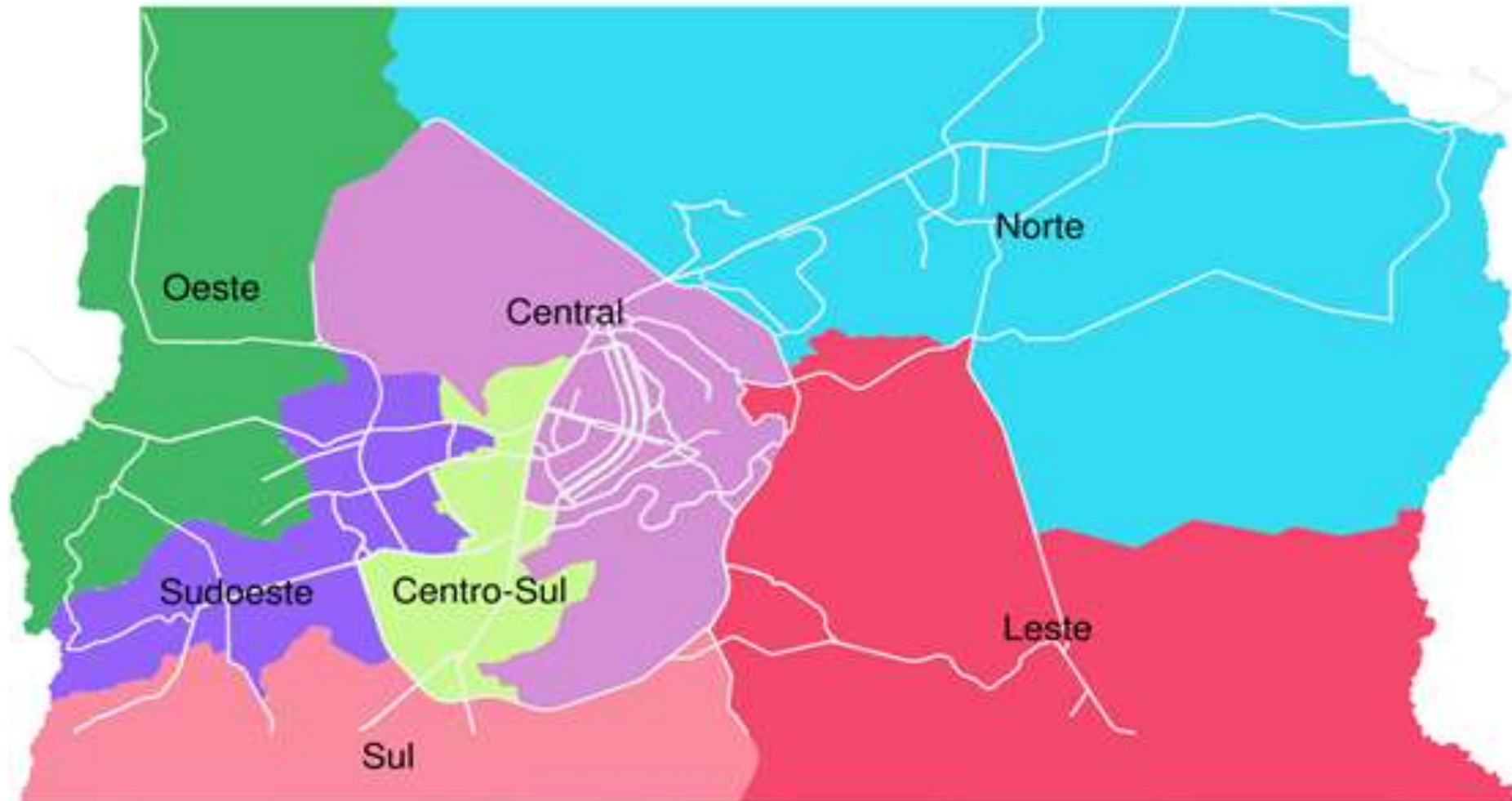


Plano Distrital de Vacinação contra a Covid - 19

Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal

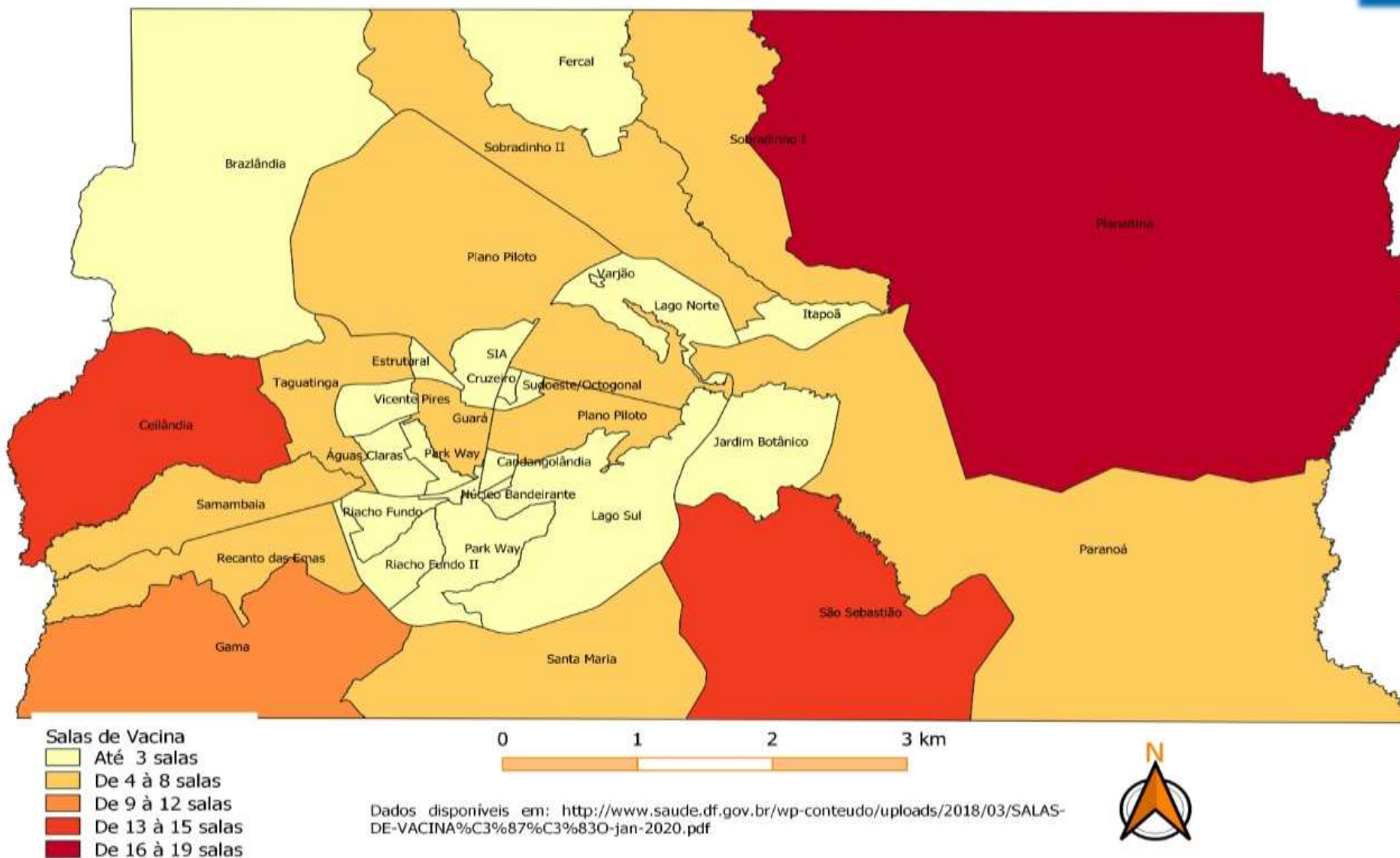


REGIÕES DE SAÚDE



Fonte: Sala de Situação em Saúde do Distrito Federal

DISTRITO FEDERAL



Fonte: Subsecretaria de Vigilância à Saúde

ESTRUTURA E LOGÍSTICA



- 1 Rede de Frio Instalada e outra em processo de locação;
- 8 Redes de Frio Regionais;
- 5 Centros de Referência de Imunobiológicos Especiais (CRIEs);
- 7 milhões e 800 mil agulhas e seringas;
- 169 salas de vacina;
 - * UBS;
 - * Policlínicas;
 - * Hospitais público, privado, militares e universitários;
 - * Outros parceiros (públicos e privados).

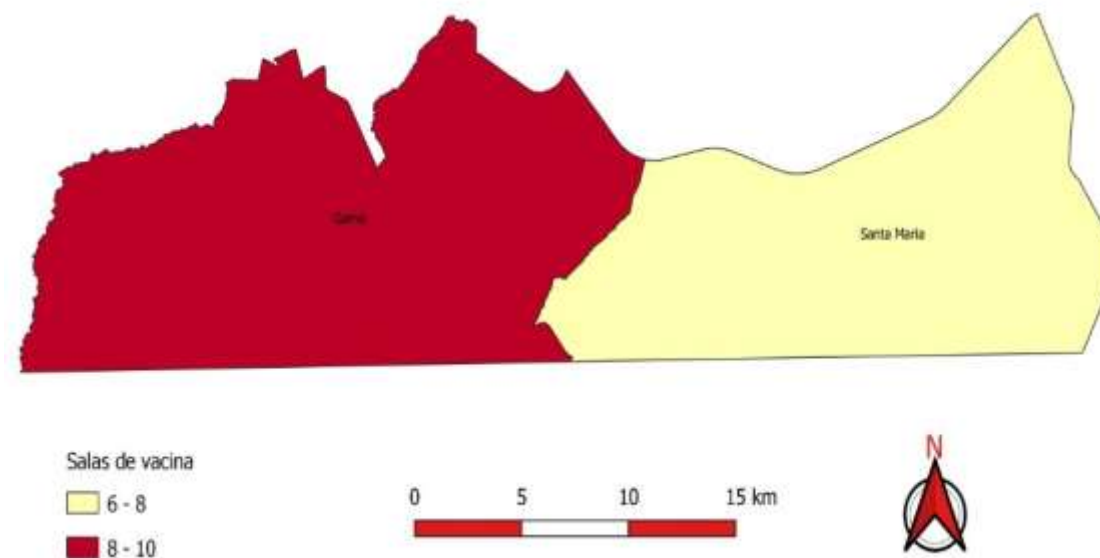
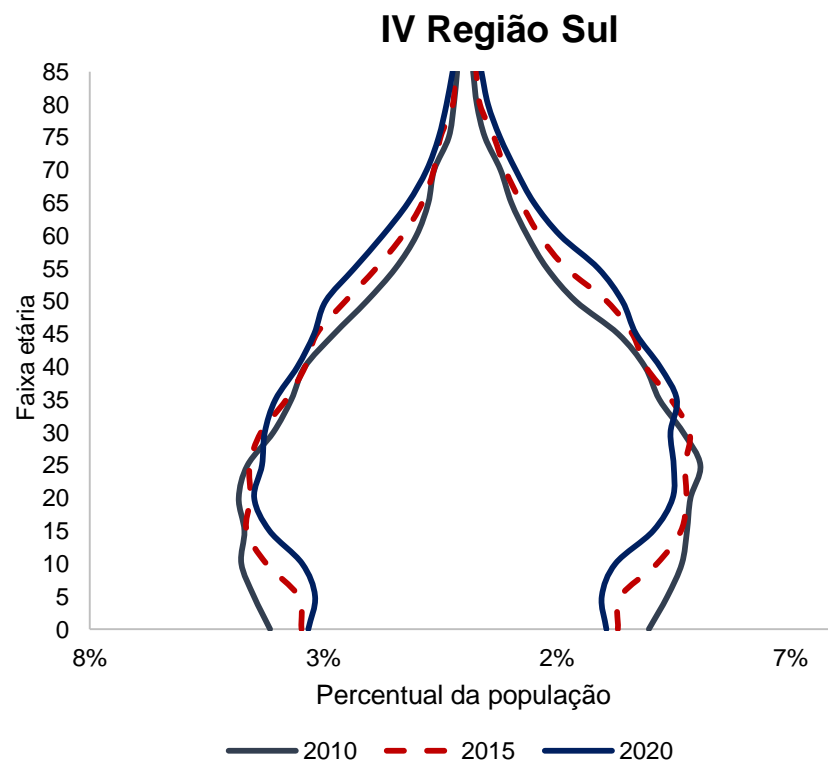
SUL

Gama e Santa Maria



População estimada: **272.959**

Salas de vacina: **22**



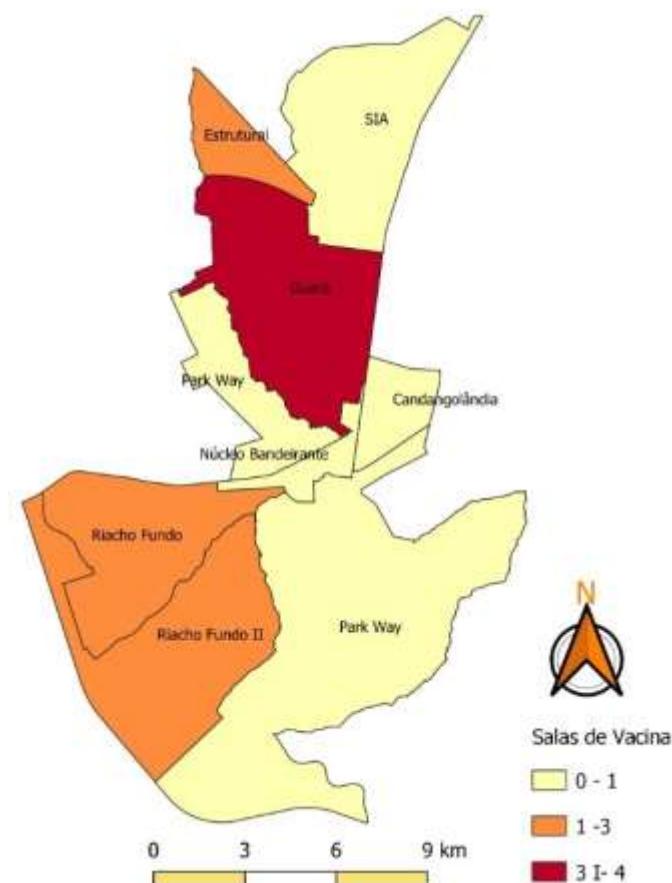
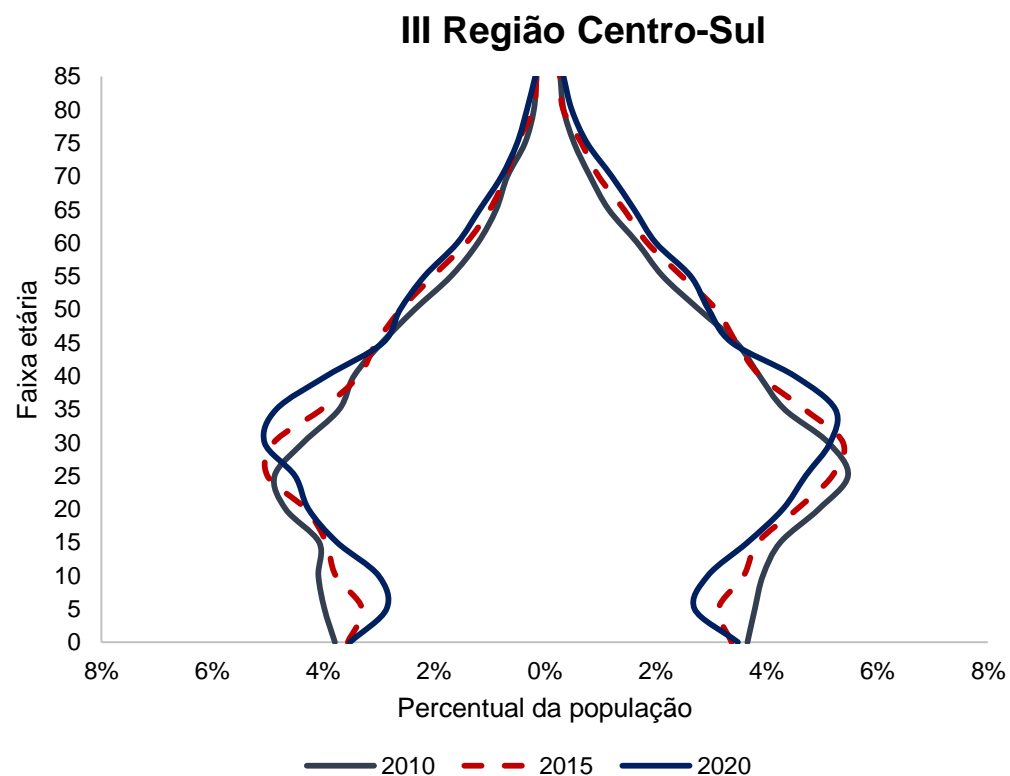
CENTRO-SUL

Sia, Estrutural, Guará, Park Way, Candangolândia, N. Bandeirante, R.Fundo I e II.



População estimada: **380.797**

Salas de vacina: **15**



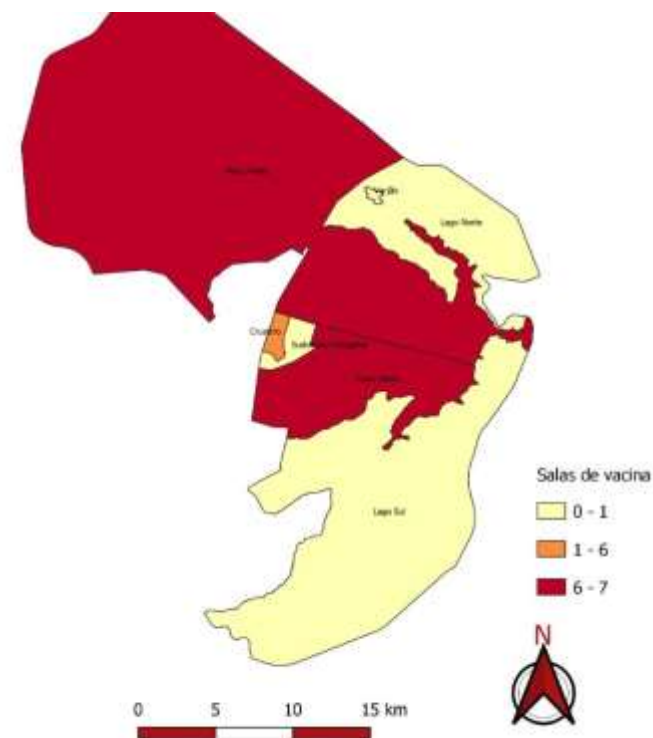
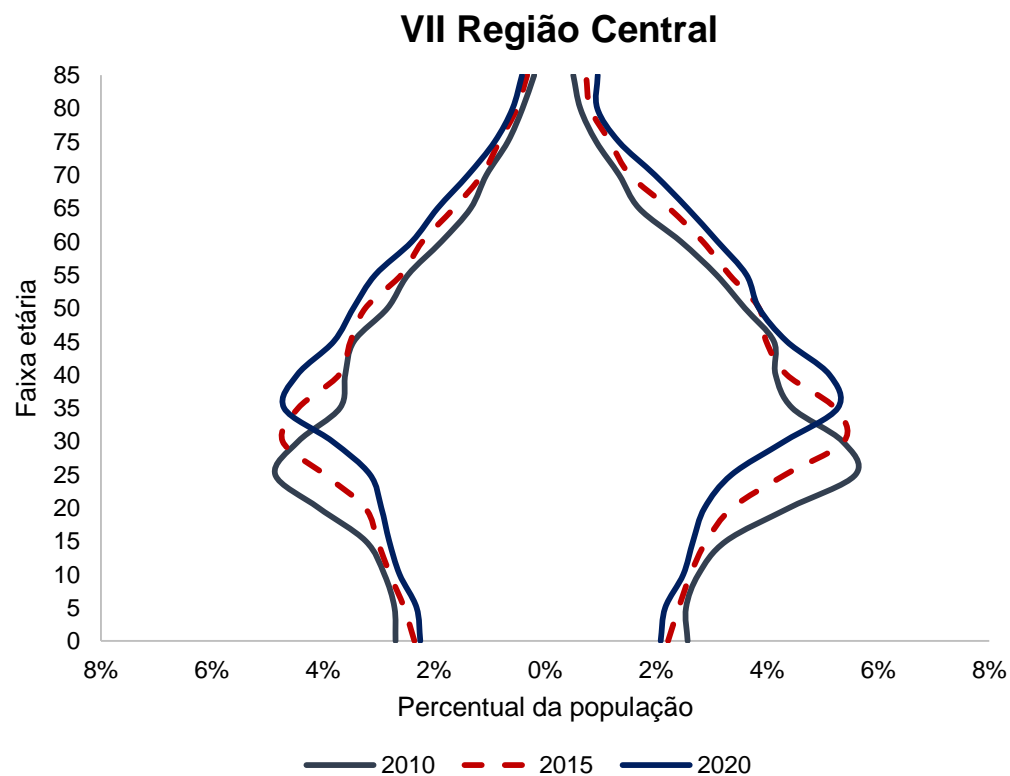
CENTRAL

Asa Sul e Norte, Vila Planalto, Lago Norte e Sul, Varjão, Cruzeiro, Noroeste, Sudoeste/Octogonal



População estimada: **392.698**

Salas de vacina: **21**



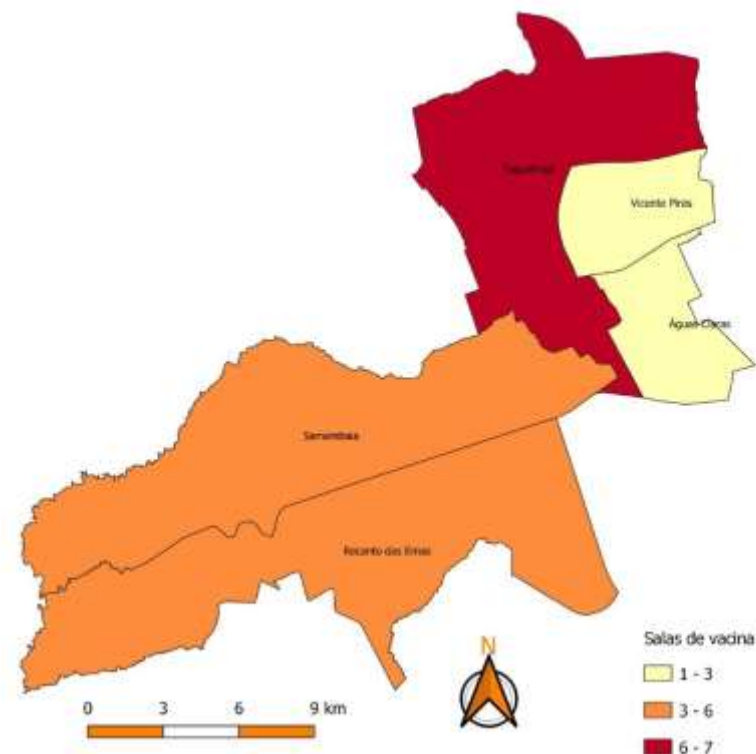
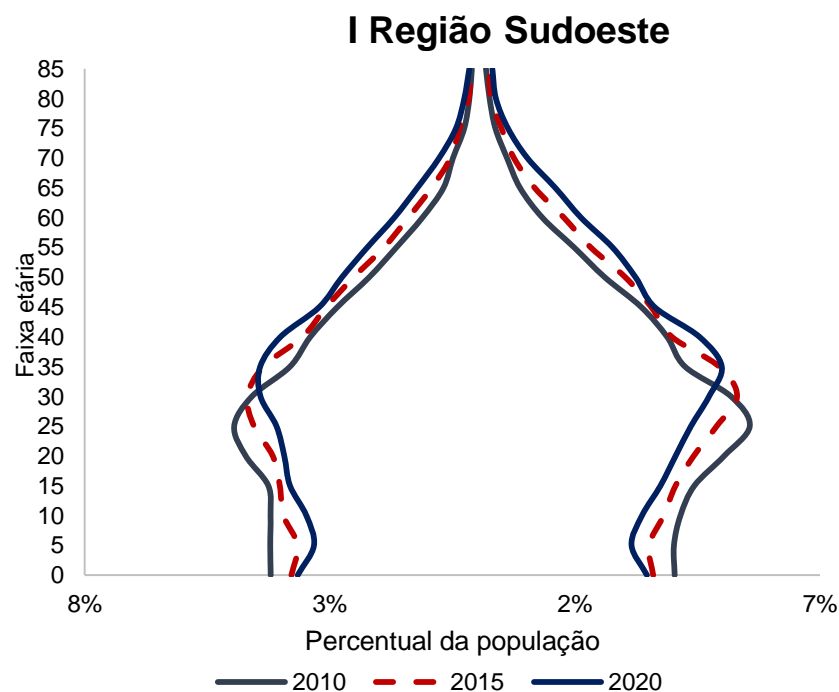
SUDOESTE

Taguatinga, Vicente Pires, Águas Claras, Arniqueiras, Recanto das Emas e Samambaia



População estimada: **829.672**

Salas de vacina: **24**



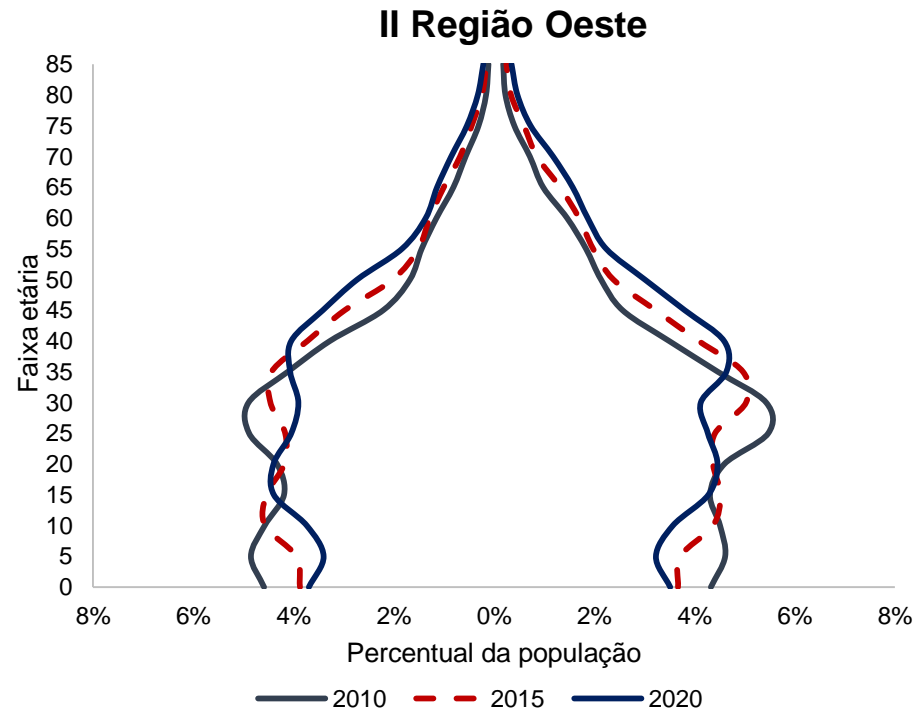
OESTE

Ceilândia, Sol Nascente/Pôr do Sol e Brazlândia



População estimada: **507.851**

Salas de vacina: **19**



Salas de vacina

0 - 3,0

8,0 - 13,0



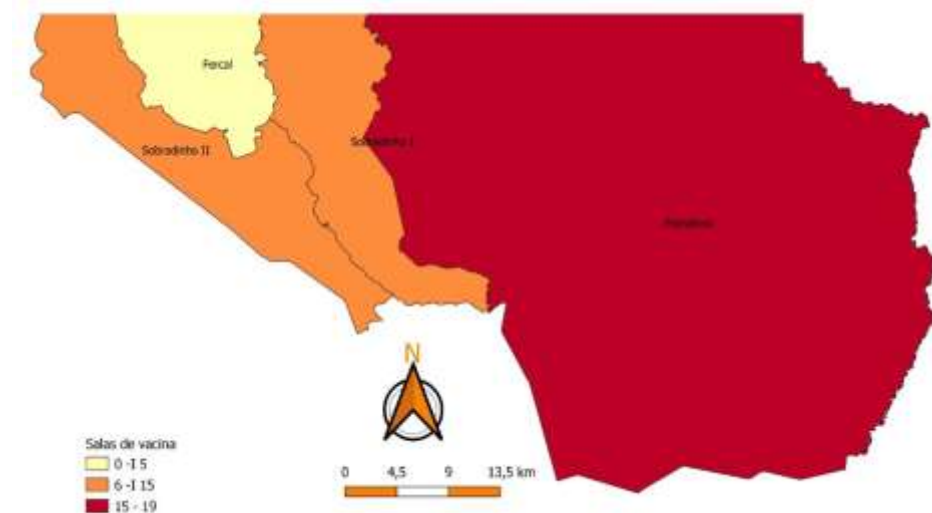
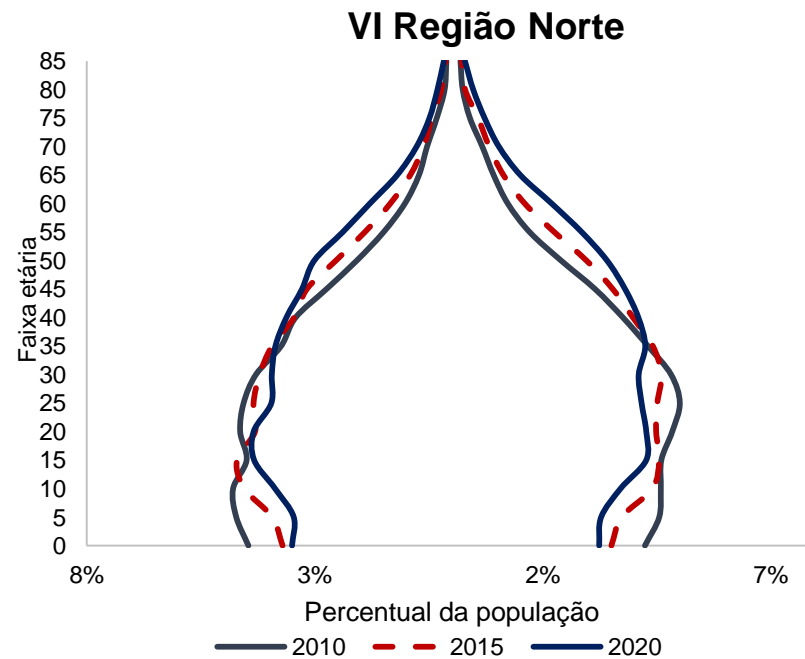
NORTE

Planaltina, Sobradinho I e II e Fercal



População estimada: **355.006**

Salas de vacina: **37**



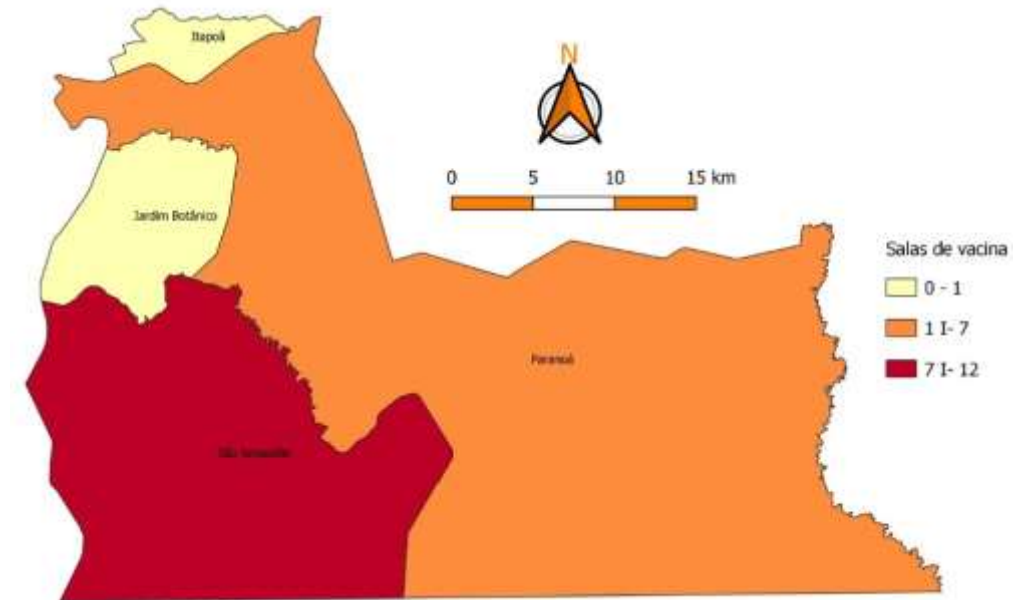
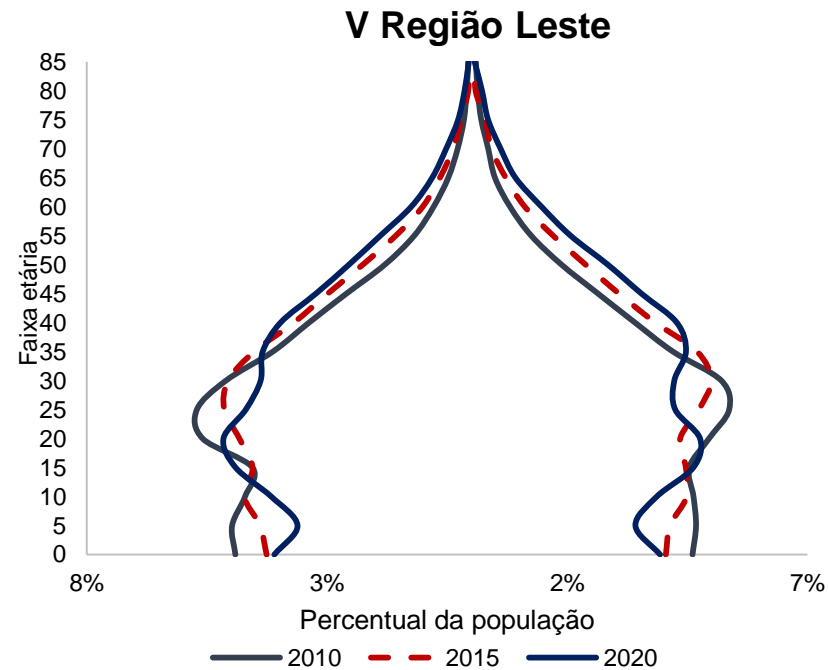
LESTE

Paranoá, Itapuã, Jardim Botânico, São Sebastião e Jardins Mangueiral



População estimada: **313.563**

Salas de vacina: **23**



VACINAS

COVID-19
COVID-19
COVID-19



Vacinas



Vacina	Plataforma	Faixa etária	Esquema Vacinal	Via de aplicação	Conservação
1. Coronavac	Inativada	> 18 anos 18-59 anos	2 doses, intervalo 14 dias	IM	2 a 8°C
2. Wuhan Institute of Biological (cepa WIV04)	Inativada	> 18 anos	2 doses, intervalo 21 dias	IM	2 a 8°C
3. Beijing Institute of Biological Products (cepa HB02)	Inativada	18-85 anos	2 doses, intervalo 21 dias	IM	2 a 8°C
4. Novavax (NVX-CoV2373)	Subunidade proteica	18-84 anos	2 doses, intervalo 21 dias	IM	2 a 8°C
5. CanSino Biological Inc (Ad5-nCoV)	Vetor viral não replicante	> 18 anos 18-85 anos	1 dose	IM	2 a 8°C
6. Janssen (Ad26.COVS.2)	Vetor viral não replicante	> 18 anos	2 doses, intervalo 56 dias.	IM	2 a 8°C (3 meses)
7. University of Oxford/AstraZeneca (ChAdOx1nCoV-19)	Vetor viral não replicante	18-59 anos	1 dose	IM	2 a 8°C
		> 18 anos	1 ou 2 doses, intervalo 4-12 semanas	IM	
		> 18 anos	2 doses, intervalo 28 dias	IM	
8. Gamaleya Research Institute (Gam-COVID-Vac)	Vetor viral não replicante (rAd26-S+rAd5-S)	> 18 anos	2 doses, intervalo 21 dias	IM	-18°C (uma formulação) e 2 a 8°C (liofilizada)
9. Pfizer/BioNTech/Fosun Pharma (BNT162b2)	mRNA que codifica SARS-CoV-2 (SaRNA)	> 12 anos	2 doses, intervalo 21 dias	IM	-70°C e 2 a 8°C (até 5 dias)
10. NIAID Vaccine Research Center/Moderna (mRNA-1273)	RNA mensageiro	> 18 anos	2 doses, intervalo 29 dias	IM	-20°C por (até 6 meses) e 2 a 8°C (até 30 dias)
11. Bharat Biotech: Covaxin (BBV152)	Vírus vivo inativado com adjuvante agonista de TLR7/8	> 18 anos	2 doses	IM	2 a 8°C

Covax Facility



- O Brasil, juntamente com outros países, aderiu ao COVAX (*COVAX Facility*), projetado para garantir o rápido e equitativo acesso às vacinas Covid-19 em todo o mundo.;
- Para atender 10% da população brasileira (21.255.900), totalizando 42.511.800 de doses – ainda sem cronograma;
- Outros laboratórios produtores (Sinovac, Jansen, Pfizer, Gamaleya, Bharat, Moderna).

População alvo



REGIÃO DE SAÚDE/RA	1ª Fase			2ª Fase	3ª Fase
	Trabalhadores de saúde	Pessoas de 75 anos e mais	Pessoas de 60 anos ou mais institucionalizadas*	Idosos (60 a 74 anos)	Comorbidades
CENTRAL	26.687	20.100	4.500	52.460	18.774
PLANO PILOTO	17.244	12.639		30271	10.034
CRUZEIRO	3.254	1.549		3982	5.007
LAGO NORTE	816	1.882		6056	969
SUDOESTE	2.192	1.497		6664	368
VARJÃO	378	71		404	797
LAGO SUL	2.803	2.462		5083	1.599
CENTRO-SUL	12.049	9.854	600	31.842	16.244
CANDANGOLÂNDIA	421	525		1813	592
GUARÁ	6.126	5.729		15209	5.630
NÚCLEO BANDEIRANTE	1.801	1.704		5817	1.870
RIACHO FUNDO I	2.112	821		3698	2.162
RIACHO FUNDO II	1.172	760		3913	4.518
ESTRUTURAL	417	315		1392	1.472
LESTE	2.981	3.462	370	17.484	8.227
ITAPOÃ	373	524		2782	970
PARANOÁ	980	1.066		4836	2.790
SÃO SEBASTIÃO	1.628	1.872		9866	4.467
NORTE	11.231	8.735	320	30.193	19.952
FERCAL	126	148		511	503
PLANALTINA	6.159	4.095		14300	12.225
SOBRADINHO I	3.795	2.886		7420	4.444
SOBRADINHO II	1.151	1.606		7962	2.780
OESTE	13.917	13.237	8	40.421	30.707
BRAZLÂNDIA	2.170	1.709		4952	4.782
CEILÂNDIA	11.747	11.528		35469	25.925
SUDOESTE	23.212	17.936	770	69.936	36.523
ÁGUAS CLARAS	1.368	2.297		10273	1.797
RECANTO DAS EMAS	2.693	1.627		8818	6.102
SAMAMBAIA	4.964	3.578		18562	9.465
TAGUATINGA	13.270	9.158		25523	17.771
VICENTE PIRES	917	1.276		6760	1.388
SUL	11.919	7.626	0	22.935	19.763
GAMA	8.353	5.665		12713	14.062
SANTA MARIA	3.566	1.961		10222	5.701
DISTRITO FEDERAL	101.996	80.950	6.568	265.271	150.190

Fonte: Idosos - CODEPLAN projeção 2020; Trabalhadores da saúde, Professores e Forças de Segurança e Salvamento - População informada pelo MS para Campanha contra Influenza ano 2020 (dados preliminares); Portadores de doenças crônicas/comorbidades - PNS 2013 (dados preliminares); Pessoas de 60 anos ou mais institucionalizadas - NVEPI (dados preliminares). População do SIA somada a do Guará, população do Park Way adicionada a do Núcleo Bandeirante e população do Jardim Botânico à de São Sebastião haja vista a inexistência de serviço de vacinação nas RAs descritas.

