



Situation Report

NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)



Por: Letícia Alves e Viviane Soares

Atualizado em: 09 de Março de 2021



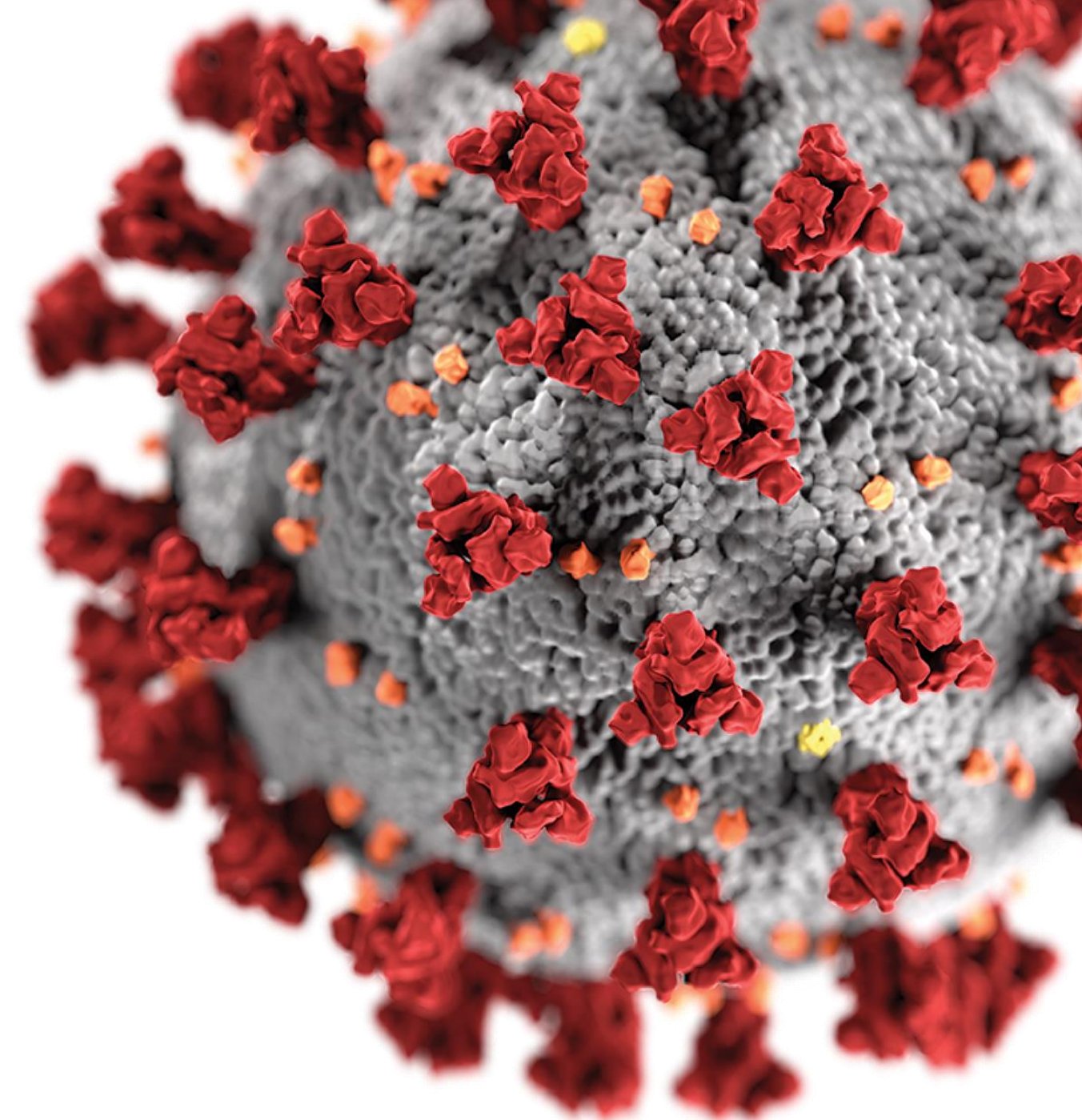
Situation Report

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.



GOVERNO DE
BRASÍLIA
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 **308.539** pessoas infectadas por COVID-19, com **2.288** casos novos nas últimas 24 horas. O número total de óbitos chegou a **4.979**.

Risco no Distrito Federal por COVID-19 **MUITO ALTO**

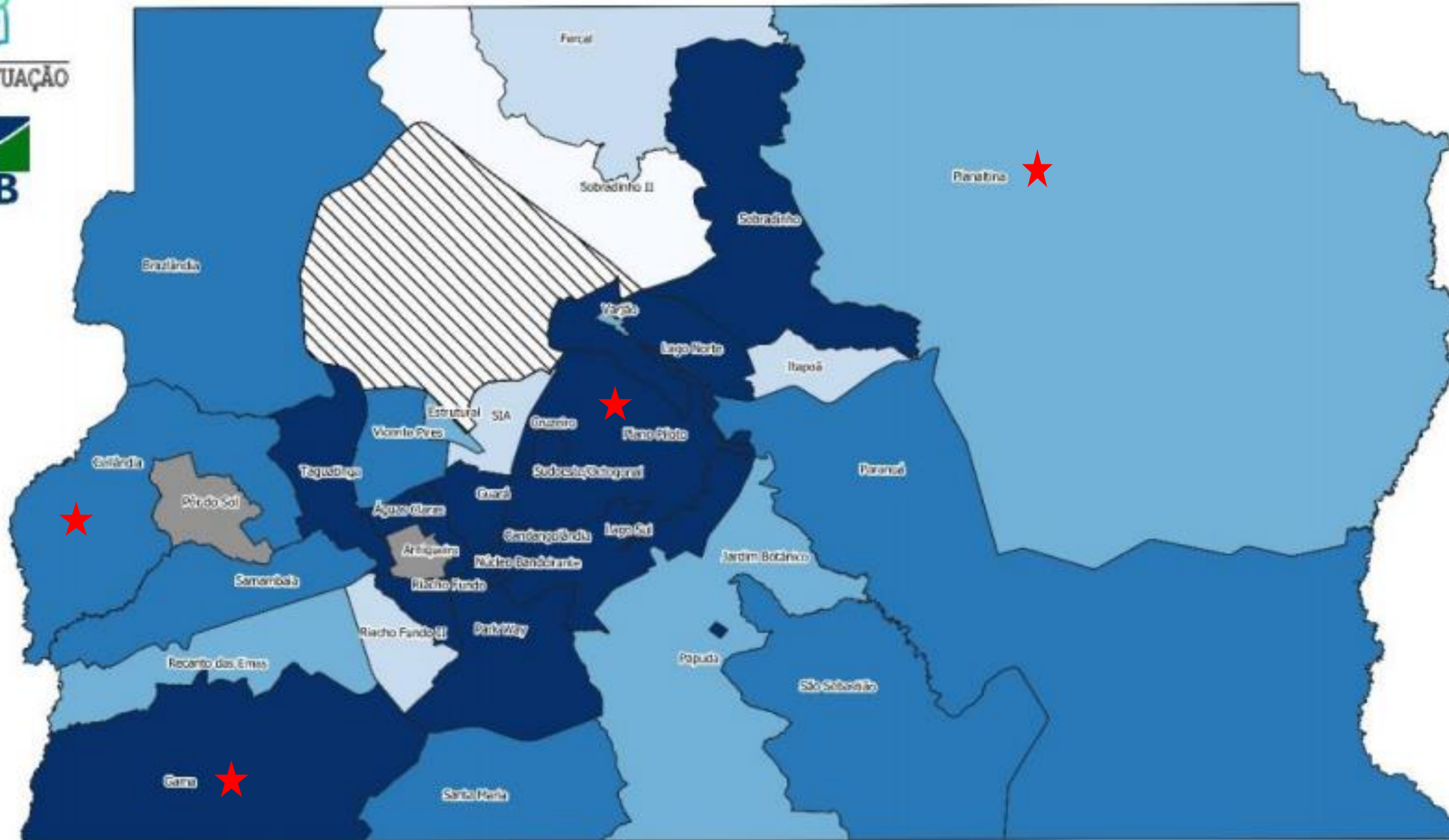


COVID-19

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA E SUAS ESTRATÉGIAS



TAXA DE INCIDÊNCIA DA COVID-19 NO DISTRITO FEDERAL



Taxa de Incidência da COVID-19 no Distrito Federal

Taxa de Incidência por 100.000 Hab

- Até 2000
- 2000 - 4000
- 4000 - 6000

★ Regiões em que a Universidade de Brasília (UnB) se localiza

- 6000 - 8000
- Acima de 8000
- Ra's Sem contagem
- Parque Nacional

Fonte: SES-DF, 2020
Elaboração: Sala de Situação da Faculdade de Saúde-UNB
Data dos Dados: 01/03/2021
Data de Elaboração: 01/03/2021

Atualizado em: 03 de Março de 2021

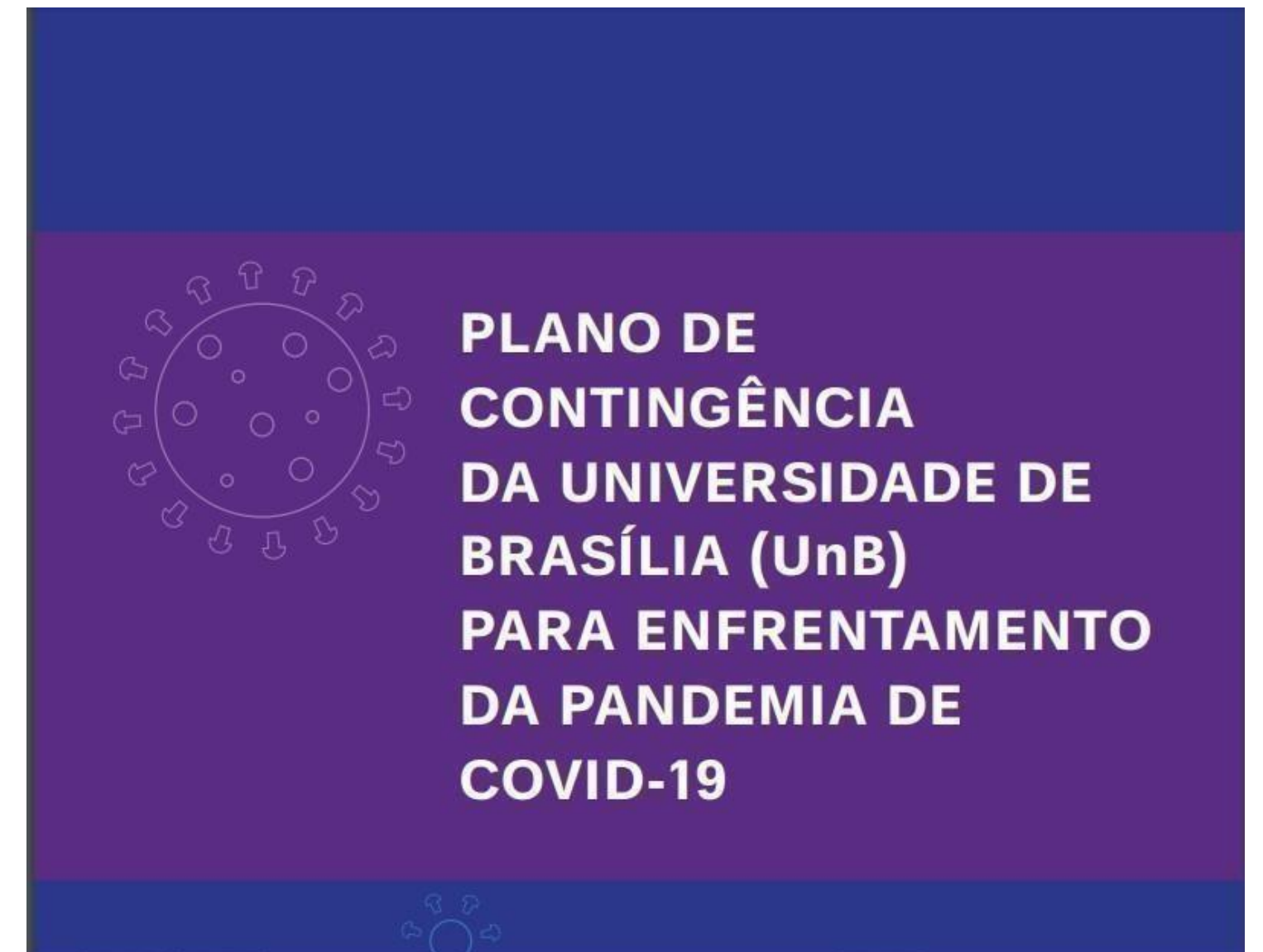
Fonte: Secretaria de Estado da Saúde



COVID-19

Documentos para enfrentamento do COVID-19:

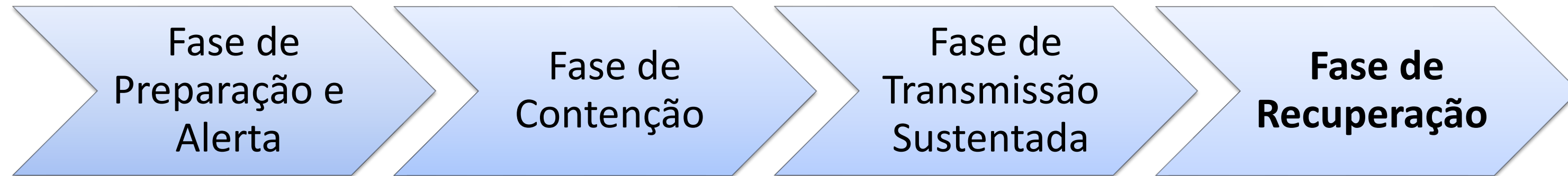
- Comando Geral: Gabinete da Reitoria e decanos.
- Comitê Gestor do Plano de Contingência para enfrentamento do COVID-19 na Universidade de Brasília (COES-UnB).
- Comitê de Pesquisa, Inovação e Extensão (COPEI).
- Comitê de Coordenação de Acompanhamento das Ações de Recuperação (CCAR).





COVID-19

Universidade de Brasília – Plano de Contingência



- Atualmente de acordo com o cenário epidemiológico do DF e as fases propostas no plano estamos entrando no início da **Fase de Recuperação**.



COVID-19

REQUISITOS FUNDAMENTAIS E AS NECESSIDADES ESPECÍFICAS PARA MUDANÇA DE CADA FASE

1. Estabelecer um mecanismo positivo de comunicação e criar documentos de comunicação padronizados;
2. Avaliar os riscos e esclarecer mecanismos de resposta a emergências;
3. Estabelecer equipes de tomada de decisões de emergência;
4. Manter o bem-estar físico e mental dos funcionários e analisar a natureza de diferentes atividades;
5. Focar em planos de resposta a riscos da cadeia logística de suprimentos Estratégicos;
6. Desenvolver soluções para riscos de conformidade e manutenção de relacionamentos com comunidade acadêmica decorrentes da incapacidade de retornar a produção em curto prazo;
7. Praticar a responsabilidade social e o gerenciamento de partes interessadas.



COVID-19

REQUISITOS FUNDAMENTAIS E AS NECESSIDADES ESPECÍFICAS PARA MUDANÇA DE SUBFASES DE RECUPERAÇÃO	SITUAÇÃO
Avaliação epidemiológica com classificação moderada a baixa para o COVID-19 no Distrito Federal (DF)	Em andamento
Houve aquisição de insumos para comunidade (álcool em gel, máscaras)	Em andamento
Inspeção de ambientes que serão ativados atividade e orientação da DSQVT para liberação de uso	
Preparação de informações para a volta das atividades acadêmicas, através do Plano de Comunicação	Em andamento
Definição de competências essenciais para alunos e cada categoria profissional para construção de curso de formação online (Estabelecido pelo CCAR)	
Capacitação obrigatória de categorias profissionais e alunos conforme competências identificadas	



COVID-19

REQUISITOS FUNDAMENTAIS E AS NECESSIDADES ESPECÍFICAS PARA MUDANÇA DE SUBFASES DE RECUPERAÇÃO	SITUAÇÃO
Constituição de comitês de resposta em unidades acadêmicas em cada unidade acadêmica (CRUAs)	
Construção de plano de contingência de cada unidade acadêmica (Aprovação COES ou CCAR)	Concluído
Construção de mapa de risco com identificação de pontos críticos de controle para higienização e pontos de maior risco para transmissão (Aprovação COES ou CCAR) – Metodologia já definida pelo COES	
Constituir um Núcleo de Vigilância em saúde para a Universidade	Concluído
Estruturação de sistemas de informação essenciais para o retorno	

Vigilância ativa - UnB



VIGILÂNCIA ATIVA

INFORMAÇÕES REFERENTES À 23:59h DO DIA 03/03/2021 ATÉ ÀS 23:59h DO DIA 04/03/2021

1289
CADASTROS

SEXO



58%



42%

IDADE

MÍNIMA

17 ANOS

MÁXIMA

75 ANOS



MÉDIA **37** ANOS

COMORBIDADES

- Crianças -----19%
- Idosos -----23%
- Imunodeprimidos -----5%
- Diabéticos -----12%
- Doentes Cardiovasculares -----11%
- Doentes respiratórios -----16%
- Gestantes -----2%
- Hipertensos -----24%
- Transplantados -----0%
- PCD -----3%

RESIDÊNCIA

PLANO PILOTO

458

ÁGUAS CLARAS

96

SOBRADINHO

78

OUTROS

657

Nº DE RESIDENTES NA CASA



12%



26%



23%



24%



10%



4%



2%

VÍNCULO

- Outros -----5%
- Terceirizados -----4%
- Servidor/Técnico -----34%
- Professor -----24%
- Estudante -----28%
- Bolsista -----4%

UNIDADE

- Darcy Ribeiro -----77%
- FCE -----11%
- FGA -----3%
- FUP -----2%
- Outros -----7%

INFORMAÇÕES REFERENTES À 23:59h DO DIA 03/03/2021 ATÉ ÀS 23:59h DO DIA 04/03/2021

HOME OFFICE



75%

Estão em Home Office

SAUDÁVEIS E SINTOMÁTICOS



100%

Aparentemente saudáveis



0%

Novos Sintomáticos

PODEM MANTER O ISOLAMENTO SOCIAL

0%

Estão em Isolamento Social

0%

Não estão em Isolamento Social

SINTOMAS MAIS FREQUENTES

0%

CORIZA

100% DOR DE CABEÇA

0%

CANSAÇO

0%

TOSSE



NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

0%

DAS PESSOAS SINTOMÁTICAS TESTARAM POSITIVO PARA O COVID-19



16%

DAS PESSOAS RESPONDERAM O FORMULÁRIO



VIGILÂNCIA ATIVA

INFORMAÇÕES REFERENTES À 23:59h DO DIA 03/03/2021 ATÉ ÀS 23:59h DO DIA 04/03/2021



SAUDÁVEIS E SINTOMÁTICOS

Aparentemente Saudáveis 100%

Novos Sintomáticos 0%



PODEM MANTER O ISOLAMENTO SOCIAL

Sim 0%

Nem sempre 0%

Não 0%



SINTOMAS MAIS FREQUENTES

0% FEBRE

0% CANSAÇO

0% CORIZA

0% TOSSE

CONTACTANTES FUNCIONÁRIOS



NA RESIDÊNCIA
HÁ ALGUÉM
QUE TENHA
TESTADO
POSITIVO PARA
O COVID-19?

0%

DAS PESSOAS
SINTOMÁTICAS
TESTARAM
POSITIVO PARA
O COVID-19

VIGILÂNCIA ATIVA

INFORMAÇÕES REFERENTES À 23:59h DO DIA 03/03/2021 ATÉ ÀS 23:59h DO DIA 04/03/2021

1514
 Cadastros

SEXO



74%



26%

IDADE

MÍNIMA

18 ANOS

MÁXIMA

66 ANOS



MÉDIA **38 ANOS**

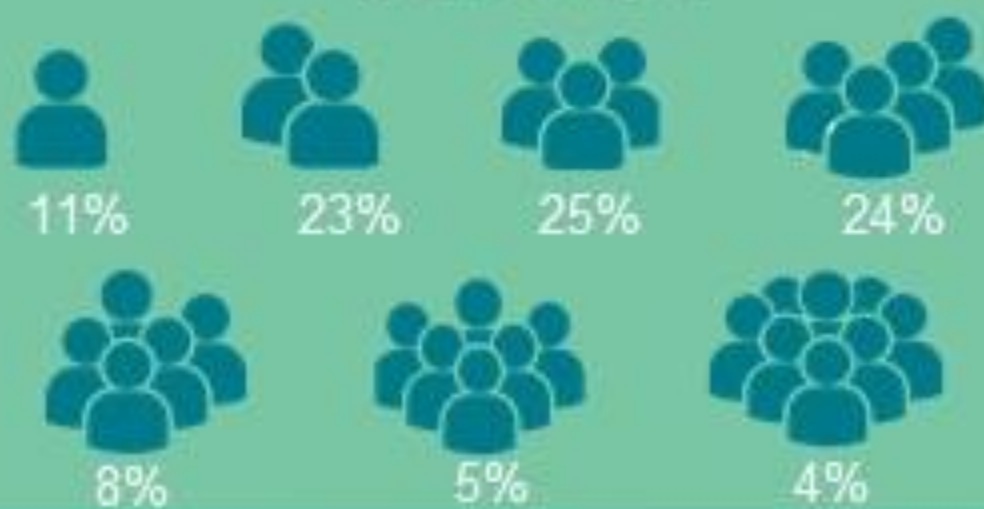
COMORBIDADES

- Crianças -----30%
- Idosos -----20%
- Imunodeprimidos -----4%
- Diabéticos -----11%
- Doentes Cardiovasculares -----9%
- Doentes respiratórios -----16%
- Gestantes -----1%
- Hipertensos -----25%
- Transplantados -----0%
- PCD -----4%

RESIDÊNCIA

- Plano Piloto -----25%
- Águas Claras -----9%
- Taguatinga -----6%
- Ceilândia -----6%
- Guará -----5%
- Sobradinho I e II -----5%
- Samambaia -----4%
- G0 -----10%
- Outros -----31%

Nº DE RESIDENTES NA CASA



SETOR/DEPARTAMENTO

- Ambulatórios -----7%
- Centro Cirúrgico -----6%
- Clínica médica -----5%
- Clínica Cirúrgica -----4%
- Pediatria -----6%
- Pronto Socorro -----4%
- Materno Infantil -----10%
- Outros -----58%

VIGILÂNCIA ATIVA

INFORMAÇÕES REFERENTES À 23:59h DO DIA 03/03/2021 ATÉ ÀS 23:59h DO DIA 04/03/2021

HOME OFFICE



18%

Estão em home office

NO LOCAL DE TRABALHO HÁ:

- Álcool em gel — 88%
- Sabão — 95%
- Máscaras — 90%
- Distanciamento — 46%
- Limpeza diária — 68%

SAUDÁVEIS E SINTOMÁTICOS



100%

APARENTEMENTE SAUDÁVEIS



0%

NOVOS SINTOMÁTICOS

SINTOMAS MAIS FREQUENTES

0%

CANSAÇO

0%

CORIZA

0%

DOR DE GARGANTA

0%

DOR DE CABEÇA



NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS

0%

DAS PESSOAS SINTOMÁTICAS TESTARAM POSITIVO PARA O COVID-19



4%

DAS PESSOAS RESPONDERAM O FORMULÁRIO



VIGILÂNCIA ATIVA

INFORMAÇÕES REFERENTES À 23:59h DO DIA 03/03/2021 ATÉ ÀS 23:59h DO DIA 04/03/2021



SAUDÁVEIS E SINTOMÁTICOS

Aparentemente Saudáveis **100%**

Novos Sintomáticos **0%**



PODEM MANTER O ISOLAMENTO SOCIAL

Sim **0%**

Nem sempre **0%**

Não **0%**



SINTOMAS MAIS FREQUENTES

0%

FEBRE

0%

CORIZA

0%

CANSAÇO

0%

TOSSE



Nº DE PESSOAS CONFIRMADAS

0%

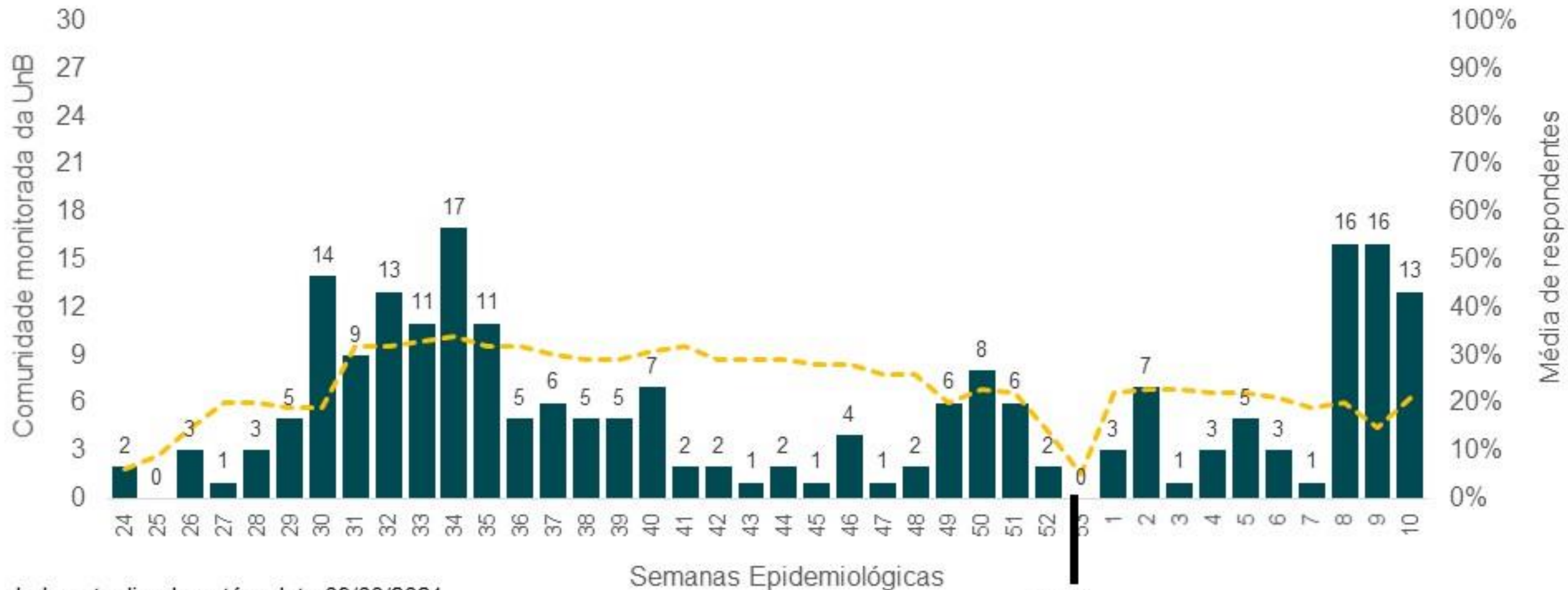
Das pessoas sintomáticas testaram positivo para COVID-19

CONTACTANTES DOS FUNCIONÁRIOS

VIGILÂNCIA ATIVA

casos suspeitos ou confirmados de COVID-19 e a média de respondentes da comunidade da UnB por semana epidemiológica

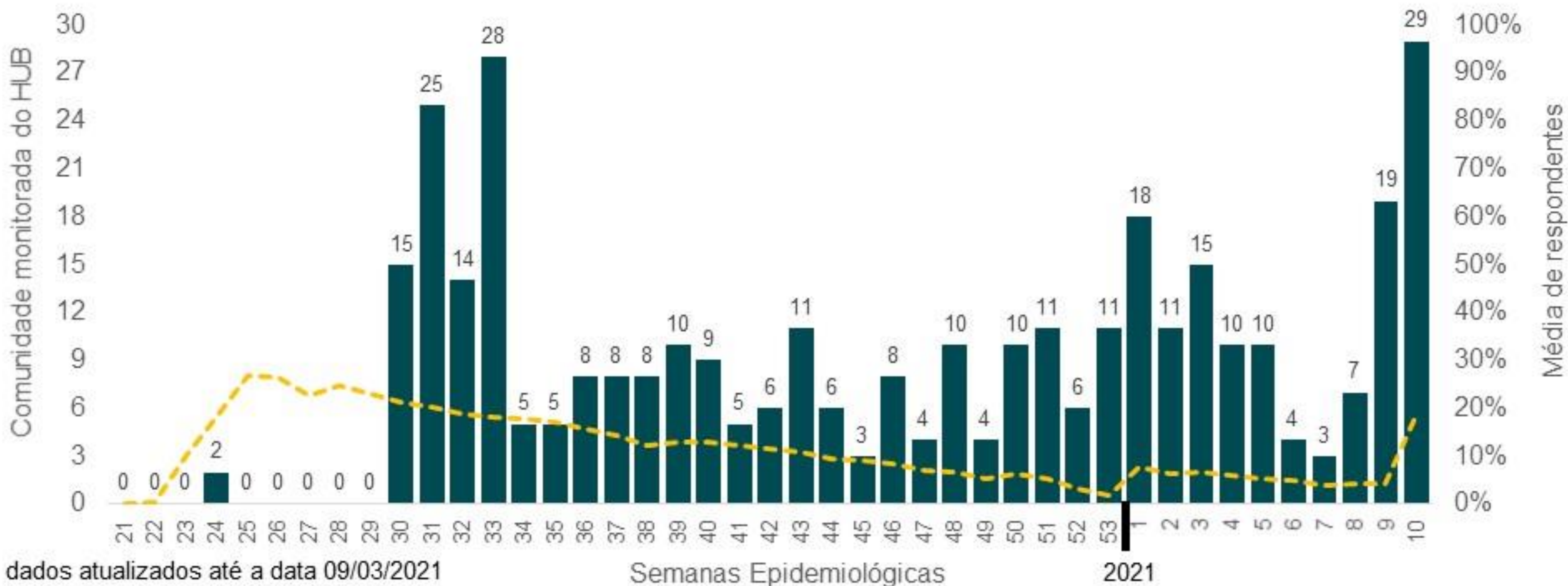
■ Casos Confirmados ou Suspeitos de COVID-19
 - - - Média de Respondentes



VIGILÂNCIA ATIVA

casos suspeitos ou confirmados de COVID-19 e a média de respondentes da comunidade do HUB por semana epidemiológica

■ Casos Confirmados ou Suspeitos de COVID-19 - - - Média de Respondentes



Guardiões da Saúde

Informações importantes

Guardiões da Saúde

APP

- O guardiões da saúde é uma aplicação para dispositivos móveis gratuita, que tem o objetivo de estimular a vigilância participativa em saúde.
- O app foi criado pela ProEpi - Associação Brasileira de Profissionais de Epidemiologia de Campo.
- Criado em 2007.
- Possui parceria com a UnB para vigilância participativa em saúde.

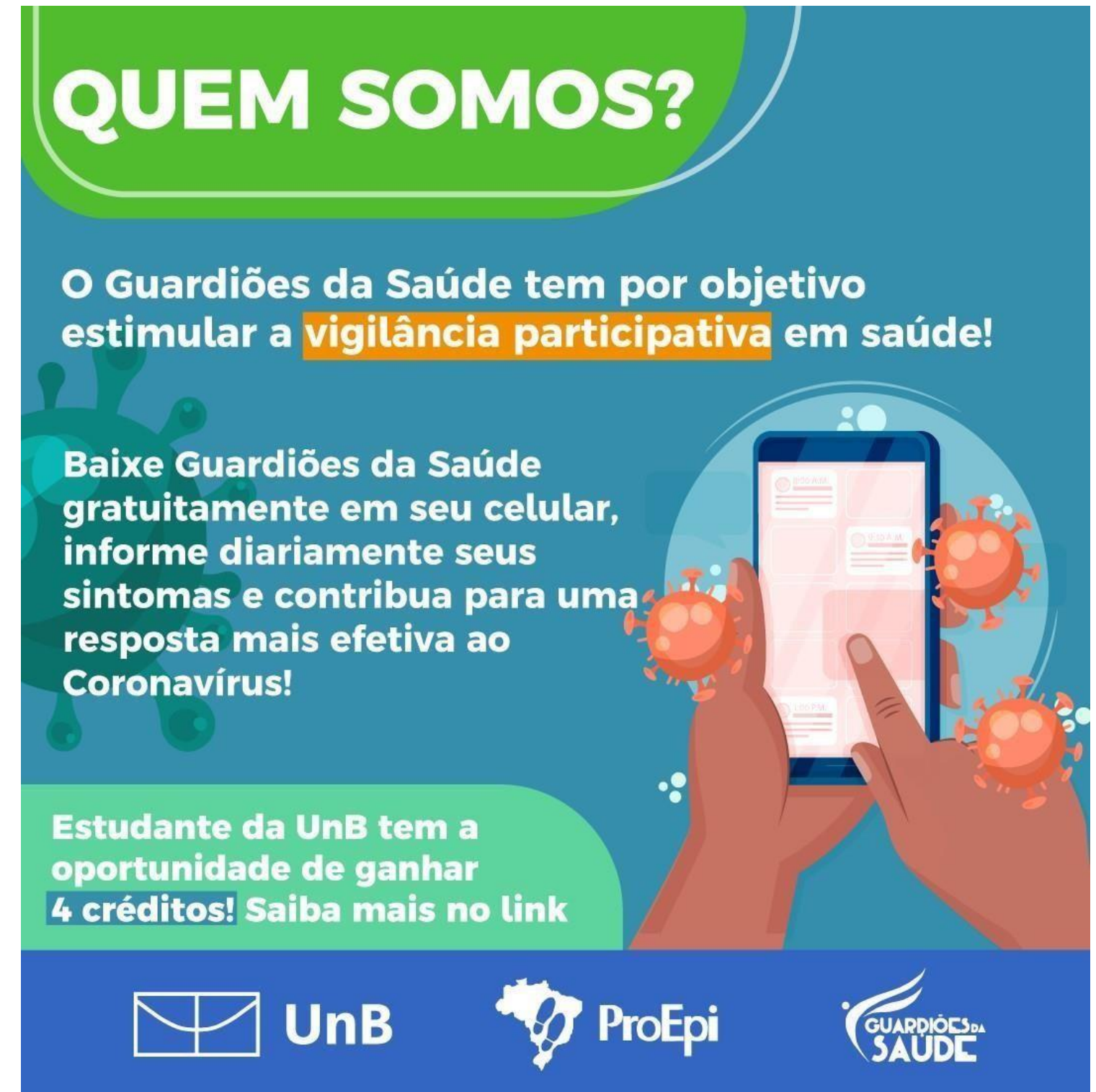


Guardiões da Saúde

APP

- A média de registros no aplicativo Guardiões da Saúde entre os dias 03/03/2021 e 09/03/2021 foi de 9.650, mantendo a média aproximada da semana anterior. Até o presente momento, somam-se 2.364.193 registros e 26.564 usuários registrados no app.
- A quantidade de novos usuários nesse período foi de 139 pessoas, sendo a maioria delas no dia 07/03/2021 (29 pessoas). Tal valor representa uma média de 19,8 novos usuários por dia.

Atualizado em: 10 de Março de 2021



QUEM SOMOS?

O Guardiões da Saúde tem por objetivo estimular a **vigilância participativa** em saúde!

Baixe Guardiões da Saúde gratuitamente em seu celular, informe diariamente seus sintomas e contribua para uma resposta mais efetiva ao Coronavírus!

Estudante da UnB tem a oportunidade de ganhar **4 créditos!** Saiba mais no link

UnB ProEpi GUARDIÕES DA SAÚDE

Repositório UnB

Universidade de Brasília - Repositório

Objetivos:

- Agrupar e mapear as iniciativas que a UnB possui em relação à COVID-19
- Disponibilizar documentação para a Comunidade Universitária





COVID-19

- **Universidade de Brasília - Repositório**

Categorias de documentos

- Atos administrativos
- Artigos acadêmicos
- Projetos em andamento (pesquisas, residências e extensões).

Resultados

- Áreas de conhecimentos: 8
- Subárea: 84
- Categorias de projetos: 12



COVID-19

Até a presente data: **1.561 produtos publicados e 223 projetos executados**
Desde 03/03, houve um aumento de **07 produtos e 00 novos projetos**

Universidade de Brasília - Repositório

Atualizado em: 09 de Março de 2021

Produtos Publicados/Projetos		Produtos Publicados/Projetos	
Unidade	Quant. produções	Unidade	Quant. produções
Biblioteca Central	1	Faculdade de Tecnologia	3
Centro de Desenvolvimento Sustentável	2	Faculdade UnB Ceilândia	40
Centro de Estudos Avançados Multidisciplinares	7	Faculdade UnB Gama	9
Centro de Excelência em Turismo	1	Faculdade UnB Planaltina	3
Externos à UnB	1039	Instituto de Artes	2
Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária	1	Instituto de Ciência Política	2
Faculdade de Arquitetura e Urbanismo	8	Instituto de Ciência Biológicas	9
Faculdade de Ciências da Saúde	236	Instituto de Ciências Exatas	2
Faculdade de Comunicação	4	Instituto de Ciências Humanas	6
Faculdade de Direito	8	Instituto de Física	3
Faculdade de Economia, Administração, Contabilidade e Gestão de Políticas Públicas	6	Instituto de Letras	3
Faculdade de Educação	7	Instituto de Psicologia	4
Instituto de Ciências Sociais	3	Instituto de Química	2
Faculdade de Educação Física	1	Reitoria	229
Faculdade de Medicina	11	Total de Produções	1.561

Universidade de Brasília - Repositório

Projetos Publicados	
Tipo de produtos	Quant. produções
Áudio	18
Imagem	17
Software	2
Texto	1044
Vídeo	277
Outros	202



COVID-19

Referências

Diário Oficial do Distrito Federal. Decretos Oficiais. Disponível em: "<http://www.dodf.df.gov.br/>"

Boletins Epidemiológicos. Secretaria de Vigilância em Saúde. Disponível em: "<http://www.saude.df.gov.br/boletinsinformativos-divep-cieves/>"

Painel de monitoramento do COVI-19 do Distrito Federal. Disponível em: "<https://covid19.ssp.df.gov.br/extensions/covid19/covid19.html>"

Portal da Transparência COVID-19. Disponível em: <https://transparencia.registrocivil.org.br/especial-covid>"



Situation Report

NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19)



Por: Letícia Alves e Viviane Soares

Atualizado em: 09 de Março de 2021