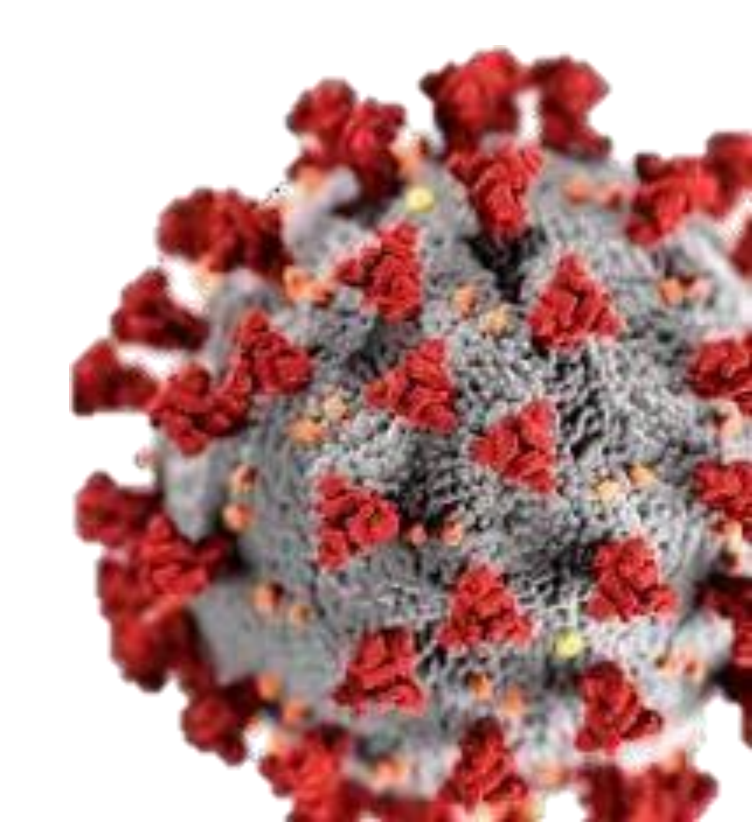


Situation Report

NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)

Por: Alessandro Igor, Cecília Balbino e Vinicius Lacerda



Atualizado em: 2 de fevereiro de 2021

Situation Report

Tem por objetivo reportar diariamente ou semanalmente a ocorrência e a situação do cenário atual, a pandemia do COVID-19.

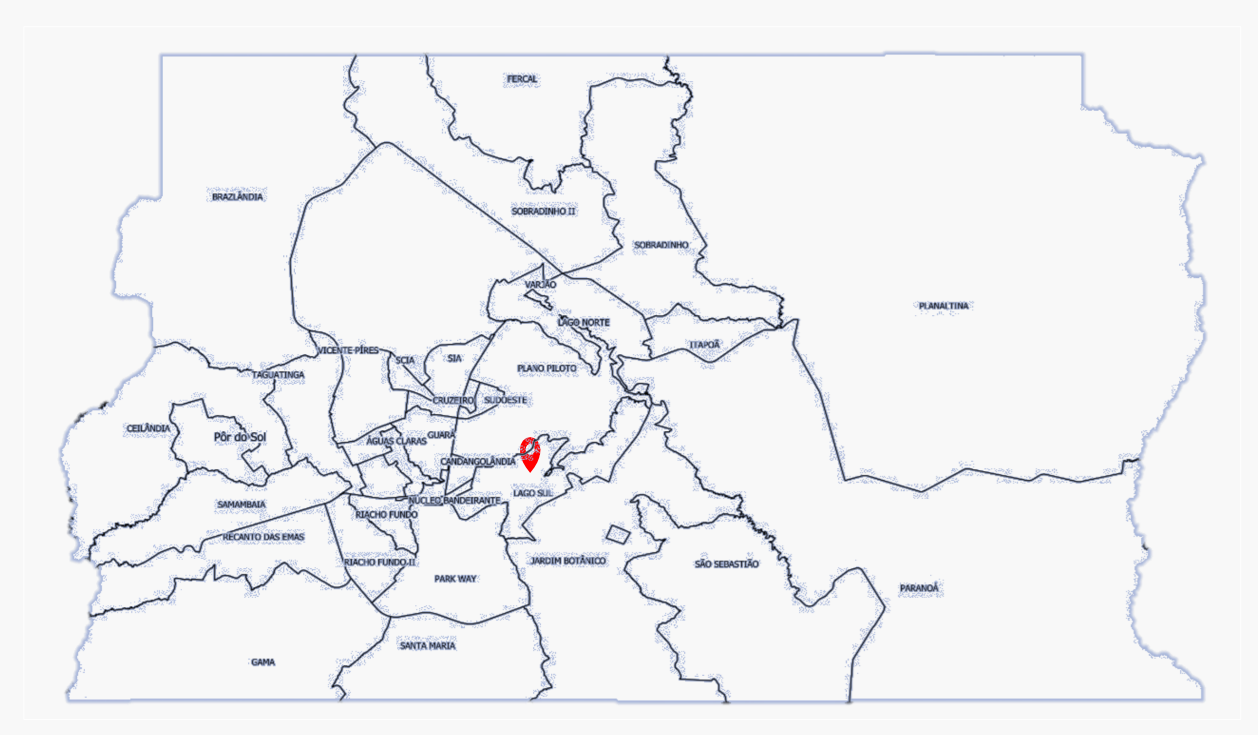
Material técnico que acompanha e executa análises epidemiológicas dos casos, óbitos, insumos e entre outras informações disponibilizadas através dos bancos de dados e painéis de monitoramento oficiais.



PRIMEIRO CASO CONFIRMADO POR COVID - 19 IDENTIFICADO NO

DISTRITO FEDERAL

01 de Março de 2020





Fonte: Ministério da Saúde



Banco de Dados Oficial

Painel de monitoramento de referência para dados do COVID-19 no Distrito Federal.





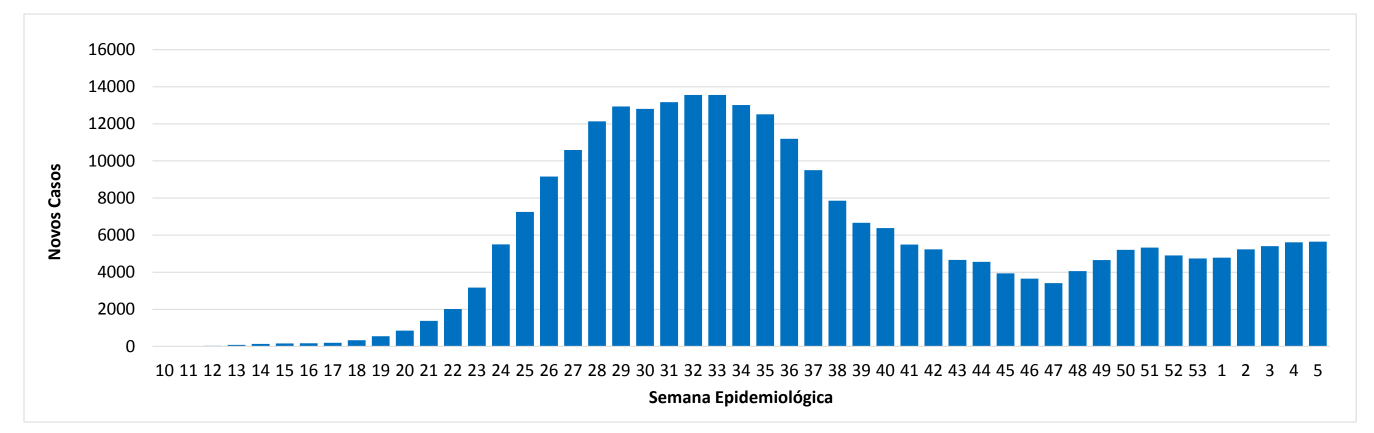
Secretaria de Estado de Saúde

De acordo com o painel de monitoramento da SES/DF, consultado na data de atualização do material, o número de casos confirmados contabilizou em **278.316** pessoas infectadas por COVID-19, com **409** casos novos nas últimas 24 horas. O número total de óbitos chegou a **4.573**.

Atualizado em: 2 de fevereiro de 2021



Média Móvel por Novos Casos por Semana Epidemiológica e Incidência no Distrito Federal

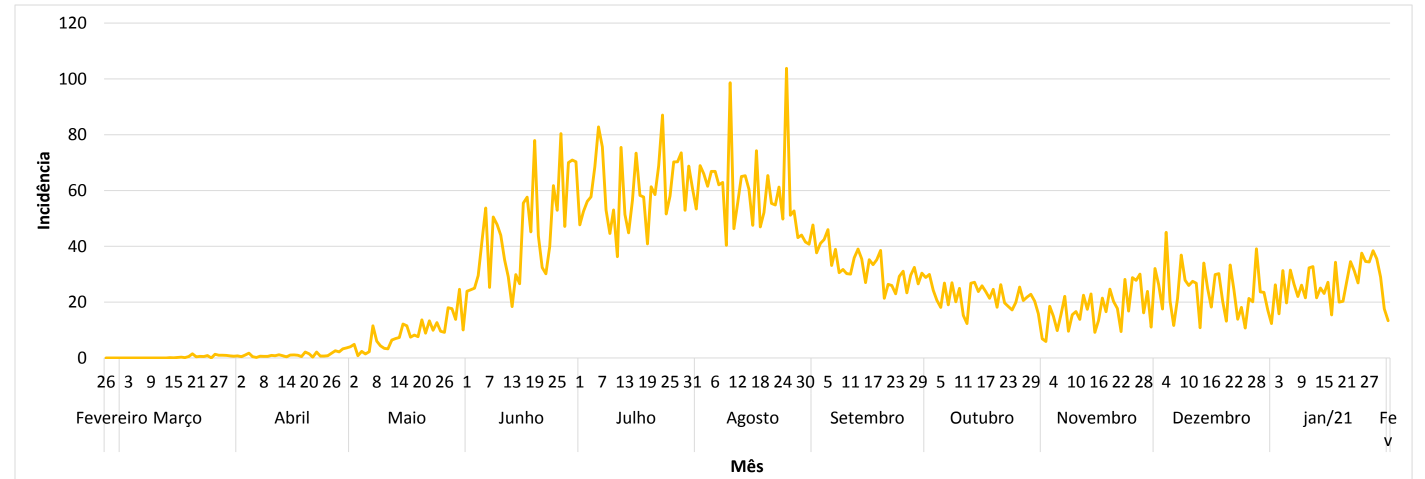


Atualizado em: 2 de fevereiro de 2021

5º semana epidemiológica incompleta

278.316 Casos Confirmados por COVID-19

13,3% Incidência por COVID-19

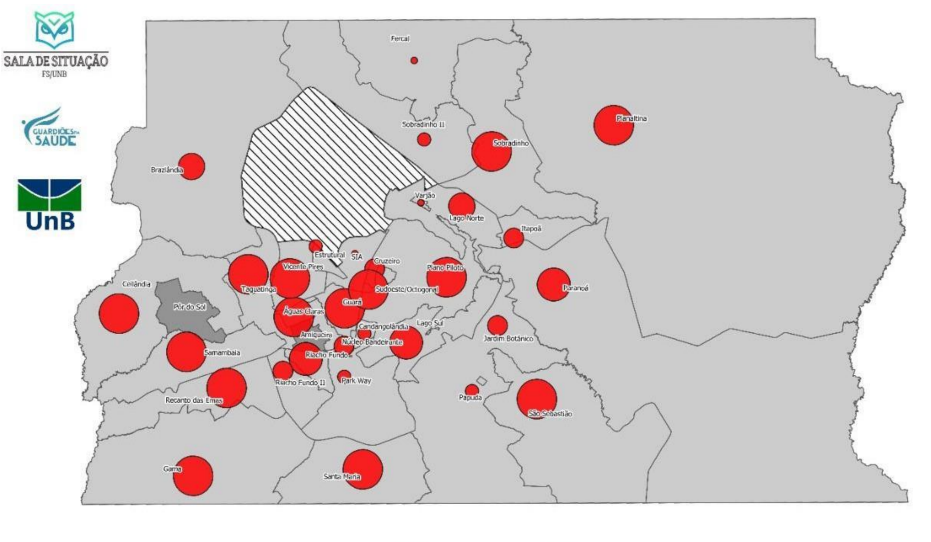


*Incidência por 100 mil hab.

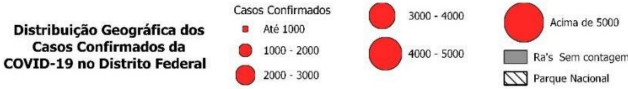


Atualizado em: 2 de Fevereiro de 2021

Distribuição Espacial dos Casos Confirmados por Infecção do COVID-19no **Distrito Federal**

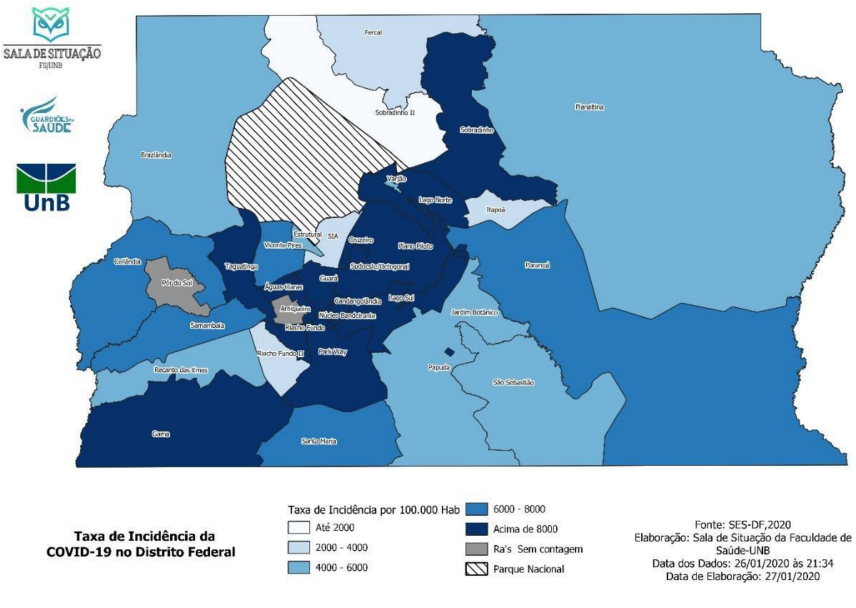


Acima de 5000



Fonte: SES-DF,2020 Elaboração: Sala de Situação da Faculdade de Saúde-UNB Data dos Dados: 26/01/2020 às 21:34 Data de Elaboração: 27/01/2020

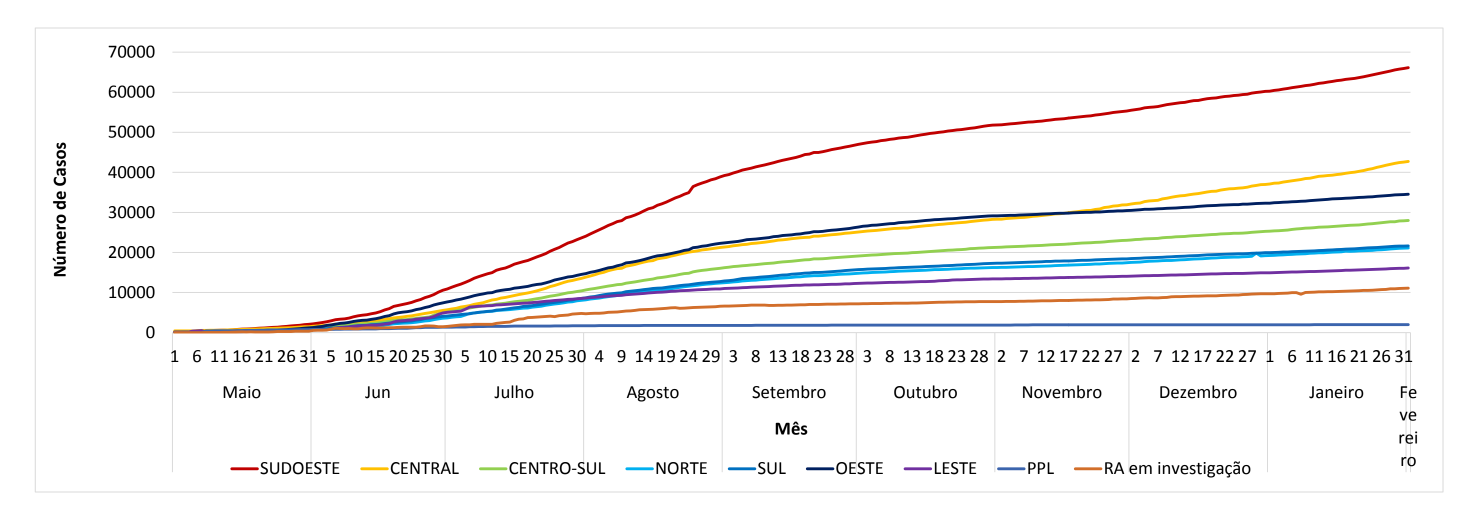
Incidência dos Casos Confirmados por Infecção do COVID-19 no Distrito Federal

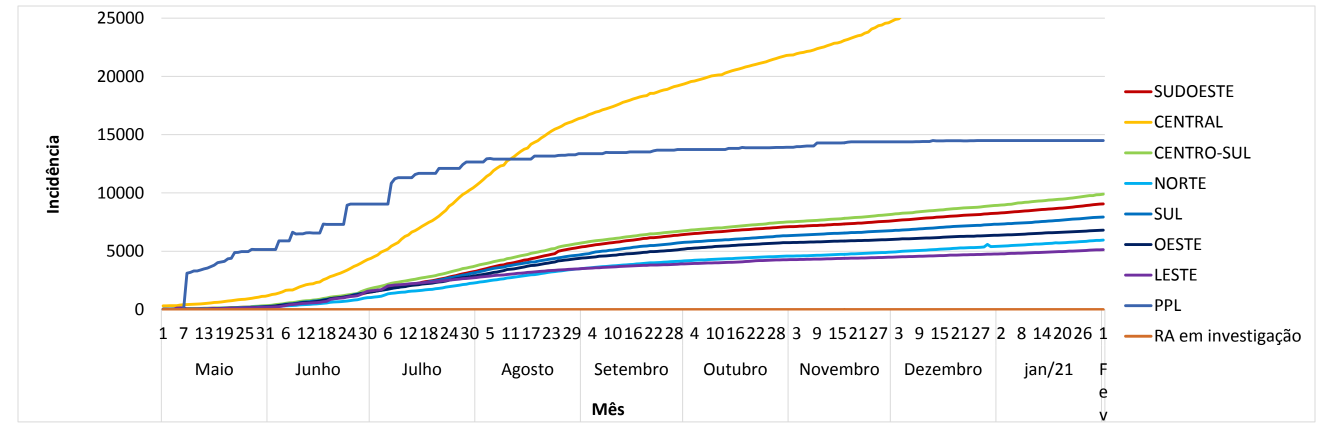


As Regiões Administrativas que apresentam os maiores índices por COVID- 19 e que requer uma atenção redobrada, são Ceilândia, Taguatinga e Samambaia, de acordo com a cartografia ao lado. Os maiores índices por incidência que expressa o risco que a populaçãotem de desenvolver a doença, Sobradinho, Paranoá, Lago Sul, Taguatinga, Gama, Candangolândia, Riacho Fundo e Papuda, apresentam maior risco.



Regiões Administrativas por Casos Confirmados e Incidência na pandemia por COVID-19



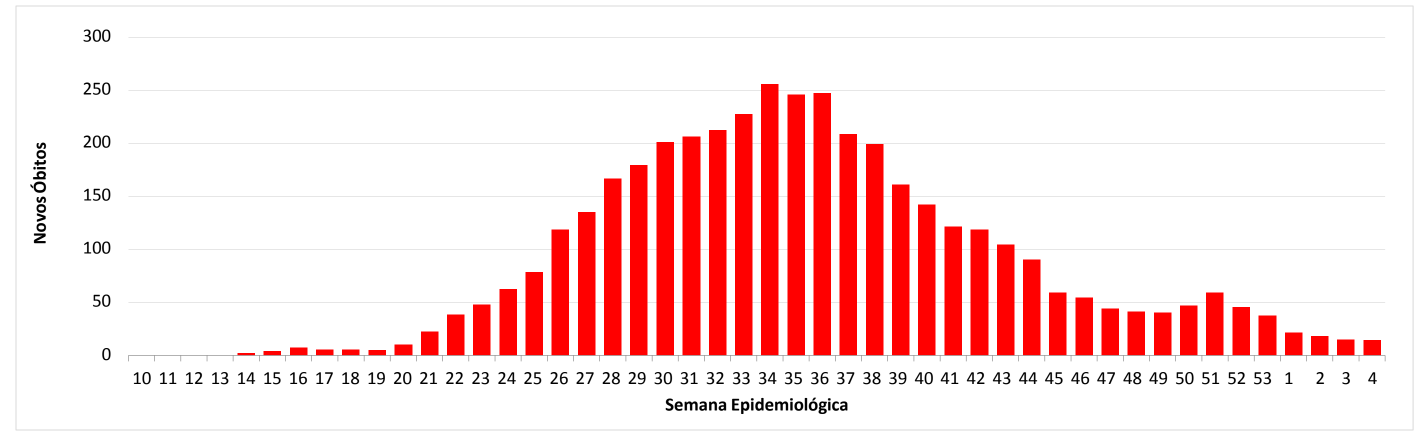


Atualizado em: 2 de janeiro de 2021

^{*}Incidência por 100 mil hab.

Sala de Situação

Média Móvel por Novos Óbitos por Semana Epidemiológica e Letalidade no Distrito Federal

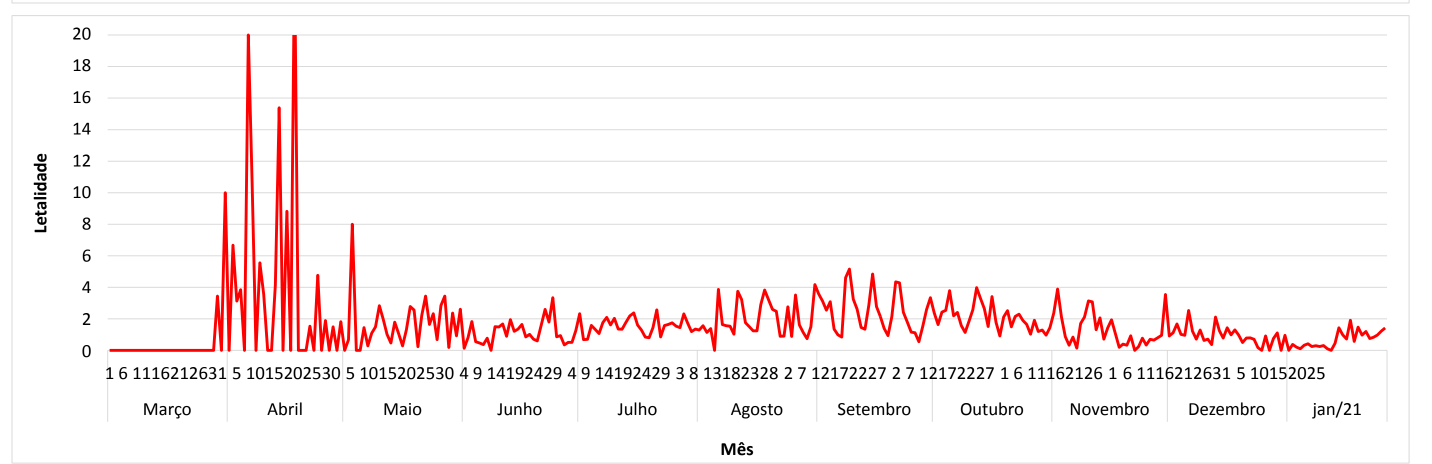




4º semana epidemiológica incompleta

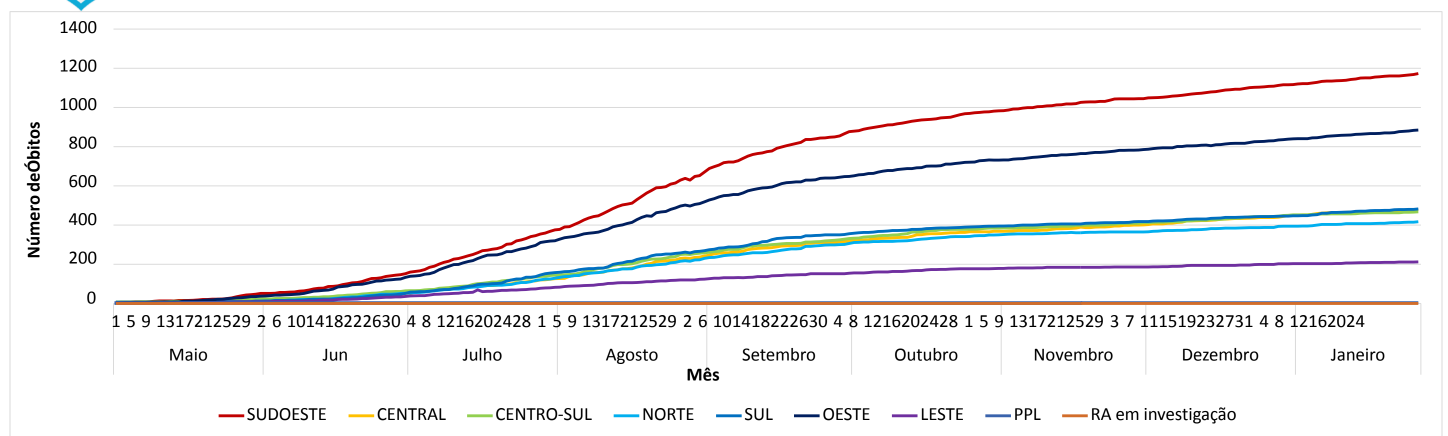
4.508 Óbitos Acumulados por COVID-19

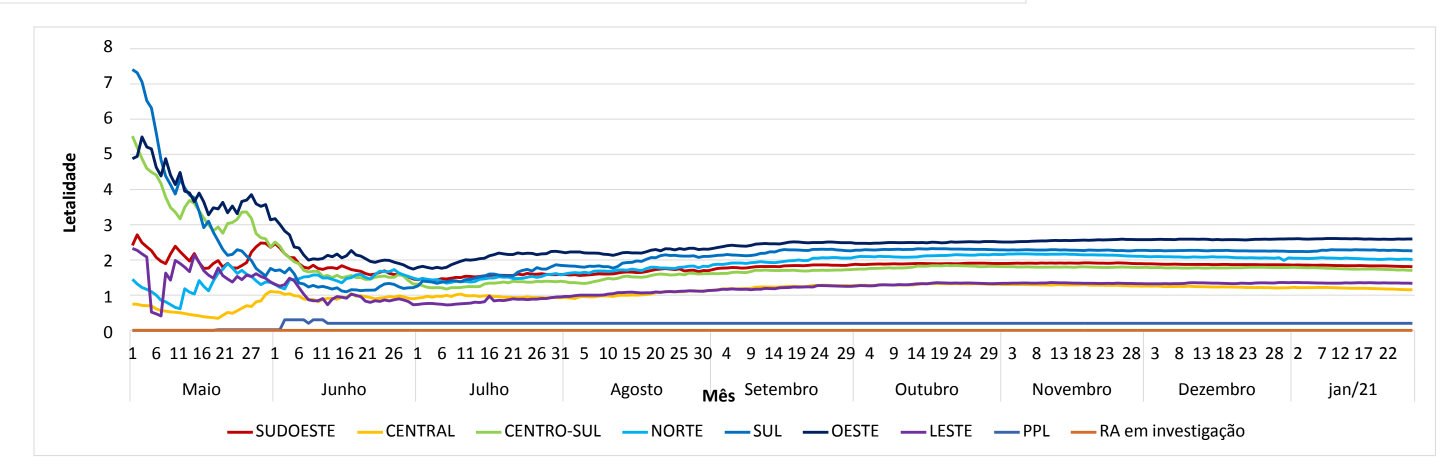
1,6% Letalidade por COVID-19





Regiões Administrativas Óbitos Acumulados e Letalidade na pandemia por COVID-19





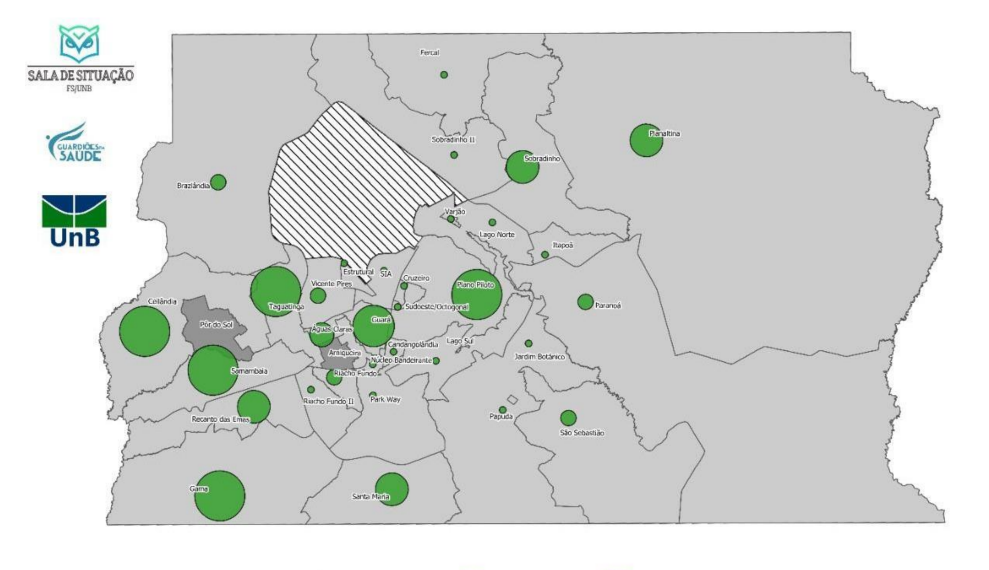
Atualizado em: 2 de Fevereiro de 2021

Sala de Situação

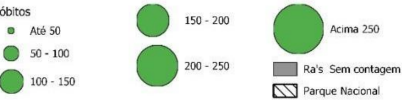
Atualizado em: 2 de Fevereiro de 2021

Fonte: Secretaria de Estado daSaúde

Distribuição Espacial dos Óbitos Acumulados por Infecção doCOVID-19 no Distrito Federal



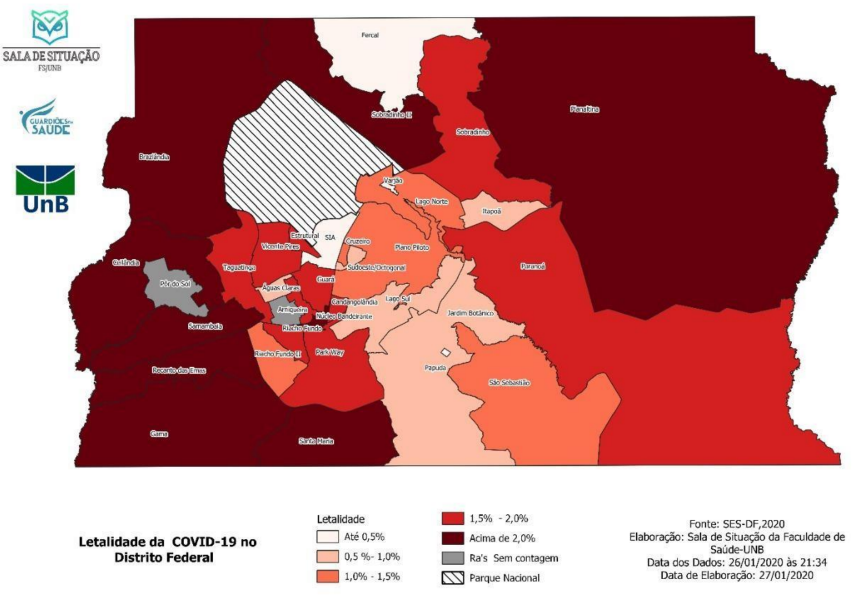
Distribuição Geográfica dos óbitos por Infecção da COVID-19 no Distrito Federal



Fonte: SES-DF,2020 Elaboração: Sala de Situação da Faculdade de Saúde-UNB

Data dos Dados: 26/01/2020 às 21:34 Data de Elaboração: 27/01/2020

Letalidade dos Casos Confirmadospor Infecção do COVID-19 no Distrito Federal



As Regiões Administrativas que apresentam os maiores índices de óbitos por COVID- 19 e que requer uma atenção redobrada, são Ceilândia, Taguatinga e Plano Piloto, de acordo com a cartografia ao lado. Os maiores índices por letalidade que expressa o risco que a população tem de morrer pela mesma a doença, Ceilândia, Planaltina e Recanto das Emas, Estrutural e Park Way apresentam maior risco.

CORONAVIRUS



COVID-19

Casos notificados por COVID-19 no Distrito Federal segundo sexo



151.315
Casos
Representando 54,4%

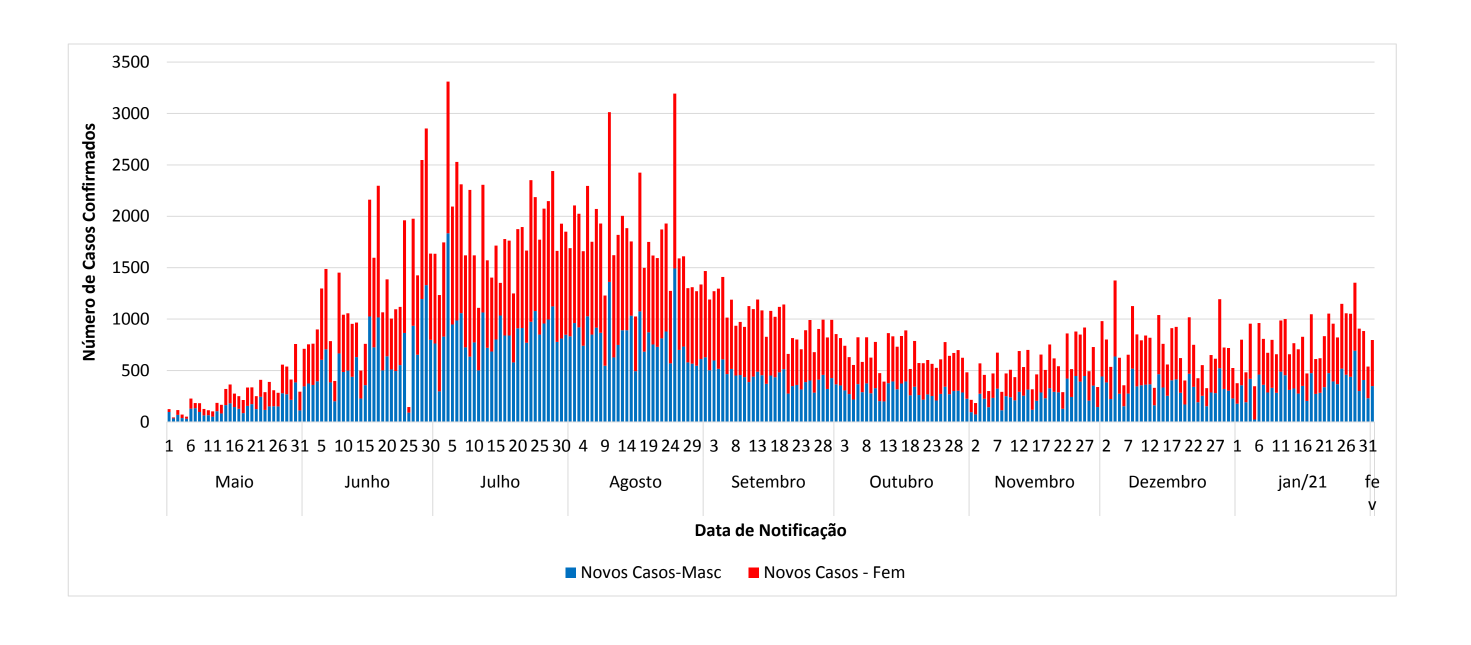
2.642 Óbitos 1.931 Óbitos

CORONAVIRUS



COVID-19

Número de casos notificados por COVID-19 no Distrito Federal segundo sexo



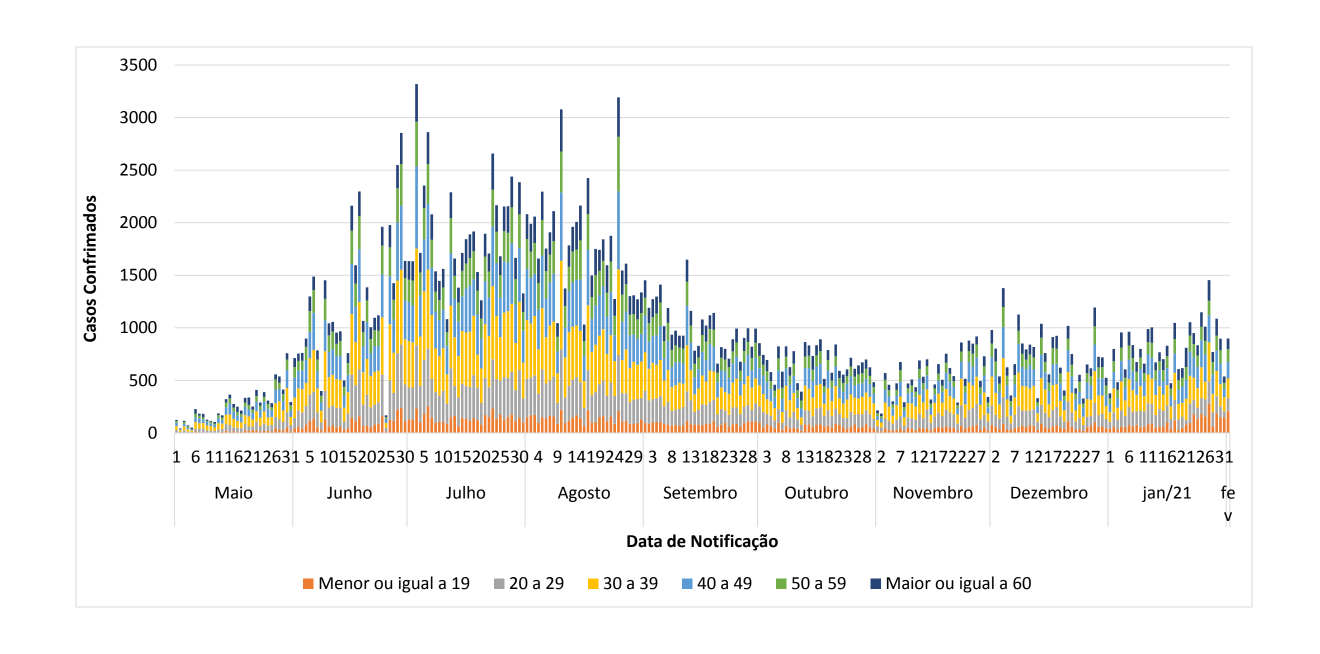
Atualizado em: 2 de Fevereiro de 2021

CORONAVIRUS



COVID-19

Número de Casos Confirmados por COVID-19 por faixa etária segundo data de notificação



Atualizado em: 2 de Fevereiro de 2021

CORONAVÍRUS



COVID-19

Estratégias de Vigilância

- Identificar, isolar e cuidar dos pacientes precocemente
- Realizar o monitoramento dos casos notificados e óbitos
- Interromper a transmissão de humano para humano, através dodistanciamento social
- Reforçar instalação de leitos, suprimento de equipamentos de proteção individual, testes laboratoriais



Tabela 1. Avaliação de risco da COVID-19 e os escores de cadarisco

Grau	Escore	Risco	Avaliação	Recomendações	
	<3,0	Extremo		 Todas do risco moderado, acrescidos de: Assegurar distanciamento social efetivo Melhorar a infraestrutura para adoção de medidas Garantir insumos Garantir funcionamento de áreas essenciais 	
	3,0 - 4,9	Muito alto	Não há evidência suficiente para mudança		
	5,0 - 6,9	Alto	de fases em direção crescente		
	7,0 - 8,9	Moderado		 Todas do risco baixo, acrescidos de: Reforçar o monitoramento das populações vulneráveis Garantir a disponibilidade de insumos Garantir a testagem da força de trabalho 	
	<u>></u> 9,0	Baixo	Não há evidência suficiente para mudança de fases em direção crescente	 Manter a avaliação dos indicadores Conduzir pesquisas e análises avançadas (fatores de risco, ajuste de sistemas de informação, distanciamento social, engajamento da comunidade) 	

Fonte: Organização Pan-Americana da Saúde (2020, 3 deabr.)



Tabela 2. Indicadores da classificação de Risco por COVID-19

Classificaçã	Distrito Federal	
Peso	Indicador	Peso
2,0	Min. De 25% da capacidade de UTI disponíveis no momento para atender casos de SRAG	0,0
1,3	Equipamentos de proteção individual completos para atender a demanda das equipes de saúde para a projeção dos próximos 30dias	1,3
1,3	A mortalidade de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 estão caindo há pelo menos 14 dias	1,3
1,2	Seu serviço estáfuncionando sem precisar de leitos de retaguarda ou espansão de leitos pelos ultimos 7dias	1,2

Classificaçã	Distrito Federal	
1,2	A incidência de casos de SRAG com confirmação ou suspeita de COVID-19 está caindo há pelo menos 21 dias	1,2
1,0	Sua cidade conseguiu implementar medidas de distanciamento social efetiva nos ultimos 14dias	1
0,8	Proporção dos casos suspeitos e confirmados de COVID-19 entre profissionais da saúde está reduzindo há pelomenos 14 dias	0
0,5	Incidência de casos de SRAG em populações vulneraveis (PPL, morador de rua, indígenas, favelas)	0,5
0,4	Sua cidade continua coma capacidade de diagnósticos molecular ou demais testes para 100% dos profissionais de saúde	0,4
0,3	Há insumos para a demanda de diagnostico de COVID-19 na sua localidade projetada para os proximos 30 dias (Obs.: Material para coleta, extração de RNA, kit diagnóstico?)	0,3
	10,0	7,2



Atualizado em: 2 de Fevereiro de 2021

Risco no Distrito Federal por COVID-19

Risco	Avaliação	Recomendações
		Todas do risco baixo, acrescido de:
Moderado	Não há evidências suficiente para mudança de fases em direção crescente	Reforçar o monitoramento das populações vulneráveis; Garantir a disponibilidade de insumos; Garantir a testagem da força de trabalho.



Situation Report

NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)

Por: Alessandro Igor, Cecília Balbino e Vinicius Lacerda

Coordenado por Jonas Brant

Atualizado em: 2 de Fevereiro de 2021

