

1 1321



EDUCAÇÃO ESPORTE SAÚDE LIVROS  
NATALIDADE ESCOLAS FAVELAS MEIO  
AMBIENTE HOSPITAIS CRECHES  
**MAPA DA DESIGUALDADE CINEMAS**  
**REDE NOSSA SÃO PAULO 2018**  
MORTALIDADE CENTROS CULTURAIS  
HOMICÍDIOS MORTES NO TRÂNSITO  
EMPREGOS LEITOS MORTALIDADE  
REMUNERAÇÃO GRAVIDEZ & MAIS



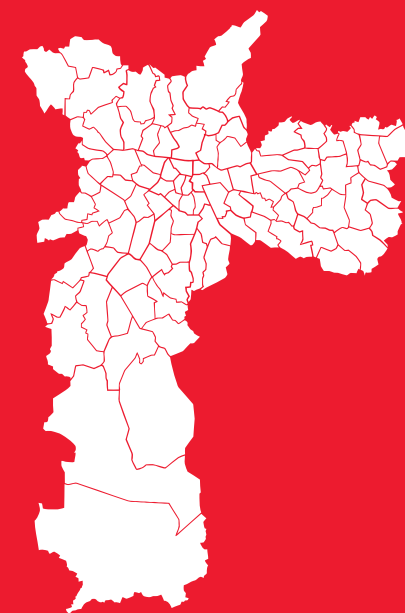
Foto: Davidson Luna/Unsplash

# O QUE É O MAPA DA DESIGUALDADE DE SÃO PAULO

Elaborado  
**anualmente**  
desde **2012**



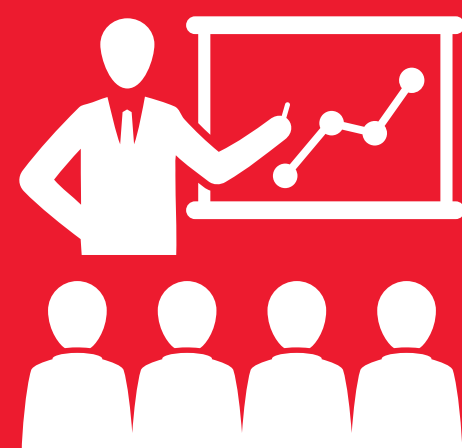
Traz **dados**  
sobre os **96**  
**distritos da capital**



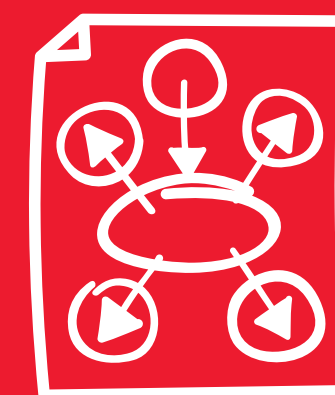
Aborda **53 indicadores**  
nas várias áreas da  
administração pública



Utiliza fontes  
**públicas**  
e **oficiais**



Auxilia a **gestão**  
e o **planejamento**  
municipal



Identifica **prioridades**  
e **necessidades**  
da população  
em seus distritos

Contribui para a elaboração  
de **políticas públicas**  
para a redução das  
**DESIGUALDADES**



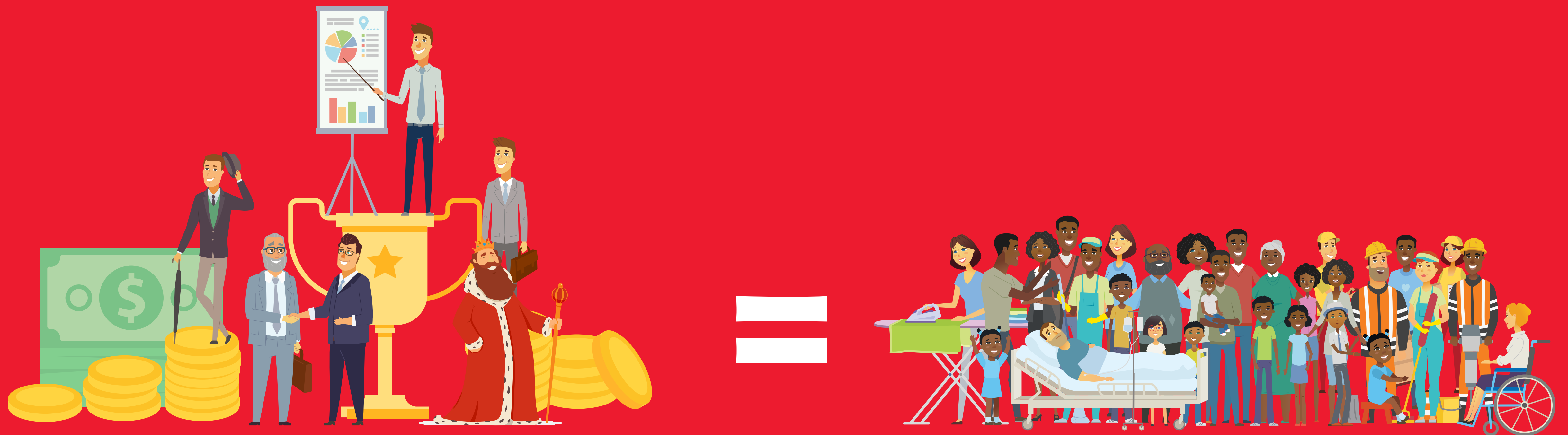
Preenche uma  
lacuna na **difusão**  
de **informações**



**Amplia o**  
**conhecimento**  
sobre os territórios  
da cidade



# CONTEXTO BRASIL | RENDA X POPULAÇÃO



Os seis maiores bilionários do País juntos possuem riqueza equivalente à da metade mais pobre da população

# CONTEXTO BRASIL | RENDA X POPULAÇÃO



A cada  
10 pessoas

OU SEJA:  
165MM



= **R\$ 792,00**

(6 pessoas), menos de 2  
salários mínimos mensais



vivem com renda inferior a dois  
salários mínimos



= **R\$ 4.510,00**

(10% mais ricos)



= **R\$ 40.000,00**

(1% mais ricos)

# CONTEXTO BRASIL | CONCENTRAÇÃO DE RENDA NO MUNDO



140  
países

10º país  
mais  
desigual



O Brasil  
também  
é o que mais  
concentra  
renda no 1%  
mais rico



# CONTEXTO BRASIL | RENDA BRANCOS X NEGROS



R\$ 1.589,00

R\$ 898,00 + R\$ 898,00

Em vinte anos, os rendimentos dos negros passaram de 45% do valor dos rendimentos dos brancos para apenas 57%. **Se mantido o ritmo de inclusão de negros** observado nesse período, a **equiparação da renda média com a dos brancos ocorrerá somente em 2089.**

# CONTEXTO BRASIL | RENDA HOMENS X MULHERES

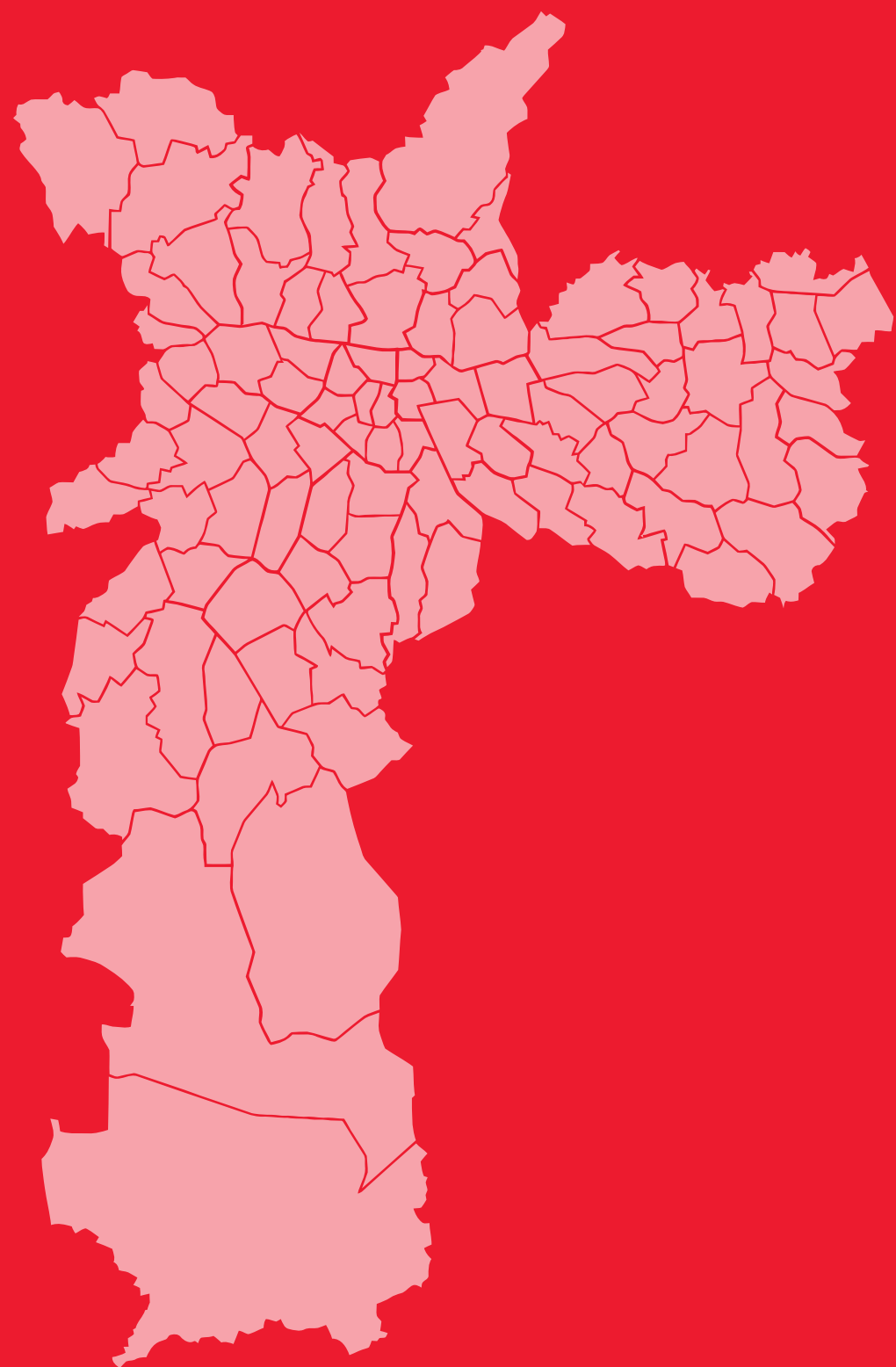


**1.508,00**



**R\$ 938,00**

Mantida a tendência dos últimos 20 anos, as mulheres terão equiparação salarial somente em 2047.



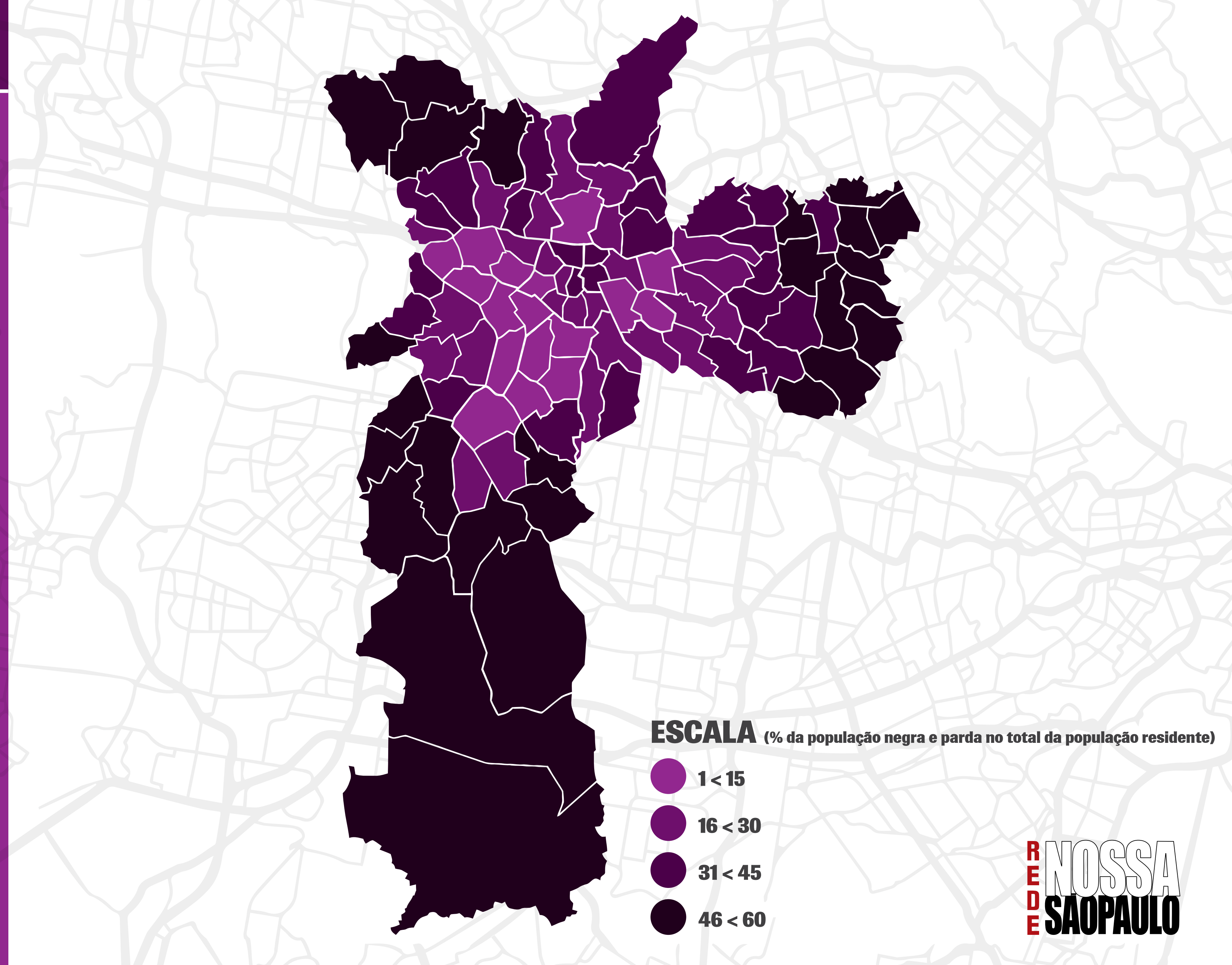
EDUCAÇÃO ESPORTE SAÚDE LIVROS  
NATALIDADE ESCOLAS FAVELAS MEIO  
AMBIENTE HOSPITAIS CRECHES  
**MAPA DA DESIGUALDADE CINEMAS**  
**REDE NOSSA SÃO PAULO 2018**  
MORTALIDADE CENTROS CULTURAIS  
HOMICÍDIOS MORTES NO TRÂNSITO  
EMPREGOS LEITOS MORTALIDADE  
REMUNERAÇÃO GRAVIDEZ & MAIS





# PERCENTUAL DA POPULAÇÃO RESIDENTE, POR COR, SEGUNDO A SITUAÇÃO DO DOMICÍLIO POR DISTRITO

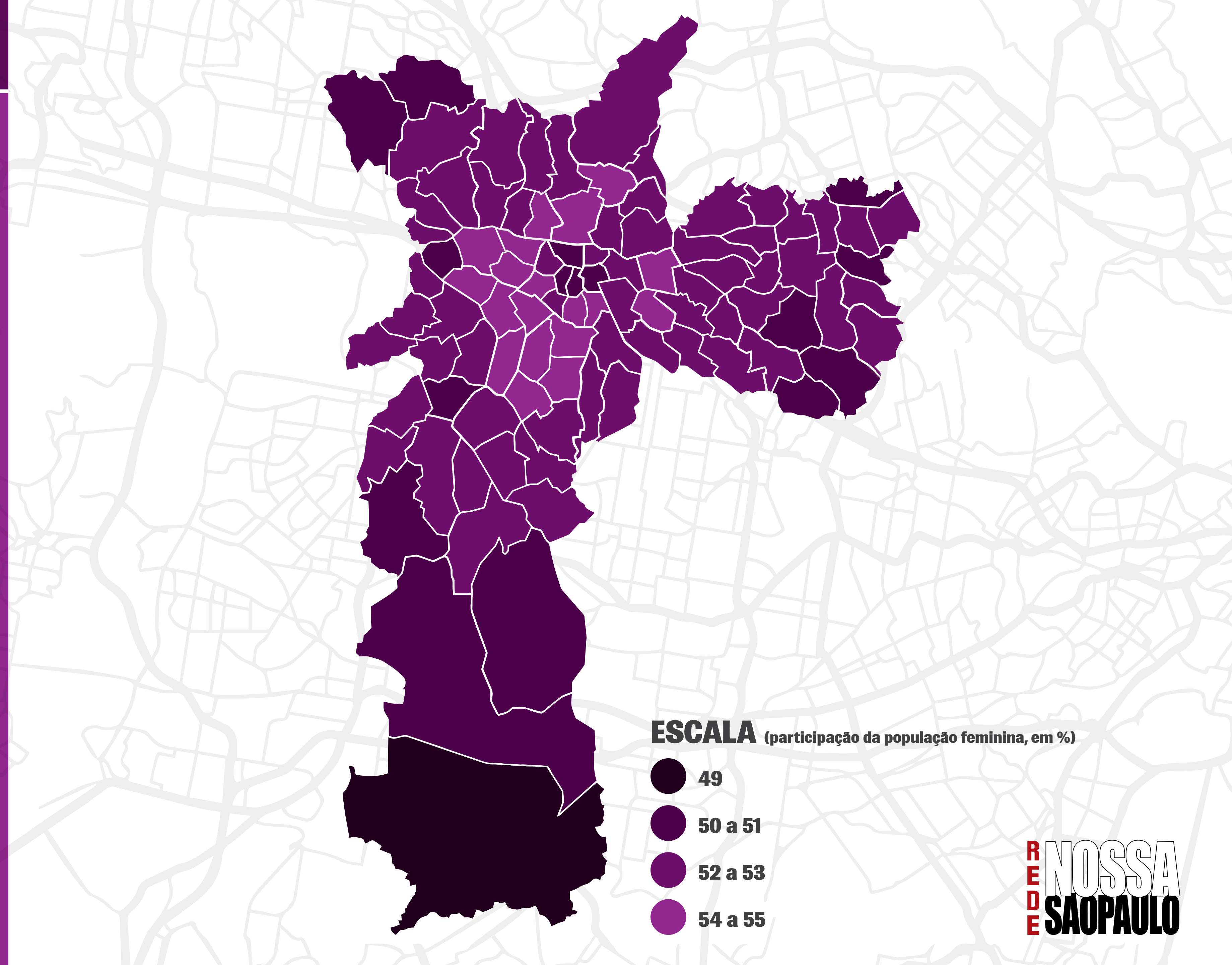
Fonte: IBGE – Censo Demográfico 2010





# PARTICIPAÇÃO DA POPULAÇÃO FEMININA NO TOTAL DA POPULAÇÃO POR DISTRITO

Fonte: Fundação Seade 2017.





# CENTROS CULTURAIS, CASAS E ESPAÇOS DE CULTURA



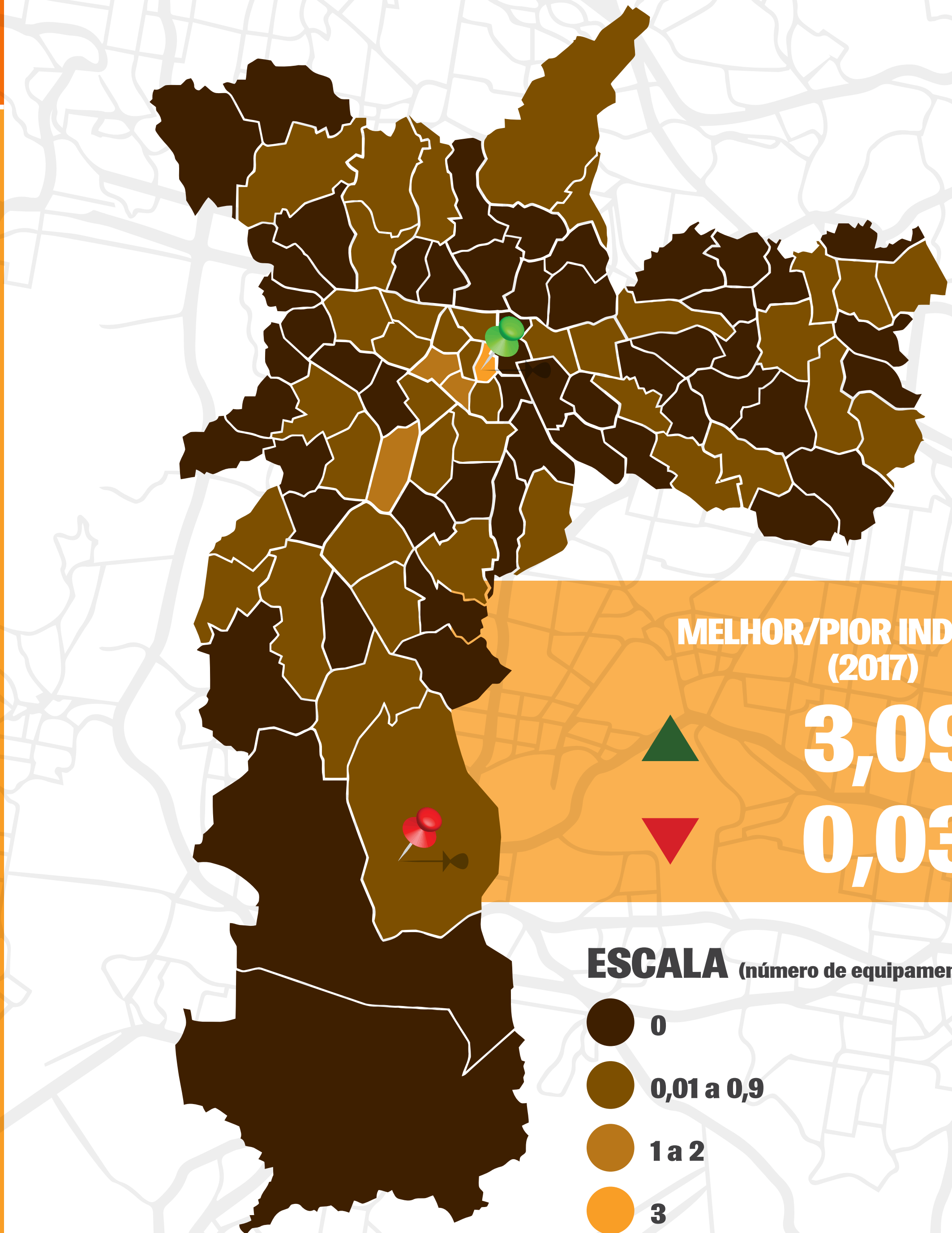
11 CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS

Fortalecer esforços para proteger e salvaguardar o patrimônio cultural e natural do mundo.

Número de centros culturais, espaços e casas de cultura, municipais, estaduais, federais e particulares, por 10 mil habitantes.

Fórmula:  $\frac{\text{Número de centros culturais, espaços e casas de cultura}}{\text{População total}} \times 10.000$

Fontes do indicador: SMC (Secretaria Municipal de Cultura)/ Guia da Folha de São Paulo/IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)



MELHOR/PIOR INDICADOR (2017)



**3,09** } SÉ



**0,03** } GRAJAU

**ESCALA** (número de equipamentos culturais por 10 mil habitantes)



0



0,01 a 0,9



1 a 2



3

MÉDIA DA CIDADE

**0,16**

DESIGUALTÔMETRO\*

**117,83x**

\* Descontados distritos cujo valor é zero



# EQUIPAMENTOS CULTURAIS PÚBLICOS



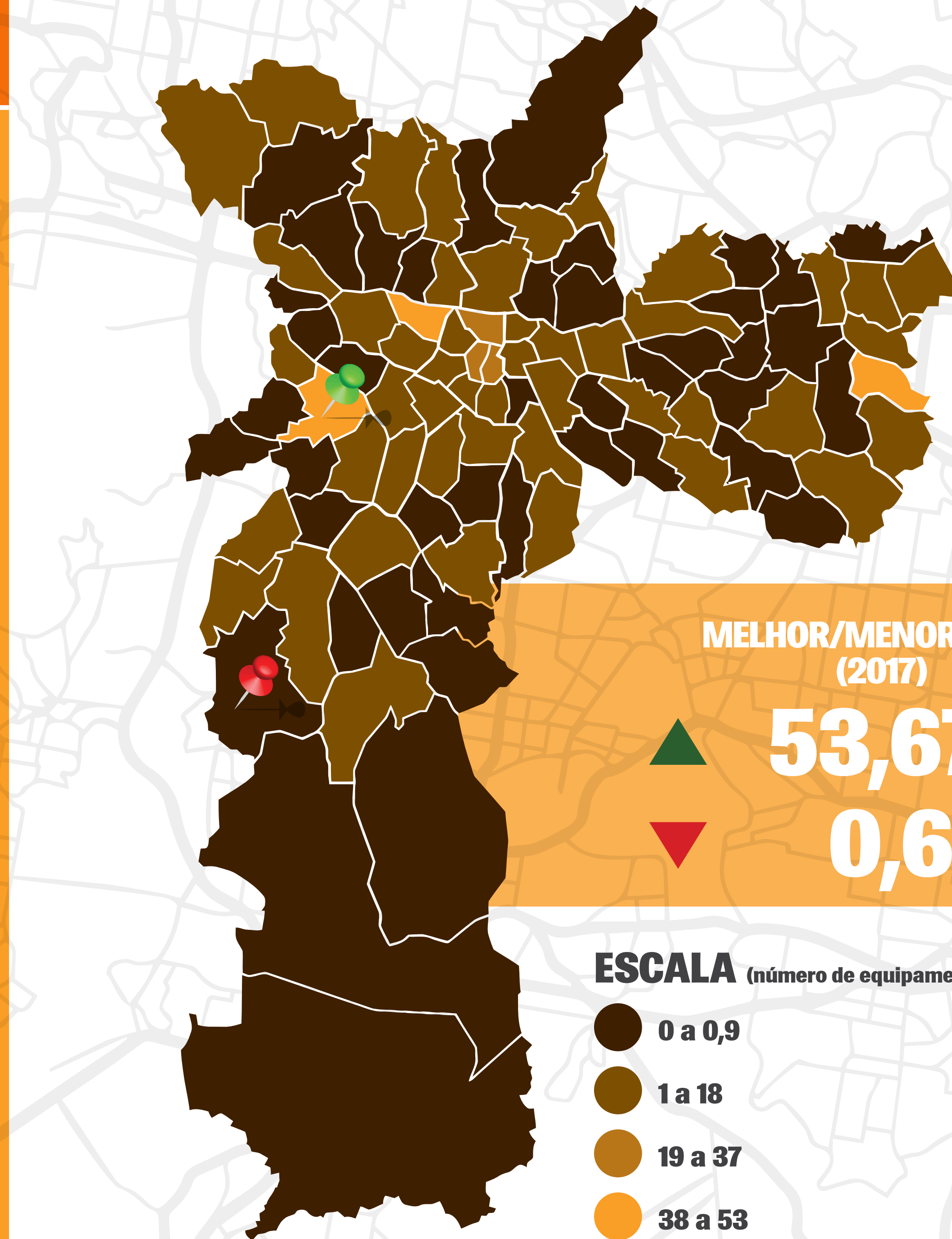
11 CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS

Fortalecer esforços para proteger, salvar e guardar o patrimônio cultural e natural do mundo.

Número de equipamentos públicos de cultura, por 100 mil habitantes.

Fórmula:  $\frac{\text{Número total de equipamentos culturais públicos}}{\text{População total}} \times 100.000$

Fontes do indicador: SMC (Secretaria Municipal de Cultura)/ IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)



MÉDIA DA CIDADE  
**3,59**

MELHOR/MENOR VALOR (2017)



**53,67**

BUTANTÃ



**0,61**

JARDIM ÂNGELA

**ESCALA** (número de equipamentos culturais públicos por 100 mil habitantes)

● 0 a 0,9

● 1 a 18

● 19 a 37

● 38 a 53

DESIGUALTÔMETRO\*  
**87,42x**  
\* Descontados distritos cujo valor é zero



# DEMANDA ATENDIDA DE VAGAS EM CRECHES MUNICIPAIS



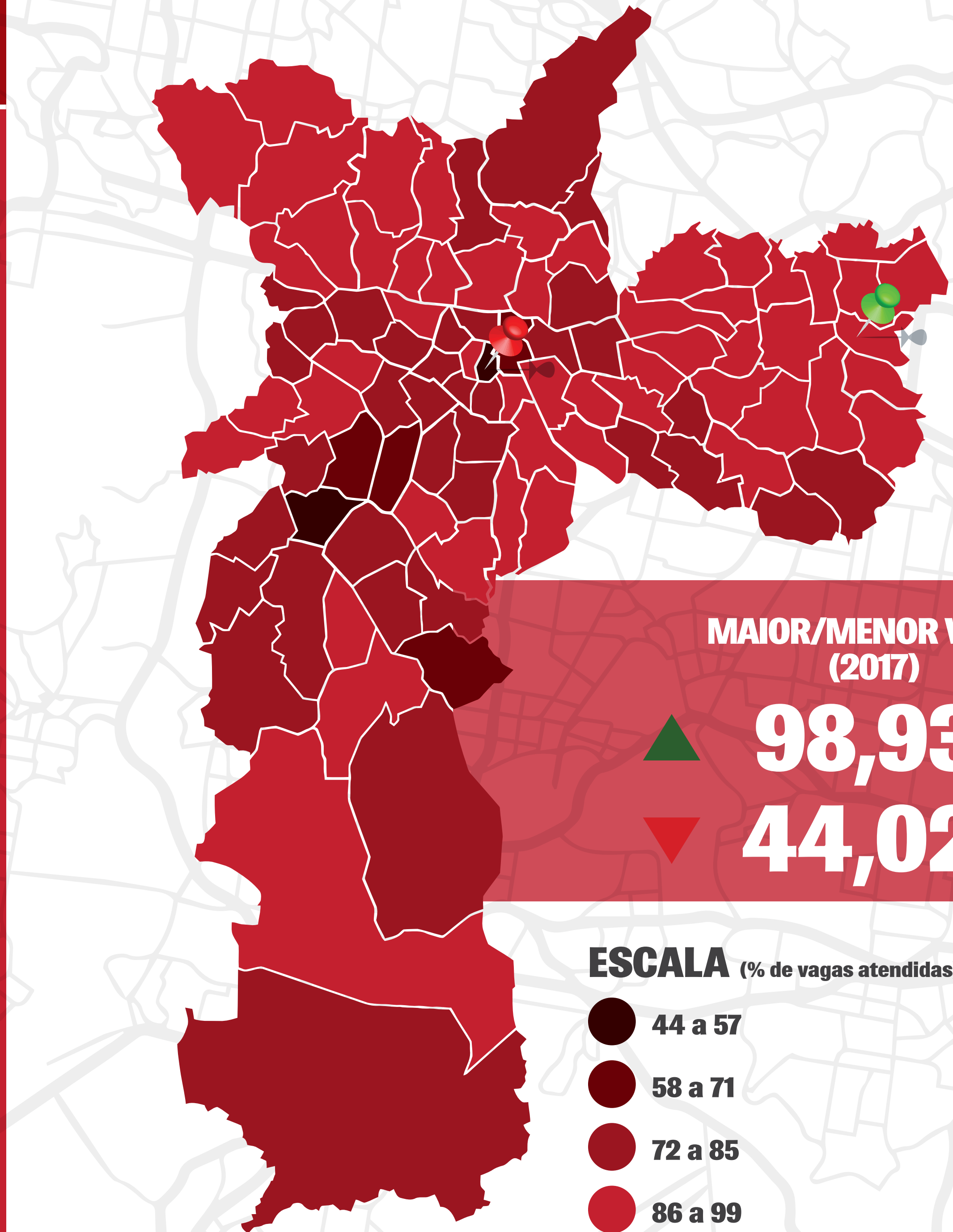
Até 2030, garantir que todos os meninos e meninas tenham acesso a um desenvolvimento de qualidade na primeira infância, cuidados e educação pré-escolar, de modo que eles estejam prontos para o ensino primário.

Percentual de matrículas efetuadas em relação ao total de inscritos (matriculas + demanda não atendida) por vagas.

**Fórmula:** Número de matrículas efetuadas em creches municipais / Número total de inscritos em creches (matrículas efetuadas + vagas solicitadas) x 100

**Fontes do indicador:** SME (Secretaria Municipal de Educação)/ Centro de Informações Educacionais

**Observações:** Sistema EOL - 31/12/2017



MAIOR/MENOR VALOR (2017)

▲ 98,93 } LAJEADO  
▼ 44,02 } SÉ

**ESCALA** (% de vagas atendidas)

- 44 a 57
- 58 a 71
- 72 a 85
- 86 a 99

MÉDIA DA CIDADE

**85,07**

DESIGUALTÔMETRO\*

**2,25x**

\* Descontados distritos cujo valor é zero



# TEMPO DE ATENDIMENTO PARA VAGA EM CRECHE

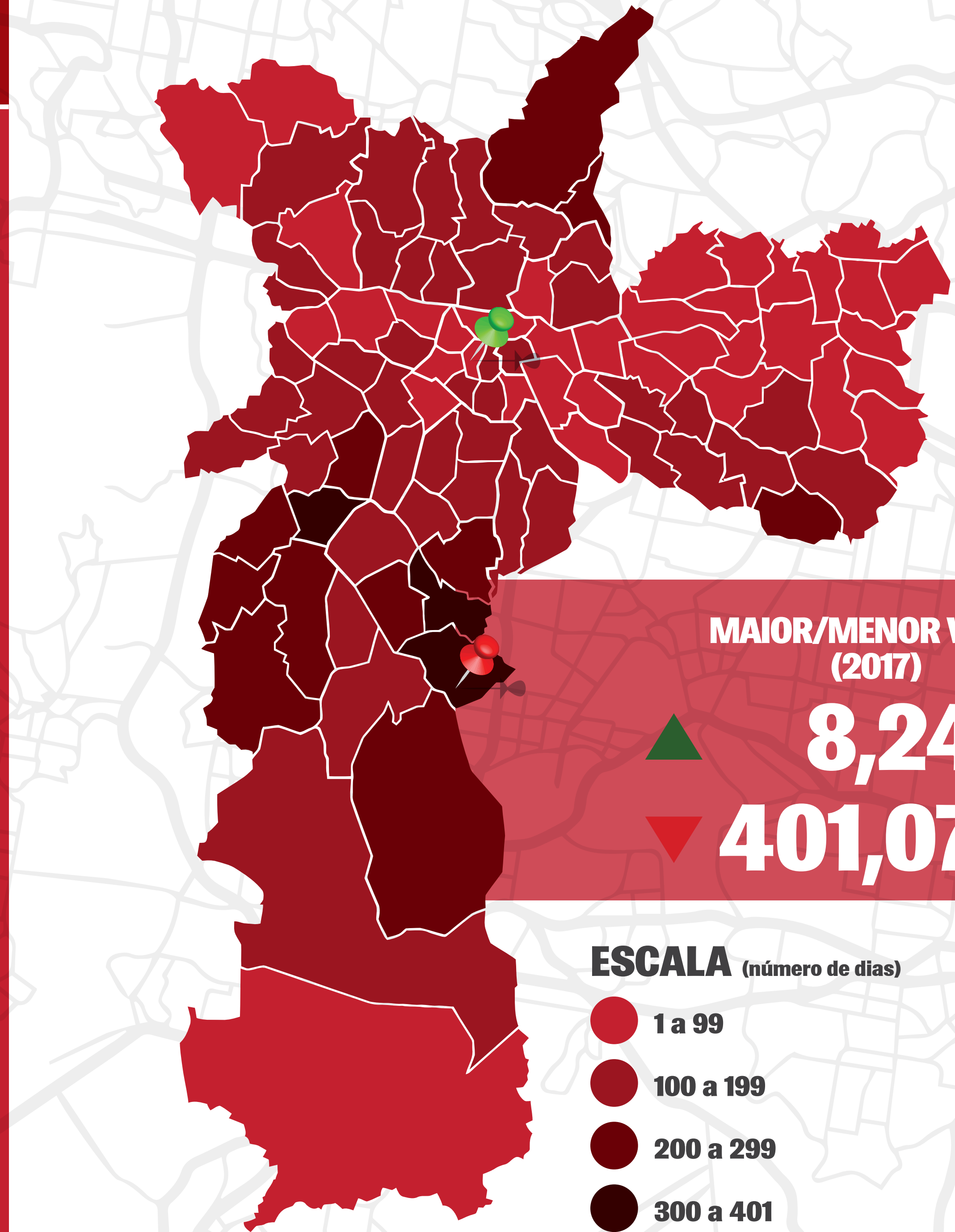


Até 2030, garantir que todos os meninos e meninas tenham acesso a um desenvolvimento de qualidade na primeira infância, cuidados e educação pré-escolar, de modo que eles estejam prontos para o ensino primário.

Tempo de atendimento para vaga em creche em dias. Para calcular o tempo de atendimento é considerada a diferença entre a data de solicitação de matrícula e a data de encaminhamento para uma vaga.

Fórmula: Tempo médio de atendimento em creche (em dias)

Fontes do indicador: SME (Secretaria Municipal de Educação)/ Sistema EOL



MÉDIA DA CIDADE  
**129,66**

MAIOR/MENOR VALOR (2017)

▲ **8,24** } REPÚBLICA  
▼ **401,07** } PEDREIRA

ESCALA (número de dias)

- 1 a 99
- 100 a 199
- 200 a 299
- 300 a 401

DESIGUALTÔMETRO\*  
**48,67x**  
\* Descontados distritos cujo valor é zero



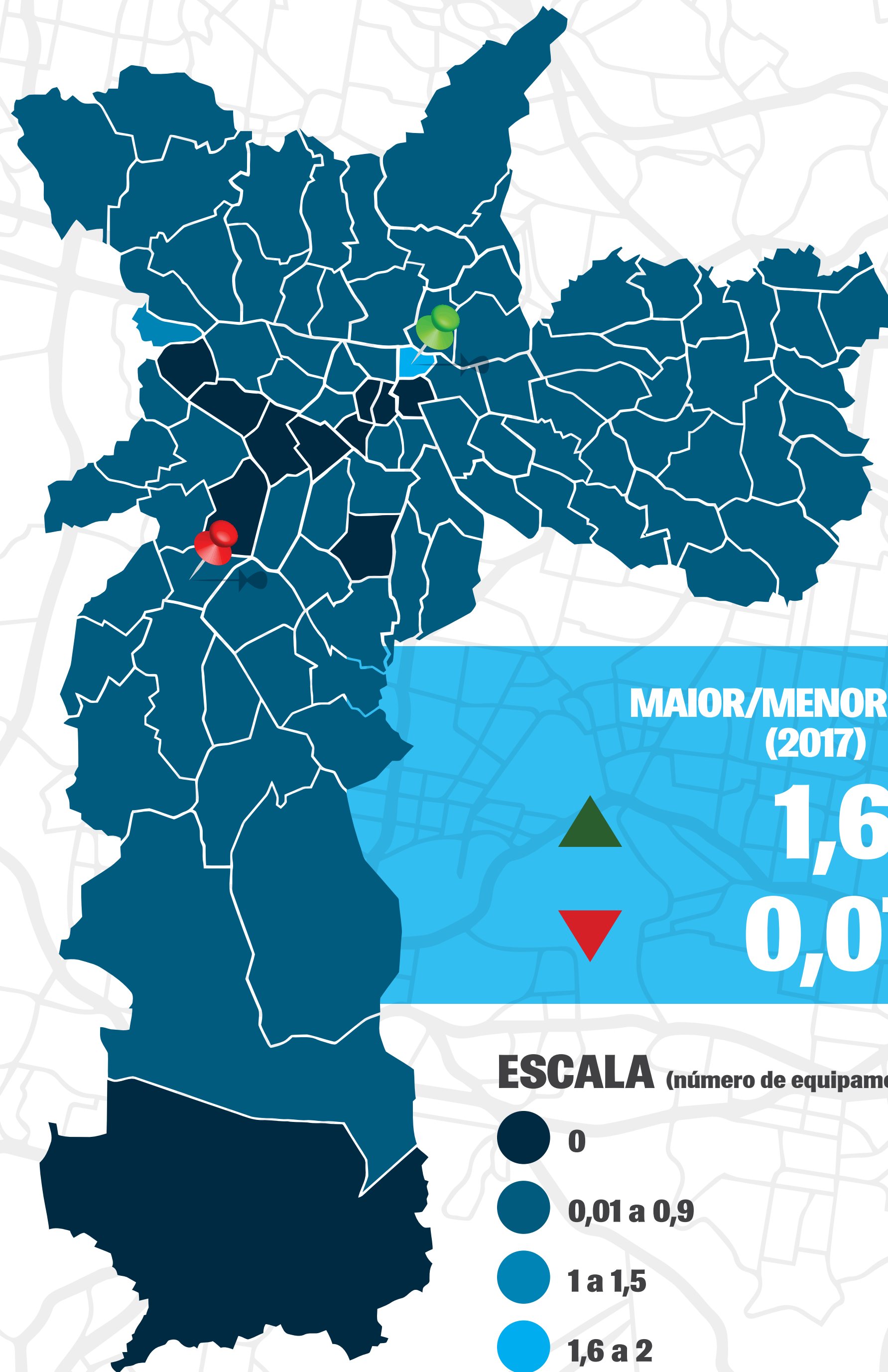
# EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS

Número de equipamentos públicos municipais de esporte para cada 10 mil habitantes.

Fórmula:  $\frac{\text{Número total de equipamentos esportivos públicos}}{\text{População total}} \times 10.000$

Fontes do indicador: SEME (Secretaria Municipal de Esportes, Lazer e Recreação)/IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)

Observações: Elaboração: SMUL/Geoinfo



MÉDIA DA CIDADE

**0,31**

MAIOR/MENOR VALOR (2017)

**1,61** } PARI

**0,07** } VILA ANDRADE

**ESCALA** (número de equipamentos esportivos públicos por 10 mil habitantes)

- 0
- 0,01 a 0,9
- 1 a 1,5
- 1,6 a 2

DESIGUALTÔMETRO\*  
**24,80x**

\* Descontados distritos cujo valor é zero



# FAVELAS



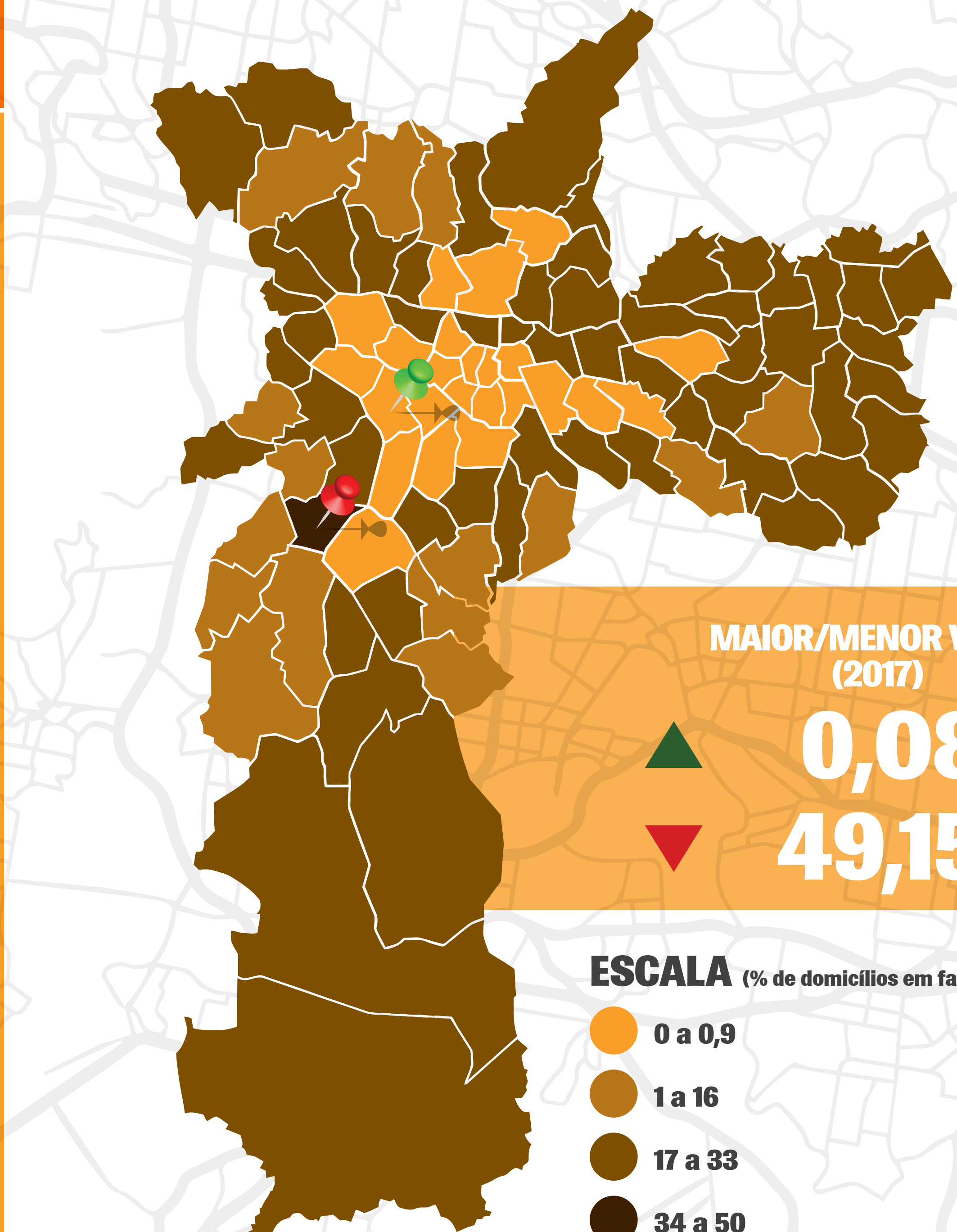
Até 2030, garantir o acesso de todos à habitação segura, adequada e a preço acessível, e aos serviços básicos e urbanizar as favelas.

Porcentagem de domicílios em favelas sobre o total de domicílios da região.

Fórmula:  $\frac{\text{Número total de domicílios em favelas} \times 100}{\text{Número total de domicílios}}$

Fontes do indicador: SEHAB (Secretaria de Habitação)/HABITAsampa/IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)

Observações: A partir de 2010 para o cálculo consideramos o total de domicílios do Censo de 2010 (IBGE).



MÉDIA DA CIDADE  
**7,82**

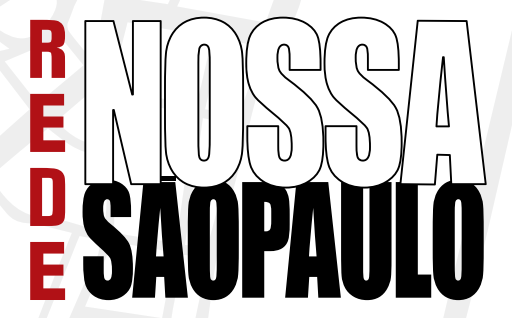
MAIOR/MENOR VALOR (2017)

**0,08** } PINHEIROS  
 **49,15** } VILA ANDRADE

ESCALA (% de domicílios em favelas)

- 0 a 0,9
- 1 a 16
- 17 a 33
- 34 a 50

DESIGUALTÔMETRO\*  
**605x**  
\* Descontados distritos cujo valor é zero







# BAIXO PESO AO NASCER



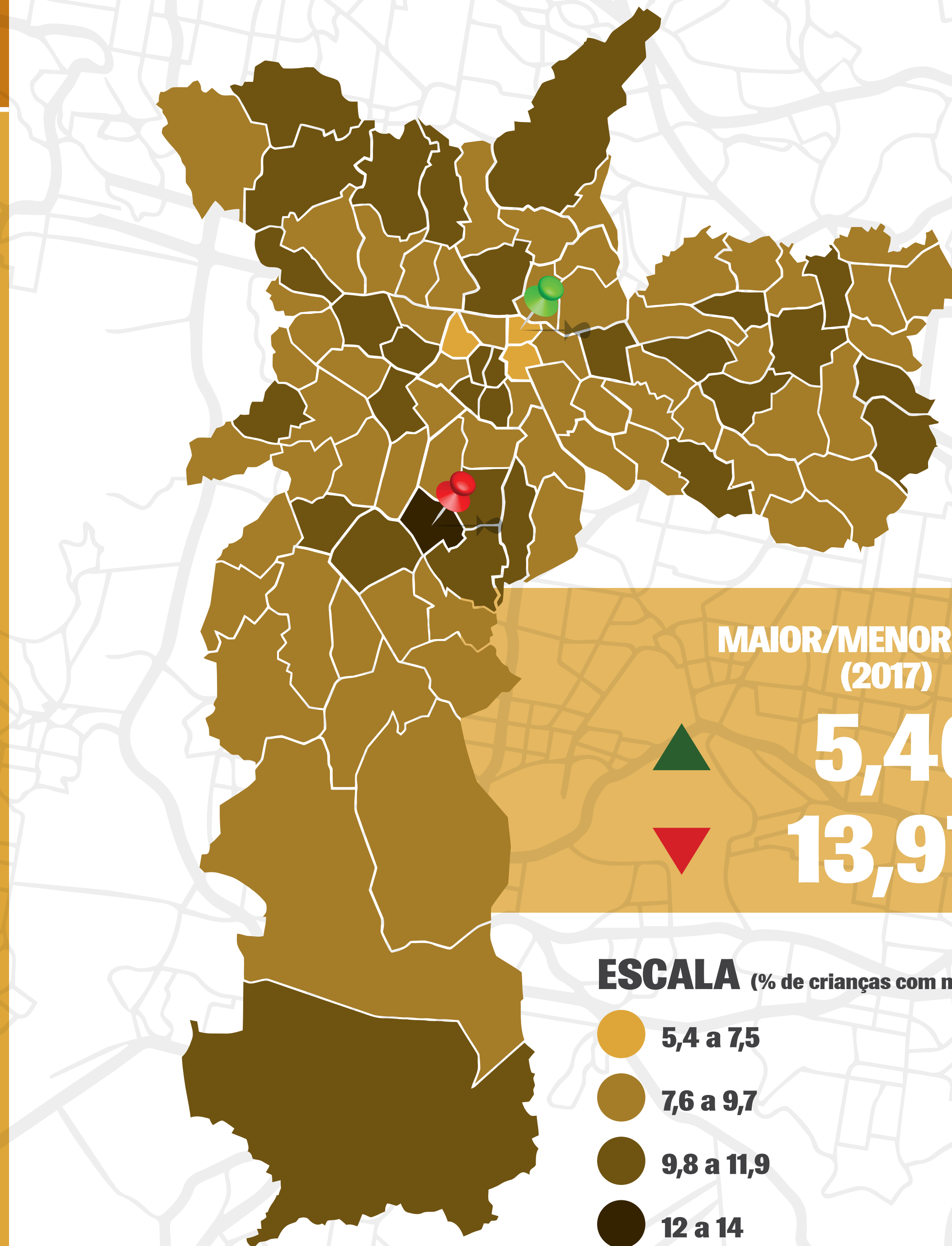
Até 2030, acabar com todas as formas de desnutrição, incluindo atingir até 2025 as metas acordadas internacionalmente sobre desnutrição crônica e desnutrição em crianças menores de cinco anos de idade, além de atender às necessidades nutricionais dos adolescentes, mulheres grávidas, lactantes e pessoas idosas.

Percentual de crianças nascidas vivas com menos de 2,5 kg, em relação ao total de nascidos vivos.

**Fórmula:**  $\frac{\text{Número total de crianças com baixo peso ao nascer}}{\text{Número total de nascidos vivos}} \times 100$

**Fontes do indicador:** SMS (Secretaria Municipal de Saúde)/SINASC (Sistema de Informações de Nascidos Vivos)/CEInfo (Coordenação de Epidemiologia e Informação)

**Observações:** Atualizado em 07 de fevereiro de 2018. Dados preliminares de 2017.



MÉDIA DA CIDADE

**9,39**

DESIGUALTÔMETRO\*

**2,59x**

\* Descontados distritos cujo valor é zero



# GRAVIDEZ NA ADOLESCÊNCIA

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



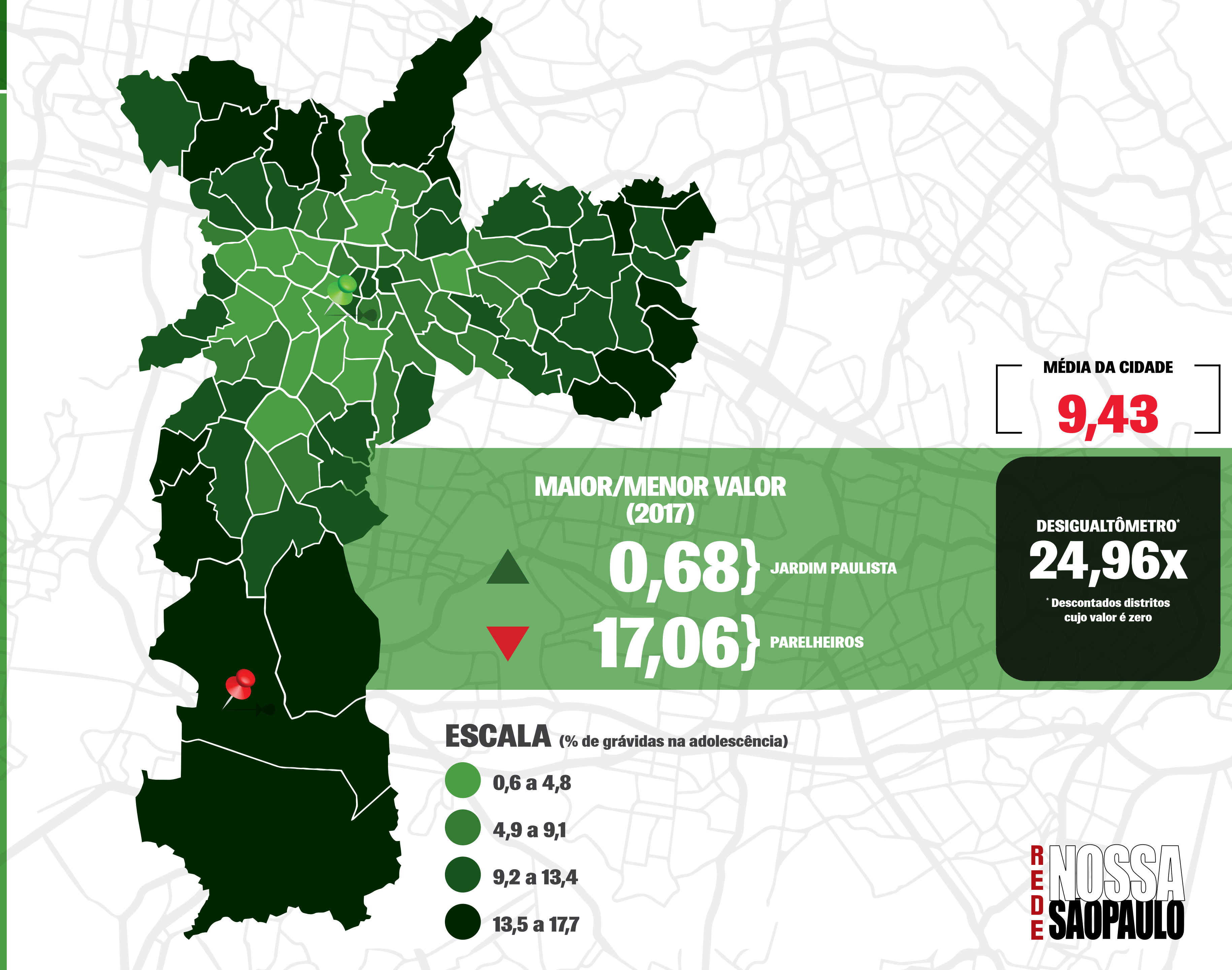
Até 2030, assegurar o acesso universal aos serviços de saúde sexual e reprodutiva, incluindo o planejamento familiar, informação e educação, bem como a integração da saúde reprodutiva em estratégias e programas nacionais.

Percentual de nascidos vivos cujas mães tinham 19 anos ou menos, sobre o total de nascidos vivos de mães residentes.

**Fórmula:** Número total de nascidos vivos cujas mães tinham 19 anos ou menos ÷ Número total de nascidos vivos x 100

**Fontes do indicador:** SMS (Secretaria Municipal de Saúde)/SINASC (Sistema de Informações de Nascidos Vivos)

**Observações:** Atualizado em 07 de fevereiro de 2018. Dados preliminares de 2017.



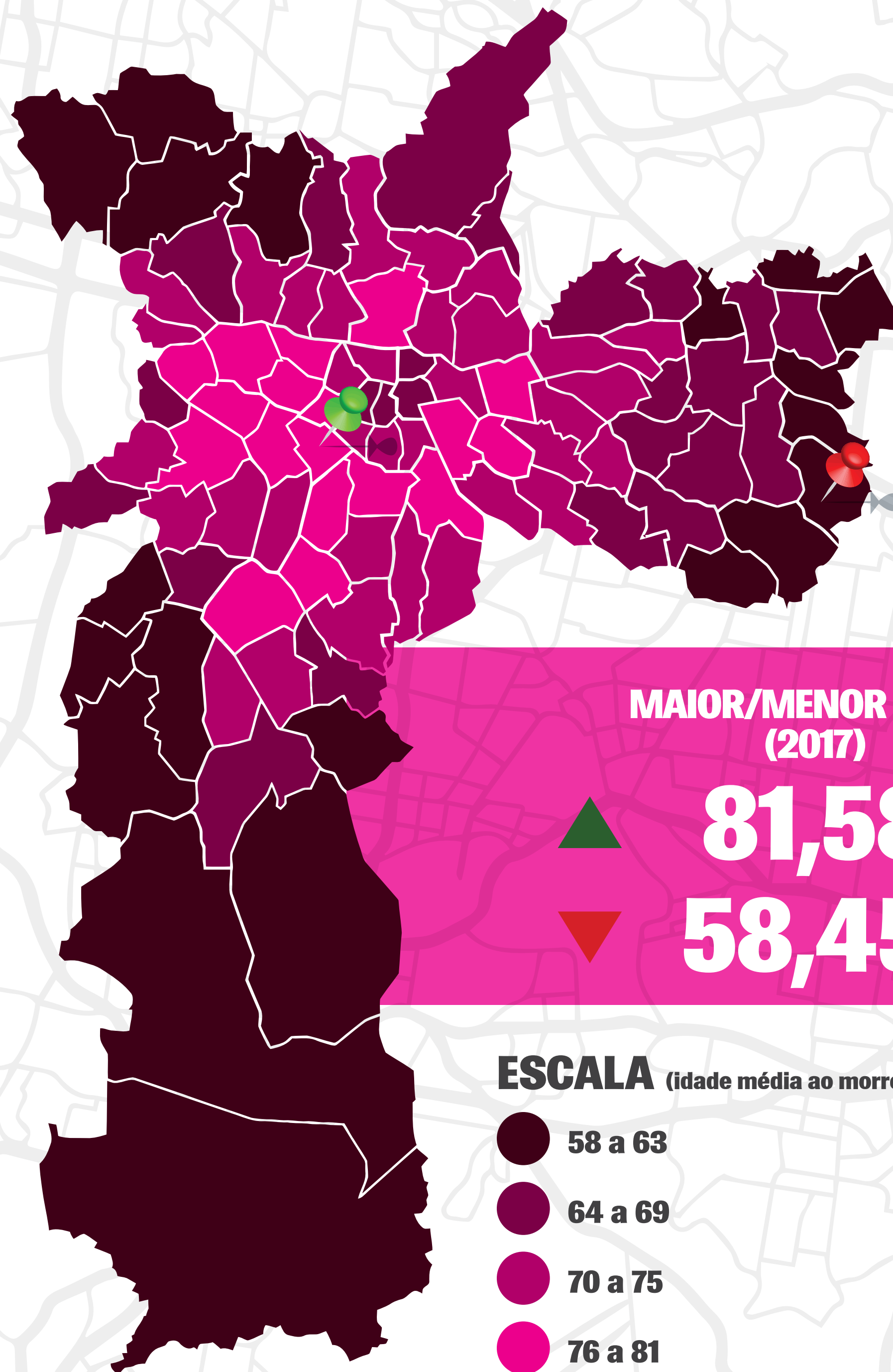


# IDADE MÉDIA AO MORRER

Média de idade com que as pessoas morreram, por local de residência. A média é obtida a partir da divisão da soma das idades ao morrer pelo total de óbitos por todas as idades, ocorridos em determinado ano e localidade.

Fórmula: Idade média ao morrer

Fontes do indicador: SIM (Sistema de Informação sobre Mortalidade)



MÉDIA DA CIDADE

**70,56**

DESIGUALTÔMETRO\*

**1,40x**

\* Descontados distritos cujo valor é zero



# LEITOS HOSPITALARES

3 SAÚDE E BEM-ESTAR

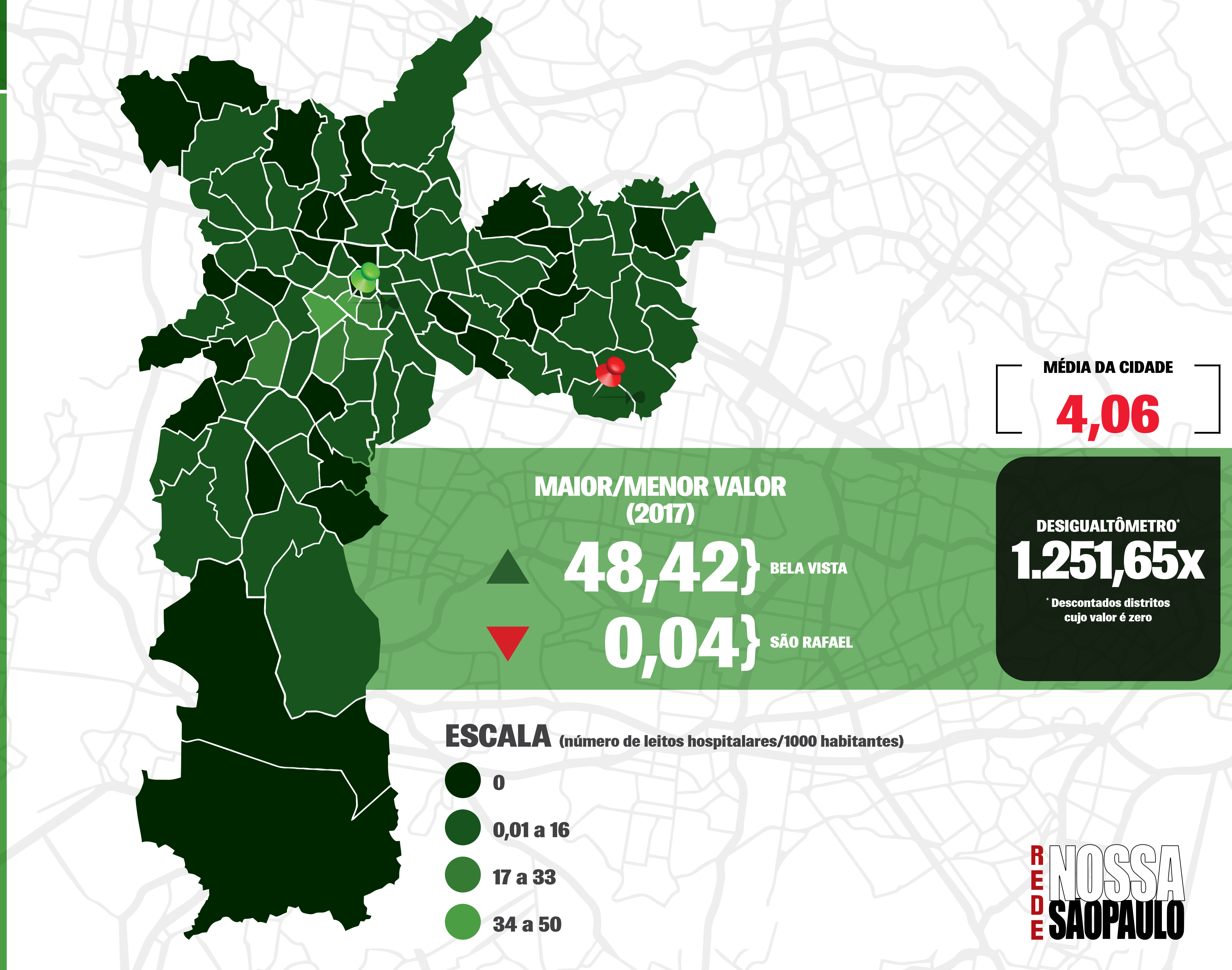


Atingir a cobertura universal de saúde (UHC), incluindo a proteção do risco financeiro, o acesso a serviços de saúde essenciais de qualidade e o acesso a medicamentos e vacinas essenciais seguros, eficazes, de qualidade e a preços acessíveis para todos.

Proporção de leitos hospitalares públicos e privados disponíveis por mil habitantes.

Fórmula:  $\frac{\text{Número total de leitos hospitalares}}{\text{População total}} \times 1.000$

Fontes do indicador: CNES (Cadastro Nacional dos Estabelecimentos de Saúde)/SMS (Secretaria Municipal da Saúde)/SES (Secretaria de Estado da Saúde)/IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)





# EMIÇÃO DE POLUENTES ATMOSFÉRICOS



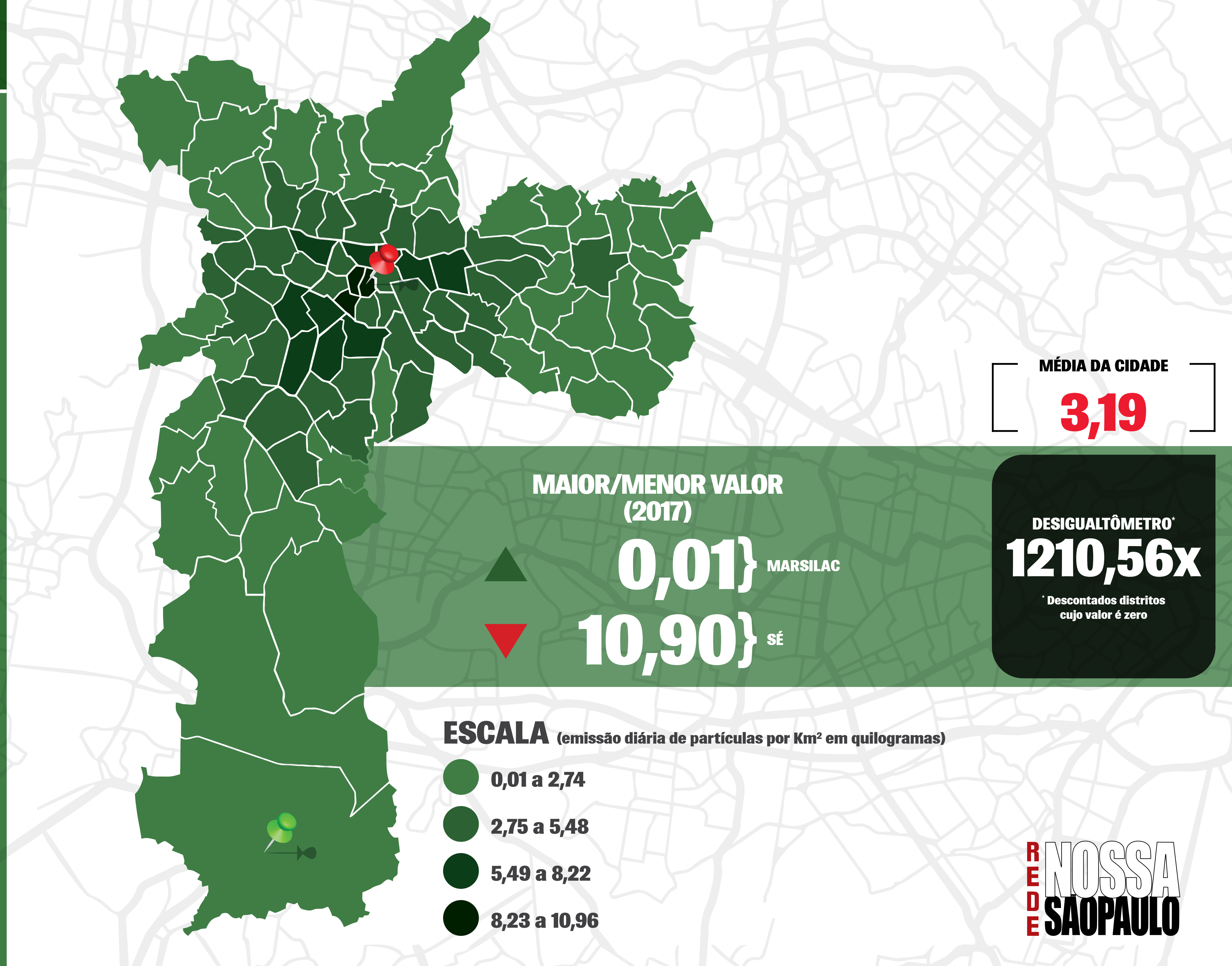
13 AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL DO CLIMA

Promover mecanismos para a criação de capacidades para o planejamento relacionado à mudança do clima e à gestão eficaz, nos países menos desenvolvidos, inclusive com foco em mulheres, jovens, comunidades locais e marginalizadas.

Emissão de Material Particulado, associada ao transporte rodoviário de passageiros, gerado por combustão e por desgaste de pneus, freios e pistas (kg), sobre área do distrito paulistano onde a emissão ocorreu (km<sup>2</sup>), para um dia útil típico do ano de 2015.

Fórmula: Emissão de MP/Área do Distrito (kg/km<sup>2</sup>/dia)

Fontes do indicador: Inventário de Emissões Atmosféricas do Transporte Rodoviário de Passageiros no Município de São Paulo – IEMA (Instituto de Energia e Meio Ambiente) – 2017



MÉDIA DA CIDADE  
**3,19**

MAIOR/MENOR VALOR (2017)  
▲ **0,01** } MARSILAC  
▼ **10,90** } SÉ

DESIGUALTÔMETRO\*  
**1210,56x**  
\* Descontados distritos cujo valor é zero

- ESCALA** (emissão diária de partículas por Km<sup>2</sup> em quilogramas)
- 0,01 a 2,74
  - 2,75 a 5,48
  - 5,49 a 8,22
  - 8,23 a 10,96



# MORTALIDADE INFANTIL

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



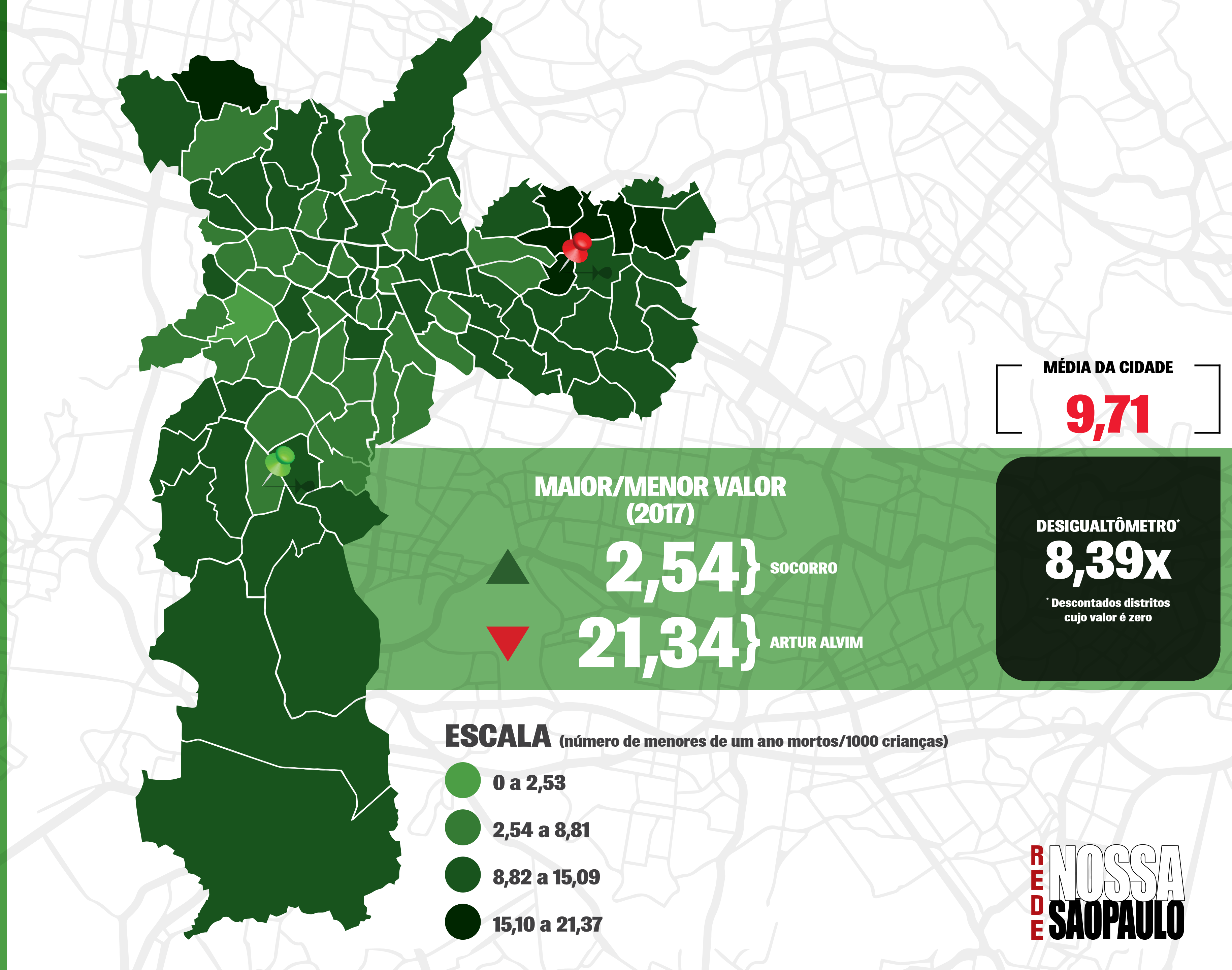
Até 2030, acabar com as mortes evitáveis de recém-nascidos e crianças menores de 5 anos, com todos os países objetivando reduzir a mortalidade neonatal para pelo menos 12 por 1.000 nascidos vivos e a mortalidade de crianças menores de 5 anos para pelo menos 25 por 1.000 nascidos vivos.

Proporção de óbitos de crianças menores de um ano em cada mil crianças nascidas vivas de mães residentes.

**Fórmula:**  $\frac{\text{Número total de óbitos com menos de um ano de idade}}{\text{Número total de nascidos vivos}} \times 1.000$

**Fontes do indicador:** SMS (Secretaria Municipal de Saúde)/SIM (Sistema de Informação sobre Mortalidade)/Pro-Aim (Programa de Aprimoramento das Informações de Mortalidade no Município de São Paulo)/CEInfo (Coordenação de Epidemiologia e Informação)

**Observações:** Atualizado em 07 de fevereiro de 2018. Dados preliminares de 2017.





# MORTALIDADE POR DOENÇAS DO APARELHO RESPIRATÓRIO

3 SAÚDE E BEM-ESTAR

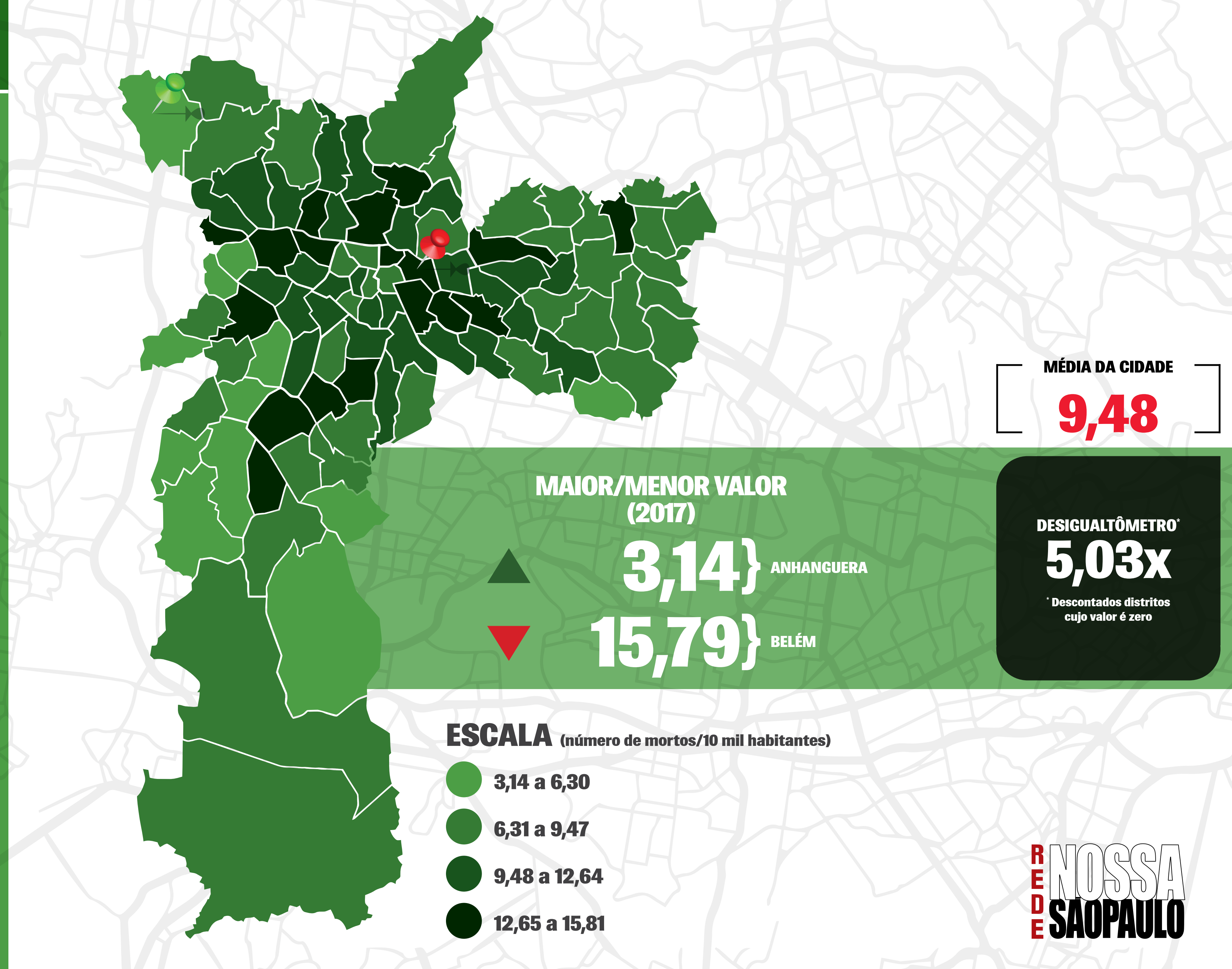


Até 2030, reduzir substancialmente o número de mortes e doenças por produtos químicos perigosos, contaminação e poluição do ar e água do solo.

Número de mortes por doenças do aparelho respiratório, por 10 mil habitantes.

Fórmula:  $\text{Número total de óbitos por doenças do aparelho respiratório} \div \text{População total} \times 10.000$

Fontes do indicador: SMS (Secretaria Municipal de Saúde)/SIM (Sistema de Informação sobre Mortalidade)/Pro-Aim (Programa de Aprimoramento das Informações de Mortalidade no Município de São Paulo)/CEInfo (Coordenação de Epidemiologia e Informação)/IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)





# PRÉ-NATAL INSUFICIENTE

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



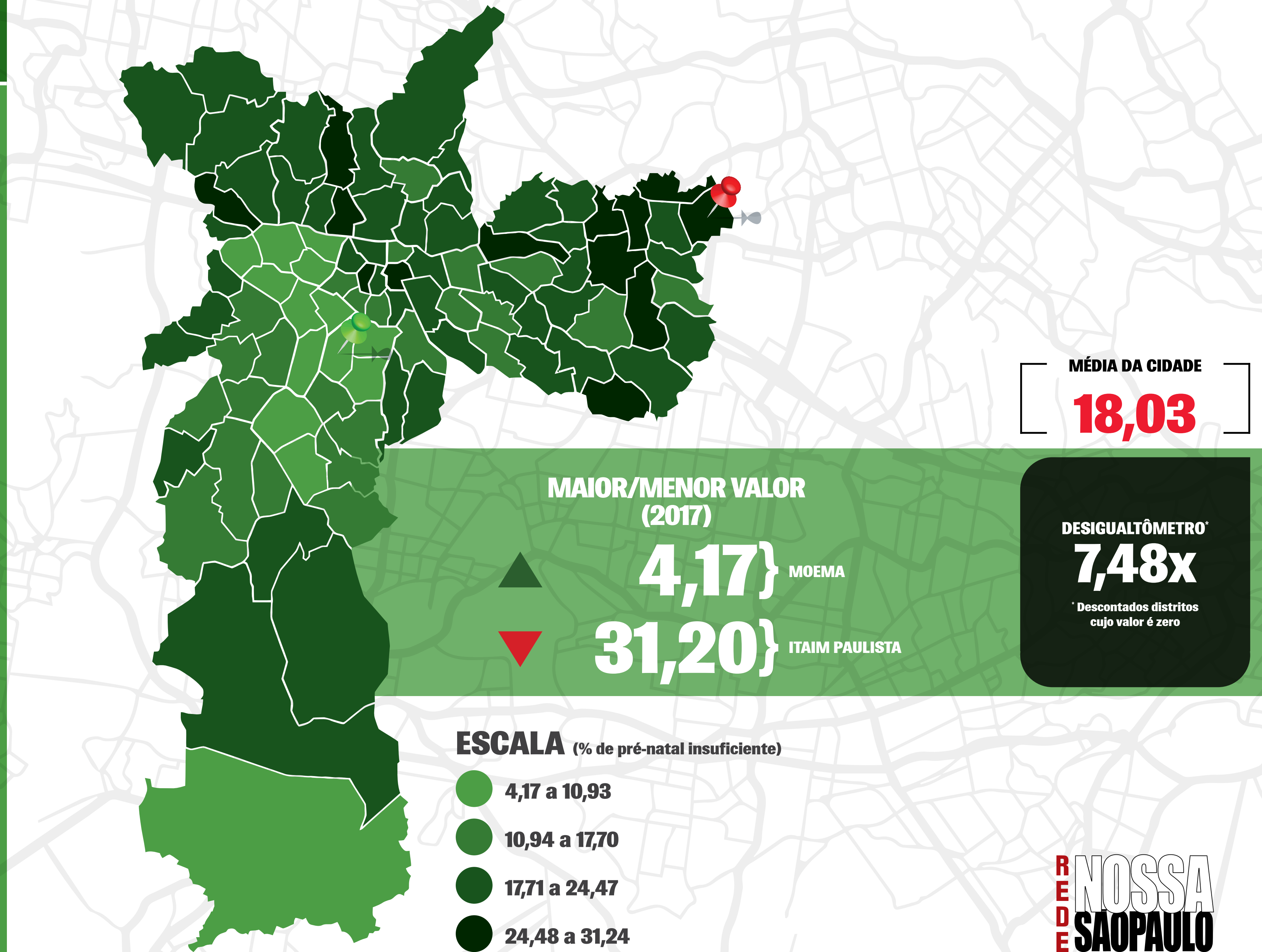
Até 2030, acabar com as mortes evitáveis de recém-nascidos e crianças menores de 5 anos, com todos os países objetivando reduzir a mortalidade neonatal para pelo menos 12 por 1.000 nascidos vivos e a mortalidade de crianças menores de 5 anos para pelo menos 25 por 1.000 nascidos vivos.

Percentual de nascidos vivos cujas mães fizeram menos de 7 consultas pré-natal.

**Fórmula:** Número total de nascidos vivos cujas mães fizeram menos de 7 consultas pré-natal ÷ Número total de nascidos vivos x 100

**Fontes do indicador:** SMS (Secretaria Municipal de Saúde)/SINASC (Sistema de Informações de Nascidos Vivos)

**Observações:** Atualizado em 07 de fevereiro de 2018. Dados preliminares de 2017.







# RELAÇÃO DE GRAVIDEZ NA ADOLESCÊNCIA ENTRE MÃES NEGRAS E NÃO NEGRAS

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



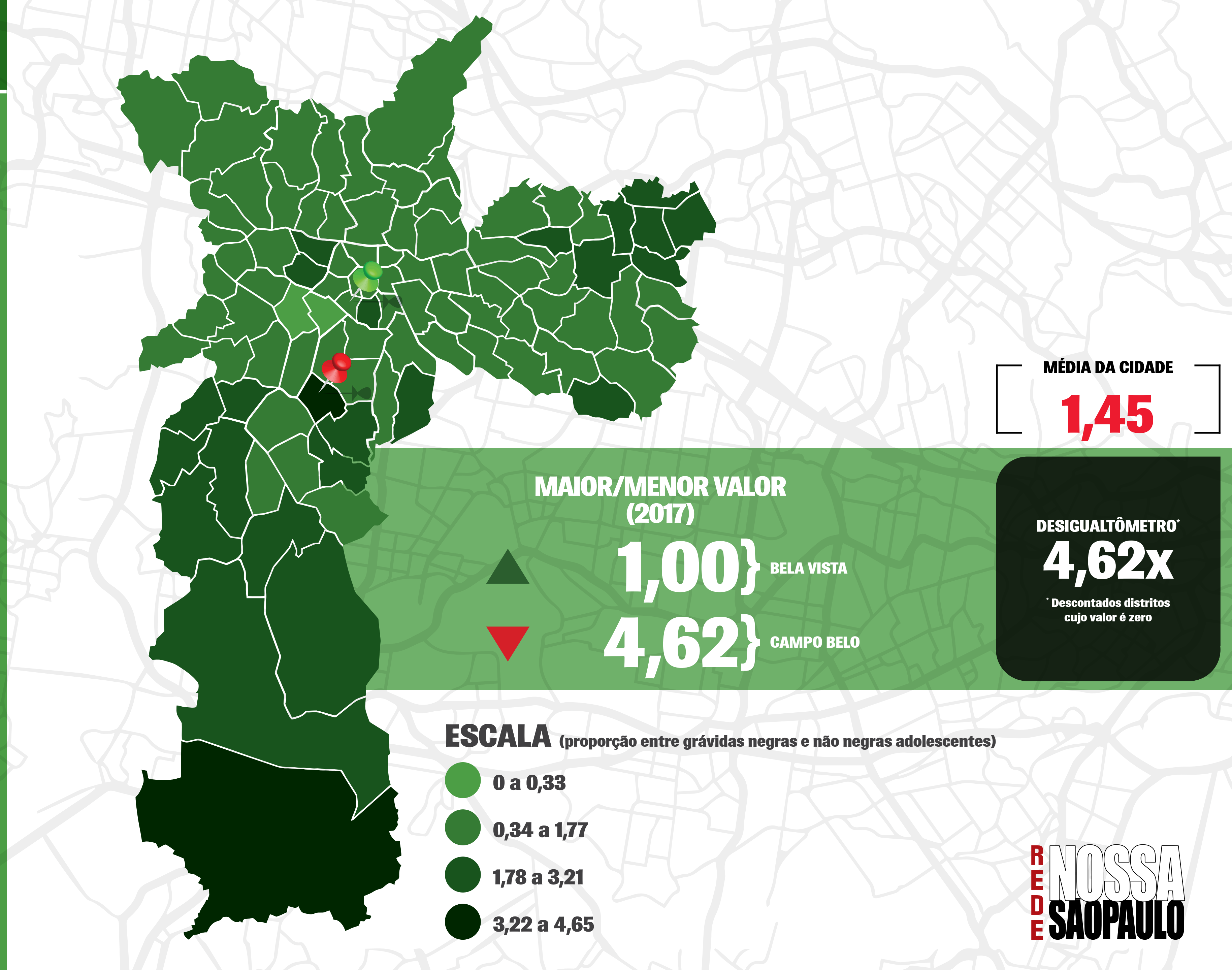
Até 2030, assegurar o acesso universal aos serviços de saúde sexual e reprodutiva, incluindo o planejamento familiar, informação e educação, bem como a integração da saúde reprodutiva em estratégias e programas nacionais.

Proporção entre a taxa de grávidas negras e não negras na adolescência.

**Fórmula:** Número total de nascidos vivos de mães negras que tinham 19 anos ou menos ÷ Número total de nascidos vivos de mães não negras que tinham 19 anos ou menos

**Fontes do indicador:** SMS (Secretaria Municipal de Saúde)/SINASC (Sistema de Informações de Nascidos Vivos)/CEInfo (Coordenação de Epidemiologia e Informação)

**Observações:** O indicador 1,00 significa igualdade e 1,90, por exemplo, significa que as mães negras apresentam 90% mais casos de gravidez na adolescência.





# RELAÇÃO PRÉ-NATAL INSUFICIENTE ENTRE MÃES NEGRAS E NÃO NEGRAS

3

SAÚDE E BEM-ESTAR



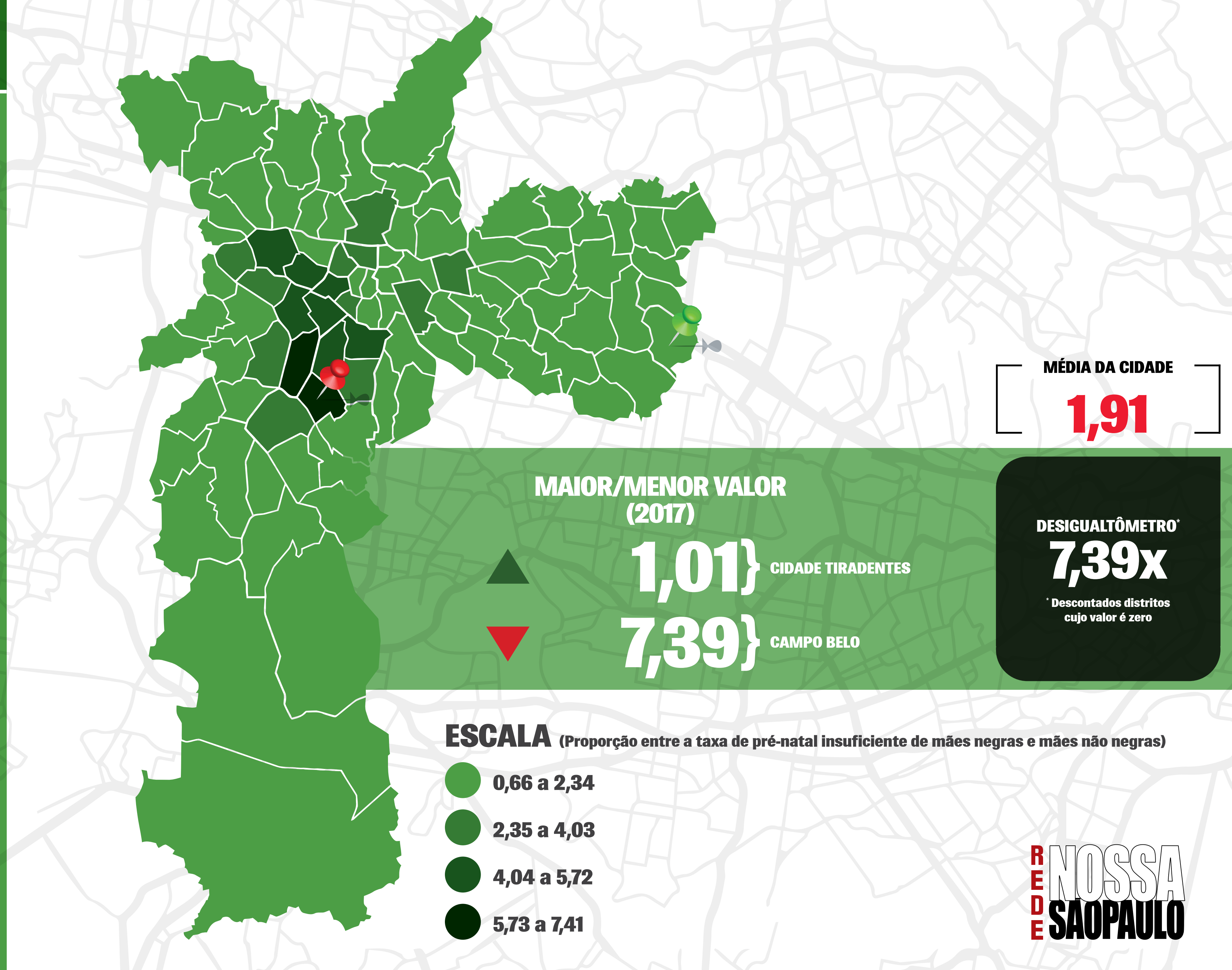
Até 2030, acabar com as mortes evitáveis de recém-nascidos e crianças menores de 5 anos, com todos os países objetivando reduzir a mortalidade neonatal para pelo menos 12 por 1.000 nascidos vivos e a mortalidade de crianças menores de 5 anos para pelo menos 25 por 1.000 nascidos vivos.

Proporção entre a taxa de pré-natal insuficiente de mães negras e mães não negras.

**Fórmula:**  $\frac{\text{Porcentagem de mães negras com pré - natal insuficiente}}{\text{Porcentagem de mães não negras com pré - natal insuficiente}}$

**Fontes do indicador:** SMS (Secretaria Municipal de Saúde)/SINASC (Sistema de Informações de Nascidos Vivos)/ CEInfo (Coordenação de Epidemiologia e Informação)

**Observações:** O indicador mostra que é maior o número de casos de pré-natal insuficiente entre os negros do que entre os não negros. Neste caso, o indicador 1,00 significa igualdade e 1,90, por exemplo, significa que os negros apresentam 90% mais casos de pré-natal insuficiente.





# AGRESSÃO A MULHERES

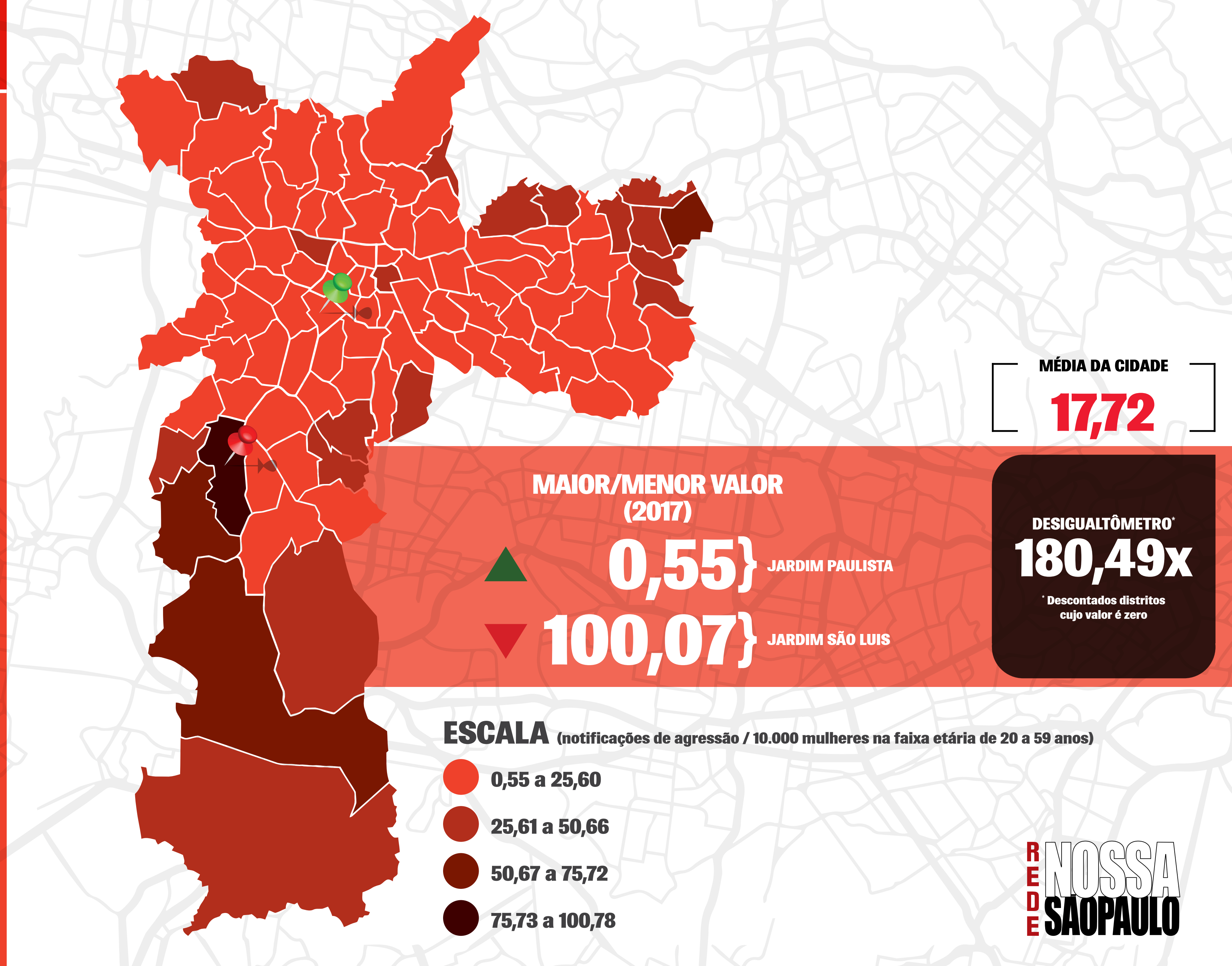


Eliminar todas as formas de violência contra todas as mulheres e meninas nas esferas públicas e privadas, incluindo o tráfico e exploração sexual e de outros tipos.

Número de notificações de agressão a mulheres de 20 a 59 anos por 10 mil mulheres nessa faixa etária.

Fórmula:  $\frac{\text{Número de notificações de agressão a mulheres de 20 a 59 anos}}{\text{População feminina na faixa etária de 20 a 59 anos}} \times 10.000$

Fontes do indicador: Sinan (Sistema de Informação de Agravos de Notificação) NET - Violência, 2017.



MÉDIA DA CIDADE

**17,72**

MAIOR/MENOR VALOR (2017)

▲ **0,55** } JARDIM PAULISTA  
▼ **100,07** } JARDIM SÃO LUIS

**ESCALA** (notificações de agressão / 10.000 mulheres na faixa etária de 20 a 59 anos)

- 0,55 a 25,60
- 25,61 a 50,66
- 50,67 a 75,72
- 75,73 a 100,78

DESIGUALTÔMETRO\*  
**180,49x**

\* Descontados distritos cujo valor é zero



# ARRECADADAÇÃO NOMINAL DO IPTU



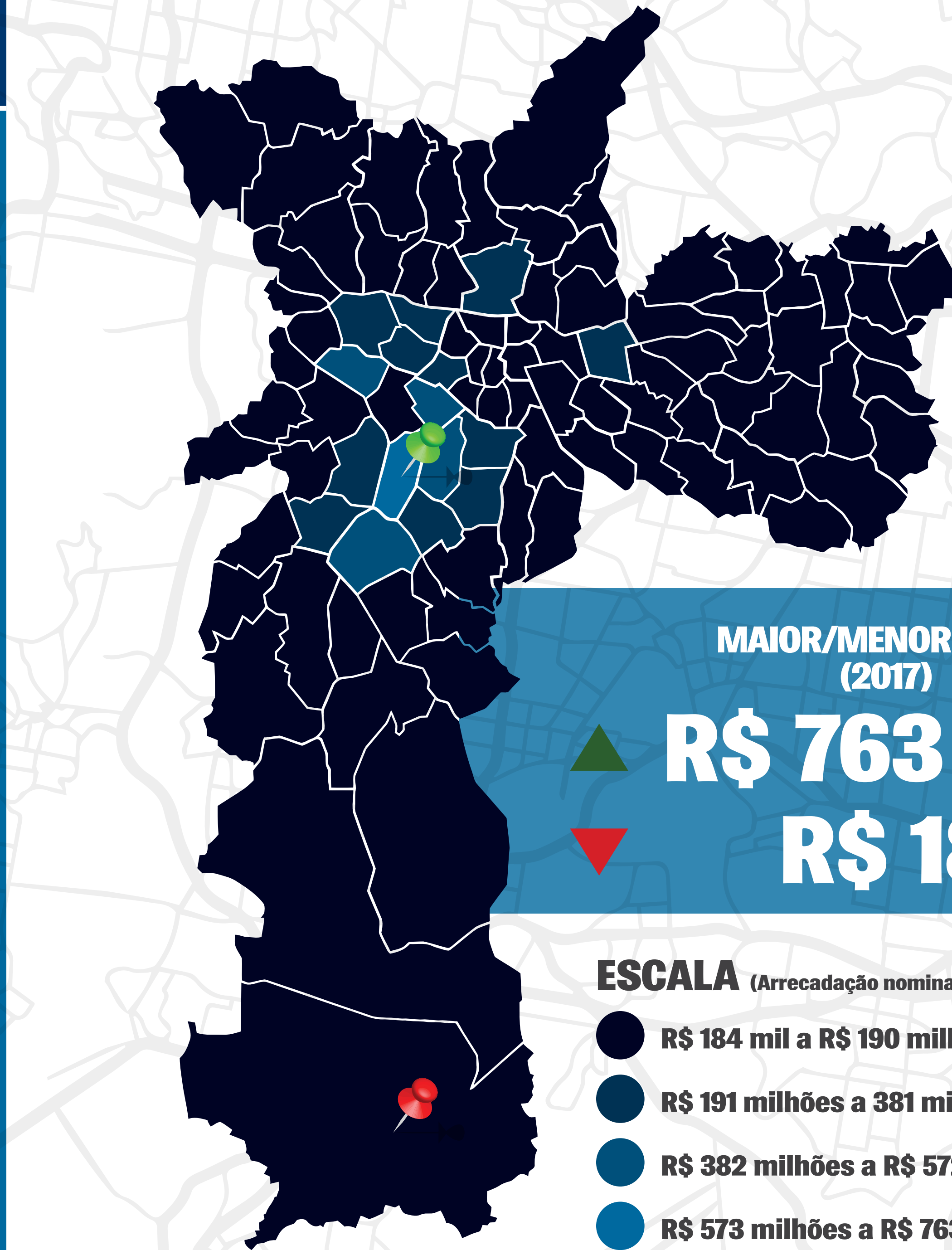
Desenvolver instituições eficazes, responsáveis e transparentes em todos os níveis.

Valor referente à arrecadação nominal de IPTU por distrito.

Fórmula: Valor referente à arrecadação nominal de IPTU por distrito

Fontes do indicador: Secretaria Municipal da Fazenda

Observações: Valores referentes à arrecadação por distrito coletados da base de dados replicada em 07/06/18, incorporando, portanto, pagamentos efetuados em atraso durante o exercício de 2018, correspondentes ao IPTU de 2017, já que essa base é atualizada mensalmente.



MÉDIA DA CIDADE  
**R\$ 98.715.510,34**

MAIOR/MENOR VALOR (2017)



**R\$ 763 MILHÕES**

ITAIM BIBI



**R\$ 184 MIL**

MARSILAC

DESIGUALTÔMETRO\*  
**4.139,90x**  
\* Descontados distritos cujo valor é zero

**ESCALA** (Arrecadação nominal do IPTU em reais)

- R\$ 184 mil a R\$ 190 milhões
- R\$ 191 milhões a 381 milhões
- R\$ 382 milhões a R\$ 572 milhões
- R\$ 573 milhões a R\$ 763 milhões



# TEMPO MÉDIO DE ESPERA PARA CONSULTAS - CLÍNICO GERAL

3 SAÚDE E BEM-ESTAR

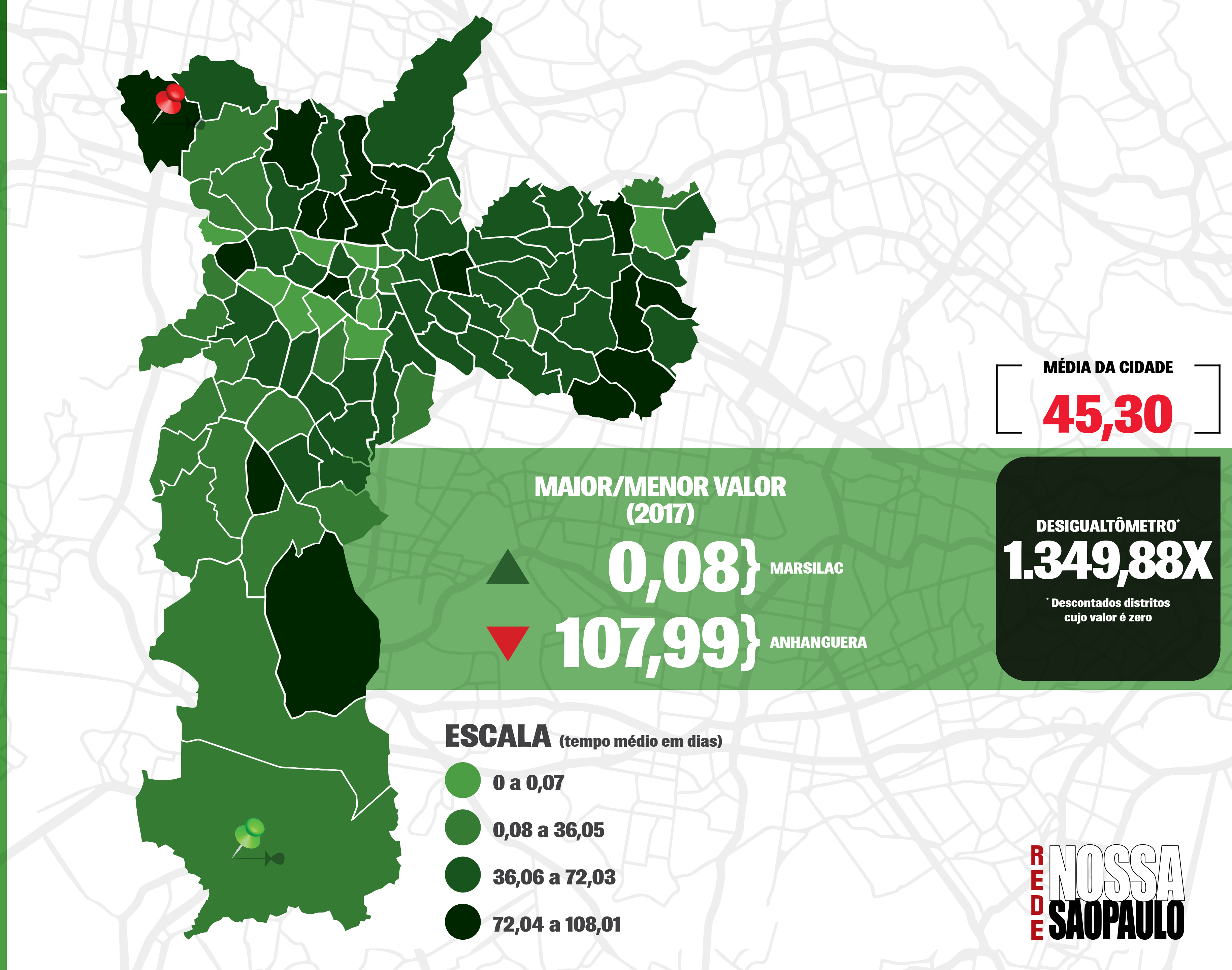


Atingir a cobertura universal de saúde (UHC), incluindo a proteção do risco financeiro, o acesso a serviços de saúde essenciais de qualidade e o acesso a medicamentos e vacinas essenciais seguros, eficazes, de qualidade e a preços acessíveis para todos.

Tempo médio (em dias) para realizar consulta com clínico geral por distrito administrativo de residência.

Fórmula: Tempo médio (em dias) de espera para consultas - clínico geral

Fontes do indicador: SMS (Secretaria Municipal de Saúde)/SIGA-SAÚDE





# TAXA DE EMPREGO FORMAL



8 TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO

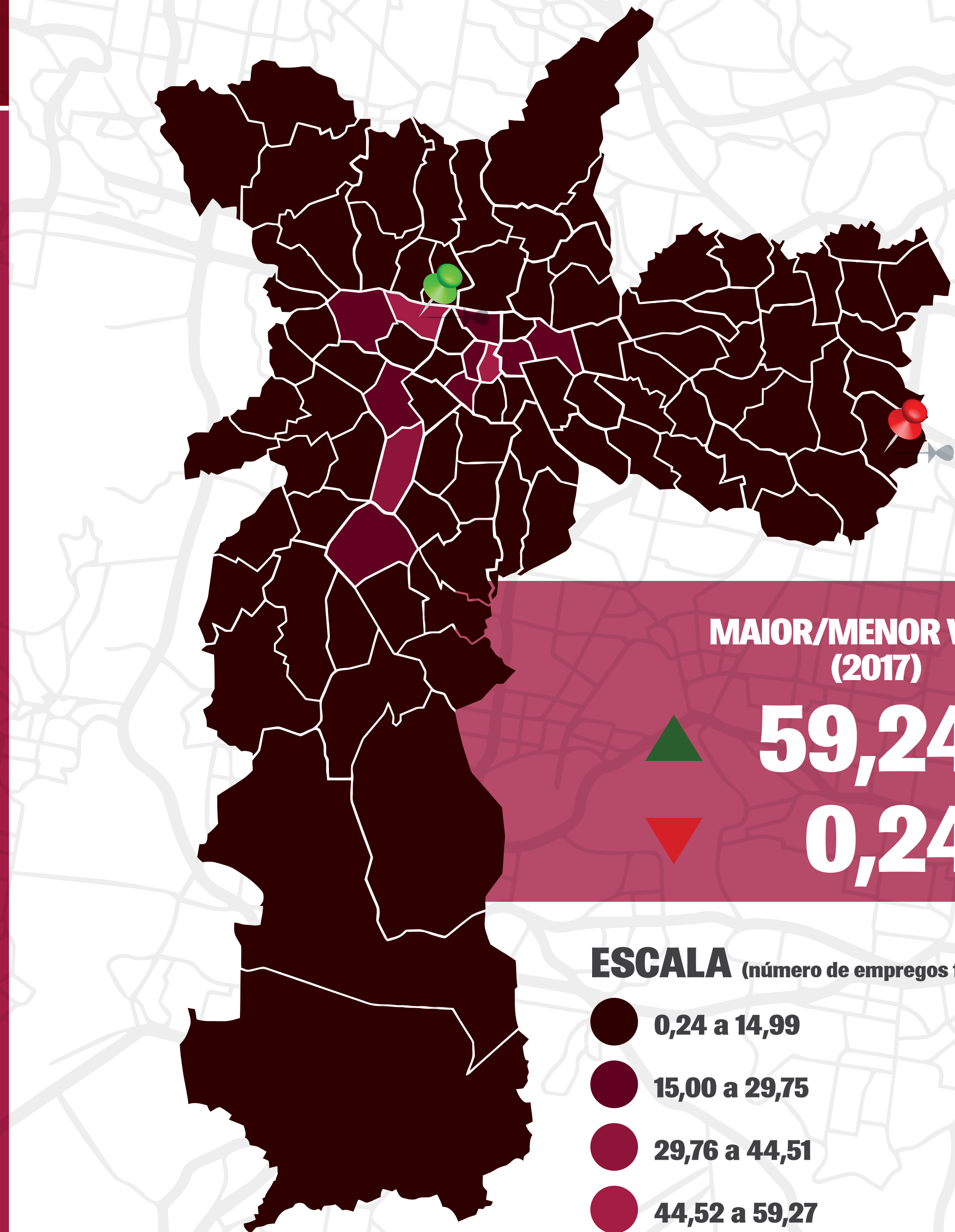
Até 2030, alcançar o emprego pleno e produtivo e trabalho decente todas as mulheres e homens, inclusive para os jovens e as pessoas com deficiência, e remuneração igual para trabalho de igual valor.

Taxa de emprego formal a cada 10 indivíduos residentes participantes da PIA (População em Idade Ativa).

**Fórmula:** Emprego formal / PIA maior ou igual a 15 anos de idade x 10 habitantes residentes

**Fontes do indicador:** Ministério do Trabalho. RAIS - Relação Anual de Informações Sociais - Microdados/ Fundação Seade (Fundação Sistema Estadual de Análise de Dados). Sistema de Projeções Populacionais.

**Observações:** Vínculos formais de emprego ativos em 31/12/2017. PIA projetada para 2017 (idade maior ou igual a 15 anos). Excluído setor IBGE Administração Pública.



MÉDIA DA CIDADE  
**6,74**

MAIOR/MENOR VALOR (2017)

▲ **59,24** } BARRA FUNDA  
▼ **0,24** } CIDADE TIRADENTES

**ESCALA** (número de empregos formais a cada 10 habitantes)

- 0,24 a 14,99
- 15,00 a 29,75
- 29,76 a 44,51
- 44,52 a 59,27

DESIGUALTÔMETRO\*  
**246,70x**  
\* Descontados distritos cujo valor é zero



# DIFERENÇA SALARIAL PERCENTUAL MULHERES E HOMENS

5 IGUALDADE DE GÊNERO



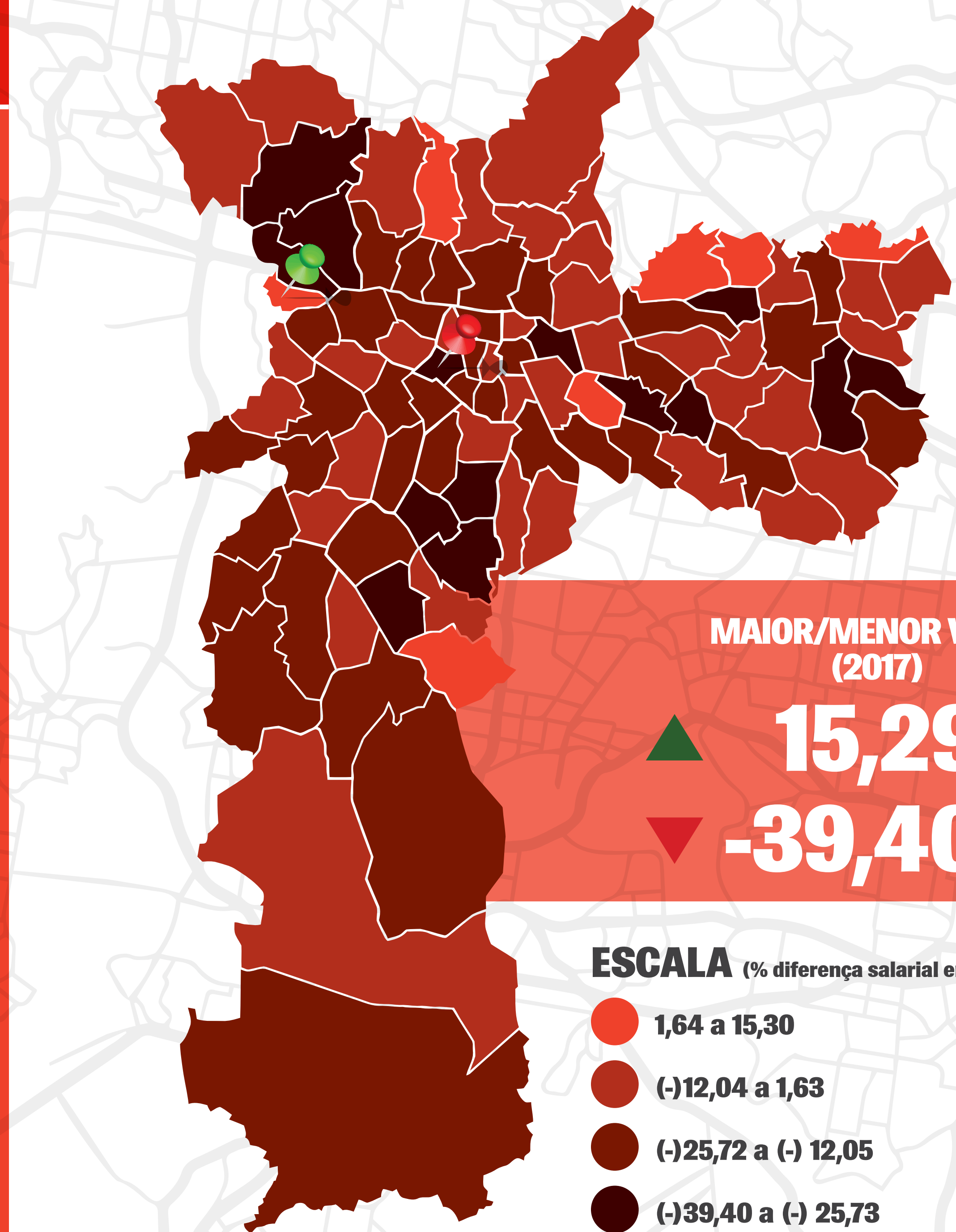
Garantir a participação plena e efetiva das mulheres e a igualdade de oportunidades para a liderança em todos os níveis de tomada de decisão na vida política, econômica e pública.

Diferença percentual de remuneração média do emprego formal em dezembro de 2017 entre mulheres e homens - Todos os Setores Econômicos.

**Fórmula:** Remuneração salarial média das mulheres em dezembro de 2017 em todos os setores econômicos IBGE - Remuneração salarial média dos homens em dezembro de 2017 em todos os setores econômicos IBGE / Remuneração salarial média dos homens em dezembro de 2017 em todos os setores econômicos IBGE x 100

**Fontes do indicador:** Ministério do Trabalho. RAIS - Relação Anual de Informações Sociais - Microdados.

**Observações:** Vínculos formais de emprego ativos em 31/12/2017. Excluído setor IBGE Administração Pública.



MÉDIA DA CIDADE  
**-13,77**

MAIOR/MENOR VALOR (2017)

▲ **15,29** } JAGUARA  
▼ **-39,40** } CONSOLAÇÃO

**ESCALA** (% diferença salarial entre mulheres e homens)

- 1,64 a 15,30
- (-)12,04 a 1,63
- (-)25,72 a (-) 12,05
- (-)39,40 a (-) 25,73

DESIGUALTÔMETRO\*  
**28,69x**  
\* Descontados distritos cujo valor é zero



# ÁREA VERDE POR HABITANTE



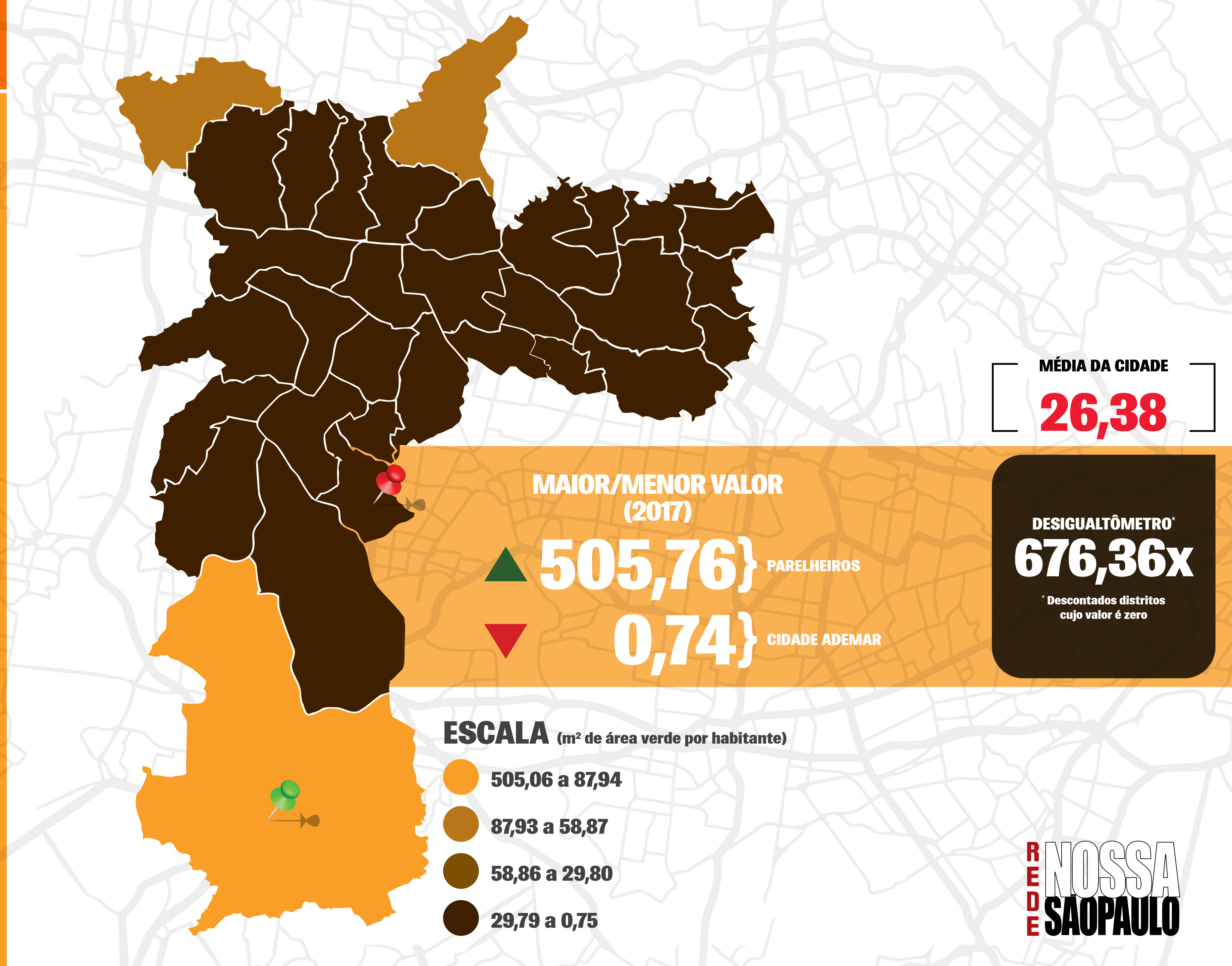
11 CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS

Até 2030, proporcionar o acesso universal a espaços públicos seguros, inclusivos, acessíveis e verdes, particularmente para as mulheres e crianças, pessoas idosas e pessoas com deficiência.

Total de metros quadrados de área verde por habitante (medida anual). Áreas verdes públicas.

Fórmula: Número total, em m<sup>2</sup>, de áreas verdes / População total

Fontes do indicador: SVMA (Secretaria do Verde e Meio Ambiente)/ Departamentos de Planejamento Ambiental e Parques e Áreas Verdes da Secretaria Estadual do Meio Ambiente/SMDU (Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano)/ IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística)



MÉDIA DA CIDADE  
**26,38**

MAIOR/MENOR VALOR (2017)

▲ **505,76** } PARELHEIROS  
▼ **0,74** } CIDADE ADEMAR

ESCALA (m<sup>2</sup> de área verde por habitante)

- 505,06 a 87,94
- 87,93 a 58,87
- 58,86 a 29,80
- 29,79 a 0,75

DESIGUALTÔMETRO\*  
**676,36x**  
\* Descontados distritos cujo valor é zero





# PROPORÇÃO MATRÍCULAS ENSINO BÁSICO (EXCETO EJA) NA POPULAÇÃO EM IDADE ESCOLAR



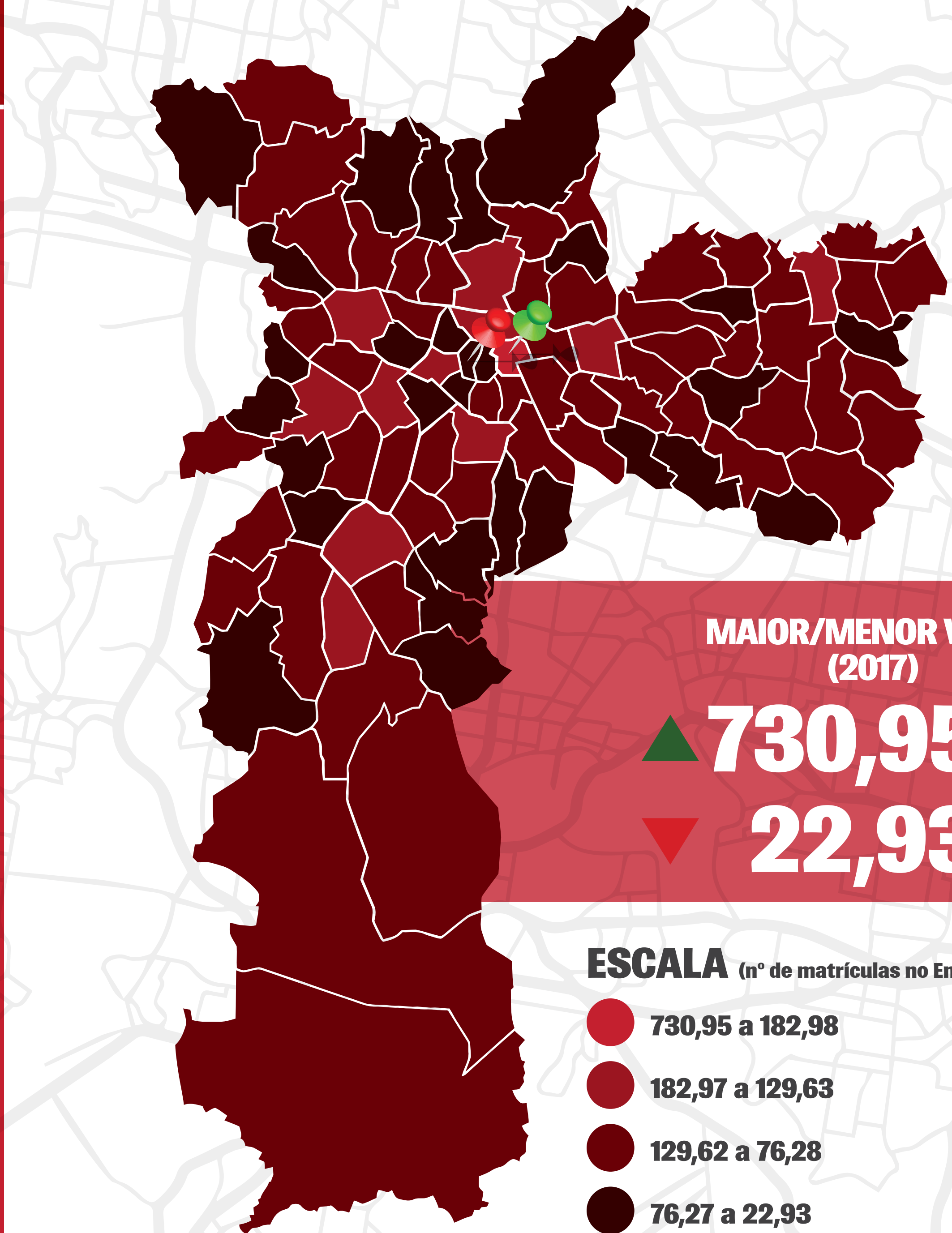
Até 2030, garantir que todas as meninas e meninos completem o ensino primário e secundário livre, equitativo e de qualidade, que conduza a resultados de aprendizagem relevantes e eficazes.

Proporção do número de matrículas no Ensino Básico (exceto EJA) no total da população em idade escolar (De 0 a 19 anos).

**Fórmula:** Número de matrículas no Ensino Básico (exceto EJA) / Total da população em idade escolar (De 0 a 19 anos) x 100

**Fontes do indicador:** Dieese. Observatório do Trabalho do Município de São Paulo/Fundação Seade (Fundação Sistema Estadual de Análise de Dados). Sistema de Projeções Populacionais

**Observações:** Incluem as matrículas na Educação Infantil, Anos Iniciais e Finais do Ensino Fundamental, Ensino Médio e Educação Profissional. Não incluem as matrículas de Educação de Jovens e Adultos. A população em idade escolar de zero a 19 anos obedece ao conceito presente no Sistema de Projeções Populacionais da Fundação Seade.



MÉDIA DA CIDADE  
**84,93**

MAIOR/MENOR VALOR  
(2017)

▲ **730,95** } BRÁS  
▼ **22,93** } REPÚBLICA

DESIGUALTÔMETRO\*  
**31,87x**  
\* Descontados distritos cujo valor é zero

**ESCALA** (nº de matrículas no Ensino Básico/total da pop. em idade escolar x 100)

- 730,95 a 182,98
- 182,97 a 129,63
- 129,62 a 76,28
- 76,27 a 22,93



# PROPORÇÃO MATRÍCULAS ESCOLAS PÚBLICAS NO TOTAL DE MATRÍCULAS



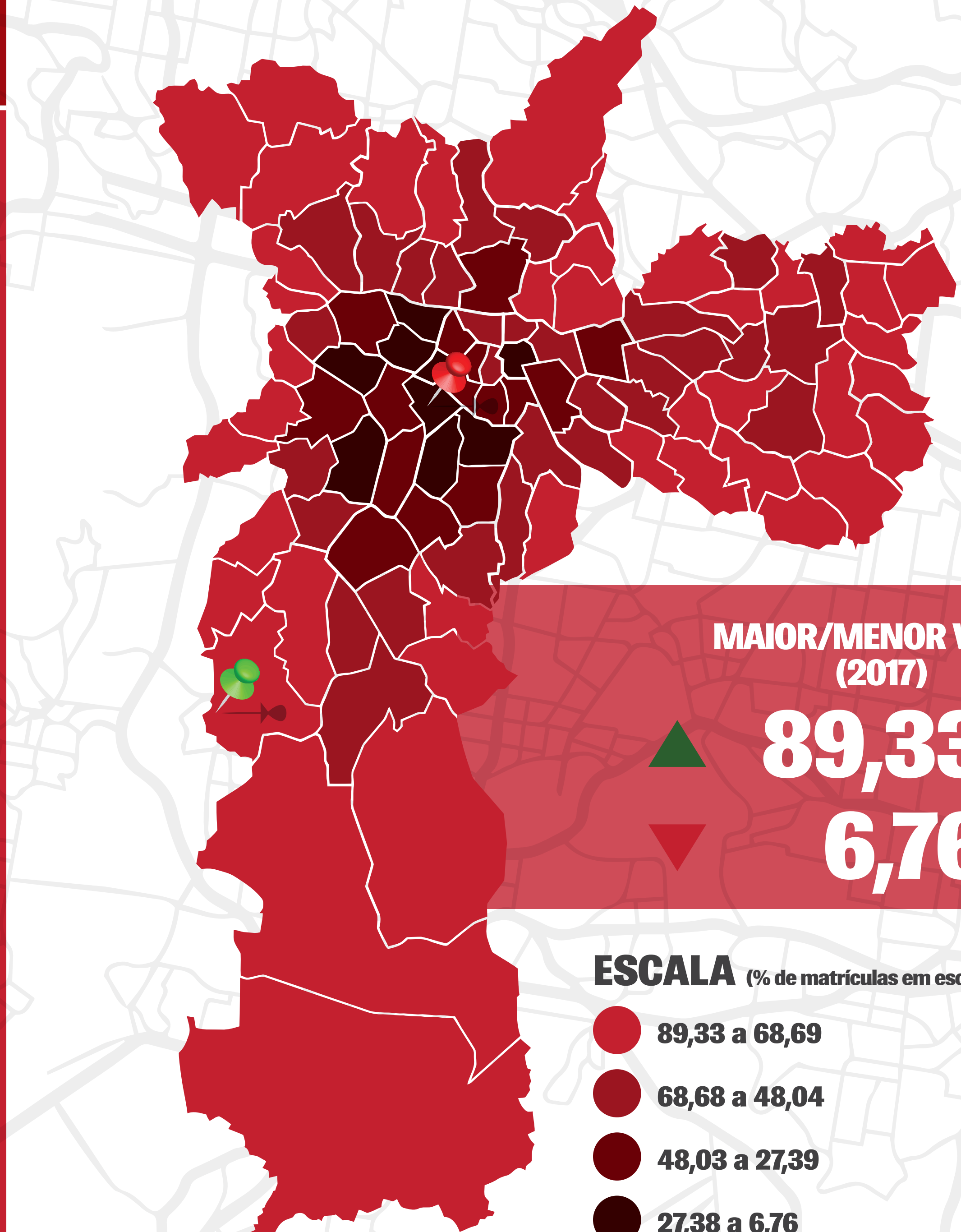
Até 2030, garantir que todas as meninas e meninos completem o ensino primário e secundário livre, equitativo e de qualidade, que conduza a resultados de aprendizagem relevantes e eficazes.

Proporção do número de matrículas no Ensino Básico em escolas públicas no total de matrículas.

Fórmula:  $(\text{Número de matrículas no Ensino Básico em escolas públicas} / \text{Total de matrículas}) \times 100$

Fontes do indicador: Dieese. Observatório do Trabalho do Município de São Paulo

Observações: São consideradas escolas públicas aquelas sob dependência administrativa federal ou estadual ou municipal.



MÉDIA DA CIDADE  
**66,03**

MAIOR/MENOR VALOR  
(2017)



**89,33**

JARDIM ÂNGELA



**6,76**

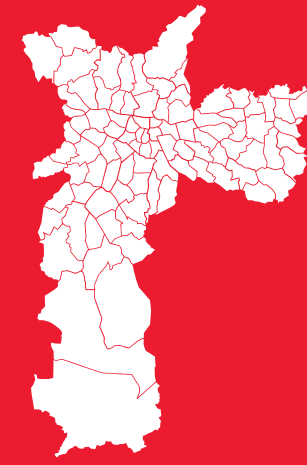
JARDIM PAULISTA

**ESCALA** (% de matrículas em escolas públicas no total de matrículas)

- 89,33 a 68,69
- 68,68 a 48,04
- 48,03 a 27,39
- 27,38 a 6,76

DESIGUALTÔMETRO\*  
**13,22x**  
\* Descontados distritos cujo valor é zero

# RANKING DE ZEROS



Número de distritos com zero equipamentos na cidade

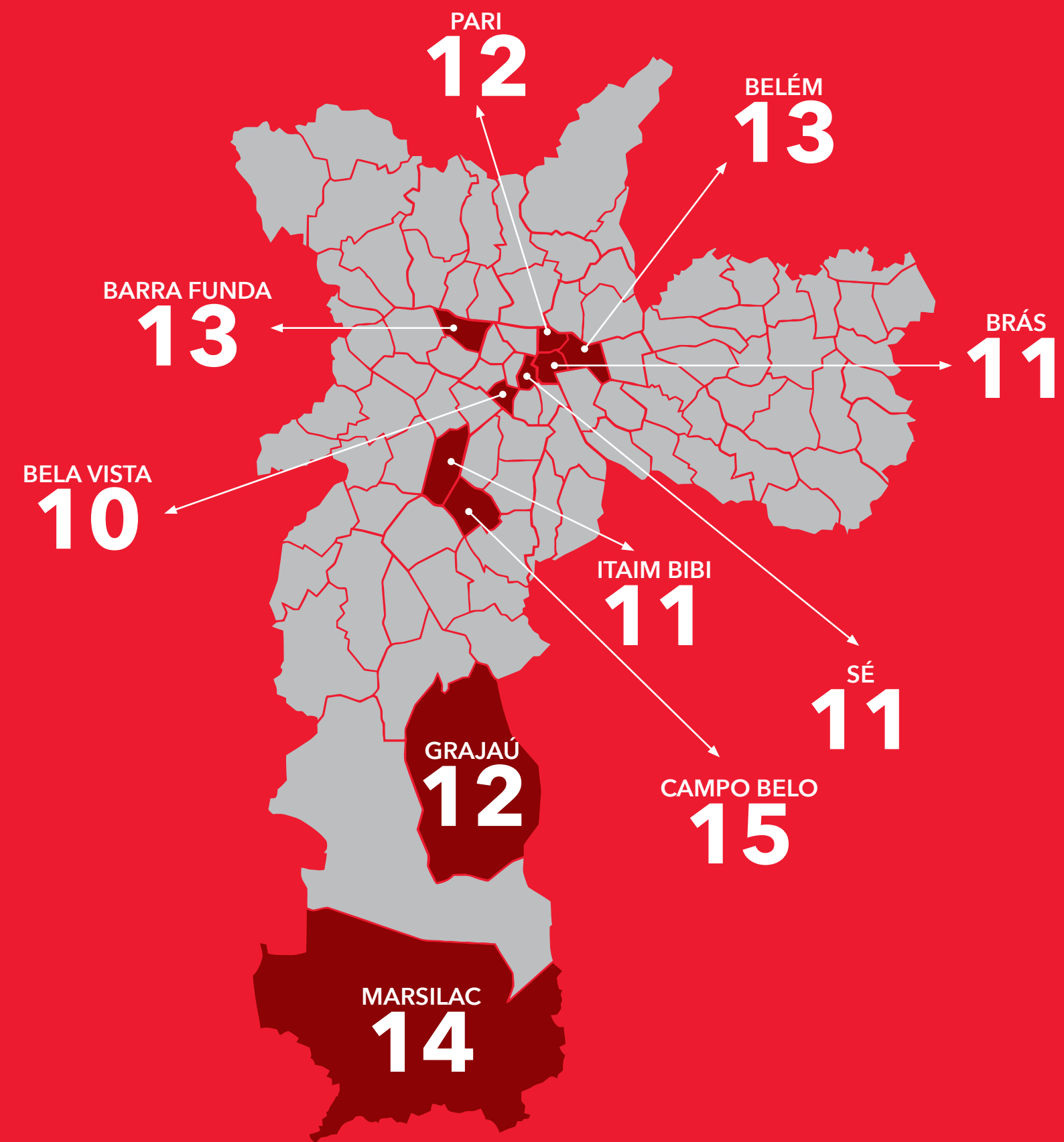
	MUSEUS	60		CINEMAS	54		CENTROS CULTURAIS ESPAÇOS CULTURA	53
	SALA DE SHOW E CONCERTO	52		TEATROS	42		ACERVO DE LIVROS PARA ADULTOS	37
	ACERVO DE LIVROS INFANTO-JUVENIS	36		TELECENTROS	35		LEITOS HOSPITALARES	29
	EQUIPAMENTOS CULTURAIS PÚBLICOS	23		EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS	11		UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE	5

# COMPARAÇÃO DESIGUALTÔMETRO

INDICADORES	2013	2017	VARIAÇÃO	MELHOROU/PIOROU			
LEITOS HOSPITALARES	287,94	1210,50	320,0%	PIOROU	▼	▲ MELHOROU	8
ACIDENTE COM BICICLETA	34,72	85,88	147,4%	PIOROU	▼	■ FICOU IGUAL	2
MORTES NO TRÂNSITO	15,42	25,66	66,4%	PIOROU	▼	▼ PIOROU	9
UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE	23,31	34,17	46,6%	PIOROU	▼		
CENTROS CULTURAIS	92,09	103,00	12,0%	PIOROU	▼		
TEATRO	152,18	170,80	12,2%	PIOROU	▼		
BAIXO PESO	2,33	2,59	11,2%	PIOROU	▼		
MORTALIDADE MATERNA	17,77	19,43	9,3%	PIOROU	▼		
TELECENTROS	8,23	8,39	1,9%	PIOROU	▼		
CINEMAS	239,69	240,8	0,5%	FICOU IGUAL	■		
FAVELAS	610,49	614,37	1%	FICOU IGUAL	■		
IDADE MÉDIA AO MORRER	1,46	1,40	-4,1%	MELHOROU	▲		
ATENDIMENTO CRECHE	102,42	91,47	-10,7%	MELHOROU	▲		
EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS	28,61	23,00	-19,6%	MELHOROU	▲		
EQUIPAMENTOS CULTURAIS PÚBLICOS	138,51	87,98	36,4%	MELHOROU	▲		
GRAVIDEZ NA ADOLESCENCIA	45,21	24,96	-44,8%	MELHOROU	▲		
PRE-NATAL INSUFICIENTE	16,15	7,48	-53,7%	MELHOROU	▲		
MORTALIDADE INFANTIL	20,31	8,39	-58,7%	MELHOROU	▲		
ATENDIMENTO PRÉ-ESCOLA	33,56	10,12	-69,8%	MELHOROU	▲		

# QUANTIDADE DE VEZES EM QUE O DISTRITO APARECE:

ENTRE OS 10 PIORES DISTRITOS  
NOS 53 INDICADORES AVALIADOS



ENTRE OS 10 MELHORES DISTRITOS  
NOS 45 INDICADORES AVALIADOS



1 1321



EDUCAÇÃO ESPORTE SAÚDE LIVROS  
NATALIDADE ESCOLAS FAVELAS MEIO  
AMBIENTE HOSPITAIS CRECHES  
**MAPA DA DESIGUALDADE CINEMAS**  
**REDE NOSSA SÃO PAULO 2018**  
MORTALIDADE CENTROS CULTURAIS  
HOMICÍDIOS MORTES NO TRÂNSITO  
EMPREGOS LEITOS MORTALIDADE  
REMUNERAÇÃO GRAVIDEZ & MAIS



FIM