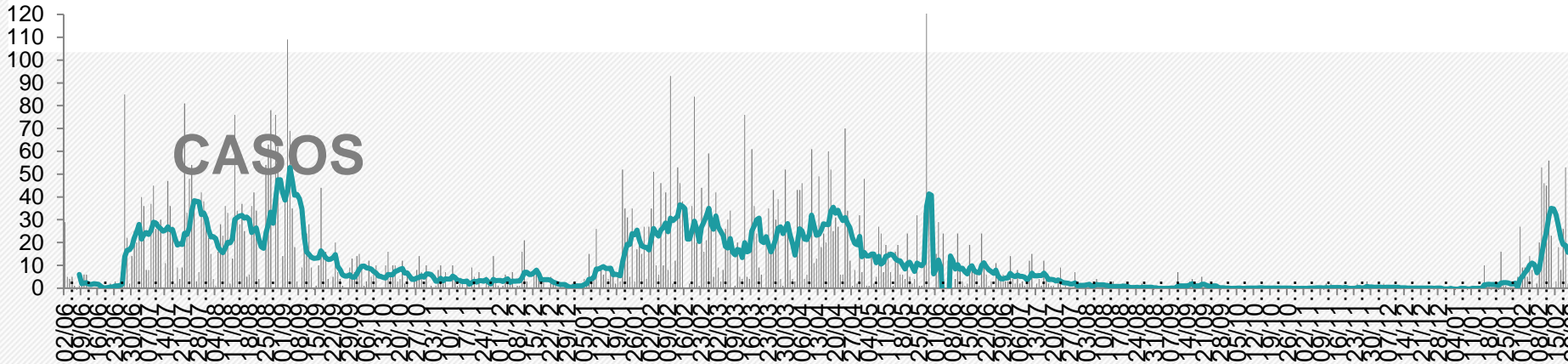
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

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

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



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



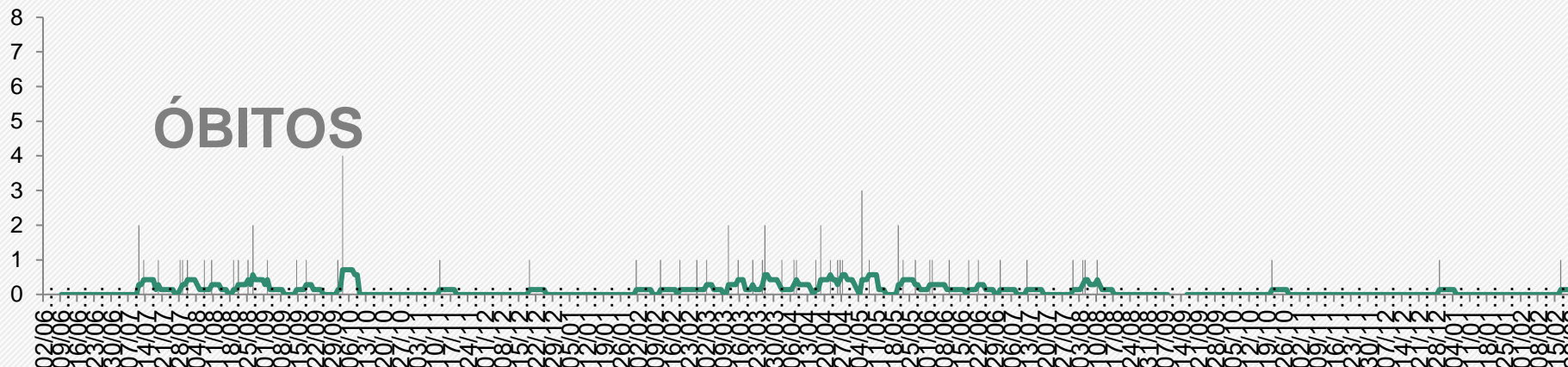
Média de 17 a 23/2/22: 16,29 casos/dia

**Em alta**  
**11,76%**



Média de 10 a 16/2/22: 27,29 casos/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 14,57 casos/dia

ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 3 a 9/2/22, o que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.



Média de 17 a 23/2/22: 0,14 óbito/dia

**Em alta**  
**ND%**



Média de 10 a 16/2/22: 0,0 óbito/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE MARACÁS

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 4.256 para 4.418 (3,81%).

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 73 para 75 (2,74%).

## BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO DE SÍNDROMES GRIPAIS

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

**14.051** CASOS  
SUSPETOS COVID-19

**4.548** CASOS  
CONFIRMADOS COVID19

**4.423** CASOS  
RECUPERADOS COVID19

**84** ÓBITOS  
COVID-19

**41** CASOS  
ATIVOS COVID-19

**26** CASOS POSITIVOS  
INFLUENZA A

**01** CASOS POSITIVOS  
INFLUENZA A + COVID19



Secretaria de  
Saúde

Comparativo entre os dados de COVID-19 de Maracás, publicados pela Secretaria de Saúde do Município de Maracás (Prefeitura Maracás) x Secretaria de Saúde do estado da Bahia (SESAB – Maracás), em 23/02/2022

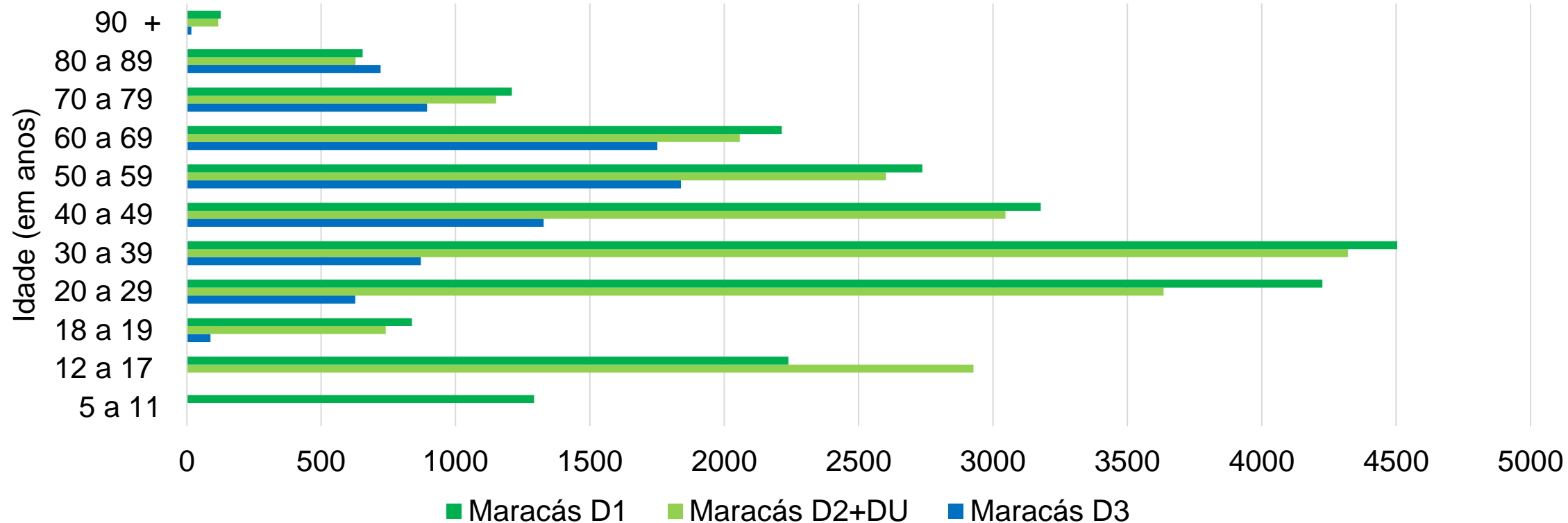
	PREFEITURA MARACÁS	SESAB - MARACÁS
Casos Acumulados	4.548	4.418
Casos Ativos	41	40
Óbitos	84	75

Fonte: Prefeitura Municipal de Maracás (23/02/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (23/02/2022).

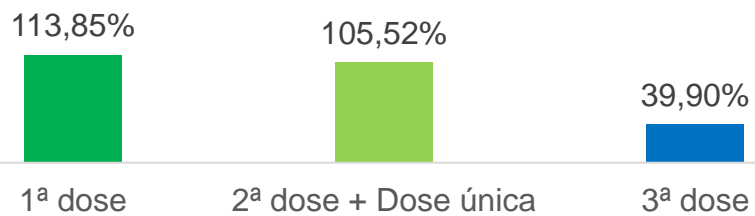


# Vacinação contra COVID-19 no dia 23/02/2022

## Maracás



Vacinados pela população total



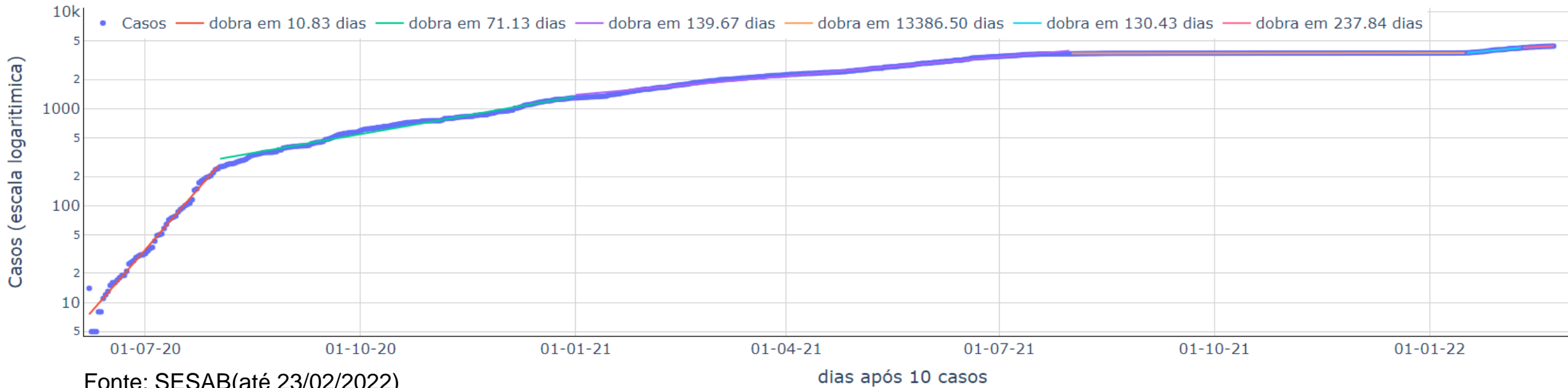
Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações





# Evolução dos casos confirmados em Maracás - Escala logarítmica

Maracás - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **4.418** casos confirmados em Maracás, em **501** dias separados em seis fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

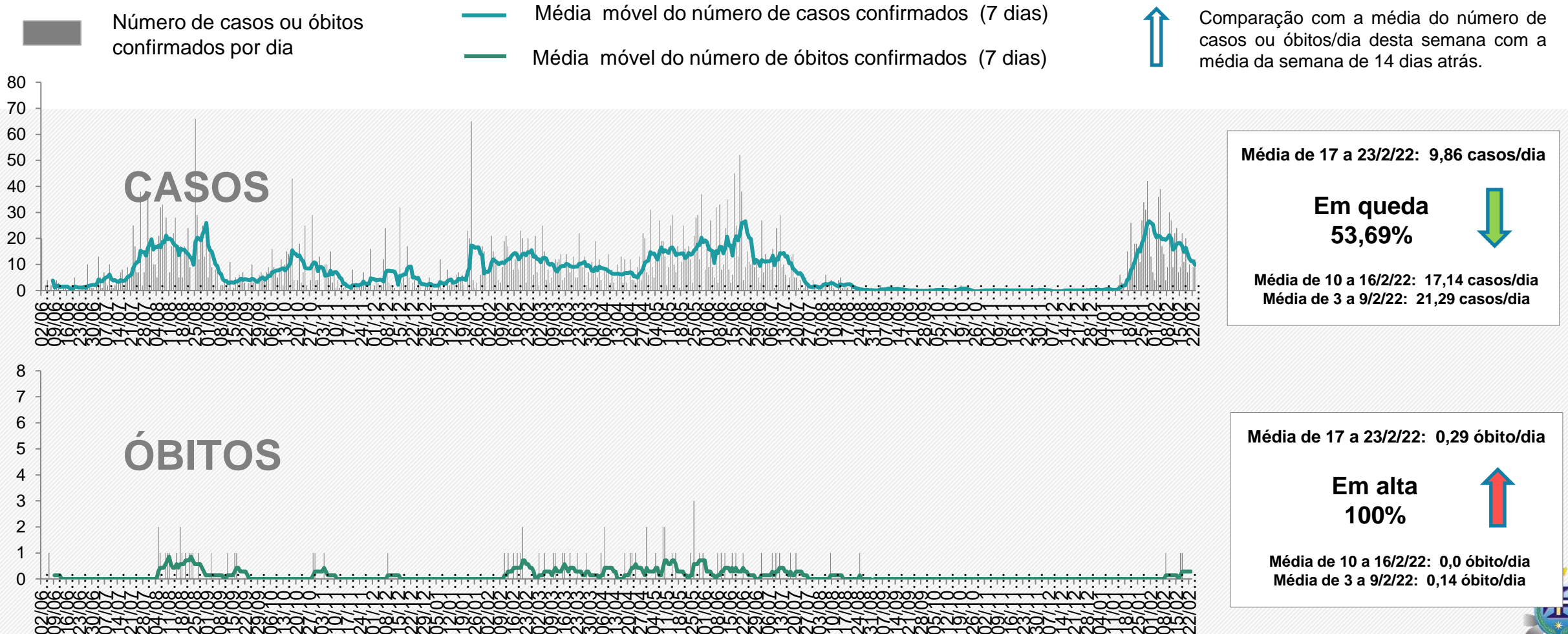
- Entre o dia 07/06/2020 a 1º/08/2020, o ritmo indicava dobra a cada 10,8 dias (linha vermelha);
- Entre 02/08/2020 a 31/12/2020, o ritmo indicava dobra a cada 71,1 dias (linha verde);
- Entre 1º/01/2021 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 139,7 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 16/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 13.386,5 dias (linha laranja);
- Entre 17/01/2022 a 09/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 130,4 dias (linha azul) e
- Entre 10/02/2022 a 23/02/2022, o ritmo, o ritmo atual indica acréscimo em **237,8** dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos dos 501 dias anteriores.

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



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

(período de 02/06/2020 a 23/02/2022)



Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 4.331 para 4.445 (2,63%).

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 89 para 94 (5,92%).

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO COVID-19

ATUALIZAÇÃO EM 23. FEV. 2022 - ÀS 18:00H

CASOS ATIVOS

07

CONFIRMADOS

4.030

RECUPERADOS

3.929

ÓBITOS

94



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 23/02/2022

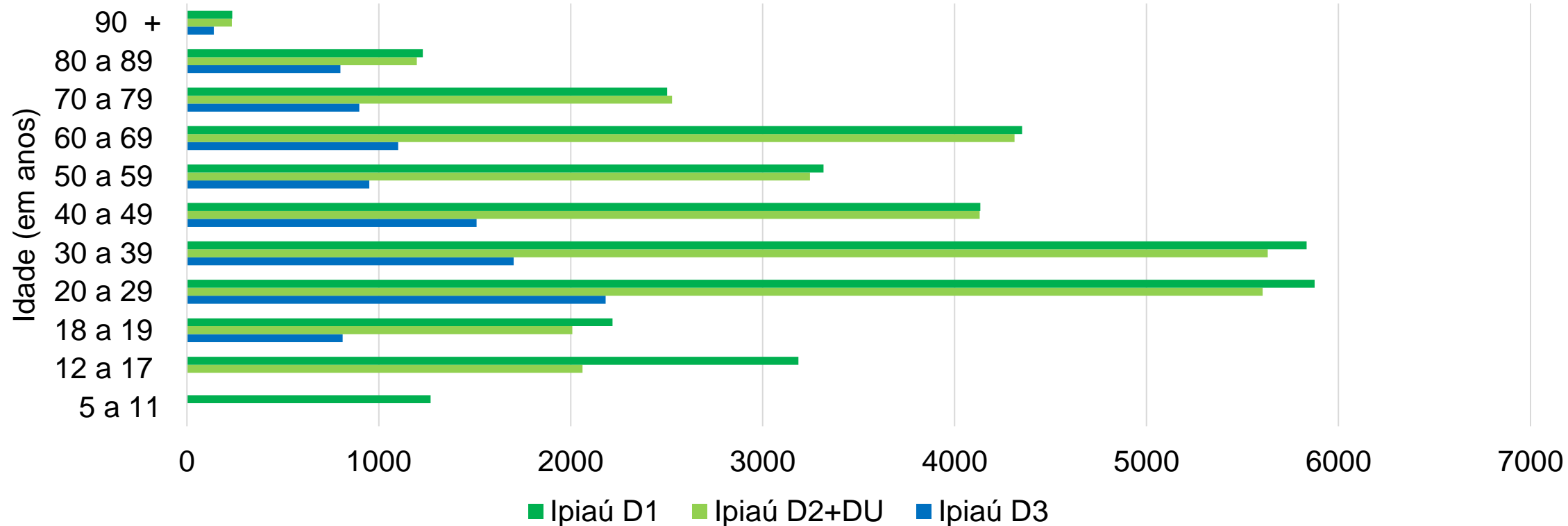
	PREFEITURA IPIAÚ	SESAB - IPIAÚ
Casos Acumulados	4.030	4.445
Casos Ativos	7	11
Óbitos	94	94

Fonte: Prefeitura Municipal de Ipiaú (23/02/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (23/02/2022).



# Vacinação contra COVID-19 no dia 23/02/2022

## Ipiaú



Vacinados pela população total

74,38%

68,60%

21,99%

1ª dose

2ª dose + Dose única

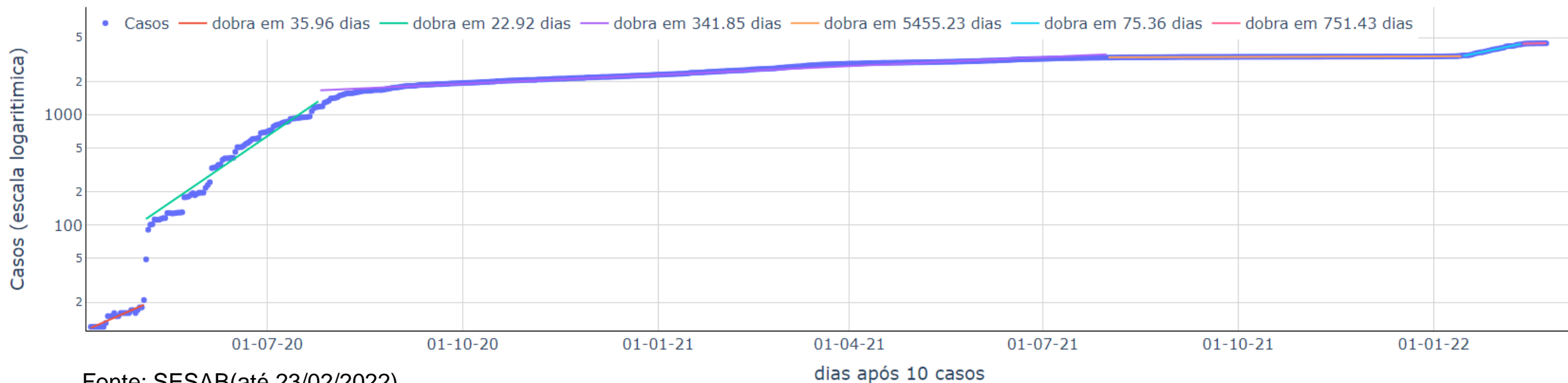
3ª dose

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados em Ipiaú- Escala logarítmica

Ipiaú - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **4.445** casos confirmados em Ipiaú, em **679** 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 15/01/2022 a 11/02/2022, o ritmo indicava dobra a cada 75,4 dias (linha azul) e
- Entre 12/02/2022 a 23/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo em **751,4** dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos 679 dias anteriores.

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



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

## Ipiaú

(período de 02/06/2020 a 23/02/2022)

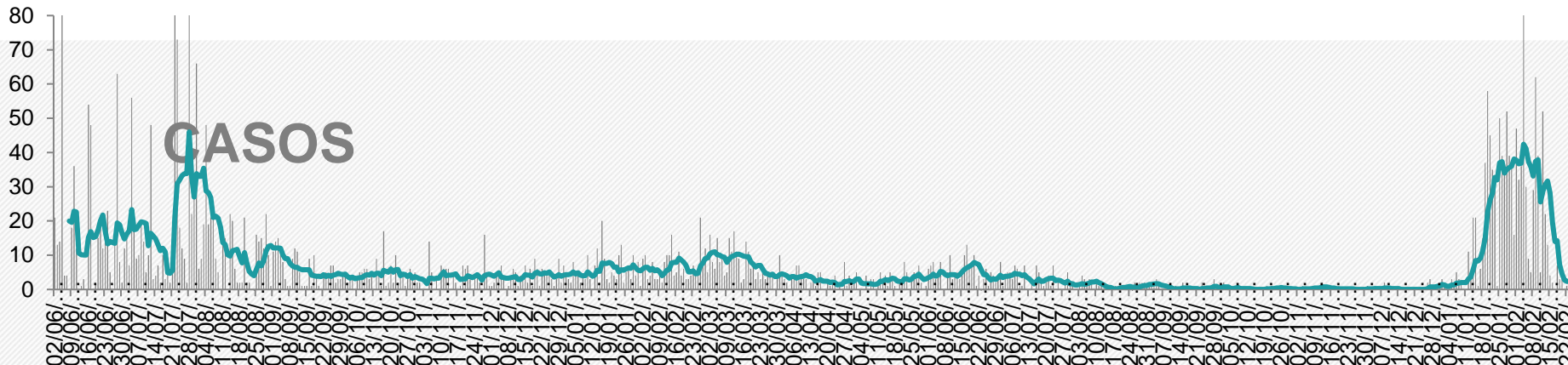
■ Número de casos ou óbitos confirmados por dia

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

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



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

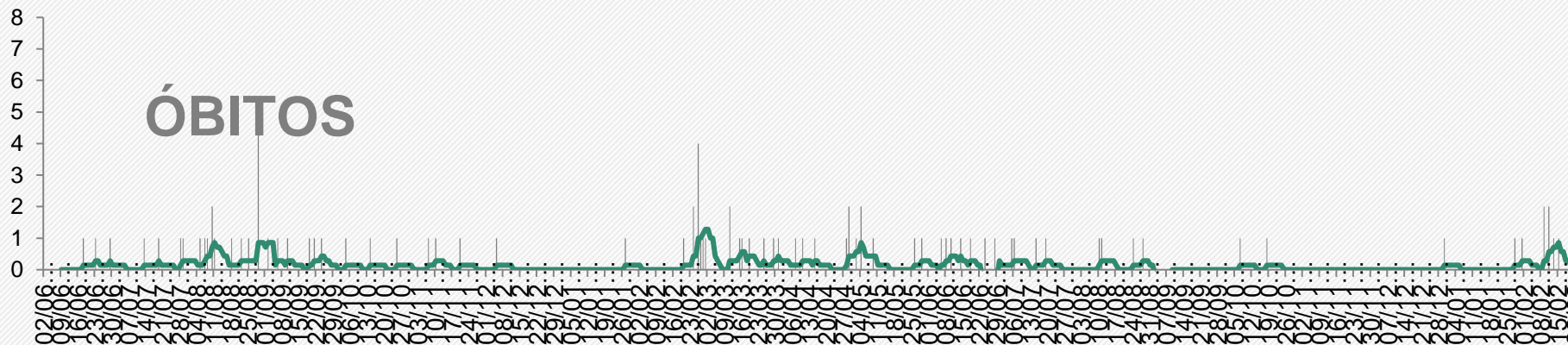


Média de 17 a 23/2/22: 2,29 casos/dia

**Em queda**  
**93,89%**



Média de 10 a 16/2/22: 19,57 casos/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 37,43 casos/dia



Média de 17 a 23/2/22: 0,14 óbito/dia

**Em queda**  
**50%**



Média de 10 a 16/2/22: 0,57 óbito/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 0,29 óbito/dia

# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE ITAJUÍPE

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 3.158 para 3.213 (1,74%).

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 56 para 57 (1,79%).





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

# BOLETIM COVID-19

22.02.22•17H

ATUALIZAÇÃO Nº 413



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 23/02/2022



VIGILÂNCIA EM SAÚDE 73. 99829-8688



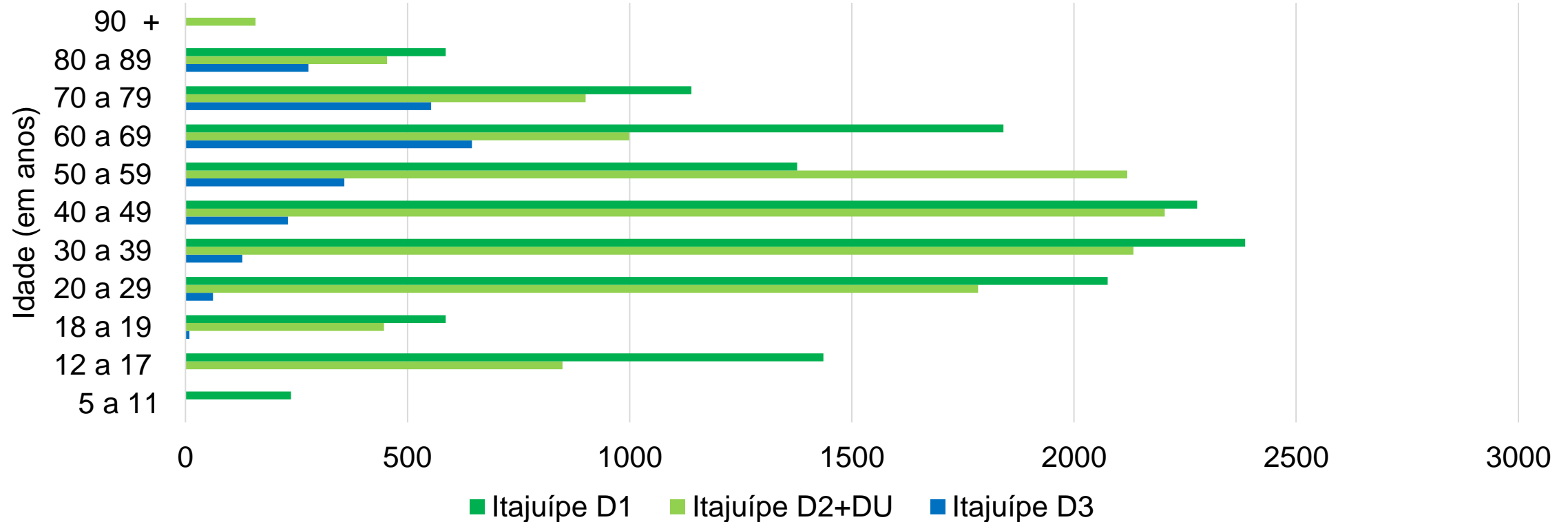
	PREFEITURA ITAJUÍPE	SESAB - ITAJUÍPE
Casos Acumulados	Não Atualizado	3.213
Casos Ativos	Não Atualizado	16
Óbitos	Não Atualizado	57

Fonte: Prefeitura Municipal de Itajuípe (23/02/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (23/02/2022).

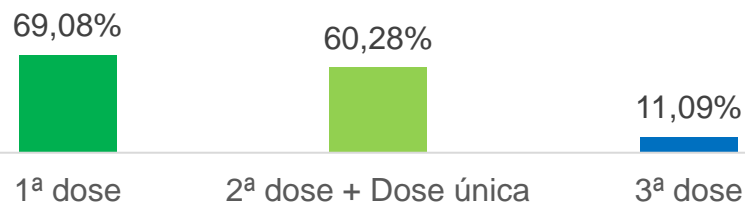


# Vacinação contra COVID-19 no dia 23/02/2022

## Itajuípe



Vacinados pela população total

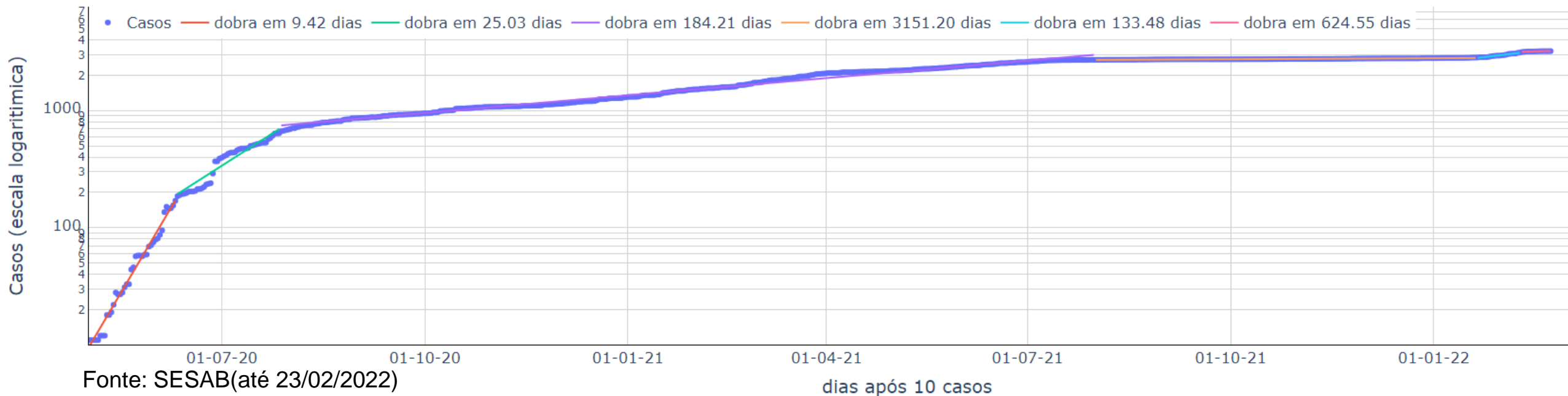


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# 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, **657** 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 133,4 dias (linha azul) e
- Entre 10/02/2022 a 23/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **624,6** dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos 657 dias anteriores.

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



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

(período de 02/06/2020 a 23/02/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



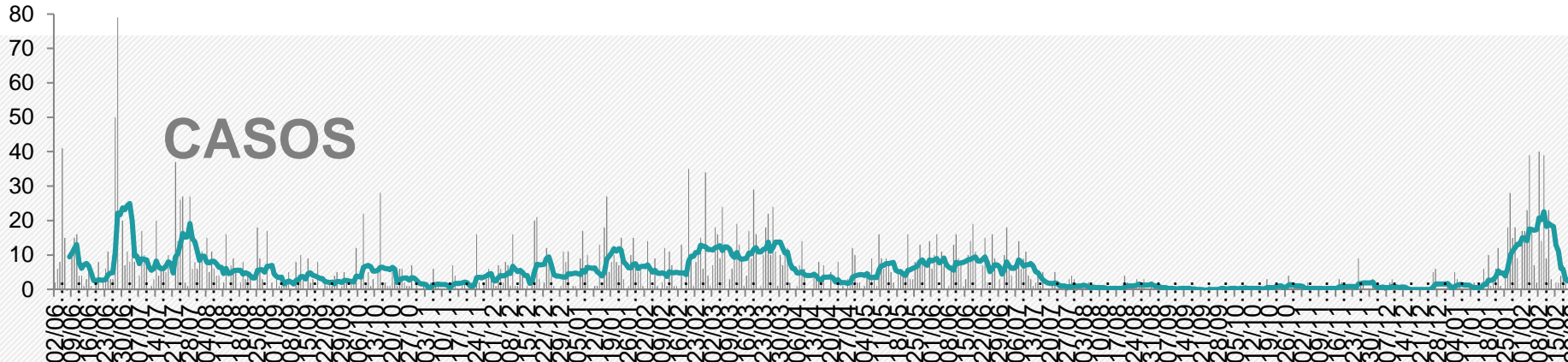
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



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

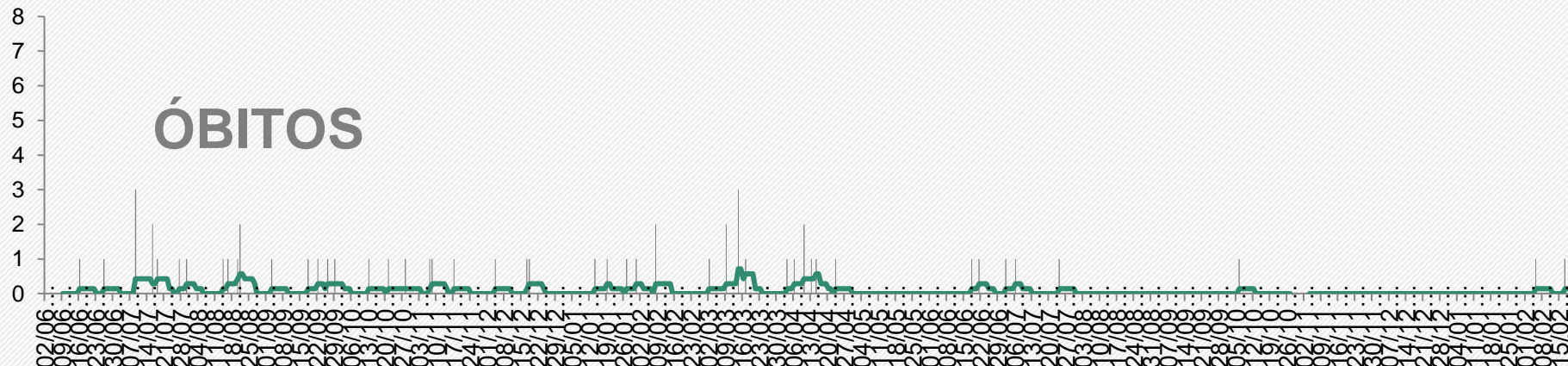


Média de 17 a 23/2/22: 2,29 casos/dia

Em queda  
88,73%



Média de 10 a 16/2/22: 11,14 casos/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 20,29 casos/dia



Média de 17 a 23/2/22: 0,14 óbito/dia

Em estabilidade  
0%



Média de 10 a 16/2/22: 0,0 óbito/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 0,14 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE IBICARAÍ

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.709 para 2.905 (7,24%).

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 67 para 69 (2,99%).

# Boletim Diário CORONAVIRUS

Quarta-feira, 23/02/2022



Para mais informações acesse o site: [ibicaraiba.gov.br/coronavirus](http://ibicaraiba.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 23/02/2022

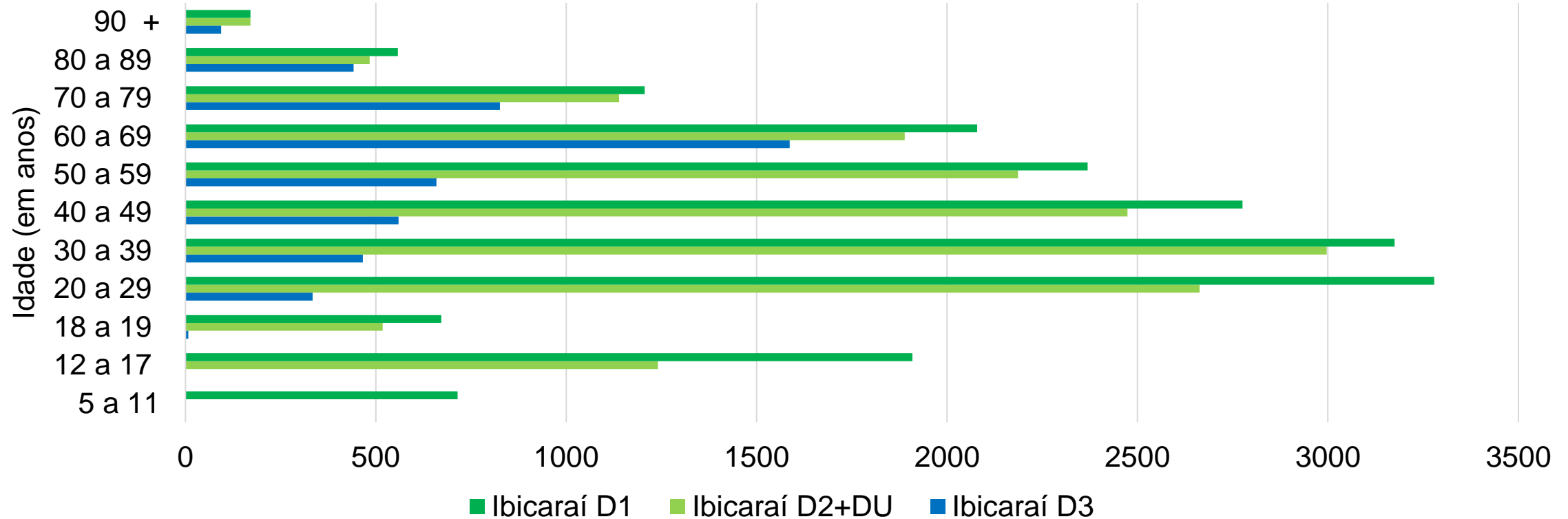
	PREFEITURA IBICARAÍ	SESAB IBICARAÍ
<b>Casos Acumulados</b>	<b>3.135</b>	<b>2.905</b>
<b>Casos Ativos</b>	<b>45</b>	<b>8</b>
<b>Óbitos</b>	<b>70</b>	<b>69</b>

Fonte: Prefeitura Municipal de Ibicaraí (23/02/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (23/02/2022).

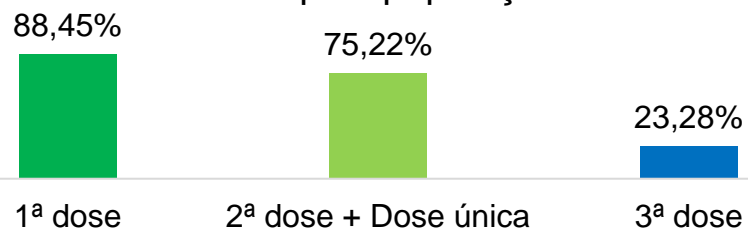


# Vacinação contra COVID-19 no dia 23/02/2022

## Ibicaraí



Vacinados pela população total

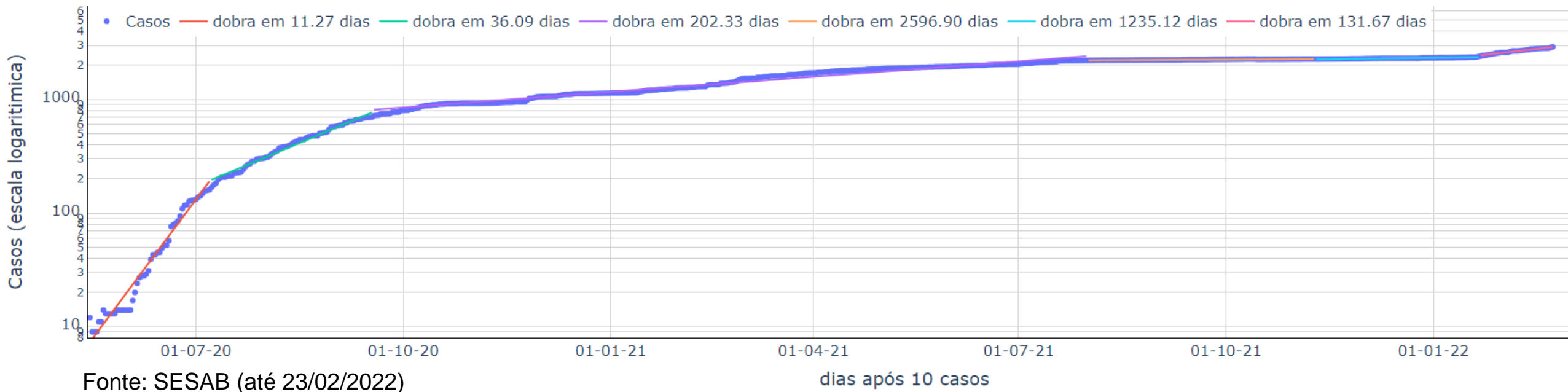


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados de Ibicaraí - Escala logarítmica

Ibicaraí - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **2.905** casos confirmados em Ibicaraí, **643** dias separados em seis principais fases (com as últimas três a partir de 01/08/2021):

- Entre o dia 15/05/2020 a 07/07/2020, o ritmo indicava dobra a cada 11,3 dias (linha vermelha);
- Entre 08/07/2020 a 19/09/2020, o ritmo indicava dobra a cada 36,1 dias (linha verde);
- Entre 20/09/2020 a 31/07/2021, o ritmo indicava dobra a cada 202,3 dias (linha lilás);
- Entre 01/08/2021 a 09/11/2021, o ritmo indicava dobra a cada 2.596,9 dias (linha laranja);
- Entre 10/11/2021 a 21/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 1.235,1 dias (linha azul) e
- Entre 22/01/2022 a 23/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo, em **131,7** dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos 643 dias anteriores.

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





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

(período de 02/06/2020 a 23/02/2022)



Número de casos ou óbitos confirmados por dia



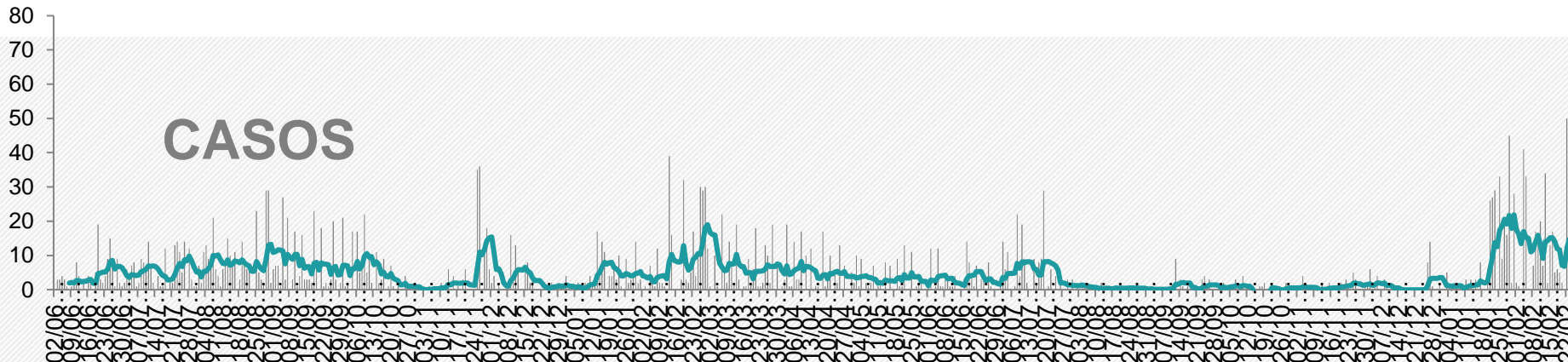
Média móvel do número de casos confirmados (7 dias)



Média móvel do número de óbitos confirmados (7 dias)



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



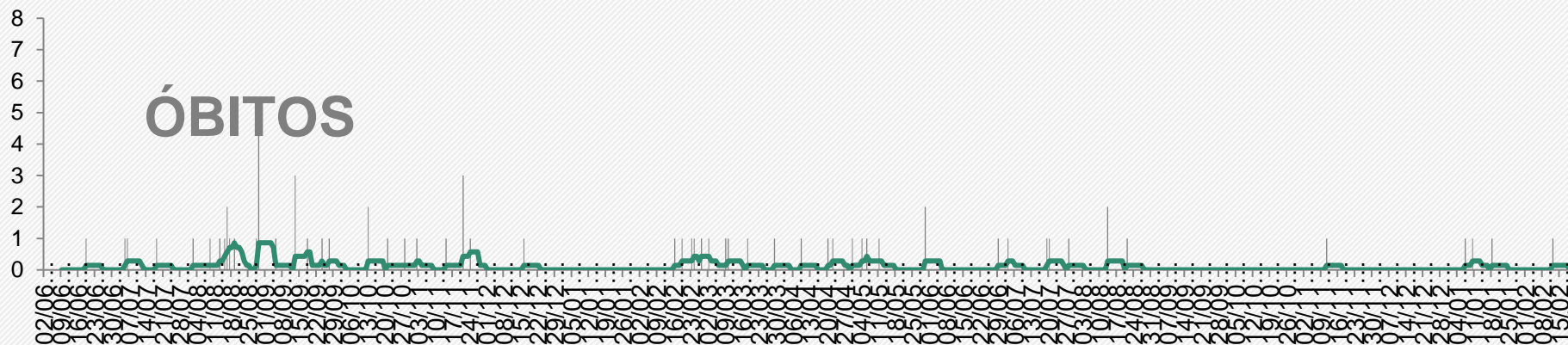
Média de 17 a 23/2/22: 14,71 casos/dia

Em alta  
5,1%



Média de 10 a 16/2/22: 15,14 casos/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 14,0 casos/dia

ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 3 a 9/2/22, o que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.



Média de 17 a 23/2/22: 0,14 óbito/dia

Em alta  
ND%



Média de 10 a 16/2/22: 0,14 óbito/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 0,0 óbito/dia

Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# SITUAÇÃO DO MUNICÍPIO DE URUÇUCA

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos casos acumulados de 2.708 para 2.778 (2,58%).

Em 14 dias, dia 10/02/2022 a 23/02/2022, houve aumento dos óbitos acumulados de 74 para 76 (2,70%).

# BOLETIM COVID-19

URUÇUCA(BA) - 23.02.2022

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



**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 23/02/2022

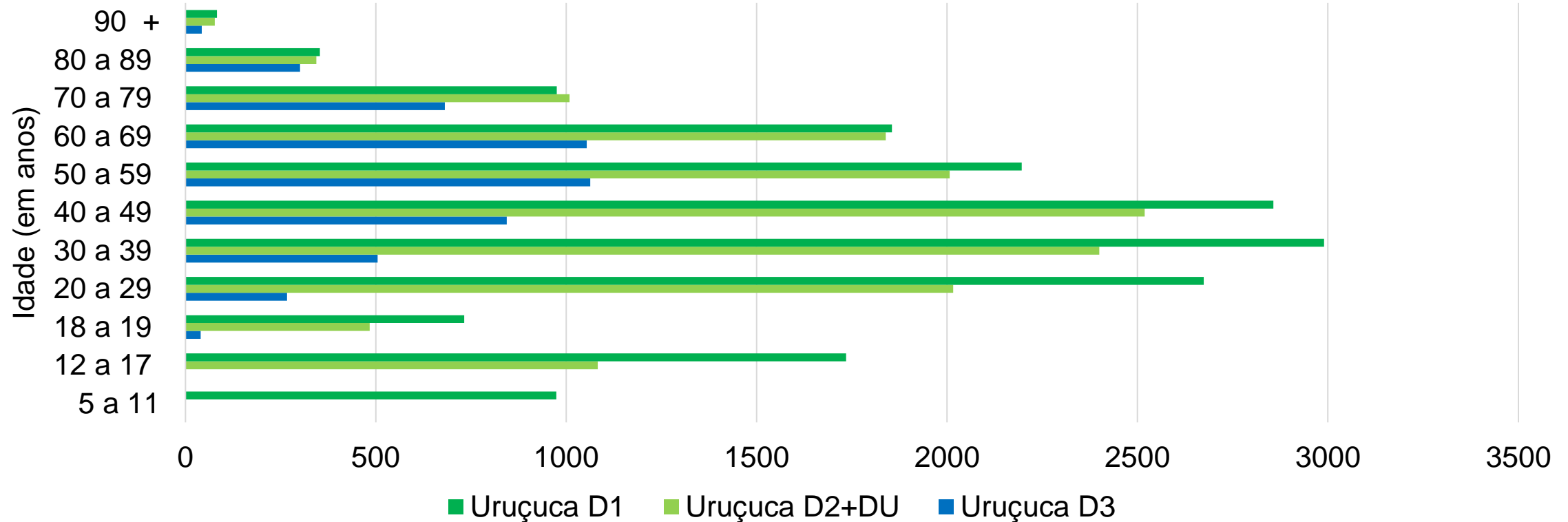
	PREFEITURA URUÇUCA	SESAB - URUÇUCA
Casos Acumulados	2.948	2.778
Casos Ativos	33	8
Óbitos	77	76

Fonte: Prefeitura Municipal de Uruçuca (23/02/2022).  
Secretaria de Saúde do estado da Bahia (23/02/2022).

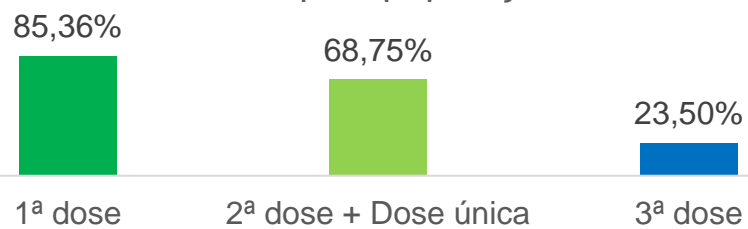


# Vacinação contra COVID-19 no dia 23/02/2022

## Uruçuca



Vacinados pela população total

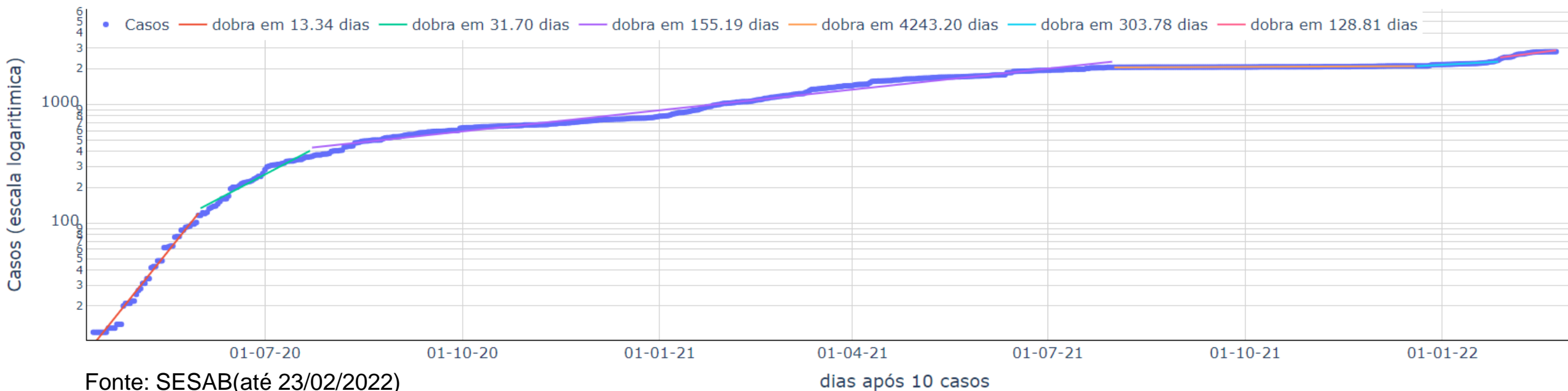


Fonte: Gráficos elaborados a partir dos dados da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, em 23/02/2022, sujeitos a atualizações



# Evolução dos casos confirmados de Uruçuca - Escala logarítmica

Uruçuca - Bahia: Casos Confirmados a partir de 10 casos



Evolução dos **2.685** casos confirmados em Uruçuca, em **669** 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 20/12/2021, o ritmo indicava dobra a cada 4.243,2 dias (linha laranja);
- Entre 21/12/2021 a 27/01/2022, o ritmo indicava dobra a cada 303,8 dias (linha azul) e
- Entre 28/01/2022 a 23/02/2022, o ritmo atual indica acréscimo em **128,8** dias (linha rosa), do número de casos equivalentes aos 669 dias anteriores.

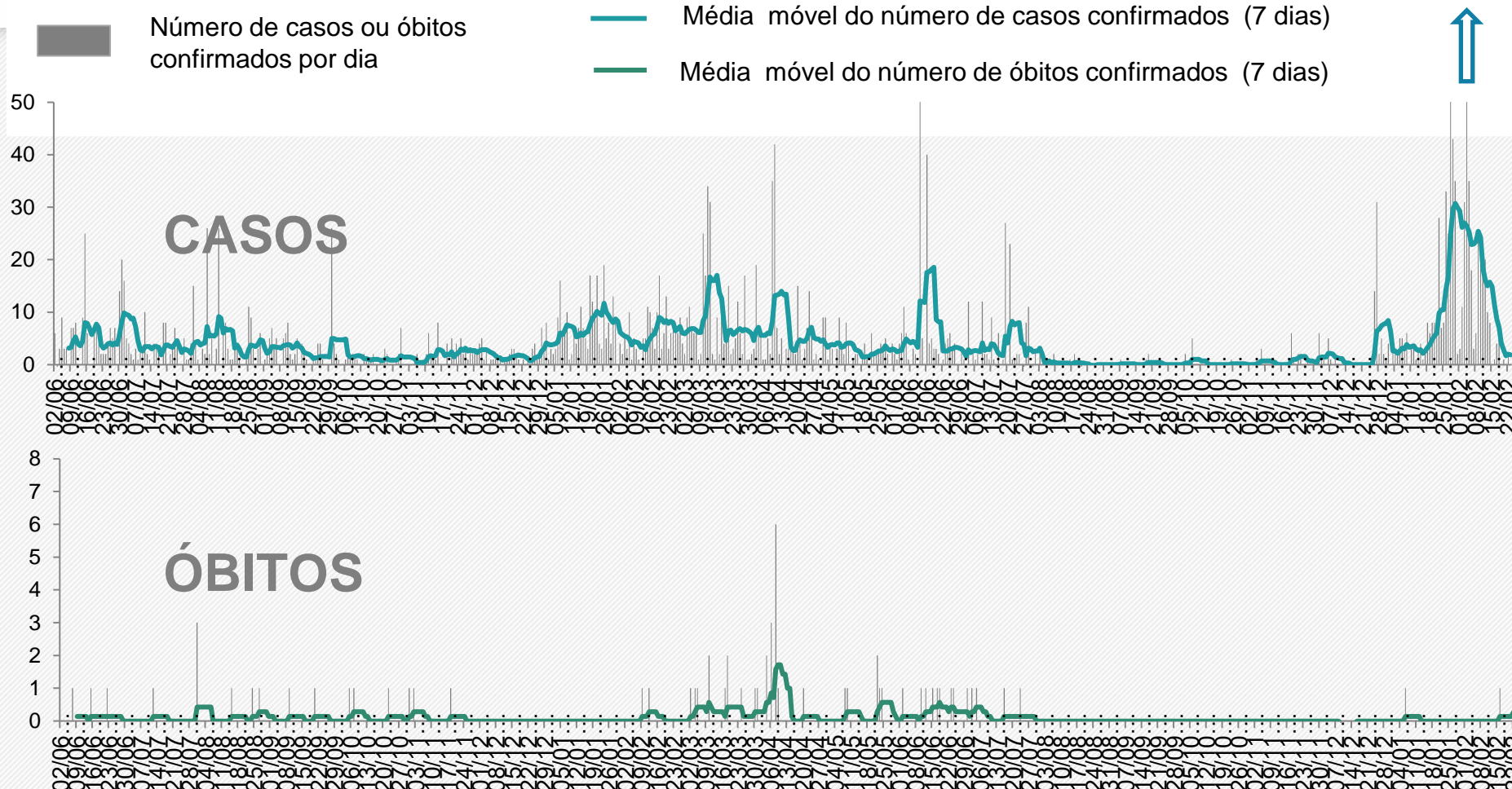
Ritmo de crescimento diminuiu gradualmente até o final de 2021. Situação parecia razoavelmente controlada, mas o relaxamento dos cuidados e a chegada da variante ômicron provocam forte aumento do contágio.



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

## Uruçuca

(período de 02/06/2020 a 23/02/2022)



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

**Média de 17 a 23/2/22: 1,86 casos/dia**

**Em queda 92,7%** ↓

Média de 10 a 16/2/22: 11,43 casos/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 25,43 casos/dia

ND = Variação (%) não determinada em virtude do valor = 0 na média da semana de 3 a 9/2/22, o que impossibilitou a comparação quantitativa com 14 dias atrás.

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

**Em alta ND%** ↑

Média de 10 a 16/2/22: 0,14 óbito/dia  
Média de 3 a 9/2/22: 0,0 óbito/dia



# COVID-19

## Estratégia de Gestão

1ª edição

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



Brasília, 2020

versão 1 - 25 de junho de 2020



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

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

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



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

<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	70,00%	9	55,00%	6	90,00%	12	70,00%	9	68,57%	6
	Taxa de ocupação de leitos de clínicos adulto por SRAG/COVID-19	22,64%	0	26,67%	2	70,00%	6	40,00%	2	36,28%	2
	Previsão de dias para o esgotamento de leitos de UTI (risco)	18	3	(>57)	0	(>57)	0	(>57)	0	(>57)	0
Epidemiológico	Variação no número de óbitos nos últimos 14 dias**	200,00%	8	0,00%	2	-66,67%	0	-100,00%	0	-17,95%	1
	Variação no número de casos nos últimos 14 dias**	-83,63%	0	-16,00%	1	-77,43%	0	-93,53%	0	-69,24%	0
	Número de amostras positivas COVID-19	26,52%	2	41,79%*	3	41,79%*	3	39,74%	3	41,79%*	3
<b>Pontuação Total</b>			<b>22</b>		<b>14</b>		<b>21</b>		<b>14</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



Pontuação Ilhéus	<b>22</b>	Pontuação Jequié	<b>21</b>
Pontuação Itabuna	<b>14</b>	Pontuação Região	<b>12</b>
Pontuação Valença	<b>14</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: 23/02/2022
- FAROL COVID – **Coronacidades**. Disponível em <https://farolcovid.coronacidades.org/> Acesso em: 23/02/2022
- GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA. Disponível em: <https://infovis.sei.ba.gov.br/covid19/> Acesso em: 23/02/2022
- INLOCO - **Mapa brasileiro da COVID-19** - Índice de Isolamento Social. Disponível em: <https://mapabrasileirodacovid.inloco.com.br/pt/>. Acesso em: 23/02/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMACAN. **Boletim Epidemiológico**. Disponível em <https://www.camacan.ba.gov.br/coronavirus#divBoxBoletim>. Acesso em: 23/02/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE GANDU. **Boletim COVID-19 Gandu-BA** – atualização 23/02/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradegandu. Acesso em: 23/02/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHÉUS. **Coletânea dos Boletins Diários Publicados pela Central COVID-19, sob a Coordenação do Gabinete de Crise**. [https://www.ilheus.ba.gov.br/abrir\\_arquivo.aspx/Boletins\\_Diarios\\_da\\_Central\\_Covid19\\_Ilheus\\_ate\\_2204?cdLocal=2&arquivo={BDDD5BBE-C34D-DECB-00C6-0DDE724EBDBA}.pdf](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: 23/02/2022
- Portal GeoCovid19. Disponível em <http://portalcovid19.uefs.br/> Acesso em 23/02/2022.
- PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ. **Boletim COVID-19 Ipiaú-BA** – atualização 23/02/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeipiau. Acesso em: 23/02/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA. **Boletim COVID-19 Itabuna-BA** – atualização 23/02/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeitabuna. Acesso em: 23/02/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUÍPE. **Boletim COVID-19 Itajuípe-BA** – atualização 23/02/2022. Disponível em: Instagram: @prefitajuipe. Acesso em: 23/02/2022
- PREFEITURA MUNICIPAL DE URUCUCA. **COVID-19 Boletim Epidemiológico Urucuca-BA** – atualização 23/02/2022. Disponível em: Instagram: @prefeituradeurucuca. Acesso em: 23/02/2022
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA. [http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM\\_ELETRONICO\\_BAHIAN\\_134\\_\\_\\_05082020.pdf](http://www.saude.ba.gov.br/wp-content/uploads/2020/08/BOLETIM_ELETRONICO_BAHIAN_134___05082020.pdf). Acesso em: 23/02/2022
- SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA - CENTRAL INTEGRADA DE COMANDO E CONTROLE DA SAÚDE. <https://bi.saude.ba.gov.br/transparencia/> Acesso em: 23/02/2022
- VERDINHO ITABUNA - . Disponível em <https://www.verdinhoitabuna.blog.br/>. Acesso em: 23/02/2022
- Ministério da Saúde, CONASS, SUS. Estratégias para gestão de risco da COVID-19. Acesso em 23/02/2022 : <http://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/06/Estratégia-de-Gestão-Covid-19-1.pdf>