



**CIDADE DE
SÃO PAULO**



INQUÉRITO SOROLÓGICO PARA SARS-COV-2

**EVOLUÇÃO DA PREVALÊNCIA
DA INFECÇÃO NO MSP**

FASES 0 A 3

13/08/2020

INQUÉRITO EPIDEMIOLÓGICO

ESTUDO ANALÍTICO MSP



OBJETIVO: CONHECER A SITUAÇÃO SOROLÓGICA DA POPULAÇÃO E DIRECIONAR ESTRATÉGIAS DE ATENÇÃO À SAÚDE PARA OS CASOS SUSCETÍVEIS AO LONGO DAS ETAPAS.

Nº FASES: FASE 0 + 8 FASES

PESQUISA APROVADA PELO COMITÊ DE ÉTICA – MUNICIPAL E NACIONAL (CONEP)

- DESENHO DO INQUÉRITO:**
- AMOSTRAGEM POR SORTEIO ALEATÓRIO NA ÁREA DE ABRANGÊNCIA DAS **472** UBS
 - **BASES DE DADOS** = IPTU 2020 + HIDRÔMETROS 2017 + ESF
(COM AMPLIAÇÃO DE 50% A + DE DOMICÍLIOS, PARA COMPENSAR POSSÍVEL NÃO RESPOSTA)
 - **TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO IGM/IGG – WONDFO**
 - APROVADO PELA ANVISA – SENSIBILIDADE > 96% – USP
 - PUNÇÃO PERIFÉRICA (COLETA DE SANGUE) – ANÁLISE A PARTIR DO SORO
 - OS EXAMES REALIZADOS NO LABZOO
 - COLETA E QUESTIONÁRIO REALIZADOS PELOS PROFISSIONAIS DAS 472 UBS

INQUÉRITO MSP

FASE 0 A 3



FASE 0 (ATÉ 21/06) = TESTE

ESTRATOS: 472 UBS

DOMICÍLIOS = 12 - 1 IND/CASA

BASE: 3,3 MILHÕES DOMICÍLIOS

IPTU 2020 + HIDRÔMETROS 2017

N = 5.664 PESSOAS = 2.624 COLETAS

RESULTADO FASE 0

PREVALÊNCIA = 9,5%

ESTIMA-SE QUE 1,16 MILHÃO DE PESSOAS
TÊM ANTICORPOS PARA SARS-COV-2

FASE 1 (ATÉ 06/07)

ESTRATOS: 472 UBS — CADASTRO ESF

DOMICÍLIOS = 12 - 1 IND/CASA

BASE : 5,3 MILHÕES DOMICÍLIOS

IPTU 2020 + HIDRÔMETROS 2017 + ESF

N = 5.772 PESSOAS = 2.864 COLETAS

RESULTADO FASE 1

PREVALÊNCIA = 9,8%

ESTIMA-SE QUE 1,2 MILHÃO DE PESSOAS
TÊM ANTICORPOS PARA SARS-COV-2

FASE 2 (ATÉ 20/07)

ESTRATOS: 472 UBS

DOMICÍLIOS = 12 - 1 IND/CASA

BASE : 5,6 MILHÕES DOMICÍLIOS

IPTU 2020 + HIDRÔMETROS 2017 + ESF

N = 5.760 PESSOAS = 2.328 COLETAS

RESULTADO FASE 2

PREVALÊNCIA = 11,1%

ESTIMA-SE QUE 1,32 MILHÃO DE PESSOAS
TÊM ANTICORPOS PARA SARS-COV-2

FASE 3 (ATÉ 06/08)

ESTRATOS: 472 UBS

DOMICÍLIOS = 12 - 1 IND/CASA

BASE : 5,6 MILHÕES DOMICÍLIOS

IPTU 2020 + HIDRÔMETROS 2017 + ESF

N = 5.760 PESSOAS = 2.532 COLETAS

RESULTADO FASE 3

PREVALÊNCIA = 10,9%

ESTIMA-SE QUE 1,3 MILHÃO DE PESSOAS
TÊM ANTICORPOS PARA SARS-COV-2

A amostra analisada foi numericamente representativa da população em todas as fases.
importante destacar que os IC se sobrepõem, não sendo possível afirmar que existe diferença significativa entre as fases.



ESTIMATIVA PREVALÊNCIA DE COVID-19 FASE 0 A 3

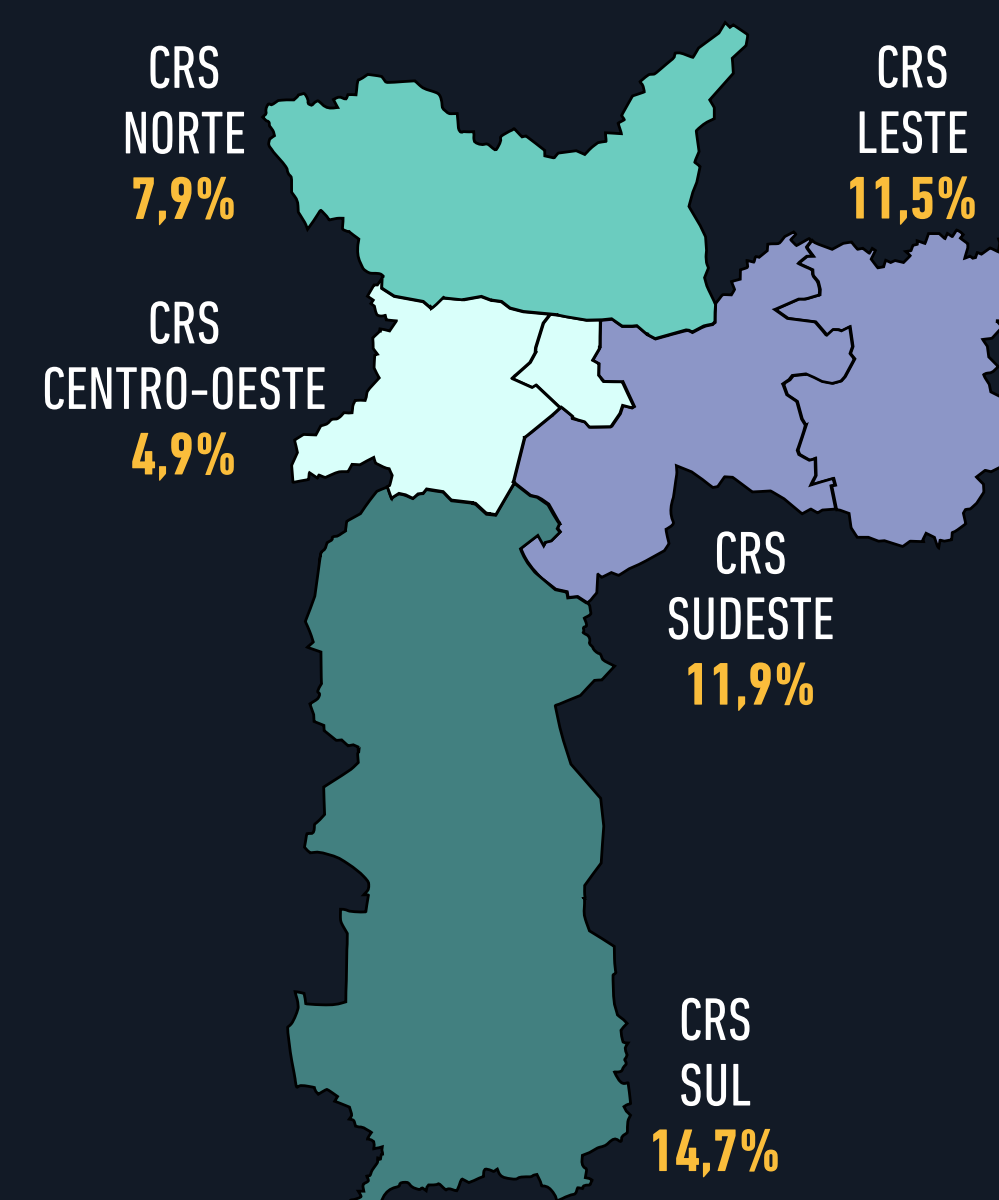
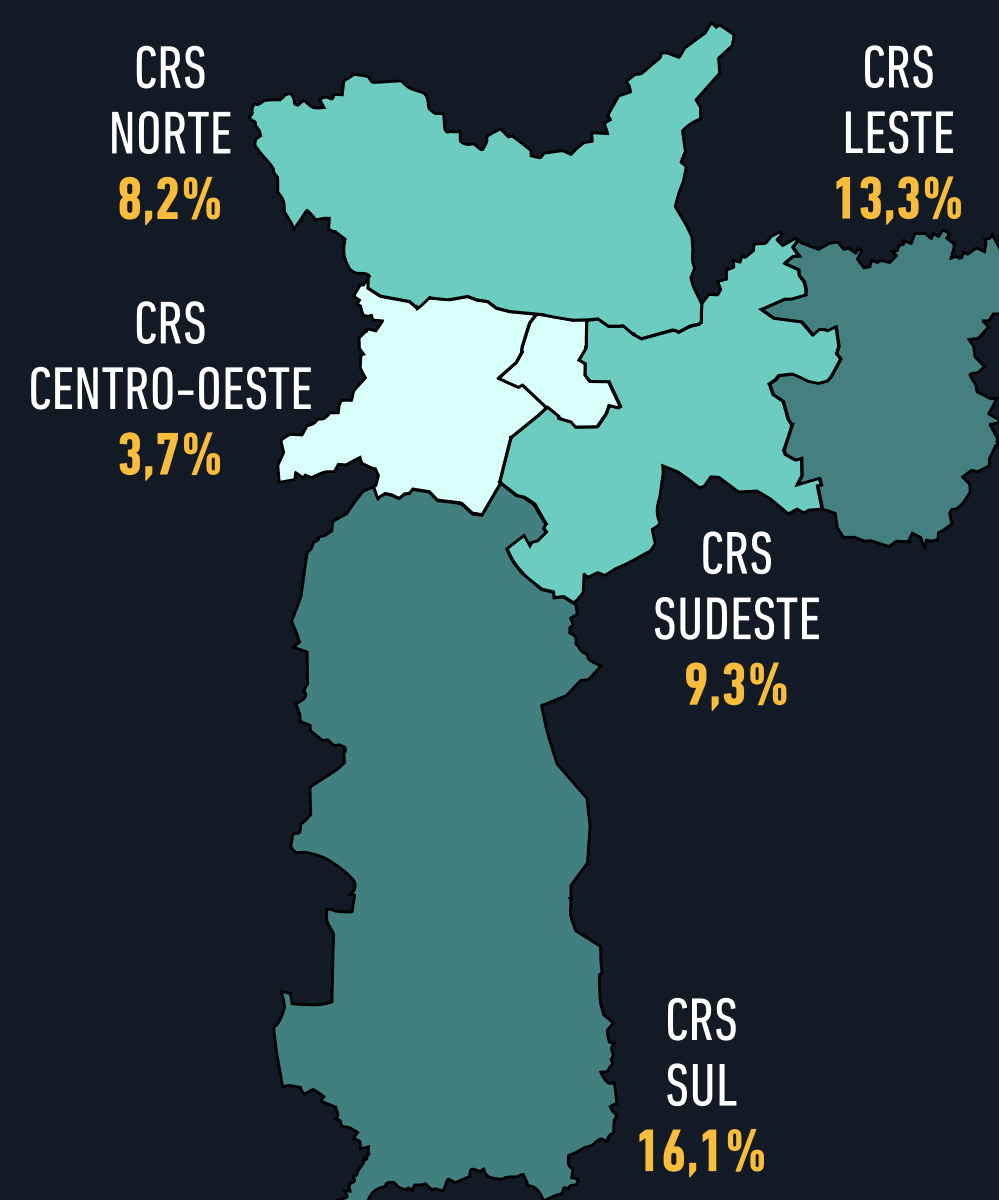
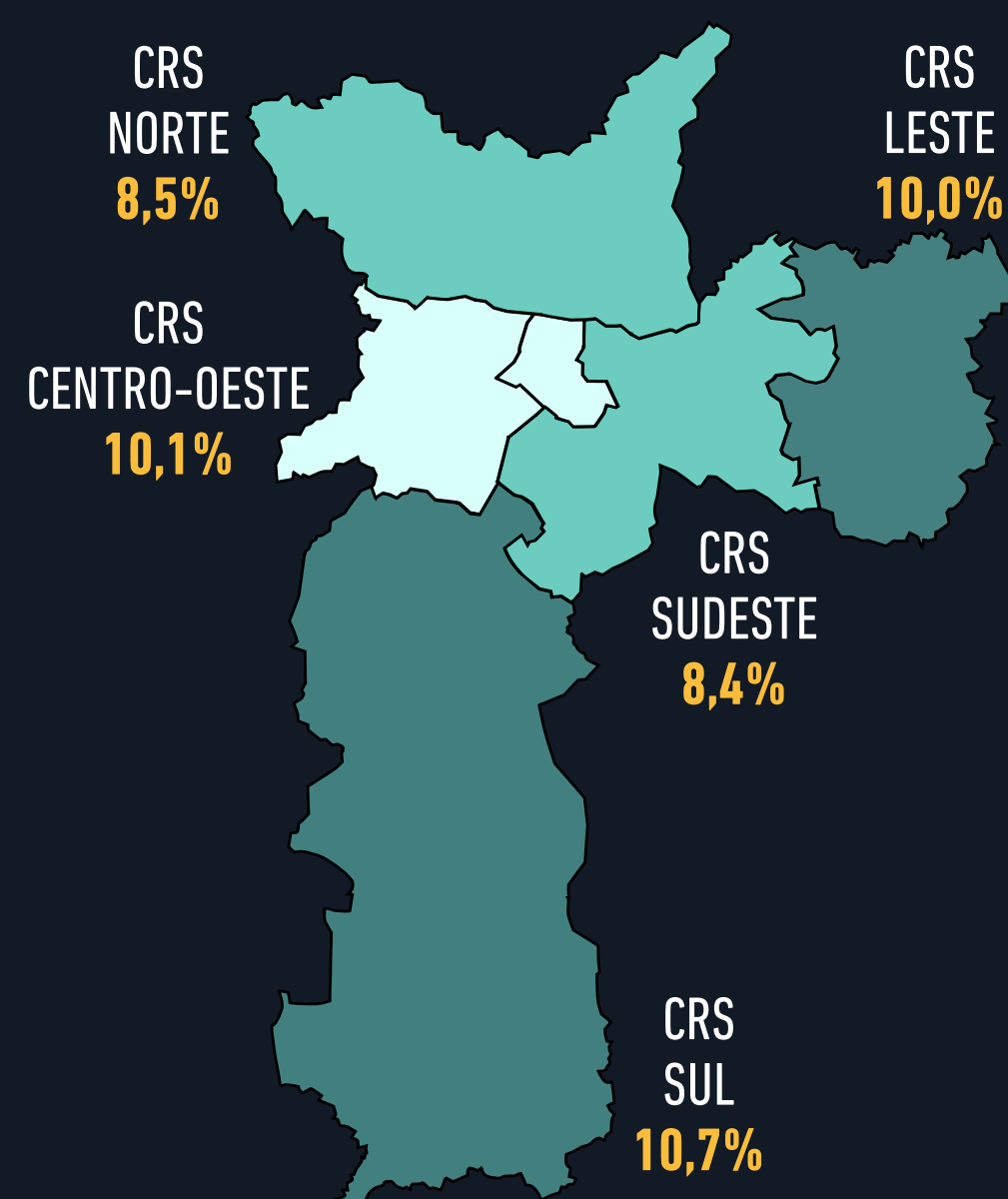
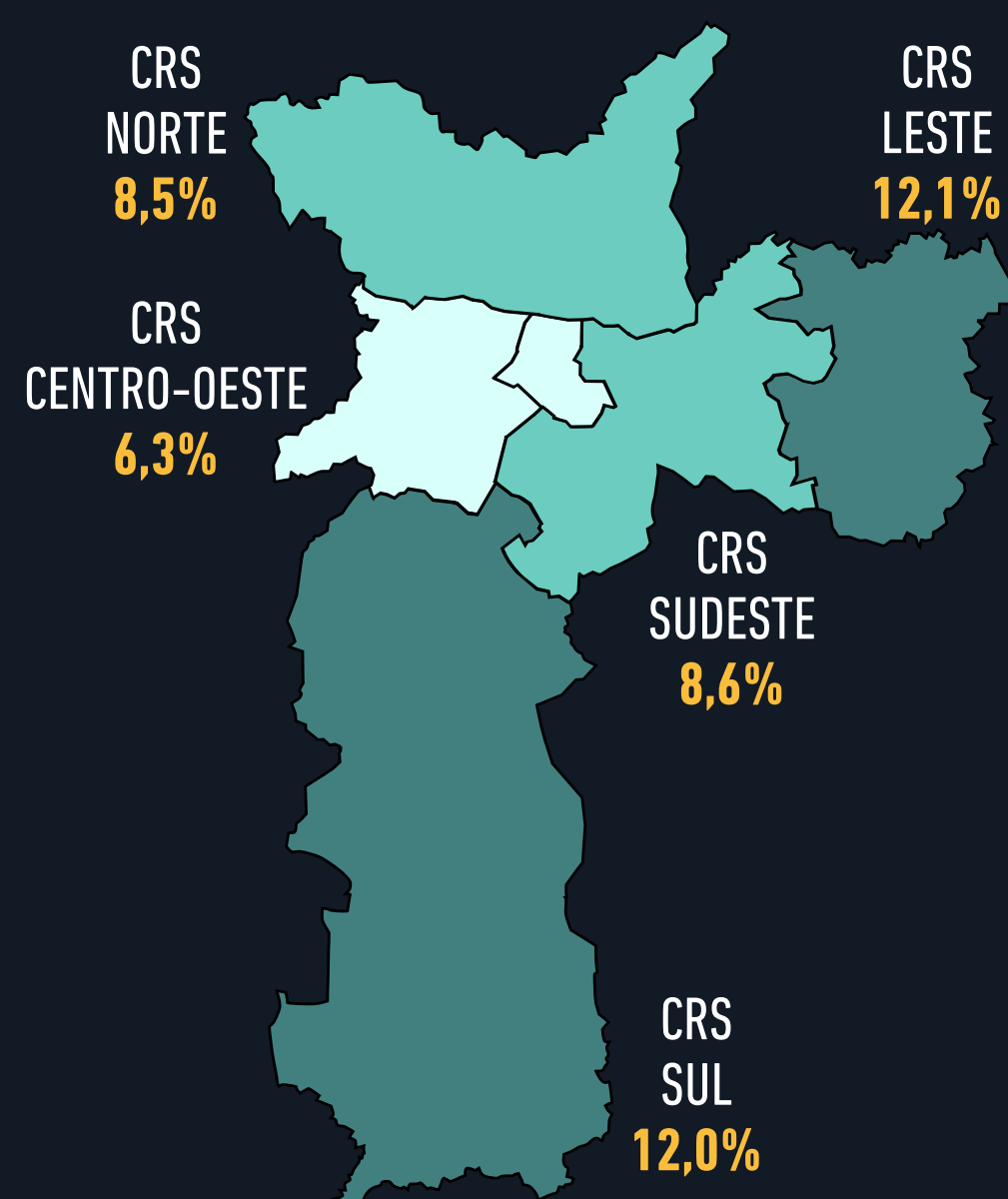
PREVALÊNCIA (%) DE INFECÇÃO PELO SARS-COV-2, POR CRS-11/08/20

FASE 0 MSP = 9,5%

FASE 1 = 9,8%

FASE 2 = 11,1%

FASE 3 = 10,9%



A ESTIMATIVA DA POPULAÇÃO INFECTADA
1.16 MILHÃO DE PESSOAS

A ESTIMATIVA DA POPULAÇÃO INFECTADA
1.2 MILHÃO DE PESSOAS

A ESTIMATIVA DA POPULAÇÃO INFECTADA
1.32 MILHÃO DE PESSOAS

A ESTIMATIVA DA POPULAÇÃO INFECTADA
1.3 MILHÃO DE PESSOAS



DESTAQUES SÓCIO-DEMOGRÁFICOS

FASE 0 A 3

FASE 0

18 a 34 anos = **8,7%**
35 a 49 anos = **12,2%**
FAIXA DE > 65 = **4,2%**

NUNCA ESTUDARAM = **17,7%**
ENSINO MÉDIO = **11,8%**
ENSINO SUPERIOR = **6,5%**

PRETOS E PARDOS = **9,6%**
BRANCOS = **9,6%**

INDIVÍDUOS COM RENDA
NAS FAIXAS DE CLASSE **D e E**

DOMICÍLIOS COM 5
OU MAIS MORADORES

ISOLAMENTO TOTAL = **7,3%**
ISOLAMENTO PARCIAL = **14,7%**
NÃO PRATICOU = **24,6%**

DESEMPREGADOS = **8,6%**
FORA DE CASA = **18,2%**
TELETRABALHO = **3,5%**

FASE 1

18 a 34 anos = **10%**
35 a 49 anos = **9,6%**
FAIXA DE > 65 = **5,1%**

NUNCA ESTUDARAM = **29,5% (6x)**
ENSINO FUNDAMENTAL = **14,9%**
ENSINO SUPERIOR = **4,9%**

PRETOS E PARDOS = **12,7%**
BRANCOS = **7,3%**

INDIVÍDUOS COM RENDA NAS
FAIXAS DE CLASSE **E > D > C**

3 A 4 PESSOAS, SEGUIDO 5
OU MAIS MORADORES

ISOLAMENTO TOTAL = **8,9%**
ISOLAMENTO PARCIAL = **13,6%**
NÃO PRATICOU = **18,9%**

DESEMPREGADOS = **15,4%**
FORA DE CASA = **14,1%**
TELETRABALHO = **3,9%**

FASE 2

18 a 34 anos = **12,6%**
35 a 49 anos = **12,3%**
FAIXA DE > 65 = **13,9% (desvio)**

NUNCA ESTUDARAM = **8,7%**
ENSINO MÉDIO = **16,4%**
ENSINO SUPERIOR = **11,8%**
NUNCA ESTUDARAM = **7,8%**

PRETOS E PARDOS = **14,6%**
BRANCOS = **9,0%**

INDIVÍDUOS COM RENDA NAS FAIXAS
DE CLASSE **E (17,7%) > D > C**

5 OU MAIS PESSOAS = **11,7%**
3 a 4 PESSOAS = **12,3%**

ISOLAMENTO TOTAL = **8,5%**
ISOLAMENTO PARCIAL = **18,4%**
NÃO PRATICOU = **25,2%**

DESEMPREGADOS = **15,1%**
FORA DE CASA = **14,3%**
TELETRABALHO = **8,0%**

FASE 3

18 a 34 anos = **17,7%**
35 a 49 anos = **10,6%**
FAIXA DE > 65 = **6,8%**

NUNCA ESTUDARAM = **12,2%**
ENSINO MÉDIO = **15,3% (3x mais)**
ENSINO SUPERIOR = **4,8%**

PRETOS E PARDOS = **14,8%**
BRANCOS = **8,1%**

CLASSE D/E (14,3%),
3x MAIS QUE A/B (4,7%)

5 OU MAIS PESSOAS = **12,0%**
1 a 2 PESSOAS = **8,6%**

ISOLAMENTO TOTAL = **10,3% (desvio)**
ISOLAMENTO PARCIAL = **13,5%**
NÃO PRATICOU = **10,4%**

DESEMPREGADOS = **12,7%**
FORA DE CASA = **18,5%**
TELETRABALHO = **6,2%**

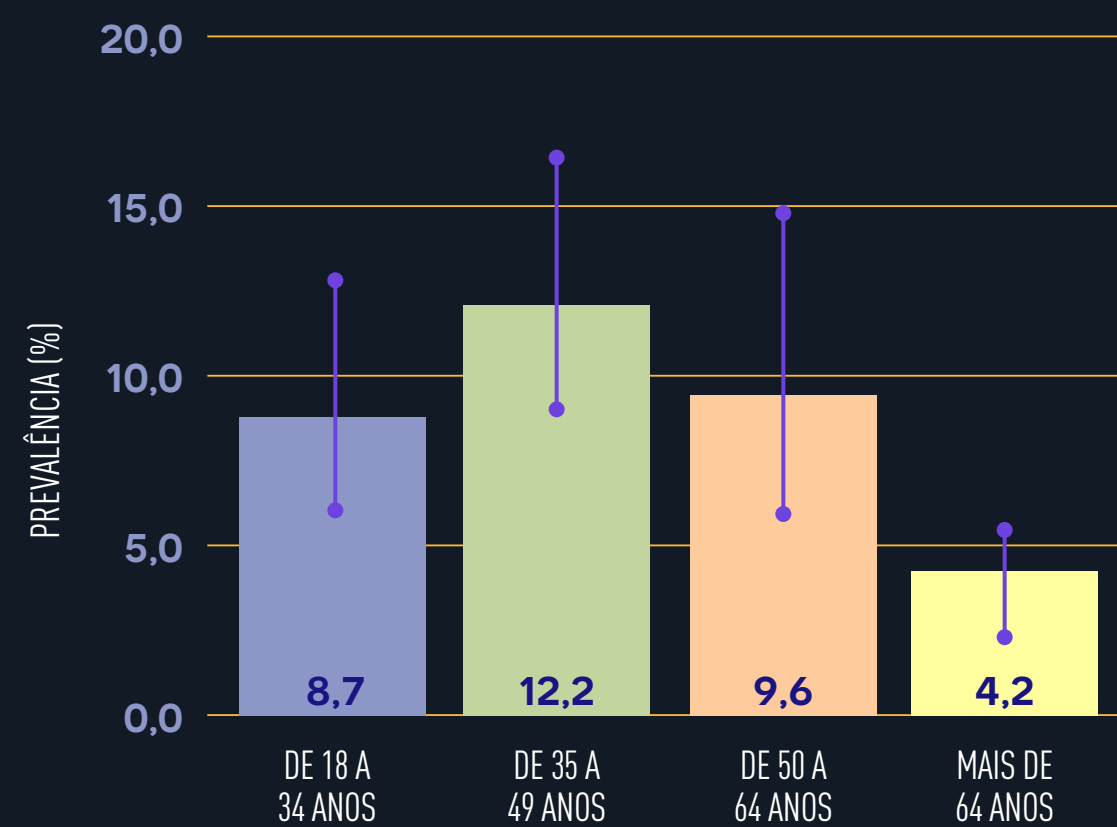


ESTIMATIVA PREVALÊNCIA DE COVID-19 POR FASES

IDADE: NA FASE 3 DESTACA-SE MAIOR PREVALÊNCIA NOS INDIVÍDUOS DE 18 A 34 ANOS, CUJO PREDOMÍNIO NESTA FAIXA ETÁRIA VEM SE CONSOLIDANDO

FASE 0

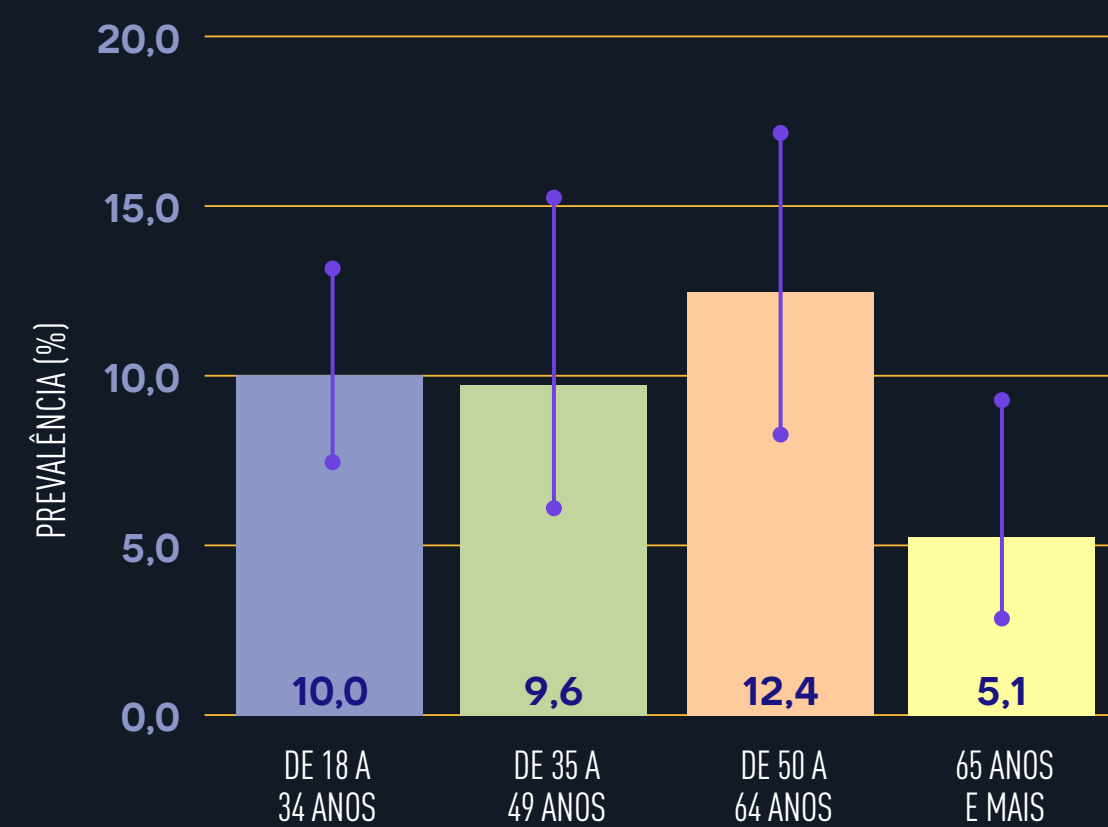
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, EM MAIORES DE 18 ANOS. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 0.



FAIXA ETÁRIA

FASE 1

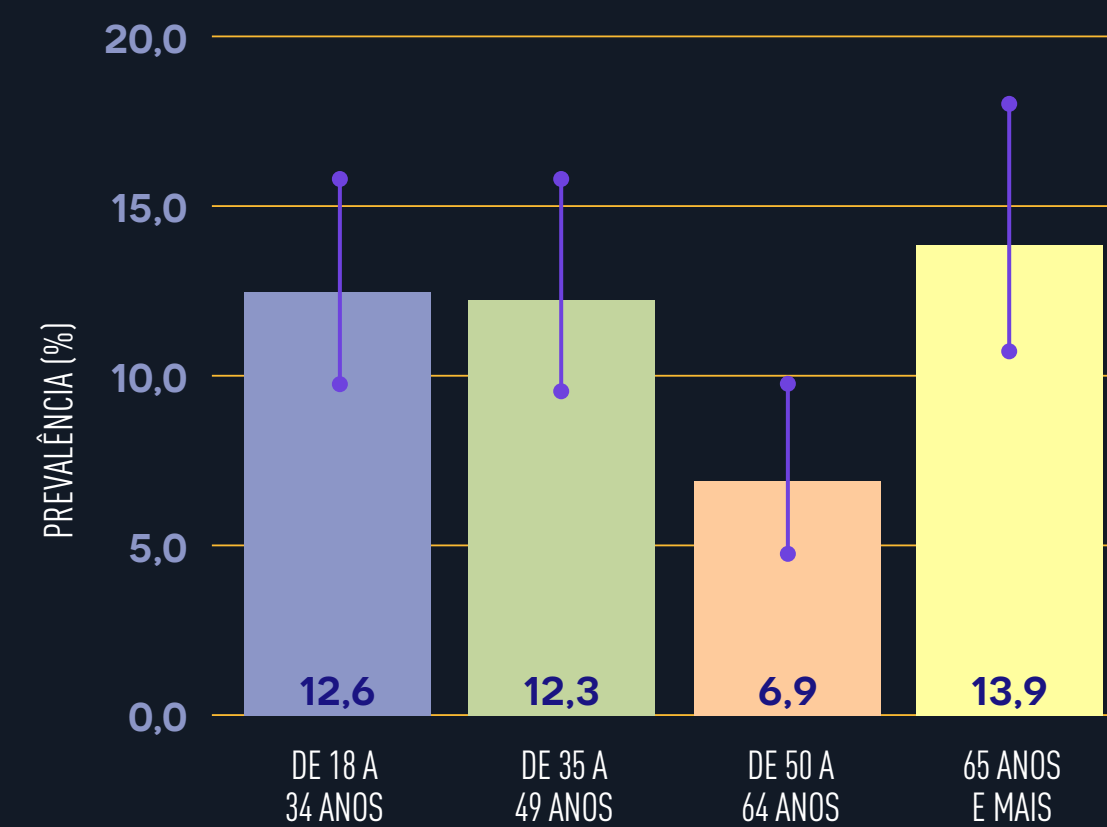
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, EM MAIORES DE 18 ANOS. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 1.



FAIXA ETÁRIA

FASE 2

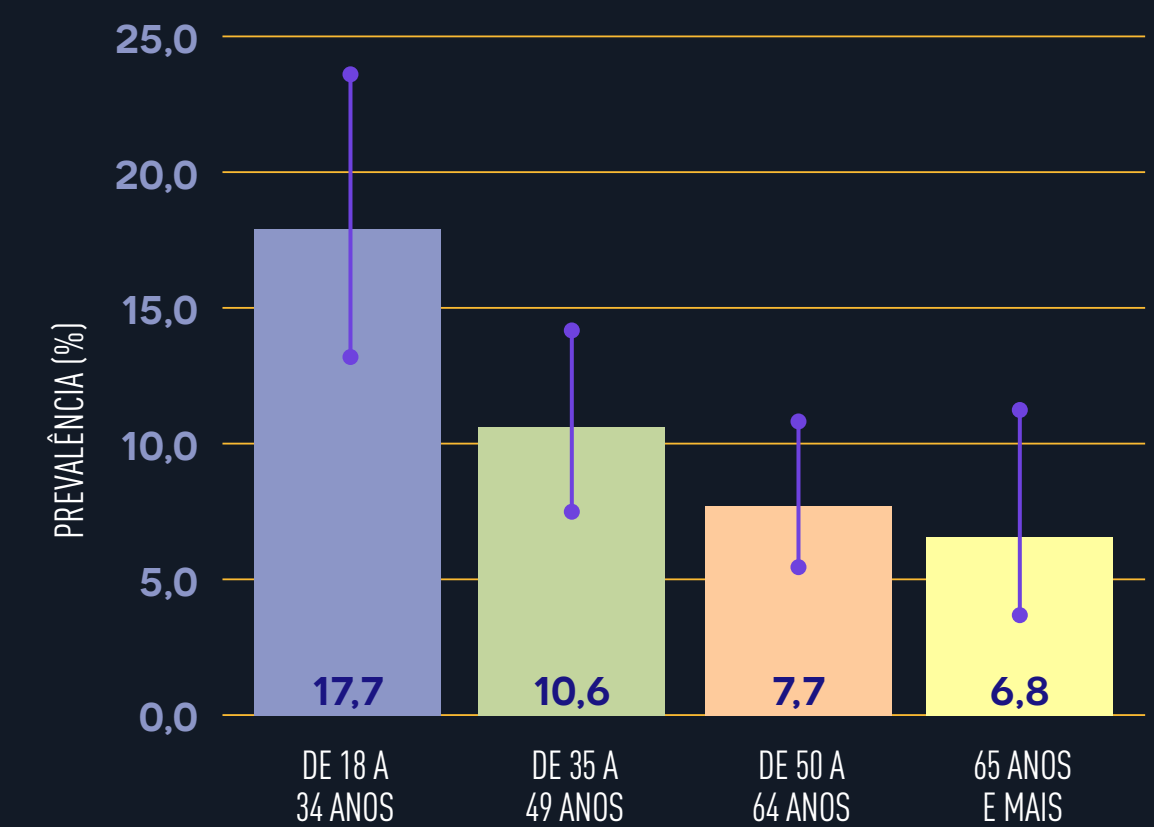
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, EM MAIORES DE 18 ANOS. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 2.



FAIXA ETÁRIA

FASE 3

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, EM MAIORES DE 18 ANOS. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 3.



FAIXA ETÁRIA

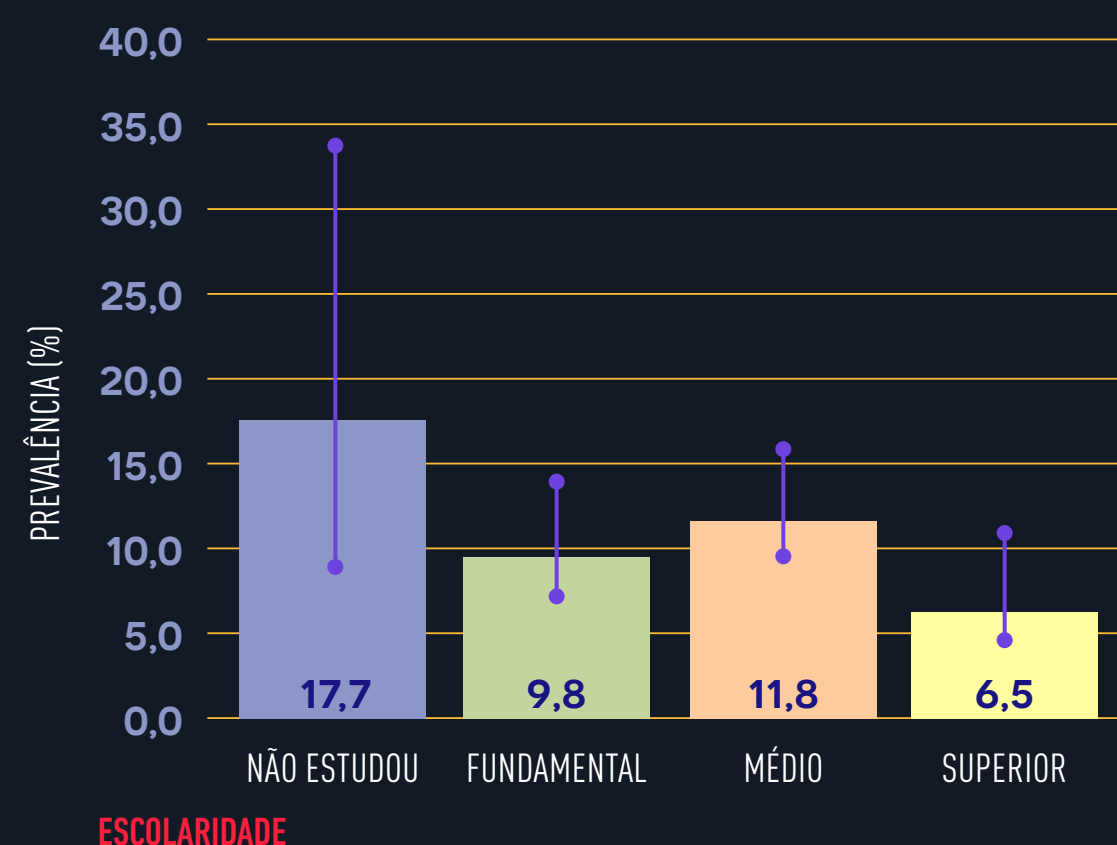
- NA FASE 3 É SIGNIFICANTE A DIFERENÇA ENTRE POPULAÇÃO IDOSA (6,8%) E JOVENS DE 18 a 34 ANOS (17,7%). JOVENS TÊM 2,6x MAIS RISCO.
- HÁ UMA MENOR PREVALÊNCIA EM IDOSOS, RESULTADO PRÓXIMO AO ENCONTRADO NAS FASES 0, 1 e 3 (PROVAVELMENTE A FASE 2 FOI UM DESVIO).



ESTIMATIVA PREVALÊNCIA DE COVID-19 POR FASES ESCOLARIDADE: A PREVALÊNCIA TEM RELAÇÃO INVERSA COM A ESCOLARIDADE EM TODAS AS FASES

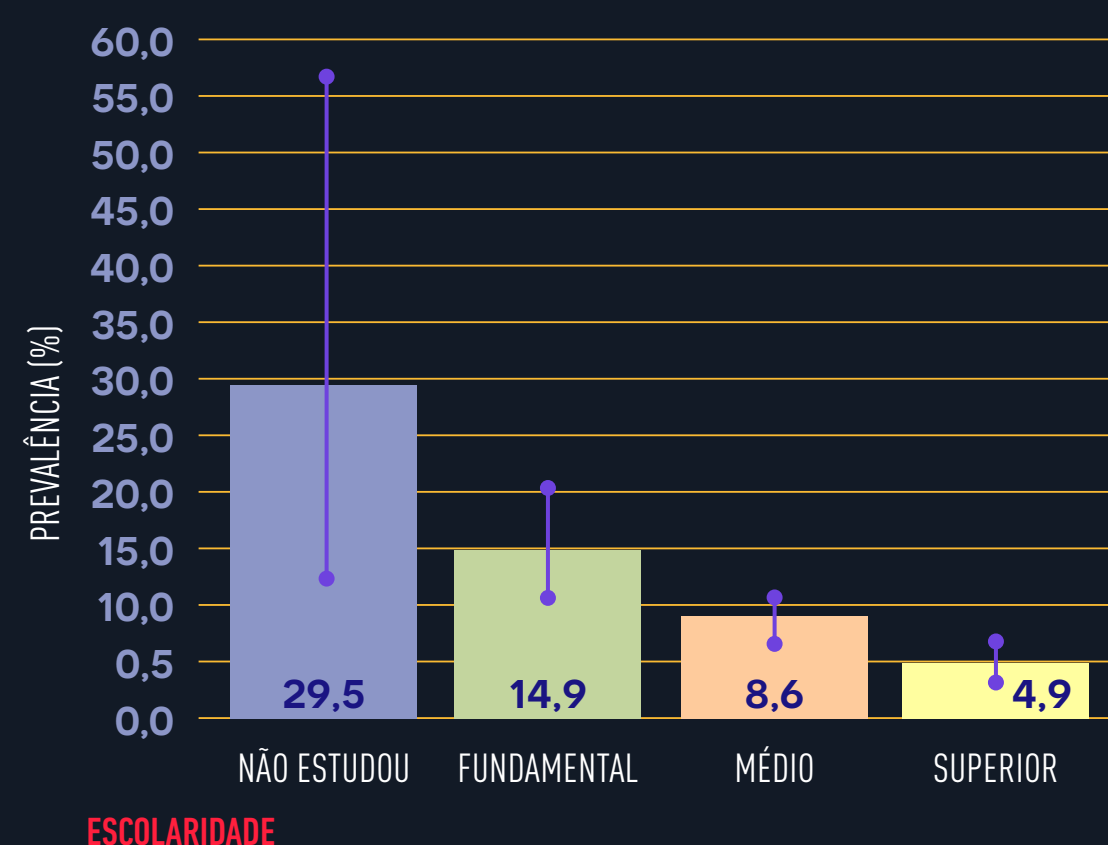
FASE 0

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO ESCOLARIDADE. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 0.



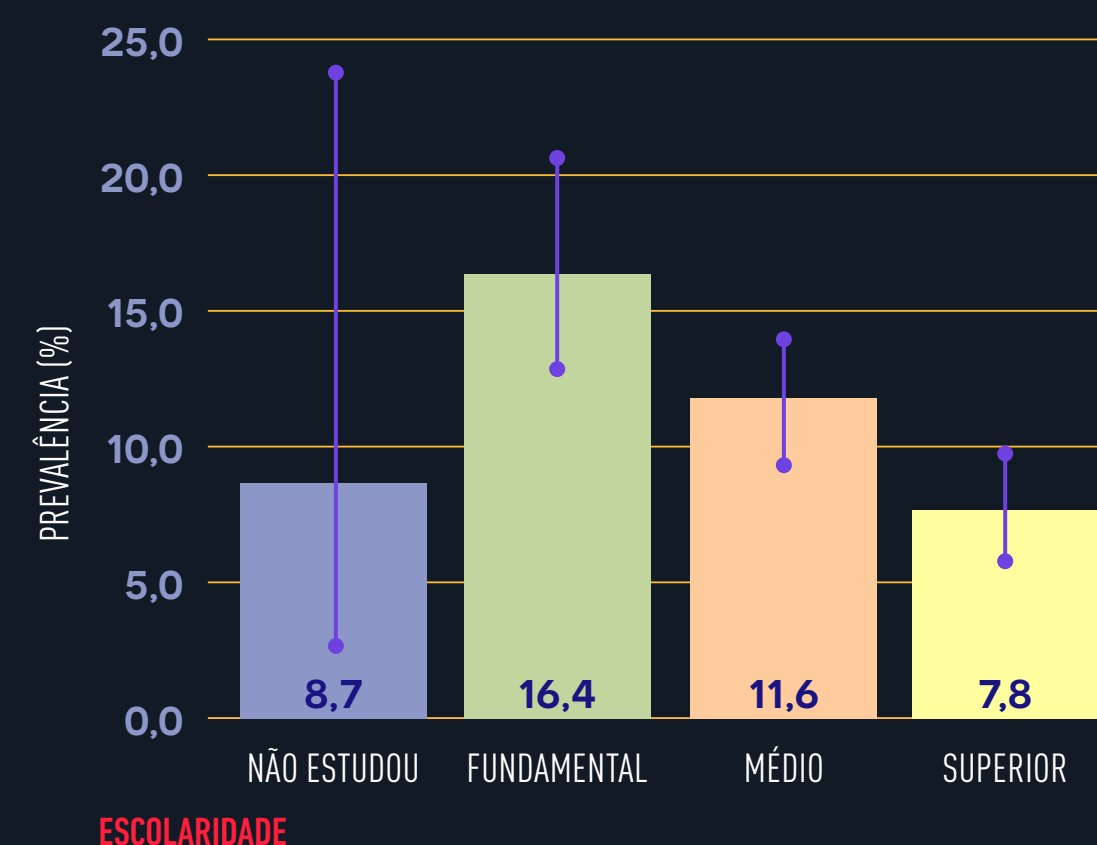
FASE 1

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO ESCOLARIDADE. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 1.



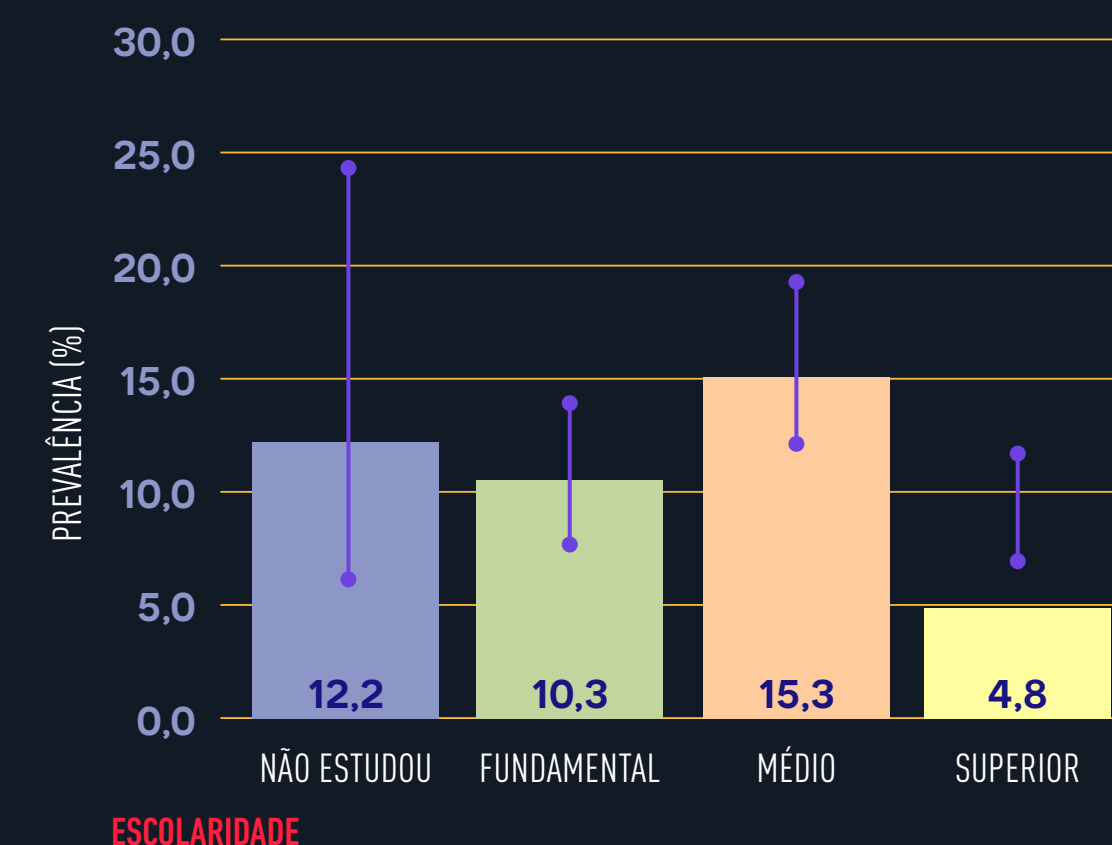
FASE 2

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO ESCOLARIDADE. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 2.



FASE 3

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO ESCOLARIDADE. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 3.



- NA FASE 3, QUEM POSSUI ENSINO MÉDIO APRESENTA 3x MAIS CHANCE DE SER INFECTADO PELO SARS-COV-2 QUE AQUELES COM ENSINO SUPERIOR.
- HÁ DIFERENÇA SIGNIFICATIVA NAS FASES 1 E 2 EM ENSINO SUPERIOR (7,8%) E FUNDAMENTAL (16,4 – 2x MAIS RISCO).
- NA FASE 1 NÃO TER ESTUDADO (29,5%) AUMENTA EM 6x O RISCO EM RELAÇÃO AO ENSINO SUPERIOR (4,9%).

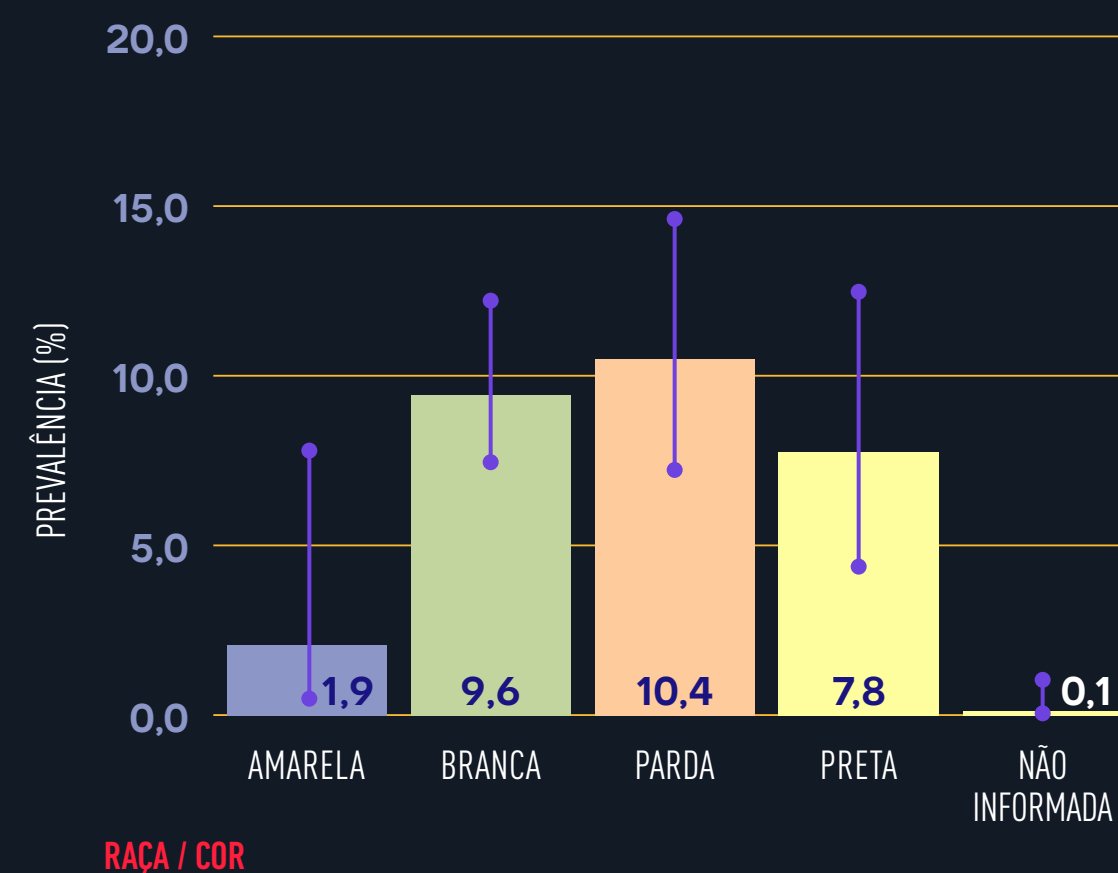


ESTIMATIVA PREVALÊNCIA DE COVID-19 POR FASES

RAÇA / COR: AUMENTO PROGRESSIVO DA PREVALÊNCIA NOS INDIVÍDUOS DE RAÇA/COR PRETA E PARDA, AO LONGO DAS FASES

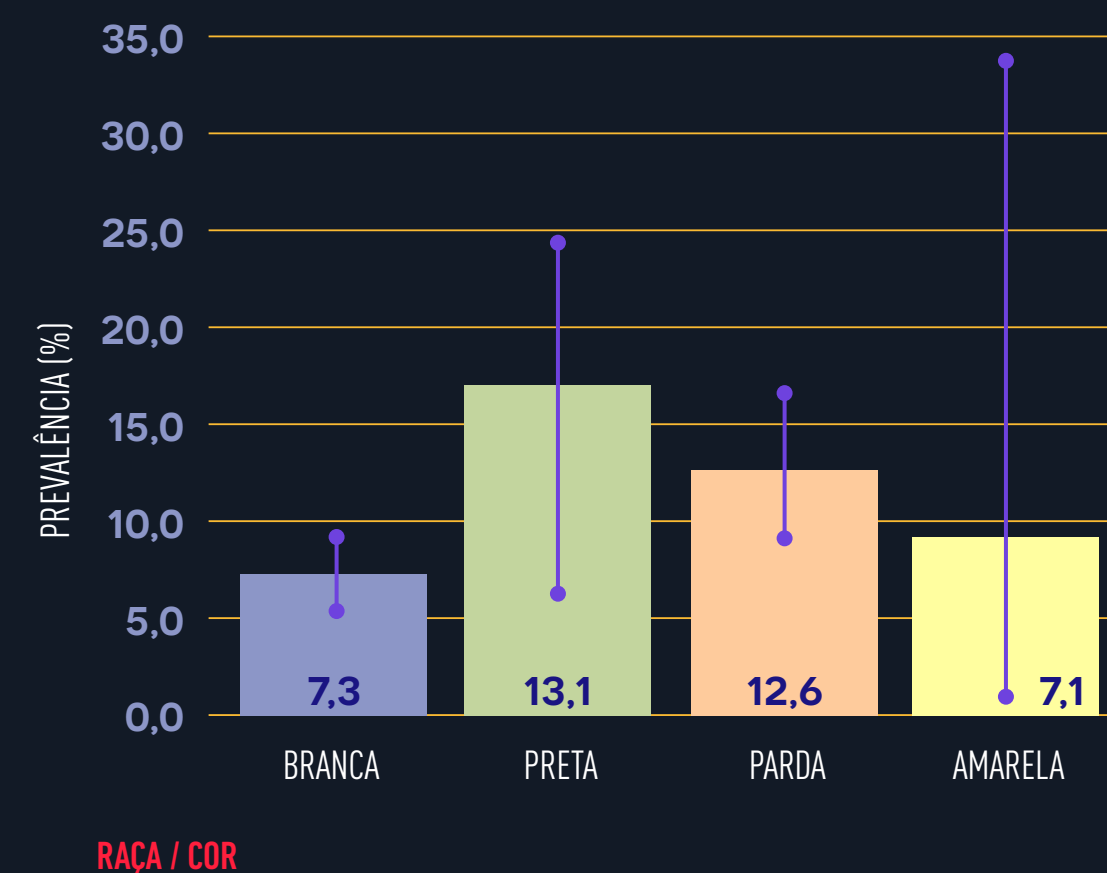
FASE 0

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO RAÇA / COR. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 0.



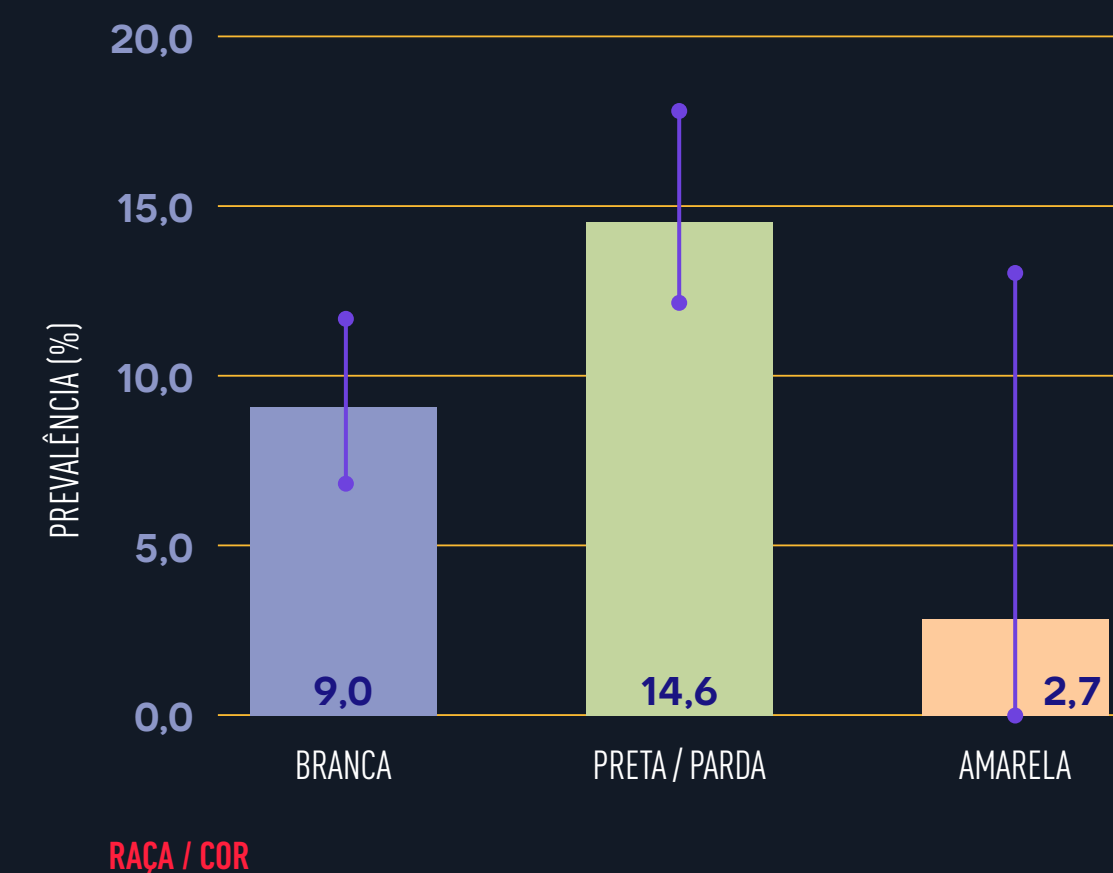
FASE 1

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO RAÇA / COR. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 1.



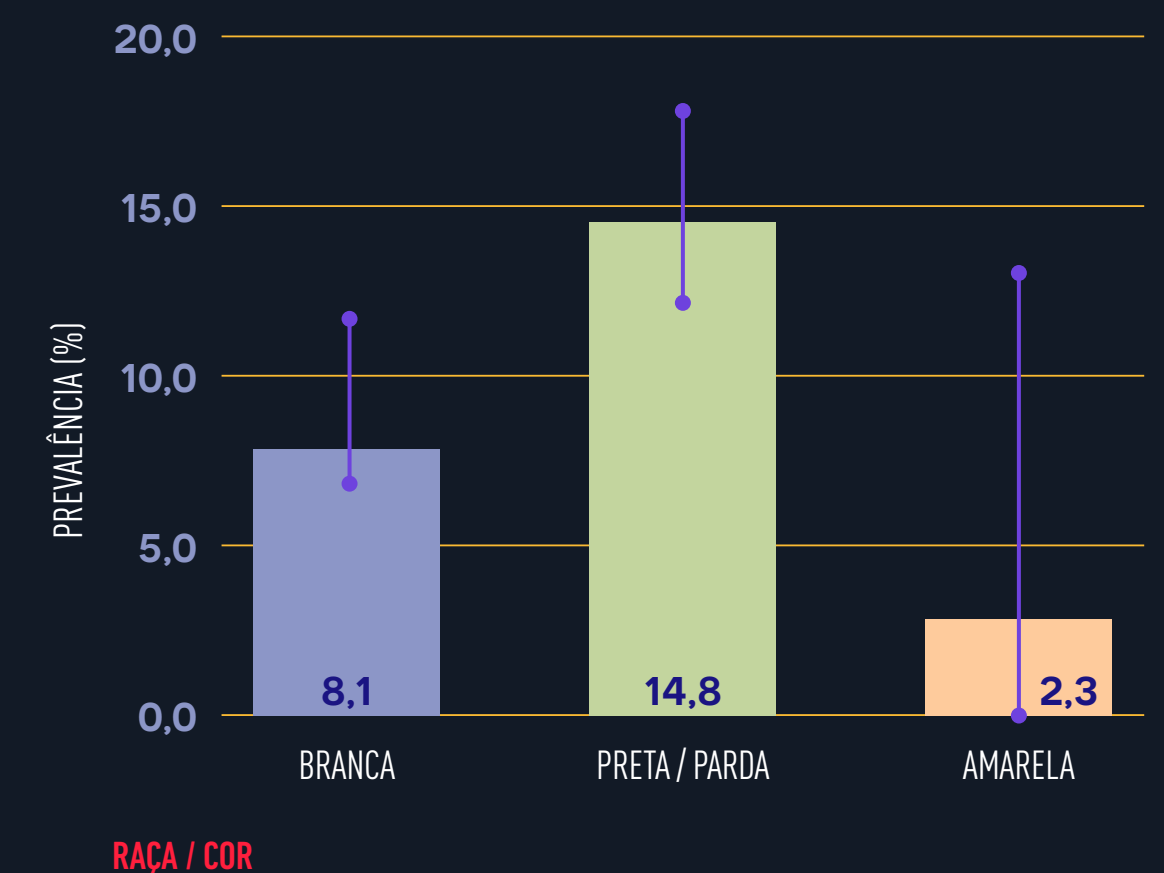
FASE 2

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO RAÇA / COR. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 2.



FASE 3

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO RAÇA / COR. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 3.



DESDE A FASE 1 HÁ UM AUMENTO DA PREVALÊNCIA EM PRETOS E PARDOS EM RELAÇÃO A BRANCOS.

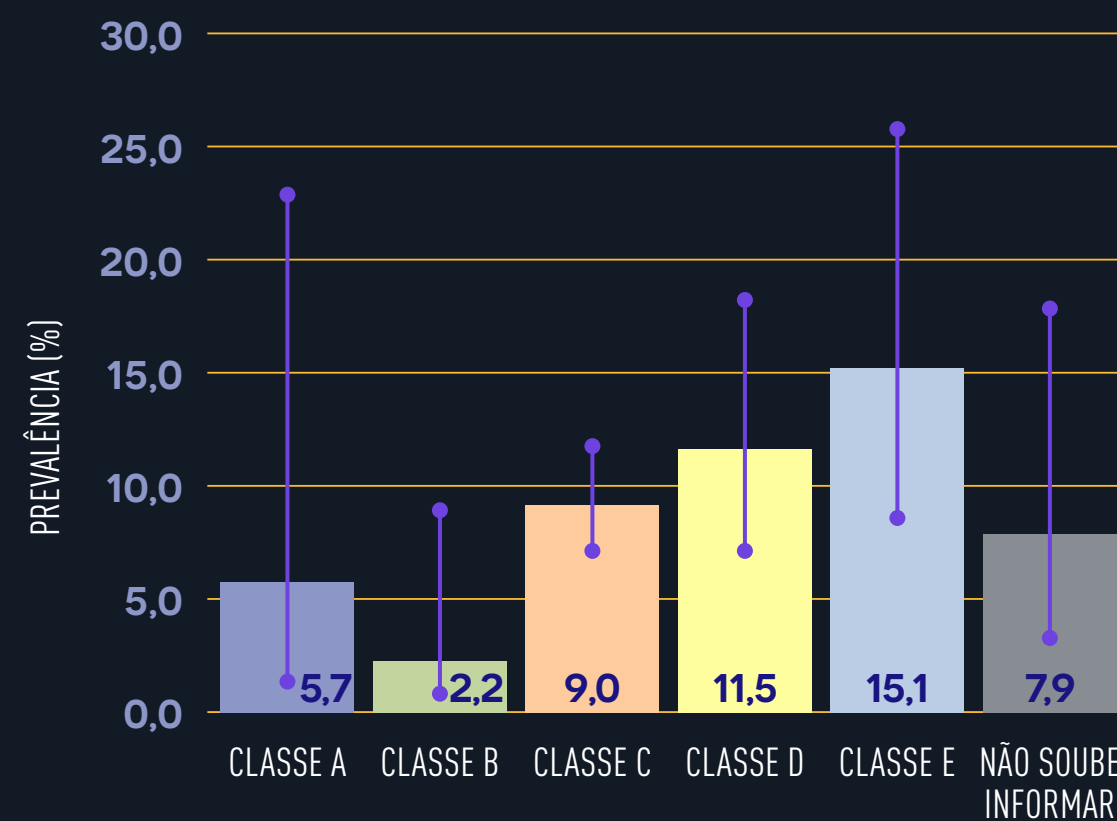


ESTIMATIVA PREVALÊNCIA DE COVID-19 POR FASES

CLASSE SOCIAL: REVELA A DESIGUALDADE NO RISCO DA INFECÇÃO

FASE 0

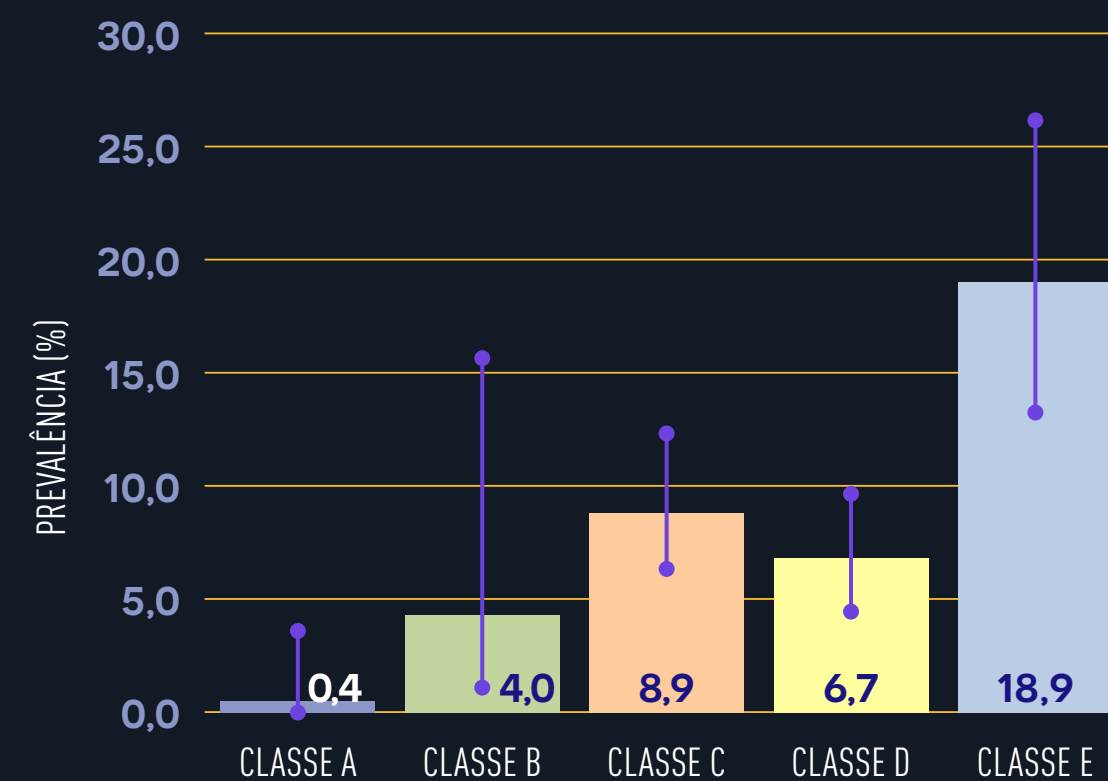
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO RENDA FAMILIAR MENSAL. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 0.



CLASSE CORRESPONDENTE À RENDA FAMILIAR MENSAL

FASE 1

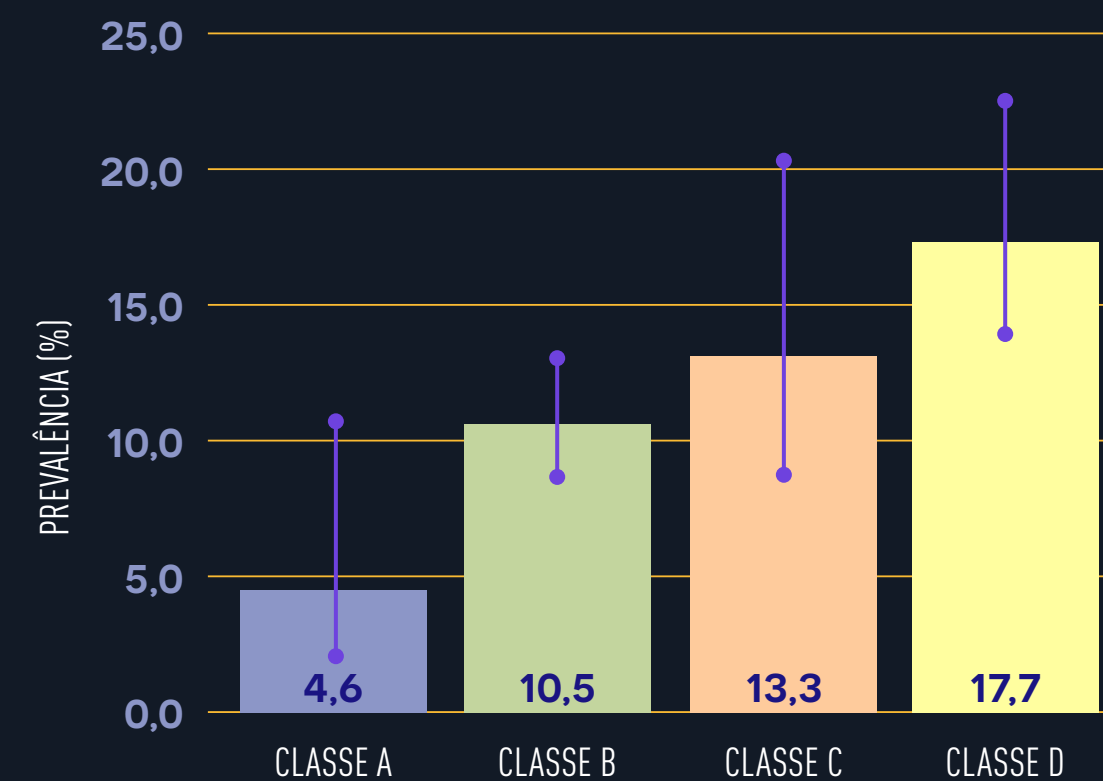
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO RENDA FAMILIAR MENSAL. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 1.



CLASSE CORRESPONDENTE À RENDA FAMILIAR MENSAL

FASE 2

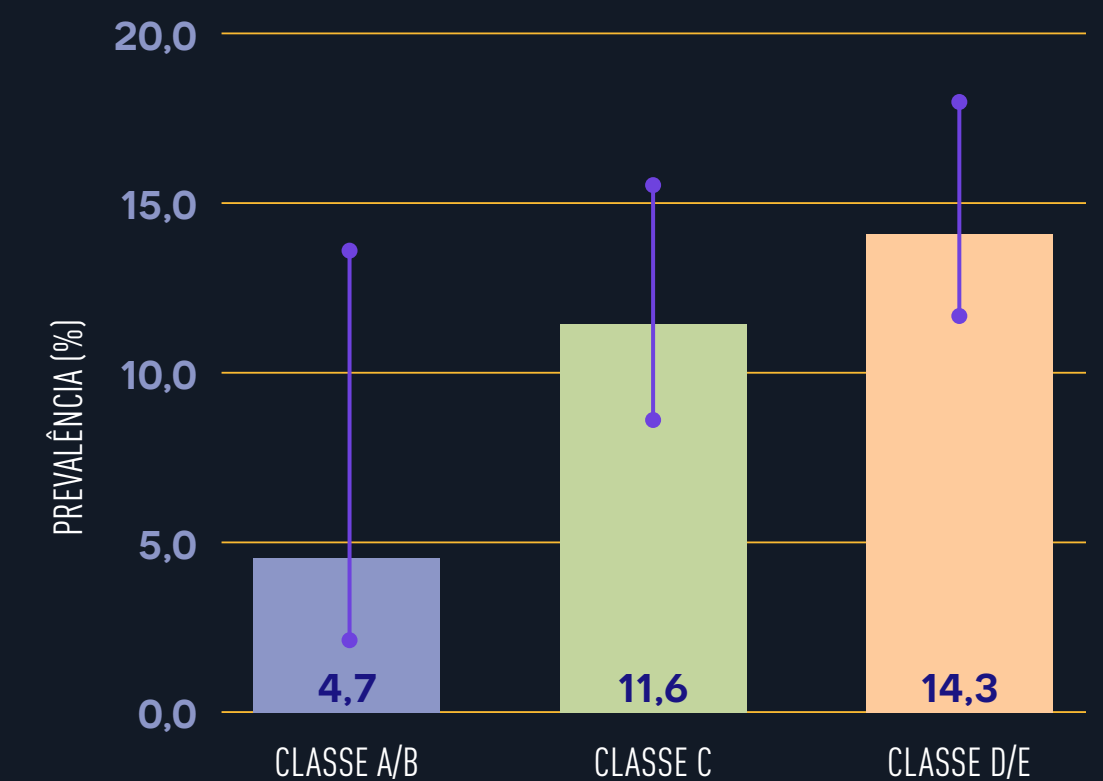
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO RENDA FAMILIAR MENSAL. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 2.



CLASSE CORRESPONDENTE À RENDA FAMILIAR MENSAL

FASE 3

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO RENDA FAMILIAR MENSAL. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 3.



CLASSE CORRESPONDENTE À RENDA FAMILIAR MENSAL

- A PREVALÊNCIA NA CLASSE D/E SE MANTÉM CERCA DE 3 VEZES MAIOR QUE NA CLASSE A/B, AO LONGO DAS QUATRO FASES DO ESTUDO.
- A PREVALÊNCIA DA CLASSE C APRESENTA AUMENTO APROXIMADO DE 30% DAS FASES 1 (8,9%) PARA A 3 (11,6%)

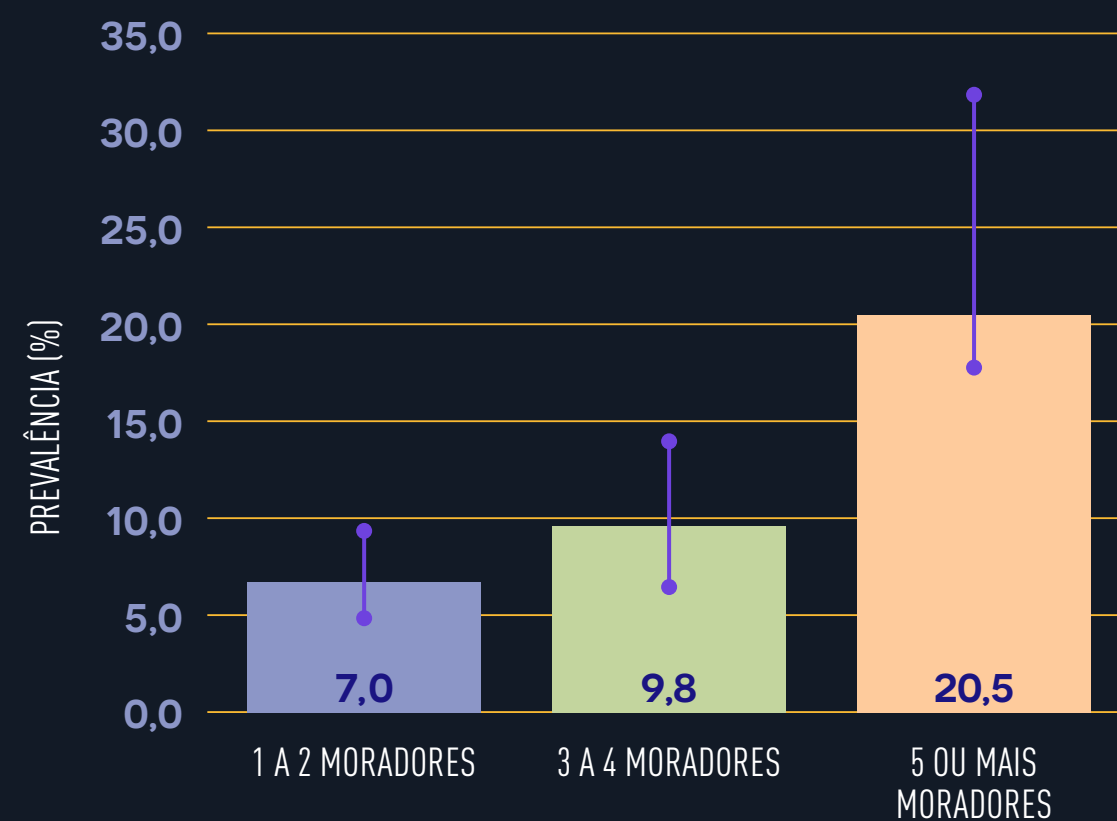


ESTIMATIVA PREVALÊNCIA DE COVID-19 POR FASES

MORADORES MESMO DOMICÍLIO: A PREVALÊNCIA AUMENTA COM O NÚMERO DE MORADORES NO DOMICÍLIO

FASE 0

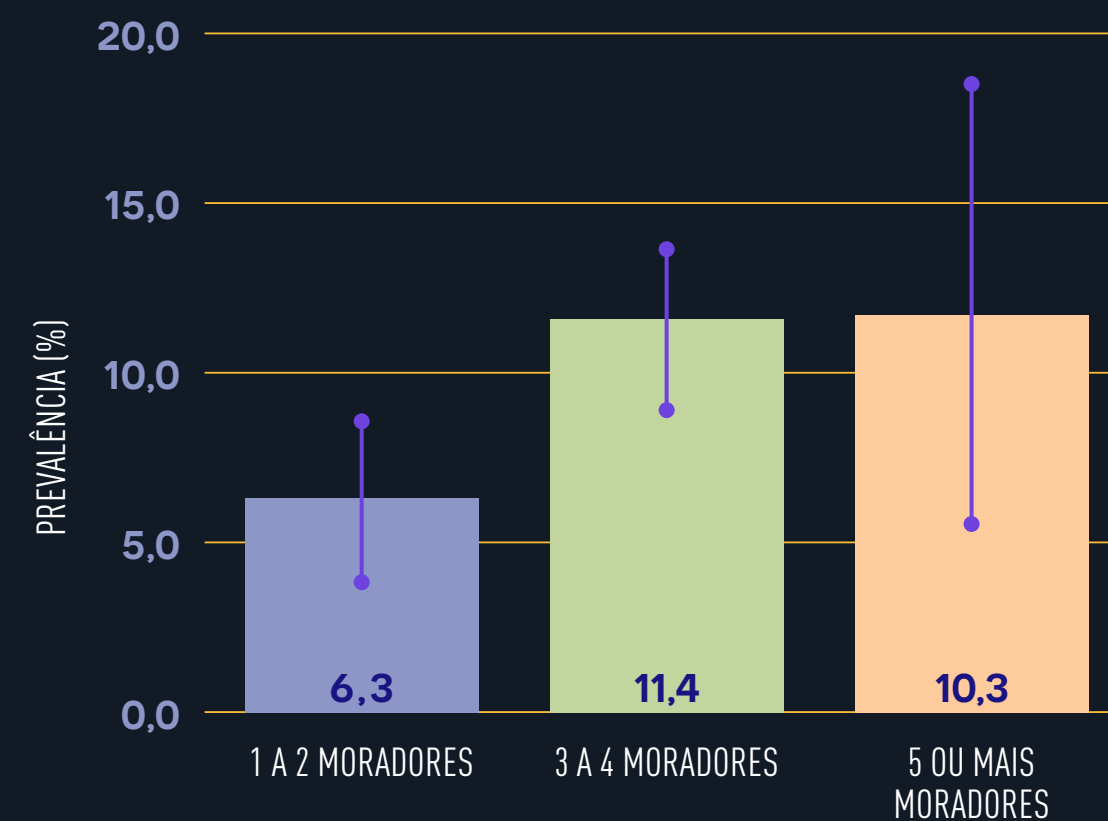
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO Nº MORADORES NO DOMICÍLIO. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 0.



NÚMERO DE MORADORES NO DOMICÍLIO

FASE 1

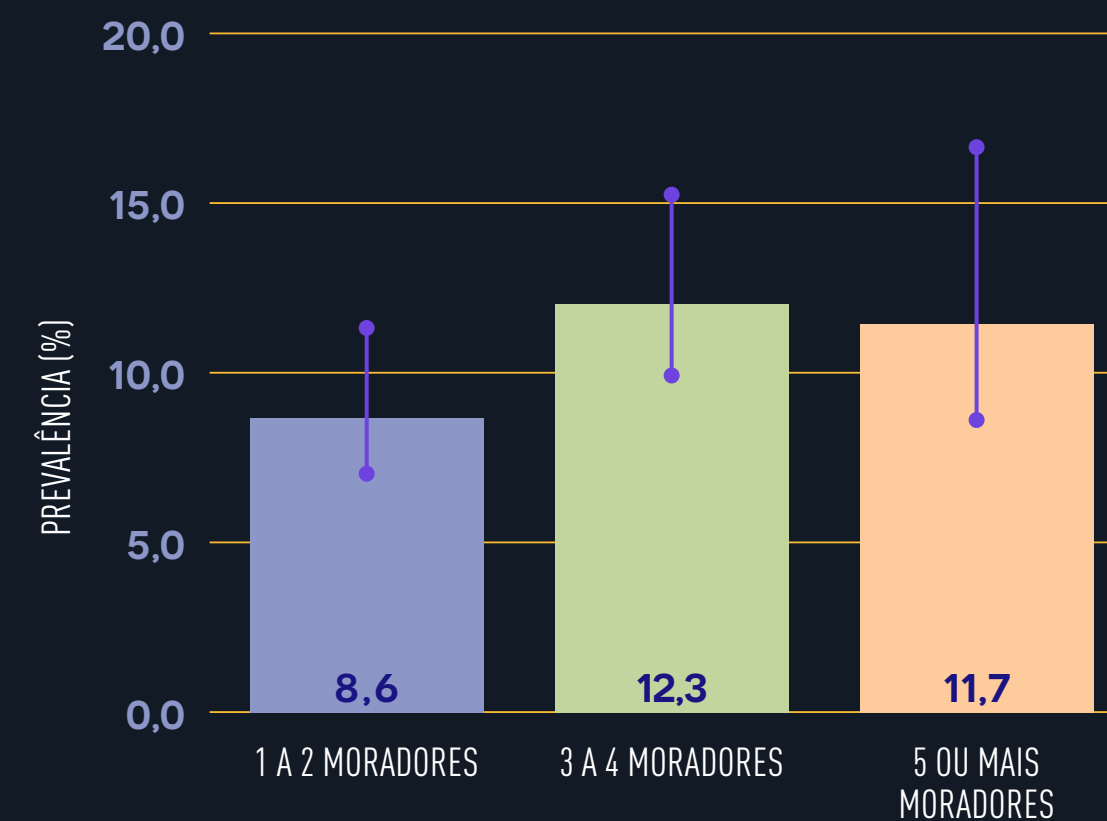
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO Nº MORADORES NO DOMICÍLIO. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 1.



NÚMERO DE MORADORES NO DOMICÍLIO

FASE 2

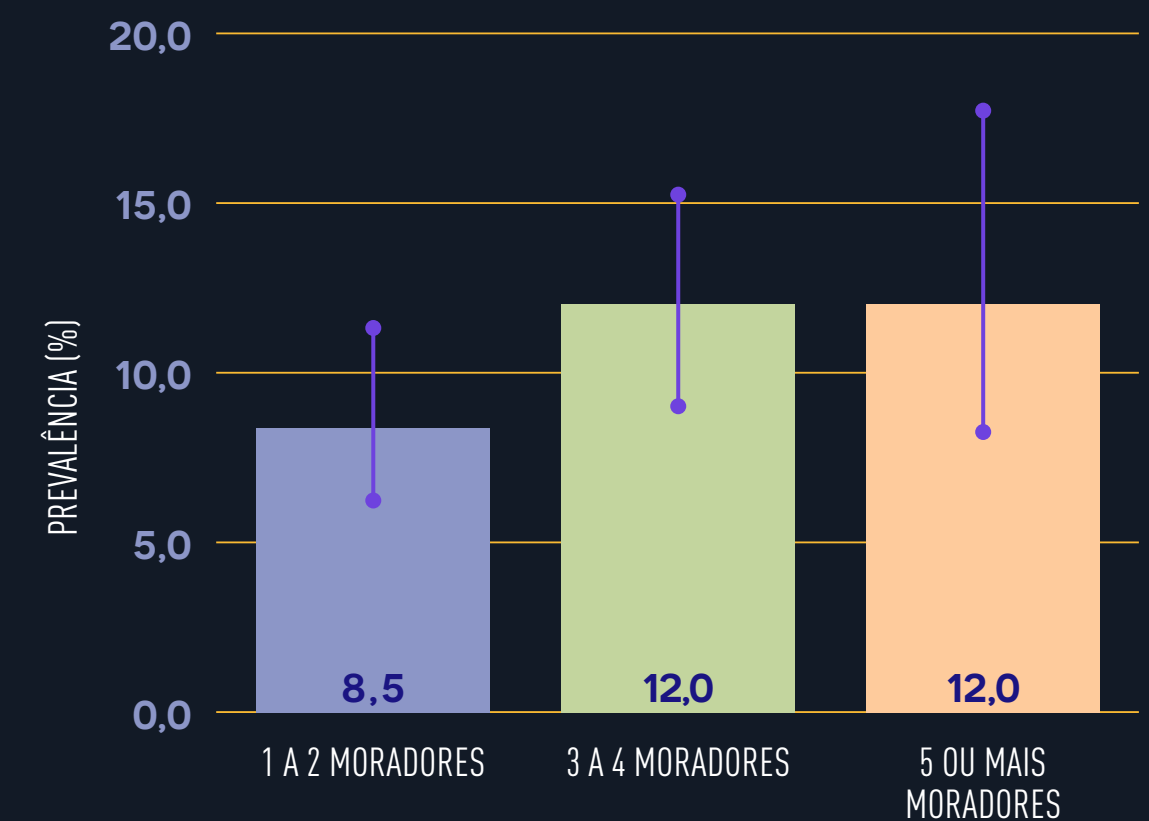
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO RENDA FAMILIAR MENSAL. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 2.



NÚMERO DE MORADORES NO DOMICÍLIO

FASE 3

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO RENDA FAMILIAR MENSAL. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 3.



NÚMERO DE MORADORES NO DOMICÍLIO

- A PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO QUANDO RESIDEM DE 3 a 4 PESSOAS E DE 5 OU MAIS SÃO SEMELHANTES (EM TORNO DE 12%).
- COM 1 A 2 MORADORES A PREVALÊNCIA INDICA UM RISCO MENOR DE 40% a 60%, EM RELAÇÃO AOS DOMICÍLIOS COM MAIS MORADORES (DE 6,3% a 8,6%).

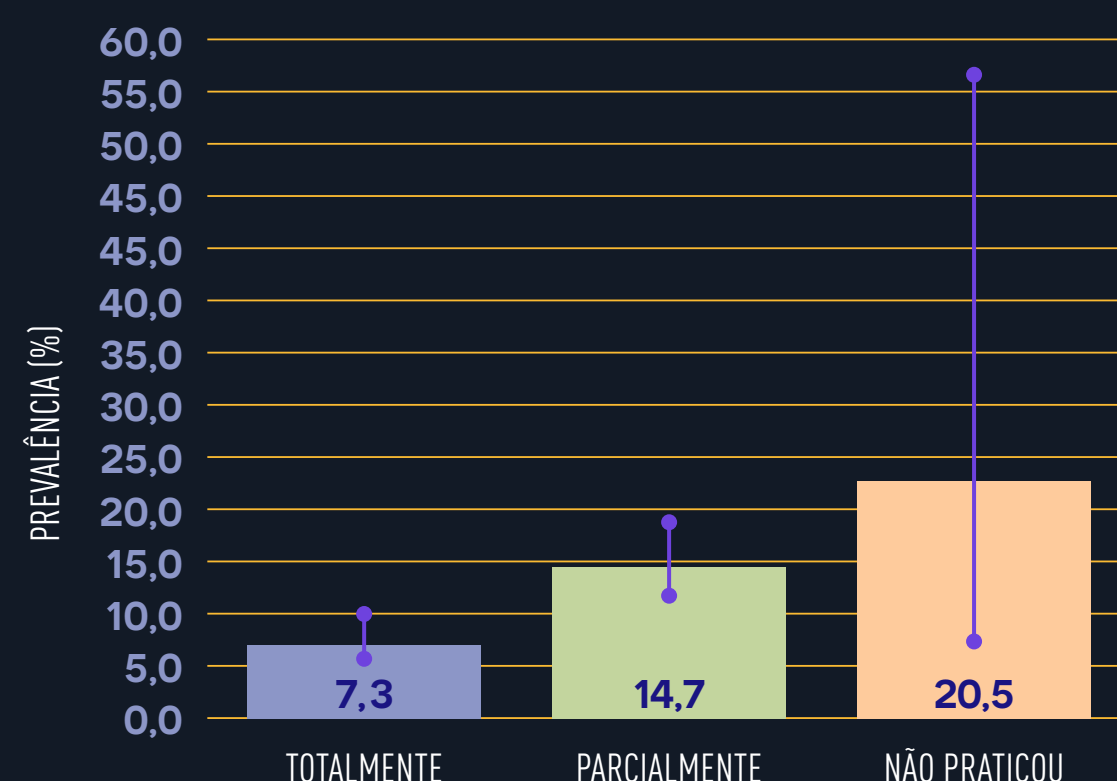


ESTIMATIVA PREVALÊNCIA DE COVID-19 POR FASES

ADESÃO ÀS MEDIDAS DE DISTANCIAMENTO SOCIAL: NA FASE 3 NÃO FOI IDENTIFICADO MENOR OU MAIOR PREVALÊNCIA (POSSÍVEL DESVIO)

FASE 0

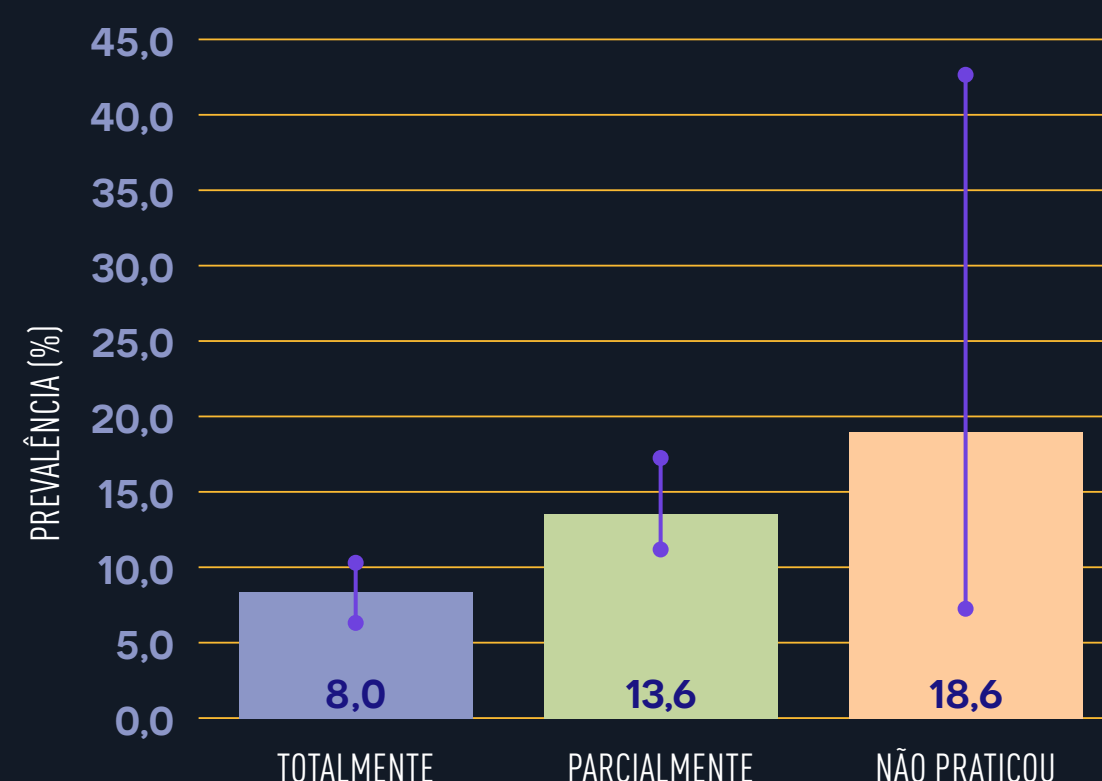
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO ADESÃO ÀS MEDIDAS DE DISTANCIAMENTO SOCIAL. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 0.



ADESÃO AO DISTANCIAMENTO SOCIAL

FASE 1

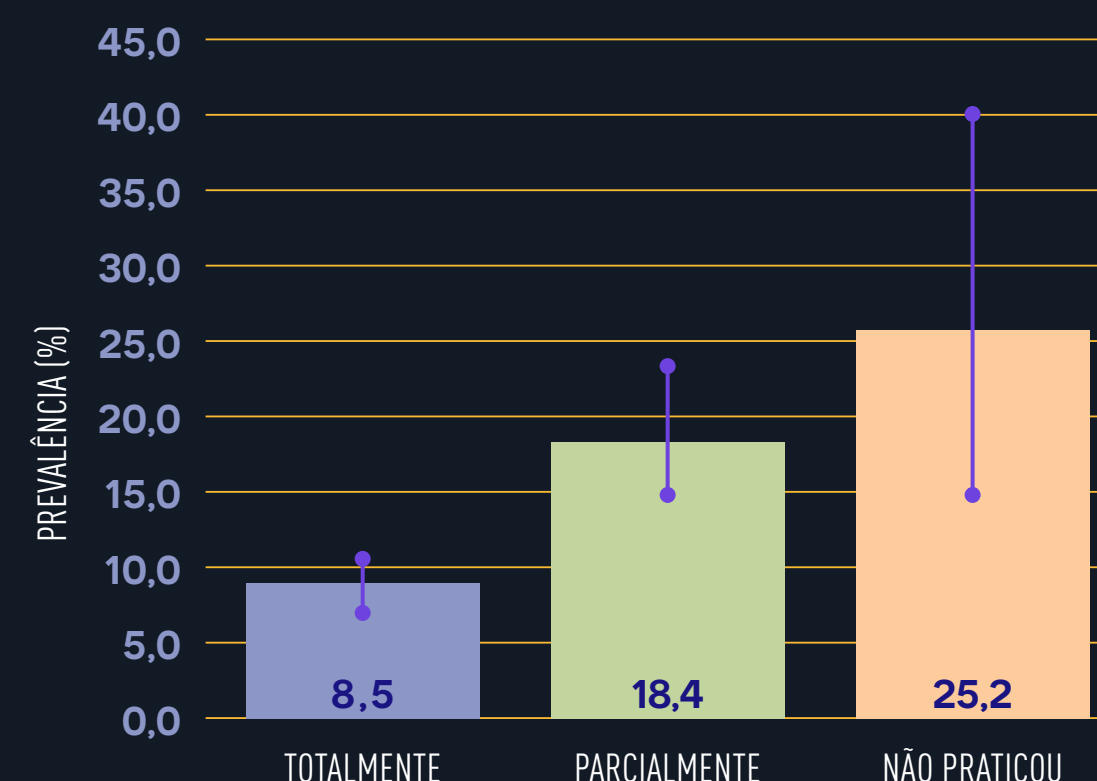
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO ADESÃO ÀS MEDIDAS DE DISTANCIAMENTO SOCIAL. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 1.



ADESÃO AO DISTANCIAMENTO SOCIAL

FASE 2

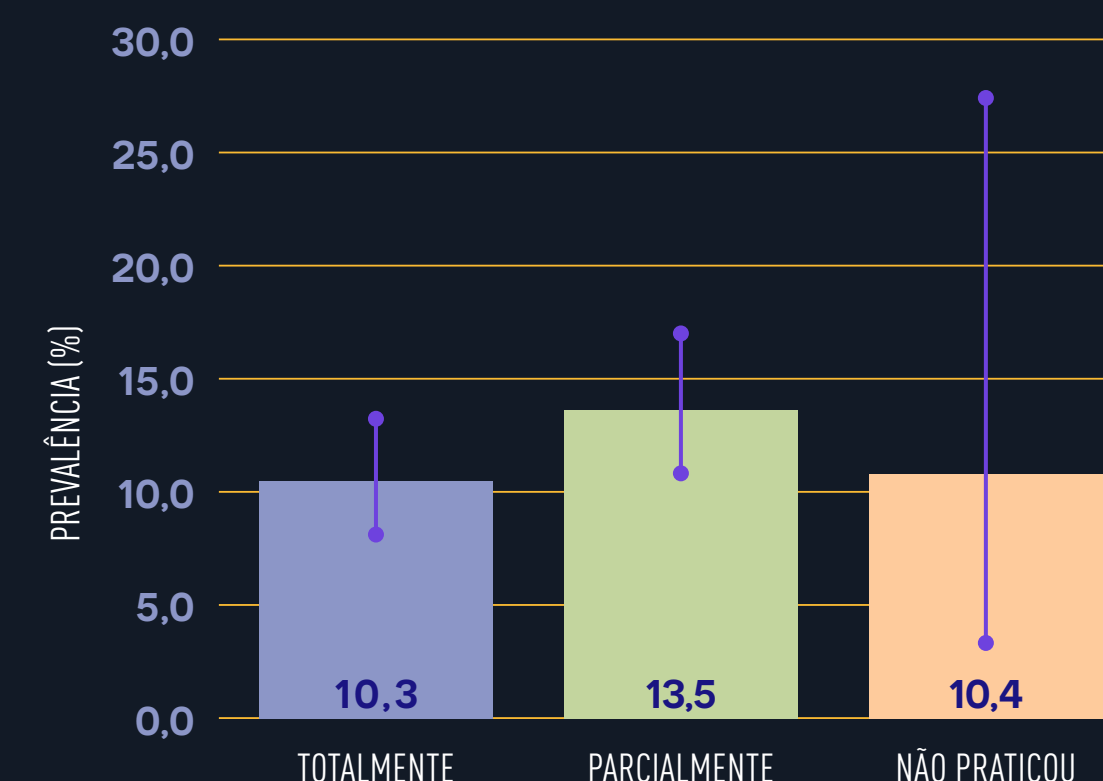
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO ADESÃO ÀS MEDIDAS DE DISTANCIAMENTO SOCIAL. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 2.



ADESÃO AO DISTANCIAMENTO SOCIAL

FASE 3

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO ADESÃO ÀS MEDIDAS DE DISTANCIAMENTO SOCIAL. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 - FASE 3.



ADESÃO AO DISTANCIAMENTO SOCIAL

— ENTRETANTO O DISTANCIAMENTO SOCIAL, NAS TRÊS PRIMEIRAS FASES, ENTRE A POPULAÇÃO QUE REFERIU TER PRATICADO TOTALMENTE AS MEDIDAS DE DISTANCIAMENTO SOCIAL, REDUZIU A PREVALÊNCIA.

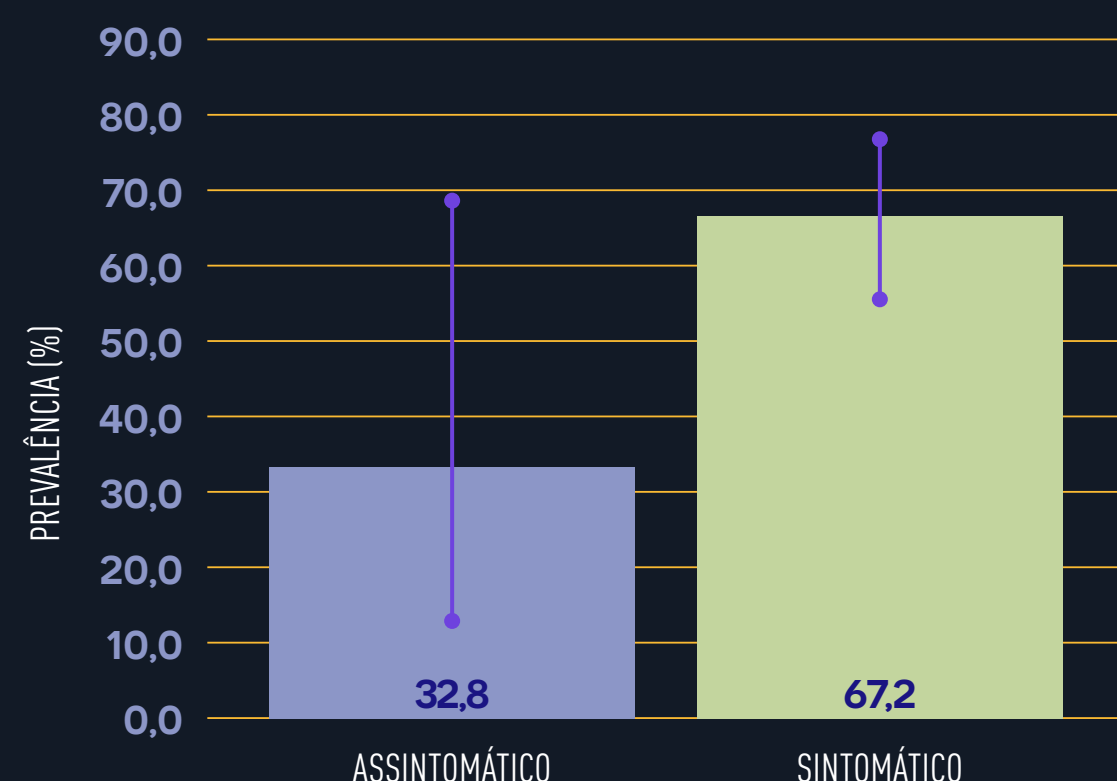
— NAS TRÊS PRIMEIRAS FASES, A CHANCE DE SE INFECTAR COM O VÍRUS FOI 3x MAIOR ENTRE OS QUE NÃO PRATICARAM ISOLAMENTO SOCIAL DOS QUE PRATICARAM TOTALMENTE.



ESTIMATIVA DE PROPORÇÃO DE ASSINTOMÁTICOS POR FASES: A PROPORÇÃO DE ASSINTOMÁTICOS VEM SE REVELANDO ELEVADA (42,5%)

FASE 0

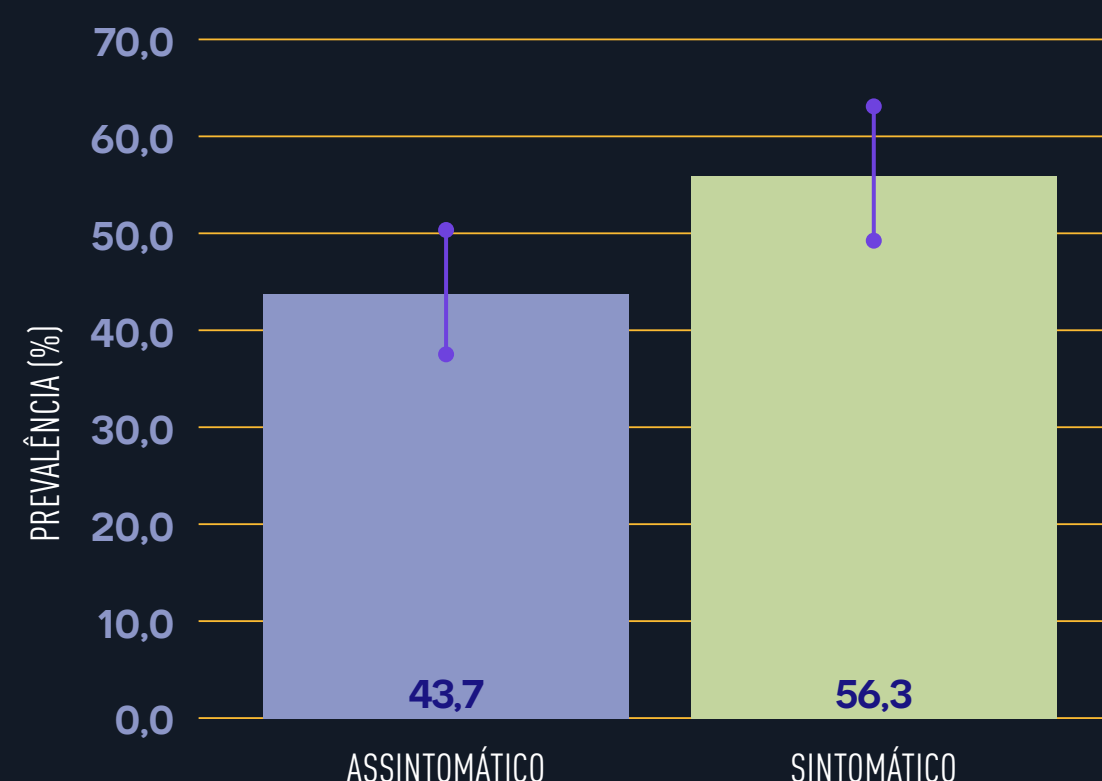
PROPORÇÃO DE PARTICIPANTES QUE APRESENTARAM SINTOMAS DE GRIPE DENTRE OS POSITIVOS NO TESTE RÁPIDO. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 0.



APRESENTOU SINTOMAS

FASE 1

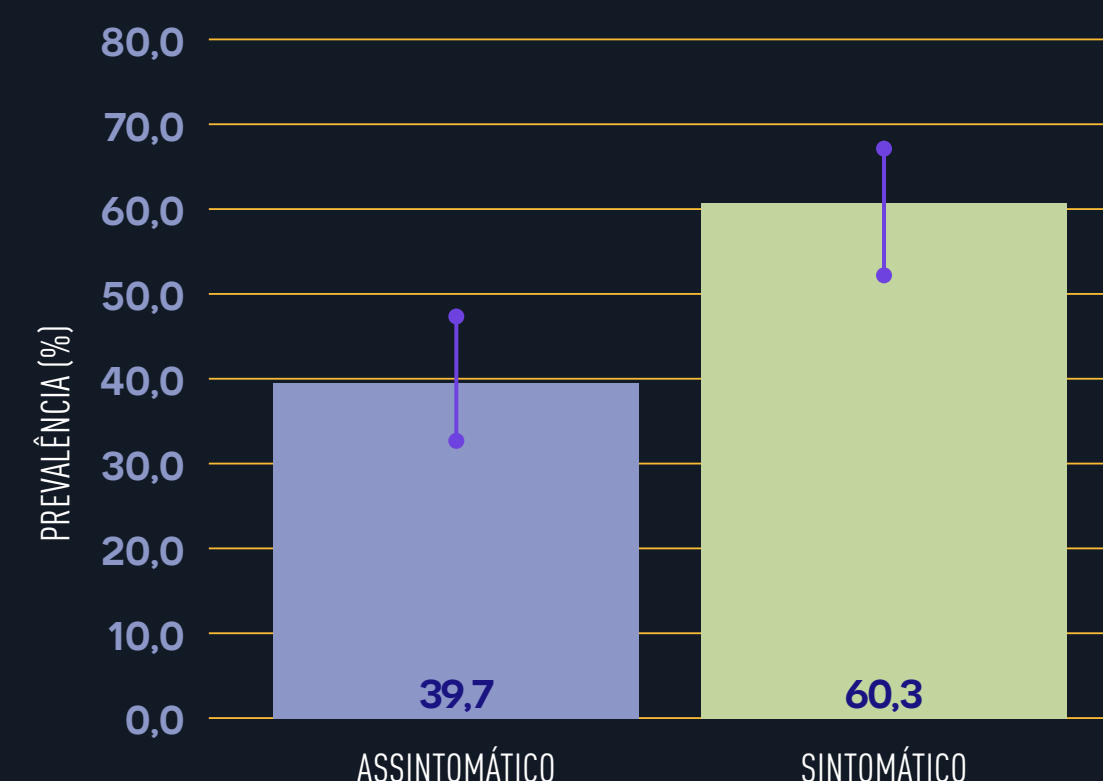
PROPORÇÃO DE PARTICIPANTES QUE APRESENTARAM SINTOMAS DE GRIPE DENTRE OS POSITIVOS NO TESTE RÁPIDO. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 1.



APRESENTOU SINTOMAS

FASE 2

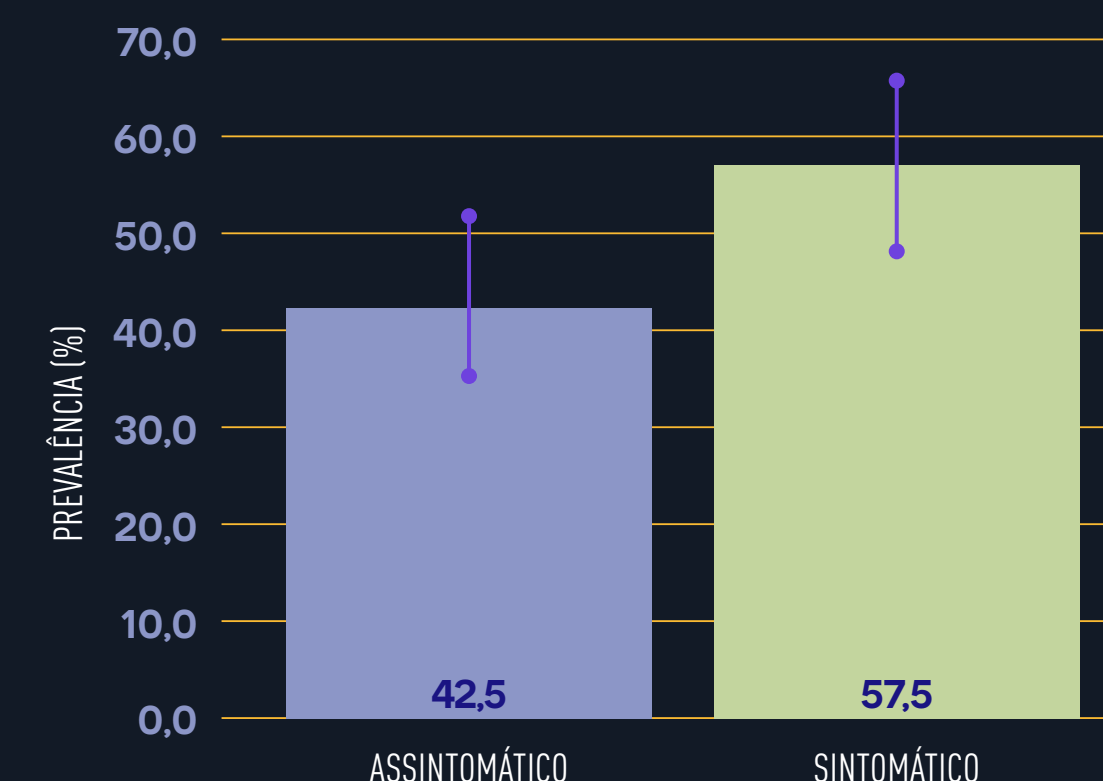
PROPORÇÃO DE PARTICIPANTES QUE APRESENTARAM SINTOMAS DE GRIPE DENTRE OS POSITIVOS NO TESTE RÁPIDO. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 2.



APRESENTOU SINTOMAS

FASE 3

PROPORÇÃO DE PARTICIPANTES QUE APRESENTARAM SINTOMAS DE GRIPE DENTRE OS POSITIVOS NO TESTE RÁPIDO. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 3.



APRESENTOU SINTOMAS

— A PROPORÇÃO DE INDIVÍDUOS QUE NÃO REFERIRAM SINTOMAS GRIPAIS DESDE O INÍCIO DE MARÇO (ASSINTOMÁTICOS) ENTRE OS QUE APRESENTARAM TESTE REAGENTE PARA O VÍRUS SARS-COV-2 REVELA UMA PROPORÇÃO ALTA, EM TORNO DE 42,5% DE ASSINTOMÁTICOS.

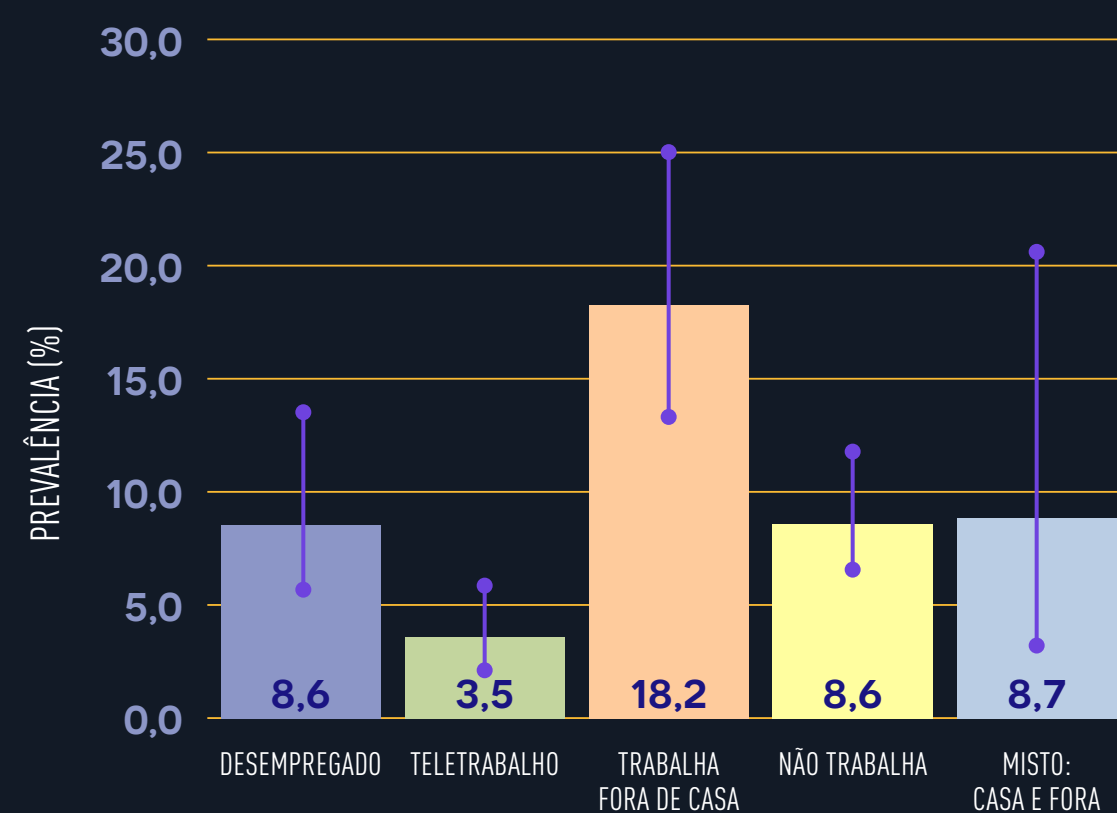


ESTIMATIVA DE PREVALÊNCIA DE COVID-19 POR FASES

SITUAÇÃO DE TRABALHO: PROTEÇÃO CONFERIDA PELA PERMANÊNCIA NO DOMICÍLIO

FASE 0

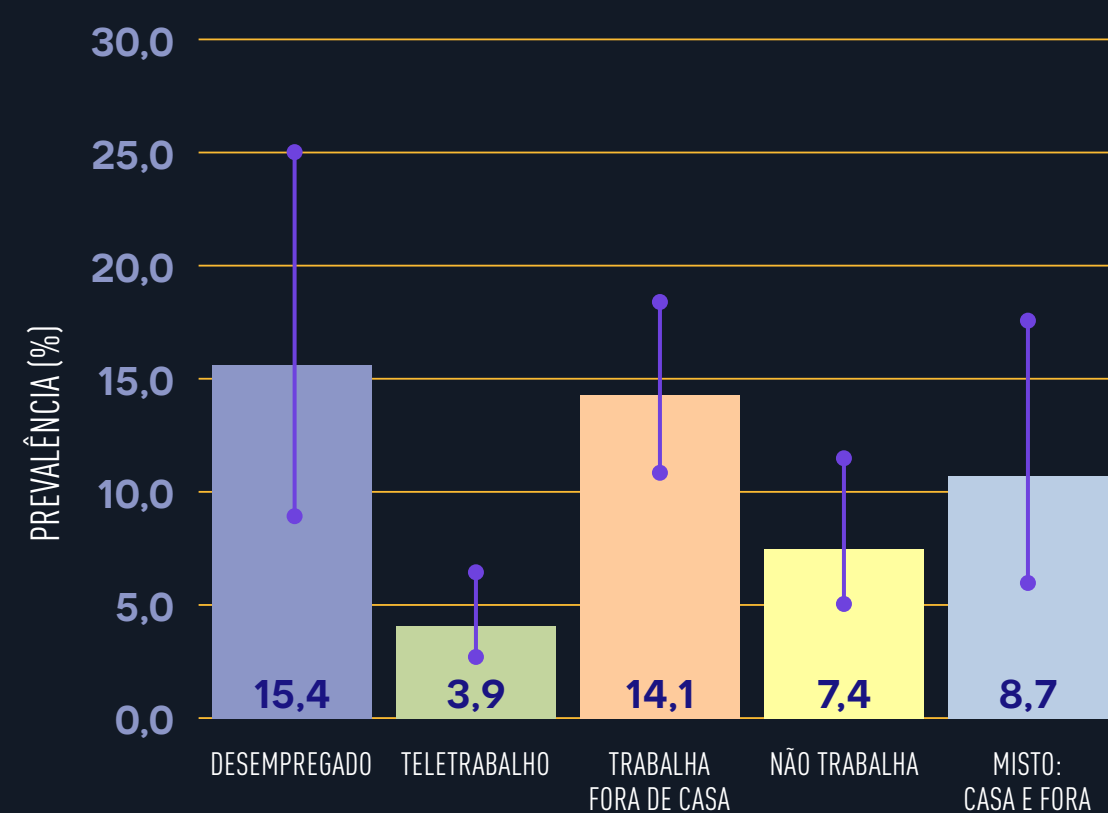
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO SITUAÇÃO DE TRABALHO, MAIORES DE 18 ANOS. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 0.



SITUAÇÃO DE TRABALHO

FASE 1

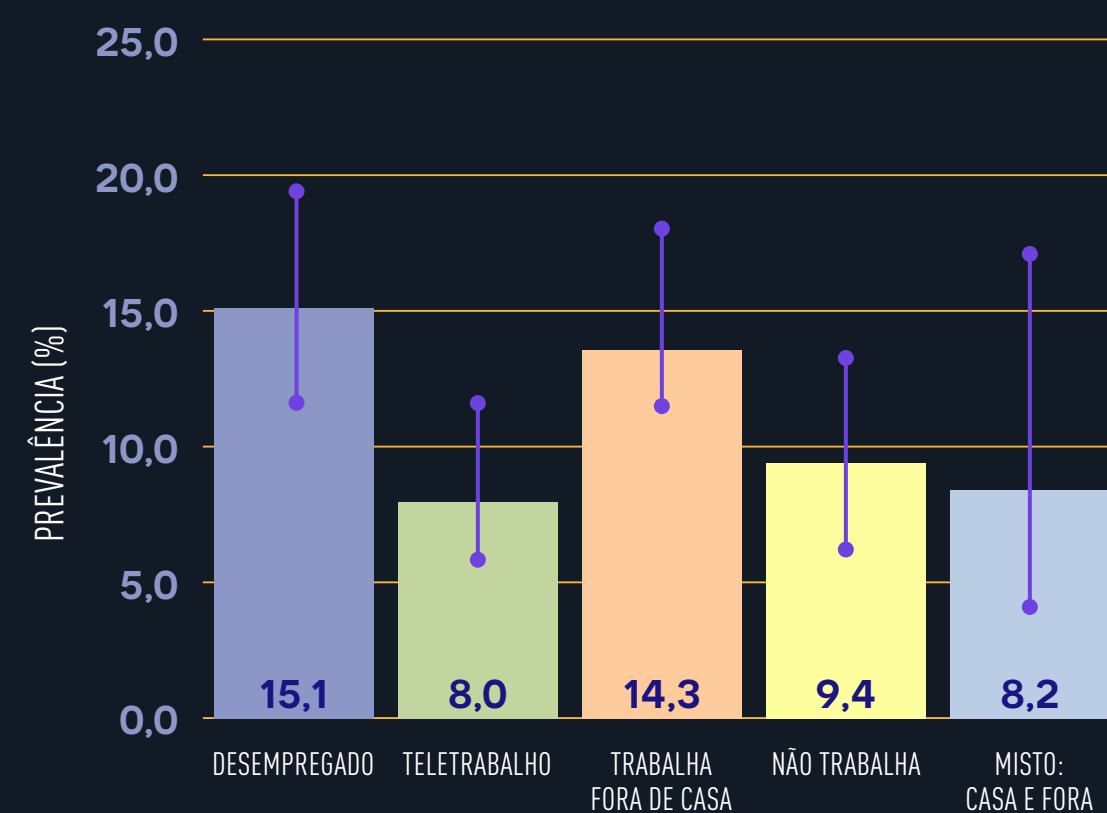
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO SITUAÇÃO DE TRABALHO, MAIORES DE 18 ANOS. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 1.



SITUAÇÃO DE TRABALHO

FASE 2

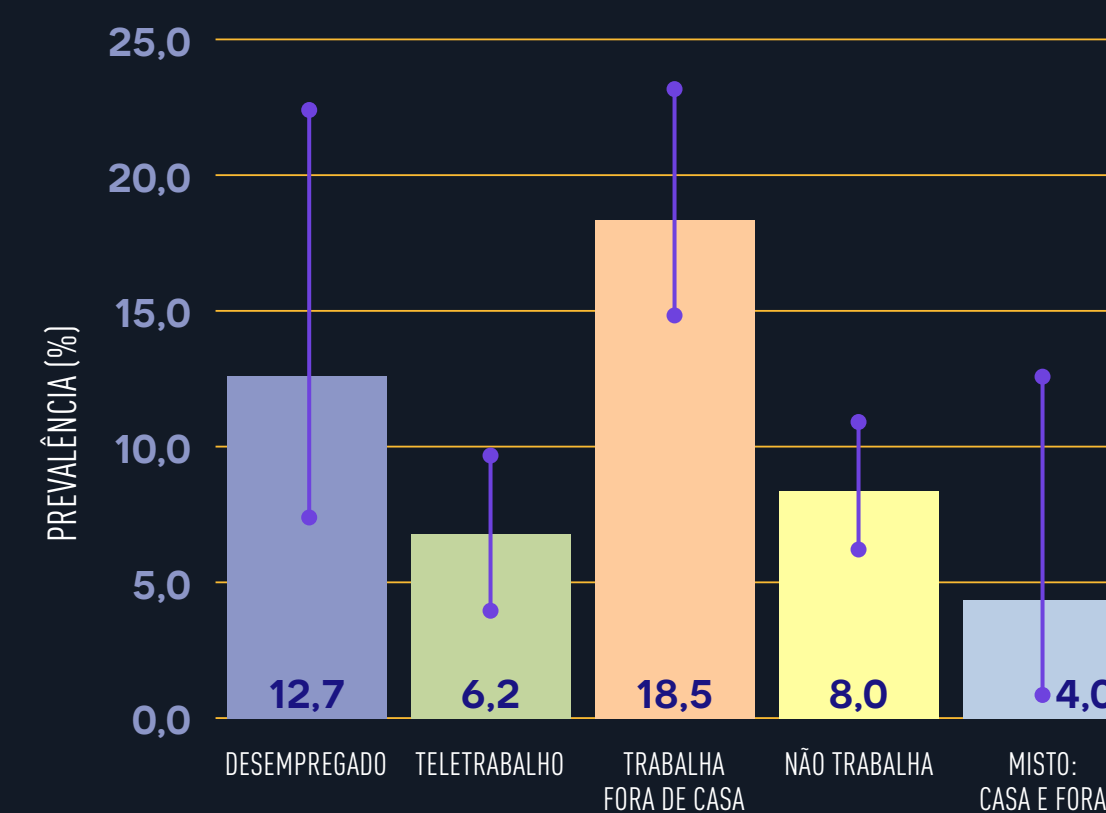
ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO SITUAÇÃO DE TRABALHO, MAIORES DE 18 ANOS. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 2.



SITUAÇÃO DE TRABALHO

FASE 3

ESTIMATIVA DA PREVALÊNCIA DA INFECÇÃO PELO VÍRUS SARS-COV-2 SEGUNDO SITUAÇÃO DE TRABALHO, MAIORES DE 18 ANOS. RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, 2020 - FASE 3.



SITUAÇÃO DE TRABALHO

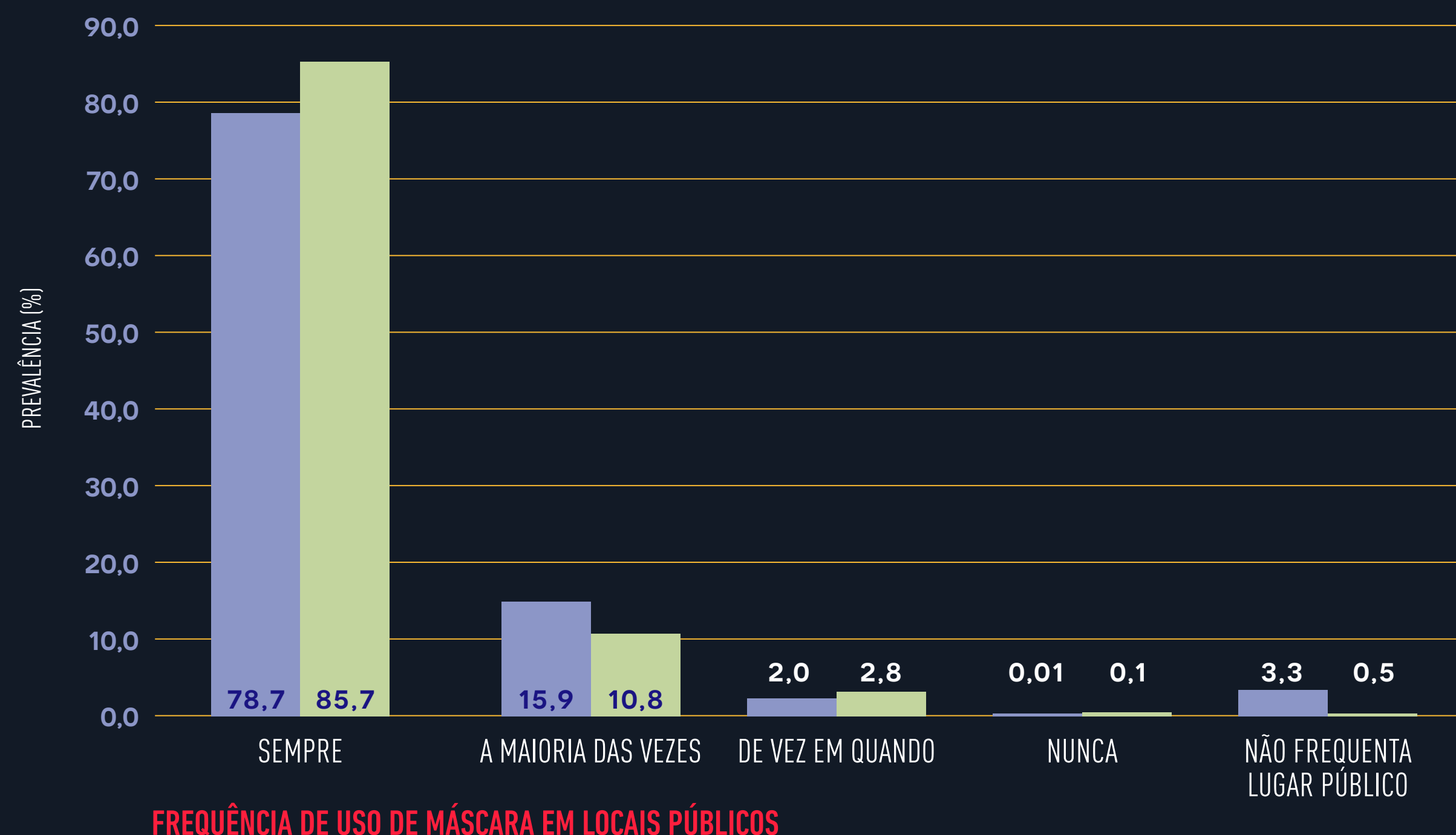
- NA FASE 3, QUEM ESTÁ EM TELETRABALHO (6,2%) REVELOU PREVALÊNCIA SIGNIFICATIVAMENTE MENOR QUE AQUELES QUE TRABALHAM FORA DE CASA (18,5%) – 3x MAIS.
- ENTRE OS DESEMPREGADOS (12,7%) A PREVALÊNCIA TEM COMPORTAMENTO MAIS PRÓXIMO AOS QUE TRABALHAM FORA (18,5%)



ESTIMATIVA DE PROPORÇÃO DE USO DE MÁSCARA FASES 2 E 3

USO DE MÁSCARA: 97% DA POPULAÇÃO REFERE USO DE MÁSCARA “SEMPRE”

ESTIMATIVA DA PROPORÇÃO (%) DE USO DE MÁSCARA EM LOCAIS PÚBLICOS.
RESIDENTES NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, MAIORES DE 18 ANOS, 2020 – FASE 2 e 3.



- CONSIDERANDO A VARIÁVEL DO USO DE MÁSCARAS EM LOCAIS PÚBLICOS, APENAS 3,0% DA POPULAÇÃO REFERE NÃO ADOTAR O USO DESTA MEDIDA.
- OBSERVA-SE QUE 97% DA POPULAÇÃO REFERE USO DE MÁSCARA “SEMPRE” (85,7%) OU “NA MAIORIA DAS VEZES” (11,0%), QUANDO SAI PARA LOCAIS PÚBLICOS.

MAIORES EVIDÊNCIAS DO INQUÉRITO NO MSP:

O ESTUDO FORTALECE OS DADOS E PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO ENCONTRADOS EM FASES ANTERIORES:



- _ MANTÉM-SE EM DESTAQUE A FAIXA ETÁRIA DE 18 A 34 ANOS, QUE NAS FASES 0, 1 e 3 APRESENTARAM MAIOR PREVALÊNCIA, PROVAVELMENTE DADA A SAÍDA PARA O TRABALHO, FLEXIBILIZAÇÃO.
- _ **ESCOLARIDADE E PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO:** A PREVALÊNCIA TEM RELAÇÃO INVERSA COM A ESCOLARIDADE EM TODAS FASES. O PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO MAIS SUSCEPTÍVEL À INFECÇÃO PELO SARS-COV-2 PERMANECE SENDO: CLASSE SOCIAL D/E, RAÇA/COR PRETA E PARDA.
- _ PARA PESSOAS EM TELETRABALHO A PREVALÊNCIA FOI 3X MENOR QUE AQUELAS QUE TRABALHAM FORA DE CASA.

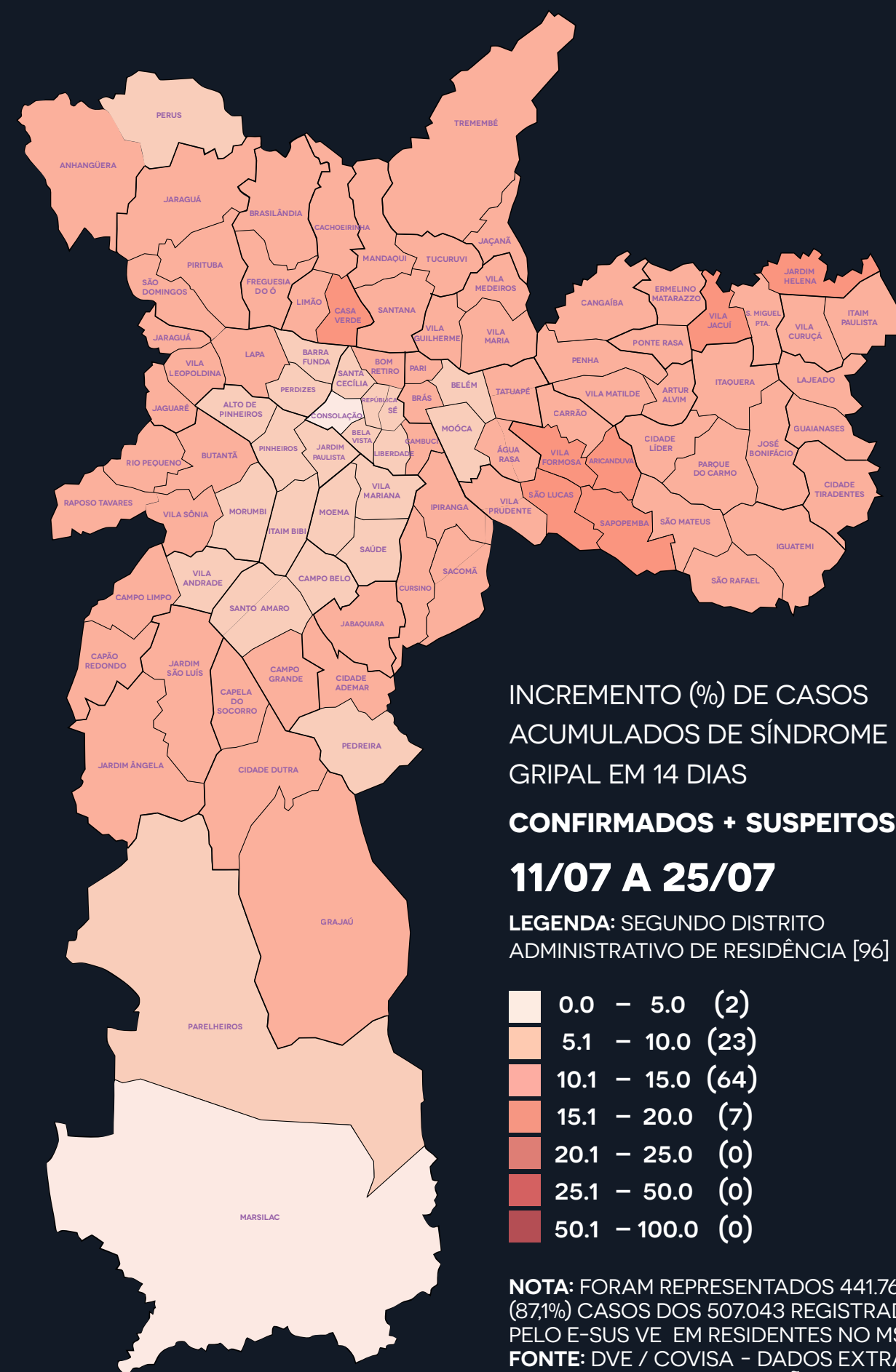
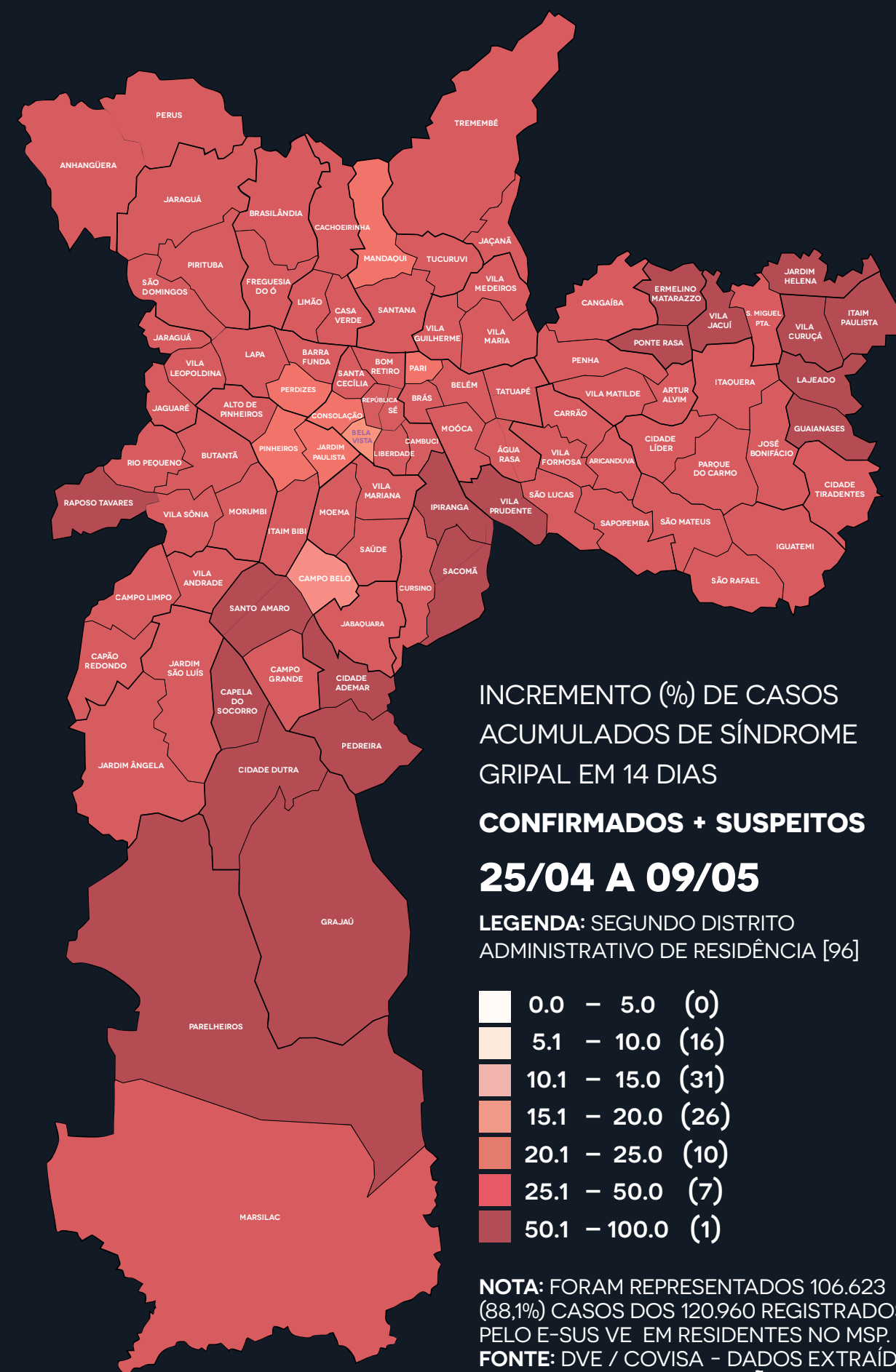
PREVALÊNCIA:

- _ AUMENTO PROGRESSIVO OCORREU ENTRE AS FASES 0 E 2. O NÃO AUMENTO NA FASE 3 NÃO INDICA DIFERENÇA SIGNIFICATIVA ENTRE AS FASES, UMA VEZ QUE OS INTERVALOS DE CONFIANÇA SE SOBREPÕEM.

ASSINTOMÁTICOS:

- _ A PREVALÊNCIA DE ASSINTOMÁTICOS INFECTADOS SE MANTÉM EM TORNO DE 40%.

EVOLUÇÃO DECRESCENTE DE CASOS 25/04 A 01/08



RESULTADO DO INCREMENTO:
AÇÃO COMUNITÁRIA NAS ÁREAS DE HOTSPOT COM ALCANCE DE 1,9 MILHÃO DE PESSOAS + COLETA DOMICILIAR NOS CONTATOS DOS SR NOS 14 DAS ➔ 18 DAS



A CIDADE DE SÃO PAULO CONTINUA EM QUARENTENA