

VACINÔMETRO 27/06/2022

(dados sujeitos à alteração)

1ª Dose 11.817.024 2ª Dose 11.170.846 Dose Única 364.791

Dose Adicional **7.653.582**

2ª Dose Adicional **2.002.828**

TOTAL 33.009.071

Elaborado pelo Programa Municipal de Imunizações/SP e CIEVS capital/SP - Fontes: Vacivida

Total de Adultos com + 18 anos: 9.230.277

Cobertura de adultos vacinados:

1ªDose/Única: 110,5%

2ª Dose/Única: 107,1%

Dose Adicional: 80,7%

2ª Dose Adicional: 53,9%*

*Cobertura considerando o grupo elegível para 2° dose adicional, pessoas com mais de 50 anos e mais.

Doses aplicadas e cobertura da vacina contra a COVID-19, por faixa etária.

POPULAÇÃO ADULTA

São Paulo, 2021. 27/06/2022 às 15h

Faixa etária	População	D1	D2	Dose Única	Dose Adicional	2ª Dose Adicional	Cobertur a vacinal D1 + DU	Cobertura vacinal esquema completo D2+DU	Cobertura Vacinal com Dose Adicional (DA)	*Cobertura Vacinal com 2ª Dose Adicional (2ª DA)
18 a 19a	309.447	348.422	324.272	3.882	166.972	439	113,8%	106,0%	54,0%	0,14%
20 a 24a	874.734	1.005.496	942.478	11.878	496.207	7.527	116,3%	109,1%	56,7%	0,86%
25 a 29a	888.439	1.033.079	979.408	11.671	606.478	13.178	117,6%	111,6%	68,3%	1,48%
30 a 34a	960.036	1.057.447	1.019.845	15.320	690.221	16.580	111,7%	107,8%	71,9%	1,73%
35 a 39a	1.015.209	1.053.411	1.007.295	58.294	756.304	20.533	109,5%	105,0%	74,5%	2,02%
40 a 44a	965.481	906.923	883.704	132.653	783.933	26.316	107,7%	105,3%	81,2%	2,73%
45 a 49a	852.399	826.557	816.818	94.333	721.437	106.357	108,0%	106,9%	84,6%	12,48%
50 a 54a	765.388	807.891	784.127	17.545	667.122	235.241	107,8%	104,7%	87,2%	30,73%
55 a 59a	687.503	737.206	721.827	11.277	632.890	263.891	108,9%	106,6%	92,1%	38,38%
60 a 64a	603.664	631.577	621.177	3.386	568.013	346.347	105,2%	103,5%	94,1%	57,37%
65 a 69a	484.074	502.466	512.322	2.037	476.218	317.940	104,2%	106,3%	98,4%	65,68%
70 a 74a	355.650	362.620	359.633	1.117	350.629	256.015	102,3%	101,4%	98,6%	71,99%
75 a 79a	200.348	246.927	240.593	676	234.687	176.165	123,6%	120,4%	117,1%	87,93%
80 a 84a	139.806	162.992	157.597	349	151.295	112.076	116,8%	113,0%	108,2%	80,17%
85 a 89a	76.849	93.655	94.676	202	91.527	66.705	122,1%	123,5%	119,1%	86,80%
90 ou mais	51.200	55.988	54.706	171	51.787	37.518	109,7%	107,2%	101,1%	73,28%
Total	9.230.227	9.832.657	9.520.478	364.791	7.445.720	2.002.828	110,5%	107,1%	80,7%	53,9%

Elaborado pelo Programa Municipal de Imunizações/SP e CIEVS capital/SP - Fontes: Doses: Vacivida. População: Fundação SEADE.









VACINÔMETRO 27/06/2022

(dados sujeitos à alteração)

Total de Adolescentes 12 a 17 anos: 844.073

Cobertura de Adolescente vacinados: 1ª Dose - 116,3%

2ª Dose - 105,2%

Dose Adicional: 24,6%

Doses aplicadas e cobertura da vacina contra a COVID-19, por faixa etária.

ADOLESCENTE

São Paulo, 2021. 27/06/2022 às 15h

Idade	População	D1	D2	Dose Adicional	Cobertura vacinal do total de pessoas vacinadas (%) =D1	Cobertura vacinal do total de pessoal completamente vacinadas(%) = D2	Cobertura Vacinal com Dose Adicional (DA)
12 a	138.031	203.693	170.393	21.943	147,6%	123,4%	15,9%
13 a	137.598	151.181	140.893	37.171	109,9%	102,4%	27,0%
14 a	139.447	150.490	138.693	36.848	107,9%	99,5%	26,4%
15 a	141.018	157.512	144.110	37.037	111,7%	102,2%	26,3%
16 a	142.393	158.140	145.988	37.170	111,1%	102,5%	26,1%
17 a	145.586	160.271	147.582	37.693	110,1%	101,4%	25,9%
Total	844.073	981.287	887.659	207.862	116,3%	105,2%	24,6%

Elaborado pelo Programa Municipal de Imunizações/SP e CIEVS capital/SP - Fontes: Doses: Vacivida. População: Fundação SEADE.

Total de Crianças de 5 a 11 anos: 1.083.159

Cobertura das Crianças vacinadas: 1ª Dose – 92,6%

2ª Dose - 70,4%

Doses aplicadas e cobertura da vacina contra a COVID-19, por faixa etária.

CRIANCAS

São Paulo, 2021. 27/06/2022 às 15h							
Cobertura vacinal do Faixa etária População D1 D2 total de pessoas completamente vacinadas (%) =D1 vacinadas(%) = D2							
5 a	163.606	162.031	82.840	99,0%	50,6%		
6 a	162.451	142.346	114.761	87,6%	70,6%		
7 a	159.874	141.584	112.051	88,6%	70,1%		
8 a	156.280	138.617	111.086	88,7%	71,1%		
9 a	152.072	140.325	113.599	92,3%	74,7%		
10 a	147.212	139.880	114.343	95,0%	77,7%		
11 a	141.664	138.297	114.029	97,6%	80,5%		
Total	1.083.159	1.003.080	762.709	92,6%	70,4%		

Elaborado pelo Programa Municipal de Imunizações/SP e CIEVS capital/SP - Fontes: Doses: Vacivida. População: Fundação SEADE.









VACINÔMETRO 27/06/2022

(dados sujeitos à alteração)

Últimas Doses Recebidas

Destinação Doses Recebidas Data Adolescentes 48.090 12/08/21 (comorbidades) 92.868 14/08/21 15 a 17 anos 357.354 27/08/21 12 a 14 anos 252.450 03/09/21 2ª DOSE Destinação Doses Recebidas Data Grupo prioritário 60.000 21/02/22 120.004 02/03/22 30.000 22/03/22 30.000 22/03/22 30.000 22/03/22 46.000 12/04/22 30.000 12/04/22 30.000 12/04/22 30.000 17/05/22 DOSE ADICIONAL Destinação Doses Recebidas Data População Geral 375.000 19/04/22 194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 160.000 02/02/22 160.000 07/02/22 100.000 <th colspan="8">1º DOSE/ÚNICA</th>	1º DOSE/ÚNICA								
(comorbidades) 92.868 14/08/21 15 a 17 anos 357.354 27/08/21 12 a 14 anos 252.450 03/09/21 94.140 09/09/21 Destinação Doses Recebidas Data	Destinação	Doses Recebidas	Data						
15 a 17 anos 357.354 27/08/21 12 a 14 anos 252.450 03/09/21 94.140 09/09/21 Dose	Adolescentes	48.090	12/08/21						
Destinação Doses Recebidas Data	(comorbidades)	92.868	14/08/21						
94.140 09/09/21 2ª DOSE Destinação Doses Recebidas Data Grupo prioritário 60.000 21/02/22 120.004 02/03/22 30.000 12/04/22 30.000 03/05/22 13.000 17/05/22 DOSE ADICIONAL Destinação Doses Recebidas Data População Geral 375.000 19/04/22 194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 Dose - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22	15 a 17 anos	357.354	27/08/21						
Destinação Doses Recebidas Data	12 a 14 anos	252.450	03/09/21						
Destinação Doses Recebidas Data Grupo prioritário 60.000 21/02/22 120.004 02/03/22 30.000 22/03/22 60.000 12/04/22 30.000 03/05/22 13.000 17/05/22 DOSE ADICIONAL Destinação Doses Recebidas Data População Geral 375.000 19/04/22 194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 Telephotatrica Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 100.000 02/02/22 200.000 21/02/22 2ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22 </td <td></td> <td>94.140</td> <td>09/09/21</td>		94.140	09/09/21						
Destinação Doses Recebidas Data Grupo prioritário 60.000 21/02/22 120.004 02/03/22 30.000 22/03/22 60.000 12/04/22 30.000 03/05/22 13.000 17/05/22 DOSE ADICIONAL Destinação Doses Recebidas Data População Geral 375.000 19/04/22 194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 Telephotatrica Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 100.000 02/02/22 200.000 21/02/22 2ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22 </th <th colspan="9">2ª DOSF</th>	2ª DOSF								
Grupo prioritário 60.000 21/02/22 120.004 02/03/22 30.000 22/03/22 60.000 12/04/22 30.000 03/05/22 13.000 17/05/22 DOSE ADICIONAL Destinação Doses Recebidas Data População Geral 375.000 19/04/22 194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 783.004 21/06/22 1a DOSE − VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 160.000 07/02/22 2 DOSE − VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22	Destinação		Data						
120.004 02/03/22 30.000 22/03/22 60.000 12/04/22 30.000 03/05/22 13.000 17/05/22 DOSE ADICIONAL Destinação Doses Recebidas Data População Geral 375.000 19/04/22 194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 783.004 21/06/22 1ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 2 DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22	•								
30.000 22/03/22 60.000 12/04/22 30.000 03/05/22 13.000 17/05/22 DOSE ADICIONAL Destinação Doses Recebidas Data População Geral 375.000 19/04/22 194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 783.004 21/06/22 1ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 2ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22	orașe promane								
60.000 12/04/22 30.000 03/05/22 13.000 17/05/22 DOSE ADICIONAL Destinação Doses Recebidas Data População Geral 375.000 19/04/22 194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 Ta DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 2 DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22									
30.000 03/05/22 13.000 17/05/22 DOSE ADICIONAL Destinação Doses Recebidas Data População Geral 375.000 19/04/22 194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 Tal DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22									
DOSE ADICIONAL			• •						
DOSE ADICIONAL Destinação Doses Recebidas Data População Geral 375.000 19/04/22 194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 2005E - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22 14/06/22			• •						
Destinação Doses Recebidas Data			,,						
População Geral 375.000 19/04/22 194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 1ª DOSE − VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 2ª DOSE − VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22	Doctings		Dete						
194.260 31/05/22 750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 1ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 160.000 21/02/22 2ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22	•								
750.100 06/06/22 431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 1ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 160.000 21/02/22 2ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22	População Gerai		• •						
431.976 14/06/22 330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 1ª DOSE – VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 2ª DOSE – VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22									
330.000 15/06/22 783.004 21/06/22 1ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 2ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22			• •						
783.004 21/06/22 1ª DOSE – VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 22 160.000 07/02/22 21/02/22 2ª DOSE – VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22 14/06/22									
1ª DOSE – VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 2ª DOSE – VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22 14/06/22									
Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 2ª DOSE - VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22									
Crianças de 5 a 11 105.850 28/01/22 10.000 02/02/22 02/02/22 160.000 07/02/22 07/02/22 100.000 21/02/22 DOSE – VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22			ICA						
10.000 02/02/22 160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 2ª DOSE − VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22	Destinação	Doses Recebidas	Data						
160.000 07/02/22 100.000 21/02/22 2ª DOSE – VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22	Crianças de 5 a 11	105.850	28/01/22						
100.000 21/02/22 2ª DOSE − VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22		10.000	02/02/22						
2ª DOSE – VACINA PEDIATRICA Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22		160.000	07/02/22						
Destinação Doses Recebidas Data Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22		100.000	21/02/22						
Crianças de 5 a 11 30.000 17/05/22 40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22									
40.000 26/05/22 80.000 06/06/22 30.000 14/06/22	•								
80.000 06/06/22 30.000 14/06/22	Crianças de 5 a 11		* *						
30.000 14/06/22									
Municipal de Imunizações/SP 30.000 21/06/22			• •						
	a Municipal de Imunizações/SP	30.000	21/06/22						



Elaborado pelo Programa



