

Planos de Ação das Subprefeituras 2026-2029

Produto 1 – Bases e Indicadores

Santo Amaro

Setembro de 2025

Secretaria Municipal de Urbanismo e Licenciamento – SMUL Coordenadoria de Planejamento Urbano – PLANURB

Apresentação

A elaboração dos Planos de Ação das Subprefeituras (PAS) está prevista para ocorrer no início de cada gestão municipal, em articulação com os demais instrumentos do Sistema Municipal de Planejamento. Os PAS constituem-se como peças estratégicas para a territorialização e integração das políticas públicas, envolvendo a colaboração de diversos órgãos da administração municipal e a participação da sociedade civil. A construção desses Planos segue, principalmente, as determinações do Plano Diretor Estratégico (PDE) e do Decreto 57.537/2016, que institui os Planos Regionais das Subprefeituras (PRS).

Os PAS têm o propósito de identificar sinergias e promover a compatibilidade entre a territorialização das ações dos diversos órgãos públicos, e as prioridades definidas no Programa de Metas (PdM) e nos instrumentos orçamentários, articulando-as com as diretrizes propostas nos PRS para os territórios das Subprefeituras.

Em consonância com as normativas citadas, sua elaboração envolve as Subprefeituras, com apoio da Secretaria Municipal das Subprefeituras (SMSUB) e suporte técnico da Secretaria Municipal de Urbanismo e Licenciamento (SMUL).

Este produto, elaborado pela Coordenadoria de Planejamento Urbano (SMUL/PLANURB), corresponde à etapa inicial desse processo, previsto para ser concluído em duas etapas. Apresenta a prospecção sobre diferentes dimensões do planejamento municipal vinculadas, especificamente, à **Subprefeitura Santo Amaro**, localizada na Macrorregião Sul 2. Ele se soma aos demais produtos elaborados para cada uma das 32 subprefeituras do município nesta etapa, os quais, em conjunto, combinam diretrizes de desenvolvimento urbano, demandas da população, ações e intervenções territoriais previstas e prioridades da gestão definidas na versão inicial do Programa de Metas 2025-2028.

As informações contidas neste relatório são insumos para a posterior consolidação dos PAS, articulada com a versão participativa do Programa de Metas, fortalecendo-o como ferramenta estratégica de articulação institucional e de conexão entre planejamento urbano e gestão territorial na tomada de decisões de gestores públicos e órgãos colegiados em nível local.

Sumário

1. Classificação por Eixos Temáticos	3
2. Instrumentos de Planejamento Urbano	5
2.1. Plano Diretor Estratégico: Macrozonas e Macroáreas	5
2.2. Lei de Parcelamento, Uso e Ocupação do Solo	8
2.3. Planos Regionais das Subprefeituras	12
2.3.1. Contexto Macrorregional	12
2.3.2. Contexto Regional	13
2.3.3. Perímetros de Ação	14
3. Dados e Indicadores	17
3.1. Perfil Demográfico da Subprefeitura	17
3.2. Indicadores por Eixo Temático	22
4. Intervenções territoriais previstas	25
4.1. Programa de Metas 2025-2028 (versão inicial)	25
5. Participação Social	31
6. Mapas por Bloco Temático	32
7. Considerações finais	35

1. Classificação por Eixos Temáticos

Com o objetivo de viabilizar o cruzamento de informações provenientes de instrumentos de planejamento municipal de diferentes naturezas e características, foi realizada a classificação em Eixos Temáticos. Essa organização não consta nos documentos originais, mas constitui uma chave de leitura proposta para integrar conteúdos de planejamento urbano, políticas públicas setoriais, prioridades governamentais e outros instrumentos relevantes.

Os Eixos Temáticos foram definidos com base nos Sistemas Urbanos e Ambientais que integram a Política de Desenvolvimento Urbano do Município e são detalhados nos planos setoriais, em conformidade com as diretrizes do Plano Diretor Estratégico. A seguir, apresentam-se um breve panorama do conteúdo abordado em cada Eixo.

Meio Ambiente

Aborda, principalmente, as disposições sobre o Sistema de Áreas Protegidas, Áreas Verdes e Espaços Livres (SAPAVEL), com foco em áreas públicas. Inclui rede hídrica, arborização urbana, praças, parques, corredores verdes, conservação e recuperação ambiental, educação ambiental, mudanças climáticas e ilhas de calor.

Infraestrutura e Saneamento Ambiental

Aborda o Sistema de Saneamento Ambiental, incluindo drenagem, resíduos sólidos, esgotamento sanitário e abastecimento de água, além de infraestruturas de utilidade pública, como energia elétrica, iluminação pública e telecomunicações. Incorpora o conceito de Cidade Inteligente, refletindo o incentivo à tecnologia e à inovação.

Habitação Social

Abrange ações voltadas à redução do déficit habitacional, de moradias inadequadas e de assentamentos precários, incluindo iniciativas de provisão habitacional, regularização fundiária e planos de urbanização, além das ações em áreas sujeitas a risco geológico e/ou hidrológico.

Desenvolvimento Econômico Sustentável

Compreende estratégias de promoção e desconcentração de atividades econômicas nas zonas urbanas e rural, envolvendo centralidades, turismo, agroecologia e desenvolvimento rural, economia criativa e inovação tecnológica, e atividade industrial.

Desenvolvimento Social e Equipamentos

Reúne ações e equipamentos públicos voltados à efetivação de direitos sociais, incluindo educação, saúde, esporte e lazer, cultura, assistência social, abastecimento e segurança alimentar. Considera também redução da vulnerabilidade social e promoção da segurança pública.

Patrimônio Cultural

Aborda a preservação e valorização de bens culturais materiais e imateriais, bem como áreas representativas da identidade e memória cultural, histórica e urbanística da cidade, incluindo os Territórios de Interesse da Cultura e da Paisagem (TICP).

Mobilidade

Inclui o conjunto dos modos de transporte e infraestruturas de circulação, abrangendo circulação de pedestres, acessibilidade universal, sistema cicloviário, sistema de transporte coletivo público, sistema hidroviário, sistema viário, sistema de logística de cargas, segurança viária e integração entre modais.

Considerando as especificidades de cada instrumento, seu conteúdo foi classificado nos Eixos Temáticos e Subtemas correspondentes, podendo se vincular a mais de um eixo. Quando pertinente, para facilitar a análise integrada, os Eixos Temáticos foram organizados em dois blocos. O **Bloco Temático 1** inclui Meio Ambiente, Infraestrutura e Saneamento Ambiental e Habitação Social, enquanto o **Bloco Temático 2** agrupa Desenvolvimento Econômico Sustentável, Desenvolvimento Social e Equipamentos, Patrimônio Cultural e Mobilidade.

2. Instrumentos de Planejamento Urbano

Esta seção apresenta, sinteticamente, as características incidentes no território da subprefeitura estabelecidas pelos diferentes instrumentos da Política de Desenvolvimento Urbano, e incluem: (1) as macrozonas e macroáreas do Plano Diretor Estratégico; (2) o zoneamento previsto na Lei de Parcelamento, Uso e Ocupação do Solo; e (3) contexto territorial, definições e diretrizes dos Planos Regionais das Subprefeituras.

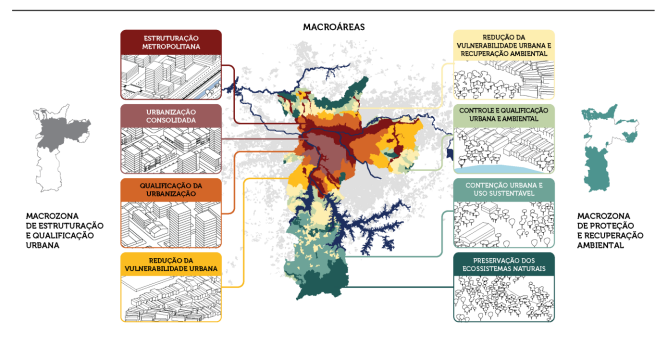
2.1. Plano Diretor Estratégico: Macrozonas e Macroáreas

Definidas pelos artigos 8° a 21° do Plano Diretor Estratégico - PDE (Lei 16.050/2014, revisada pelas Leis 17.975/2023 e 18.209/2024), as Macrozonas e Macroáreas constituem compartimentos do ordenamento territorial de São Paulo. Cada uma estabelece diretrizes e objetivos específicos para cada território, buscando um desenvolvimento urbano equilibrado e sustentável. Foram delimitadas de acordo com critérios de homogeneidade das características regionais, levando em conta dimensões sociais, ambientais, imobiliárias, econômicas e culturais.

A Macrozona de Estruturação e Qualificação Urbana, definida como a mais adequada para abrigar usos e atividades urbanos, apresenta grande diversidade de padrões de urbanização e desigualdade socioespacial. Para orientar o desenvolvimento urbano a partir de objetivos específicos, subdivide-se em 4 macroáreas: Macroárea de Estruturação Metropolitana (MEM), Macroárea de Urbanização Consolidada (MUC), Macroárea de Qualificação da Urbanização (MQU) e Macroárea de Redução da Vulnerabilidade Urbana (MRVU).

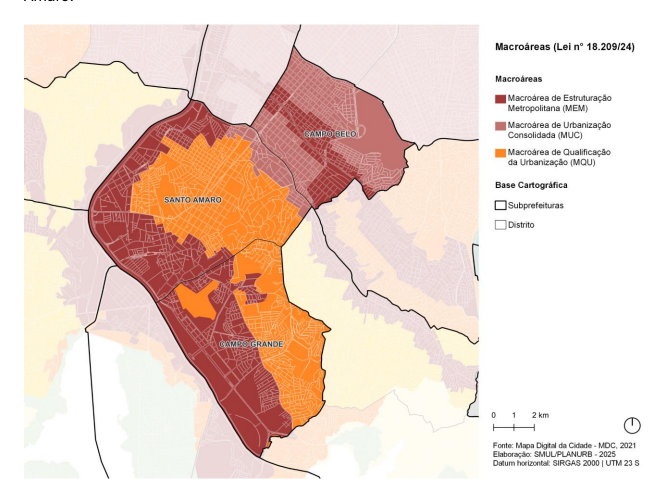
Já a Macrozona de Proteção e Recuperação Ambiental, cuja função principal é a prestação de serviços ambientais essenciais para a vida urbana, delimita um território ambientalmente frágil devido às suas características geológicas e geotécnicas, à presença de mananciais de abastecimento hídrico e à significativa biodiversidade. Subdivide-se em quatro macroáreas: Macroárea de Redução da Vulnerabilidade e Recuperação Ambiental (MRVURA) e Macroárea de Controle e Qualificação Urbana e Ambiental (MCQUA) na Zona Urbana; Macroárea de Contenção Urbana e Uso Sustentável (MCUS) e Macroárea de Preservação de Ecossistemas Naturais (MPEN) na Zona Rural.

A figura a seguir ilustra a distribuição das Macrozonas e Macroáreas no território municipal.



Fonte: SMUL/PLANURB, adaptado do Plano Diretor Ilustrado, disponível na plataforma Gestão Urbana.

A seguir, apresentam-se as macroáreas que compõem o território da Subprefeitura Santo Amaro.



A Macroárea de Estruturação Metropolitana (MEM) abrange áreas das planícies dos rios Tietê, Pinheiros e Tamanduateí, com articulação com o Centro e prolongamento junto às avenidas Jacu-Pêssego, Cupecê e Raimundo Pereira de Magalhães, além das rodovias Anhanguera e Fernão Dias. Delineia-se a partir de vias estruturais, sistemas ferroviários e rodovias que articulam municípios e integram polos de emprego da Região Metropolitana de São Paulo.

Na MEM, verificam-se processos de transformação e conversão econômica, com relevante nível de oportunidades de emprego gerados pela coexistência de antigas áreas industriais e novos padrões de uso e ocupação do solo, nos quais concentram-se atividades terciárias e importantes infraestruturas de transporte de massa. A MEM também abrange áreas de grande potencial de desenvolvimento econômico e social, mas com o desafio de promover maior aproveitamento da terra urbana.

Por abranger territórios com características tão diversificadas, o PDE subdivide a MEM em setores e subsetores, e estabelece os Planos de Intervenção Urbana (PIUs) como o instrumento definidor de estratégias, de parâmetros urbanísticos e de programa de intervenções específicos para cada uma dessas áreas.

O território da subprefeitura Santo Amaro é, em parte, sobreposto pela Área de Intervenção Urbana Arco Jurubatuba (AIU-ACJ) e pela Operação Urbana Consorciada Água Espraiada (OUC-AE), do Setor Orla Ferroviária e Fluvial da MEM.

Já a Macroárea de Urbanização Consolidada (MUC) caracteriza-se por territórios reconhecidos como os de melhor padrão de urbanização no município. Nela concentram-se áreas com grande diversidade de atividades e tipologias de ocupação, nas quais combinam-se bairros de alta, média e baixa densidade populacional, alta oferta de empregos e serviços, além de elevado nível de renda. Adicionalmente, a MUC constitui-se de territórios bem servidos de equipamentos e serviços públicos, com acesso privilegiado a parques urbanos, espaços culturais, corredores de transporte e estações de metrô. Em comparação às demais macroáreas, é onde se verifica maior dinamismo imobiliário e concentração de novos empreendimentos.

Dentre os objetivos estabelecidos no art. 13 do PDE para a MUC, incluem-se (1) a manutenção das áreas verdes significativas; (2) e o estímulo ao adensamento populacional onde ainda for viável, com diversidade social, para aproveitar melhor a infraestrutura instalada e equilibrar a relação entre oferta de empregos e moradia.

Por fim, a **Macroárea de Qualificação da Urbanização (MQU)** caracteriza-se por territórios que apresentam padrão intermediário de urbanização, considerando as demais macroáreas urbanas. Nela observa-se significativa diversidade de usos e densidades, mas também desafios para melhorar a qualidade do espaço urbano, o que inclui, por exemplo, maior acessibilidade a equipamentos e serviços e a espaços de lazer, além de maior oferta de empregos qualificados.

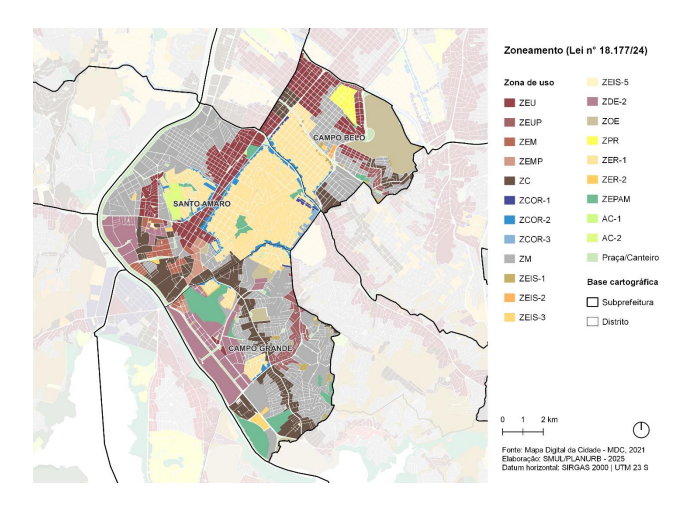
Dentre os objetivos estabelecidos no art. 14 do PDE para a MQU, incluem-se (1) a melhoria das condições urbanísticas dos bairros existentes com oferta adequada de serviços, equipamentos

e infraestruturas urbanas; (2) e a ampliação da oferta de oportunidades de trabalho e emprego nos Eixos de Estruturação da Transformação Urbana e centralidades existentes, criando polos de atração em localidades intermediárias entre centro e periferia.

2.2. Lei de Parcelamento, Uso e Ocupação do Solo

A Lei de Parcelamento, Uso e Ocupação do Solo - LPUOS (Lei 16.402/2016, revisada pelas Leis 18.081/2024 e 18.177/2024), complementar ao Plano Diretor Estratégico, regulamenta o zoneamento do Município de São Paulo. A definição das zonas de uso estabelece parâmetros urbanísticos e construtivos, além de orientar a compatibilização entre os usos dos espaços urbanos e ambientais.

O território da Subprefeitura Santo Amaro é composto pelas zonas de uso de representadas no mapa a seguir.

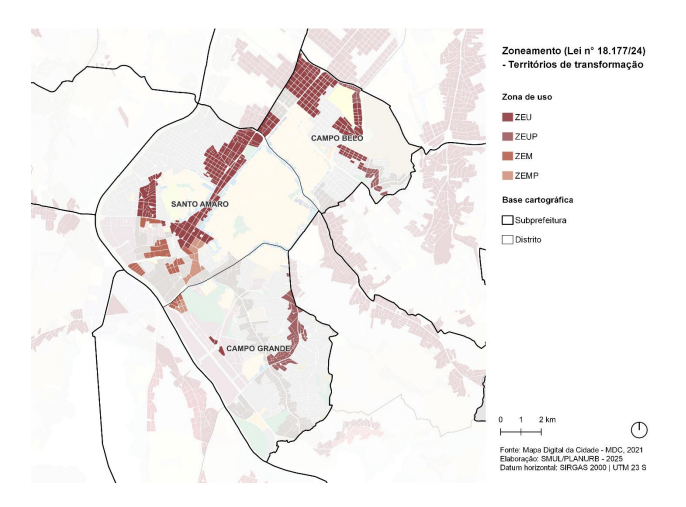


A LPUOS busca a afirmação, no território, das estratégias, objetivos e diretrizes da política urbana e do ordenamento territorial definidos pelo Plano Diretor Estratégico (PDE). Nesse contexto, organiza o zoneamento em três diferentes categorias:

Territórios de transformação

As zonas dos territórios de transformação estão delimitadas em áreas dotadas de infraestrutura de transporte público de alta capacidade, existente ou planejada. Têm como objetivo o adensamento construtivo e habitacional, promovendo a diversificação da atividade econômica. Preveem índices mais elevados de aproveitamento do solo urbano e, consequentemente, recepcionar a atividade imobiliária de forma mais intensiva.

O mapa a seguir destaca os territórios de transformação na Subprefeitura.

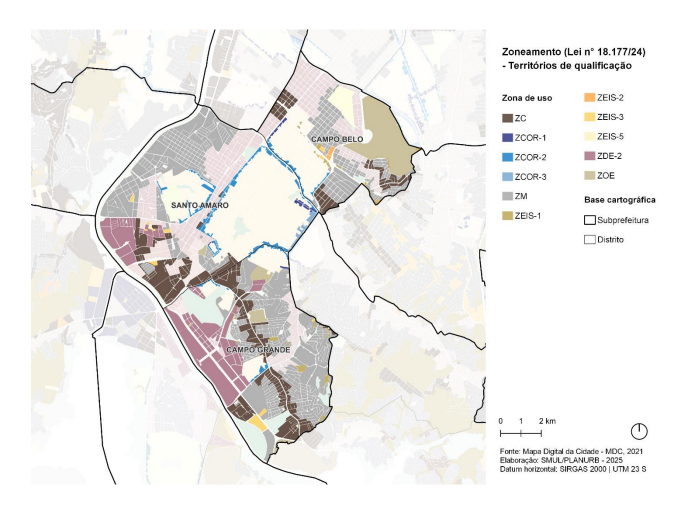


Na Subprefeitura Santo Amaro, os territórios de transformação são compostos pelas Zona Eixo de Estruturação da Transformação Urbana (ZEU), Zona Eixo de Estruturação da Transformação Urbana Previsto (ZEUP), Zona Eixo de Estruturação da Transformação Metropolitana (ZEM) e Zona Eixo de Estruturação da Transformação Metropolitana Previsto (ZEMP). Esses territórios representam aproximadamente 12% da área da Subprefeitura.

Territórios de qualificação

As zonas dos territórios de qualificação visam a manutenção dos usos não residenciais existentes, o fomento às atividades produtivas e a diversificação de usos do solo. Esses territórios permitem adensamento populacional moderado, a depender das diferentes características que constituem esses territórios.

O mapa a seguir destaca os territórios de qualificação na Subprefeitura.

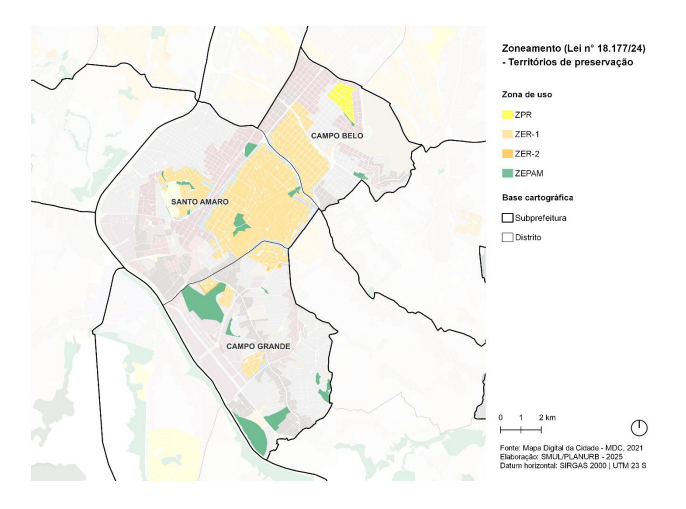


Na Subprefeitura Santo Amaro, os territórios de qualificação são compostos pelas Zona Centralidade (ZC), Zona Corredor 1 (ZCOR-1), Zona Corredor 2 (ZCOR-2), Zona Corredor 3 (ZCOR-3), Zona Mista (ZM), Zona Especial de Interesse Social 1 (ZEIS-1), Zona Especial de Interesse Social 2 (ZEIS-2), Zona Especial de Interesse Social 3 (ZEIS-3), Zona Especial de Interesse Social 5 (ZEIS-5), Zona de Desenvolvimento Econômico 2 (ZDE-2) e Zona de Ocupação Especial (ZOE). Esses territórios representam aproximadamente 47,9% da área da Subprefeitura.

Territórios de preservação

As zonas dos territórios de preservação visam proteger características ambientais ou tipologias urbanas de baixa e média densidade. Estabelecem parâmetros construtivos mais restritos, desestimulando a atividade imobiliária e a intensiva transformação dos lotes. Essas áreas podem abranger áreas vegetadas ou não, dependendo de determinados aspectos urbanos, como a presença de vilas, bairros ambientais ou zonas estritamente residenciais.

O mapa a seguir destaca os territórios de preservação na Subprefeitura.



Na Subprefeitura Santo Amaro, os territórios de preservação são compostos pelas Zona Predominantemente Residencial (ZPR), Zona Exclusivamente Residencial 1 (ZER-1), Zona Exclusivamente Residencial 2 (ZER-2) e Zona Especial de Proteção Ambiental (ZEPAM). Esses territórios representam aproximadamente 21,5% da área da Subprefeitura.

2.3. Planos Regionais das Subprefeituras

Decorrentes do Plano Diretor Estratégico, os Planos Regionais das Subprefeituras (PRS), instituídos pelo Decreto 57.537/2016, são compostos por diretrizes e propostas para cada macrorregião e subprefeitura do Município, com ênfase aos espaços públicos e à articulação de políticas setoriais no território.

Os PRS são organizados em dois cadernos — Quadro Analítico e Perímetros de Ação —, disponíveis na plataforma <u>Gestão Urbana</u>.

O Quadro Analítico reúne o diagnóstico do território, com base em dados socioespaciais e legislação urbanística vigente na época, e propõe diretrizes regionais ou macrorregionais. Essas diretrizes estabelecem uma interface entre a escala do Plano Diretor e a escala local, contribuindo para a territorialização das intervenções quadrienais da cidade.

O segundo caderno apresenta os Perímetros de Ação, indicados como áreas estratégicas para a qualificação do território. Eles integram a Rede de Estruturação Local, um dos elementos da estratégia territorial do PDE, prevista no artigo 9º e detalhada no artigo 26.

Com base nos PRS, apresentam-se a seguir breves contextualizações sobre as características macrorregionais e regionais, complementadas por um panorama dos Perímetros de Ação incidentes no território.

2.3.1. Contexto Macrorregional

A Subprefeitura Santo Amaro é parte da Macrorregião Sul 2, que ocupa um território de 535,5 km², e que inclui, também, as subprefeituras Campo Limpo, Capela do Socorro, Cidade Ademar, M'Boi Mirim e Parelheiros. A Macrorregião Sul 2 é limítrofe, ao Norte, com a macrorregiões Sul 1 e Centro-Oeste; à Leste, com os municípios de Diadema e São Bernardo do Campo; ao Sul, com os municípios de São Vicente e Itanhaém; e à Oeste, com os municípios de Juquitiba, Embu-Guaçu, Embu e Itapecerica da Serra.

A Macrorregião Sul 2 concentra 2.702.040 habitantes, o que corresponde a 24% da população de São Paulo, de acordo com o Censo de 2022. A região experimentou crescimento populacional de cerca de 5,8% em relação a 2010, identificado em todas as suas subprefeituras. Como resultado, a densidade da macrorregião está em cerca de 50 habitantes/ha.

O território da Macrorregião Sul 2 concentra aspectos ambientais e urbanos diversificados. Na porção mais ao sul, o território é caracterizado por importantes maciços florestais de Mata Atlântica, áreas rurais que abrigam cultivos agrícolas e o maior território indígena da Região Metropolitana de São Paulo. Essa região desempenha papel crucial na proteção de nascentes, na infiltração de água no solo e na manutenção do equilíbrio dos ecossistemas. A porção norte, por sua vez, apresenta maior grau de urbanização, com realidades socioeconômicas e ambientais contrastantes. A estrutura físico-ambiental da macrorregião é formada pela rede

hídrica composta por sub-bacias que, em grande parte, contribuem para os reservatórios Billings e Guarapiranga.

O PDE/2014 prevê a implementação de estratégias de ordenamento territorial relacionadas com a Macrorregião Sul 2, dentre elas o subsetor Arco Jurubatuba e segmentos do subsetor Eixos de Desenvolvimento, vinculados à Macroárea de Estruturação Metropolitana.

Principais desafios apontados pelo Plano Regional da Macrorregião Sul 2

O Quadro Analítico do Plano Regional da Macrorregião Sul 2 identifica desafios sintetizados nos seguintes pontos:

- Fomento ao crescimento econômico e desenvolvimento social a partir das potencialidades da região, como seus atributos ambientais e comunidades locais, a fim da geração de empregos e renda, o que inclui políticas de estímulo à economia rural e de apoio ao ecoturismo;
- Ampliação do atendimento habitacional, especialmente para famílias em situação de vulnerabilidade socioeconômica residentes em áreas de risco, o que inclui a promoção da regularização fundiária associando a provisão habitacional à recuperação ambiental e à proteção dos mananciais.
- Valorização da Mata Atlântica e dos mananciais, o que inclui a requalificação de parques, recuperação de corpos d'água e ampliação das unidades de conservação.
- Aprimoramento da qualidade dos espaços públicos, com valorização do patrimônio histórico e cultural e melhoria na oferta de serviços de educação, saúde e assistência social; também a fiscalização e a segurança pública nas áreas de proteção de mananciais a fim de viabilizar ações de turismo rural e de ecoturismo;
- Ampliação de políticas que articulem condições socioeconômicas e ambientais, incluindo avanço na implementação de infraestruturas de saneamento básico, coleta de resíduos sólidos e viabilização de tratamentos alternativos de esgoto;
- Aprimoramento dos sistemas de mobilidade, com melhoria na infraestrutura para pedestres e ciclistas e na conectividade da região.

2.3.2. Contexto Regional

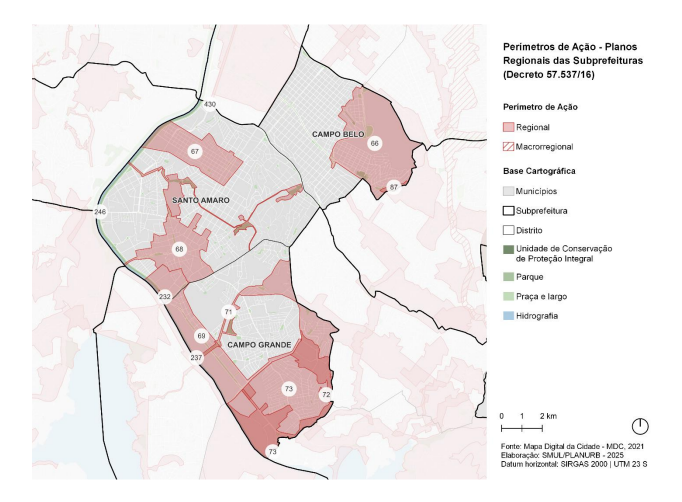
O Quadro Analítico do Plano Regional da Subprefeitura Santo Amaro indica desafios sociais, ambientais e de infraestrutura. Do ponto de vista social, é necessária a implementação de programas sociais específicos para atender a população residente em assentamentos precários e as pessoas em situação de rua, visando oferecer suporte e condições de vida mais dignas para essas parcelas da população.

Quanto aos aspectos ambientais, é preciso ampliar e qualificar as áreas verdes de uso público, com a implantação de novos parques e a ampliação da arborização urbana.

Já em relação à infraestrutura, é necessário aperfeiçoar o acesso e o uso de equipamentos de abrangência regional e metropolitana, em especial no Centro Histórico de Santo Amaro e na área do Aeroporto de Congonhas, melhorando a acessibilidade a esses locais. Nesse sentido, é importante a ampliação da oferta de corredores de ônibus, principalmente no distrito Campo Grande.

2.3.3. Perímetros de Ação

Para a sistematização e análise dos Perímetros de Ação da Subprefeitura, foram considerados tanto os perímetros delineados no respectivo Plano Regional quanto aqueles que constam no caderno da Macrorregião. O mapa a seguir apresenta os 9 Perímetros de Ação que abrangem o território da Subprefeitura Santo Amaro.



A sistematização dos Perímetros de Ação (PA) demonstra que, em termos gerais, os objetivos e diretrizes formulados contemplam todos os eixos temáticos identificados, evidenciando uma abordagem integrada das intervenções urbanas. Essa abrangência reflete a intenção de promover melhorias territoriais completas, por meio da articulação entre diferentes frentes setoriais.

Para evidenciar tanto as convergências entre os Perímetros quanto aspectos específicos que possam subsidiar políticas públicas mais direcionadas, a tabela a seguir apresenta de forma sintética a avaliação dos principais eixos temáticos de cada PA, seguida de uma contextualização resumida. A descrição completa e detalhada de todos os perímetros encontra-se nos Planos Regionais correspondentes.

Tabela 1. Perímetros de Ação na Subprefeitura - Principais Eixos Temáticos

ID	Nome	Escala	Meio Amb.	Infra. e San.	Hab. Soc.	Des. Econ. Sust.	Des. Social e Equip.	Pat. Cult.	Mob.
15	Áreas Verdes Alto da Boa Vista	Regional	•	•					•
66	Aeroporto	Regional	•	•	•	•	•		•
67	Chácara Santo Antônio	Regional	•			•	•		•
68	Centro de Santo Amaro	Regional	•	•	•	•	•	•	•
69	Jurubatuba	Regional	•	•	•	•	•		•
71	Zavuvus	Regional	•	•	•		•		•
72	Córrego Pedreira	Regional	•	•	•		•		•
73	Sul de Campo Grande	Regional	•				•		•
199	Zavuvus - Yervant Kissajikian	Regional	•	•	•	•	•		•

Entre os Perímetros de Ação que concentram diretrizes voltadas à vulnerabilidade socioambiental e à presença de assentamentos precários junto a córregos, destacam-se os IDs 71, 72 e 199. Além de ações de provisão habitacional e regularização fundiária, esses perímetros incluem medidas de recuperação ambiental e saneamento básico, bem como a criação de áreas verdes conectadas a parques, reafirmando o papel estruturante dos corpos d'água no território.

O perímetro Sul de Campo Grande (73) se distingue por estar inserido em setor com baixo índice de arborização e permeabilidade, propondo um projeto-piloto de arborização urbana e ações de educação ambiental. Em contraponto, o perímetro Áreas Verdes Alto da Boa Vista (15) abrange uma área ambientalmente qualificada, com nascentes e remanescentes de Mata Atlântica em parques existentes e planejados, sugerindo a criação de corredores verdes que conectem essas áreas.

Os perímetros 66, 67, 68, 69 e 199 demarcam centralidades da Subprefeitura com perfis distintos. O ID 199 combina vulnerabilidade ambiental junto ao córrego Zavuvus com centralidade de bairro na Av. Yervant Kissajikian, composta por comércio e serviços variados, demandando qualificação da mobilidade e implantação de equipamentos públicos. O

perímetro Chácara Santo Antônio (67) concentra elevada oferta de empregos e serviços, com intenso fluxo de pedestres e veículos, priorizando ações de mobilidade, como a qualificação do acesso ao transporte de alta capacidade, melhorias na malha cicloviária, transposição de pedestres no Rio Pinheiros e alargamento de calçadas.

Já o ID 68 abrange o Centro Histórico de Santo Amaro, integrando comércio popular, transporte público e equipamentos urbanos que geram intenso fluxo de pedestres. As diretrizes incluem fortalecimento da centralidade local para geração de empregos de forma combinada à valorização do patrimônio histórico e cultural. Incluem melhorias na mobilidade e acessibilidade, principalmente para pedestres e ciclistas, e qualificação dos espaços públicos, além do atendimento à população em situação de rua.

Por fim, os perímetros 66 e 69 abrangem eixos viários de conexão metropolitana. O ID 66, composto pelo Aeroporto de Congonhas e arredores, combina atividades aeroportuárias, hotelaria e logística com áreas residenciais, incluindo assentamentos precários. O perímetro 69, inserido no Arco Jurubatuba, integra áreas industriais parcialmente ociosas, polos geradores de tráfego e núcleos demarcados como ZEIS.

Em comum, ambos visam fortalecer os territórios como polos de emprego e atender a população em situação de vulnerabilidade. As diretrizes tratam também da requalificação de espaços públicos e melhorias na mobilidade e segurança viária, incluindo a organização do fluxo de veículos, a articulação entre modais e a superação de barreiras urbanas para pedestres, como a Av. Washington Luís e o Rio Pinheiros.

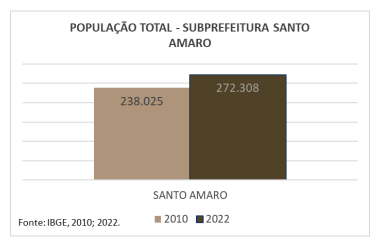
3. Dados e Indicadores

Essa seção visa complementar os diagnósticos territoriais apresentados nos Planos Regionais das Subprefeituras, por meio da apresentação de dados e indicadores socioeconômicos, ambientais e urbanos. Inclui o perfil demográfico da subprefeitura, com base no Censo 2022, e breves panoramas sobre cada eixo temático, elaborados a partir dos indicadores da Coletânea de Indicadores das Subprefeituras, disponível na plataforma Gestão Urbana.

3.1. Perfil Demográfico da Subprefeitura

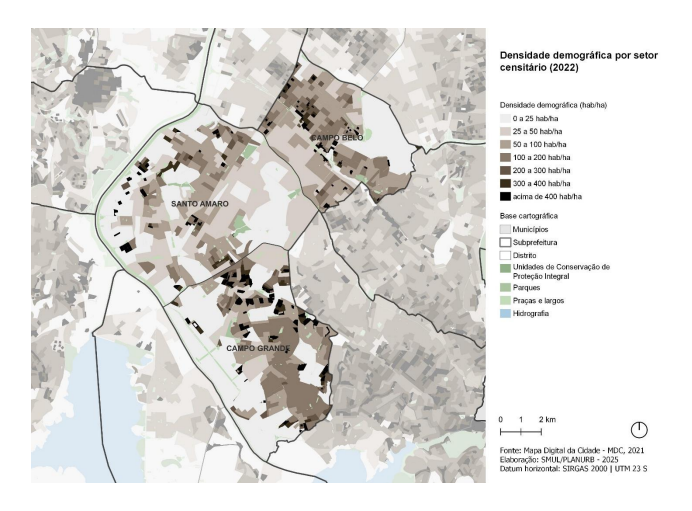
A Subprefeitura Santo Amaro apresenta população de 272.308 habitantes, conforme dados do Censo Demográfico de 2022, o que representa 2,38% da população do município de São Paulo. 42,6% da população da Subprefeitura reside no distrito Campo Grande (115.925 habitantes), 31,3% no distrito Santo Amaro (85.349 habitantes) e 26,1% no distrito Campo Belo (71.034 habitantes).

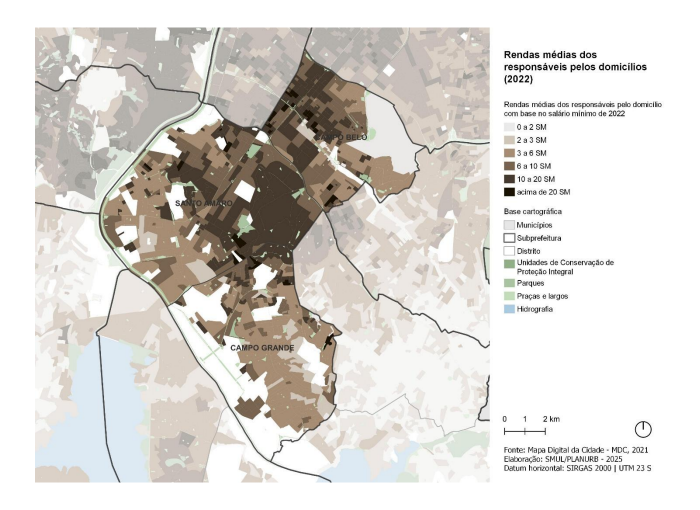
Comparado aos dados do Censo de 2010, a Subprefeitura apresentou um aumento de 14,4% em sua população. A ampliação foi de 19,3% no distrito Santo Amaro; de 15,1%, em Campo Grande; e de 8%, em Campo Belo.



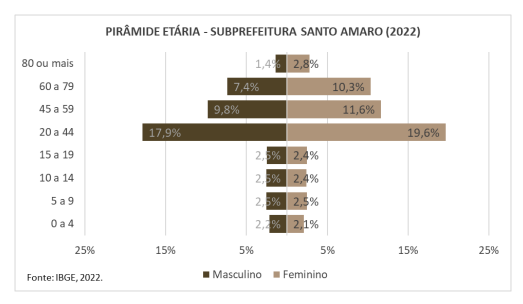


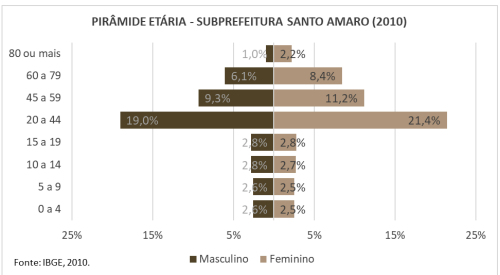
A densidade demográfica da Subprefeitura é de 72,1 habitantes por hectare, sendo relativamente baixa na maior parte do território, com exceção de alguns setores censitários localizados no distrito Campo Grande e no perímetro da Operação Urbana Consorciada Água Espraiada, que abrange parte dos distritos Campo Belo e Santo Amaro. O distrito Campo Grande apresenta 89,2 habitantes por hectare, Campo Belo, 80,3 habitantes por hectare e Santo Amaro, 53,6 habitantes por hectare. As maiores rendas médias dos responsáveis pelos domicílios na Subprefeitura se concentram na região leste do distrito Santo Amaro, que corresponde a uma área de residências unifamiliares, e na região oeste do distrito Campo Belo, que inclui parte da OUC Água Espraiada, áreas de Eixo de Estruturação da Transformação Urbana e áreas de residências unifamiliares.



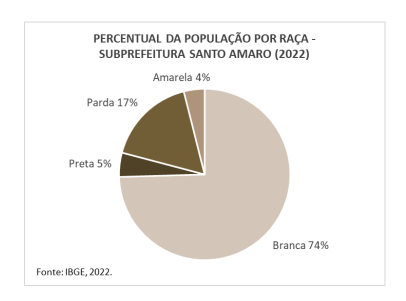


A estrutura etária da Subprefeitura evidencia a predominância da população com idade entre 20 e 59 anos, que representa a maior parte da população economicamente ativa e corresponde a 58,9% da população da Subprefeitura. A taxa de participação da população economicamente ativa nessa Subprefeitura é menor que a do município, de 59,2%. Em comparação aos dados de 2010, observa-se uma redução da participação da população economicamente ativa e da população com menos de 19 anos, acompanhada de um aumento do percentual de pessoas acima de 60 anos.





Do total da população da Subprefeitura, 74% se autodeclarou branca, 17% parda, 5% preta e 4% amarela, de acordo com dados do Censo de 2022, havendo um percentual maior de população branca e amarela e menor de população parda e preta do que os números gerais do município (que apresentou 54% autodeclarada branca, 34% parda, 10% preta e 2% amarela).



Por fim, em relação aos domicílios, a Subprefeitura apresentou um total de 110.037 domicílios permanentes em 2022, configurando um aumento de 32,5% em relação a 2010. Esse crescimento é maior do que a média de crescimento de domicílios permanentes do município (de 20,5%), e foi maior no distrito de Santo Amaro, que apresentou aumento de 38,5% no número de domicílios permanentes, enquanto Campo Grande teve aumento de 32,3% e Campo Belo, de 26,5%.





3.2. Indicadores por Eixo Temático

Apresentam-se, a seguir, panoramas sintéticos dos eixos temáticos, com base no recorte territorial da subprefeitura, passíveis de complementações em versões futuras. A íntegra dos dados e informações encontra-se na <u>Coletânea de Indicadores das Subprefeituras</u>, disponível na plataforma Gestão Urbana.

Meio Ambiente

No âmbito dos indicadores de Meio Ambiente, observa-se que a Subprefeitura dispõe de 1.108,8 hectares de cobertura vegetal (2020), valor equivalente a 29,38% do território da Subprefeitura. A cobertura vegetal per capita, de 40,7 m²/hab., está acima da mediana municipal, de 22,9 m²/hab.

Quanto à área de parques municipais e estaduais existentes, o território registra 14,3 hectares — valor equivalente a 0,4% de seu território —, frente a uma mediana municipal de 92,3 hectares. Já em relação aos parques municipais planejados pelo PDE, estima-se um potencial de 7,3 hectares, dos quais 0,8 hectares correspondem a parques lineares vinculados a cursos d'água.

Infraestrutura e Saneamento Ambiental

No âmbito dos indicadores de Infraestrutura e Saneamento Ambiental, o Censo 2022 indica que 0,9% dos domicílios do Município de São Paulo não possuíam conexão à rede de água, mantendo o índice de 2010, enquanto a ausência de ligação à rede de esgoto reduziu de 8% em 2010 para 2,7% em 2022. Considerando que não estão disponíveis informações atualizadas por subprefeitura, são apresentados os dados de 2010 para a Subprefeitura: 0,18% dos domicílios não estavam conectados à rede de água e 2,9% não dispunham de ligação à rede de esgoto. Esses índices se apresentam abaixo da média municipal para a rede de água (1,32%) e abaixo da média para a rede de esgoto (9,17%).

Vinculados ao sistema de drenagem, a Subprefeitura registrou 1 ocorrência de inundação e 5 de alagamento em 2024, de um total de 214 e 237 no Município, respectivamente. No que se refere aos resíduos sólidos, o território dispõe de 4 unidades de ecoponto, o que representa 3,12 equipamentos a cada 100 mil domicílios.

Por fim, no campo da infraestrutura de telecomunicação, registram-se 53 pontos de Wi-Fi Livre, equivalentes a 16,4 pontos por 100 mil domicílios, correspondentes a locais de acesso gratuito à internet em espaços públicos.

Habitação Social

No âmbito dos indicadores de Habitação Social, observa-se a presença de 36 favelas, que ocupam 17,36 hectares, correspondendo a 0,46% do território da Subprefeitura, frente aos 2.395,7 hectares presentes no Município.

Quanto às áreas em situação de risco hidrológico e geológico, considerando todas as categorias (R1, R2, R3 e R4) e excluídas as sobreposições, registra-se um total de 6 hectares — valor equivalente a 0,16% de seu território —, em comparação aos 2.252,4 hectares identificados no Município.

No que se refere aos procedimentos de regularização fundiária em núcleos urbanos informais, entre os anos de 2020 e 2023, foram beneficiadas 33 famílias na Subprefeitura.

Desenvolvimento Econômico Sustentável

Segundo o Relatório Anual de Informações Sociais (RAIS), em 2021, a Subprefeitura contava com 303.206 empregos formais, correspondendo a 6,38% do total do Município, com predominância nos setores de serviços (221.897), comércio (37.282) e indústria (24.978).

Entre 2016 e 2021, o total de empregos formais na Subprefeitura diminuiu 2,91%, com destaque para o setor de indústria, que registrou aumento de 17,05%. Em contrapartida, o serviço apresentou redução de 4,35% e o comércio de 11,11%.

Tratando do número de estabelecimentos formais, em 2021, a Subprefeitura contava com 12.394 estabelecimentos formais, correspondendo a 4,65% do Município, com predominância de estabelecimentos nos setores de serviço (7.171), comércio (3.785) e indústria (611).

No período de 2016 a 2021, o total de estabelecimentos formais na Subprefeitura diminuiu 6,14%. No período, o setor de serviços registrou queda de 4,42%, o setor de comércio registrou queda 13,84%, enquanto a indústria apresentou queda de 16,98%.

Por fim, observa-se que a proporção de estabelecimentos formais de economia criativa em relação ao total de estabelecimentos formais é de 18,57%.

Desenvolvimento Social e Equipamentos

No âmbito dos indicadores de Desenvolvimento Social e Equipamentos, a Subprefeitura Santo Amaro apresenta um Índice de Desenvolvimento Humano Municipal (IDHM) de 0,909, valor superior ao registrado para o município (0,805).

Entre as famílias em situação de extrema pobreza (2025) — aquelas com renda de até ¼ de salário-mínimo per capita —, registram-se 6.146 famílias, de um total de 482.394 no município.

De acordo com o Censo da População em Situação de Rua (2021), a Subprefeitura contabiliza 1.090 pessoas, diante de um total de 31.884 no município.

Observa-se a presença de 59 equipamentos públicos de educação, da administração direta ou de rede conveniada — incluindo Centro Municipal de Educação Infantil (CEMEI), Escola Municipal de Educação Infantil (EMEI), Centro de Educação Infantil (CEI), Escola Municipal de Ensino Fundamental (EMEF), Escola Municipal de Ensino Fundamental e Médio (EMEFM), Escola Estadual (EE) e Centro Educacional Unificado (CEU) —, correspondentes a 10,65 equipamentos por 100 mil habitantes residentes na Subprefeitura.

Observa-se a presença de 15 equipamentos públicos de saúde — incluindo UBS, UPA e hospitais —, correspondentes a 5,51 equipamentos por 100 mil habitantes residentes na Subprefeitura.

Observa-se a presença de 8 equipamentos públicos de cultura — incluindo Museus, Bibliotecas, Casas de Cultura, Centro Culturais, CEU e escolas de artes e música —, correspondentes a 2,94 equipamentos por 100 mil habitantes residentes na Subprefeitura.

Observa-se a presença de 13 equipamentos públicos de esporte — incluindo Centros Esportivos, Clubes da Comunidade e CEU —, correspondentes a 4,77 equipamentos por 100 mil habitantes residentes na Subprefeitura.

Observa-se a presença de 38 equipamentos públicos de assistência social, da administração direta ou de rede parceira — incluindo atendimento básico e especial de média e alta complexidade —, correspondentes a 13,95 equipamentos por 100 mil habitantes residentes na Subprefeitura.

Patrimônio Cultural

No âmbito dos indicadores de Patrimônio Cultural, observa-se que, de um total de 5.753 bens tombados no município — incluindo parques e áreas naturais —, a Subprefeitura apresenta 27 bens tombados, correspondente a 4,83% da área de seu território.

A Subprefeitura não apresenta incidência de outros instrumentos de proteção ao patrimônio cultural previstos no PDE.

Mobilidade

No âmbito dos indicadores de Mobilidade, a Subprefeitura apresenta 31,98% da população residente dentro de um raio de 500 metros do transporte público de alta capacidade, traçado a partir das estações de metrô e trem e dos pontos de ônibus localizados nos corredores exclusivos.

Sobre a infraestrutura municipal de transporte, a Subprefeitura dispõe de 18,16 Km de corredores exclusivos e 45,7 Km de faixas exclusivas de ônibus. Além disso, a rede cicloviária implantada corresponde a 65,4 Km.

Em 2023, foram registradas 47 mortes no trânsito no território da Subprefeitura, diante de 874 no município. Das ocorrências locais, cerca de 44,7% foram mortes de motociclistas, 27,7% de pedestres e 10,6% de ocupantes de veículos (motoristas e passageiros de automóveis, ônibus e caminhões), sem registros de mortes de ciclistas.

4. Intervenções territoriais previstas

Esta seção apresenta as intervenções territoriais previstas para o quadriênio, com vistas a subsidiar a identificação de potencialidades para articulação das diferentes políticas setoriais. No momento, é composta pelas prioridades da gestão municipal, definidas na versão inicial do Programa de Metas 2025-2028, podendo ser revisada e complementada a partir da consolidação de sua versão participativa bem como das definições estabelecidas por outros instrumentos do planejamento municipal.

Ressalta-se que as metas apresentadas, bem como suas localizações, possuem caráter preliminar e podem ser ajustadas ao longo do processo, conforme avaliação dos órgãos competentes.

4.1. Programa de Metas 2025-2028 (versão inicial)

O mapa a seguir apresenta as metas regionalizadas da versão inicial do Programa de Metas 2025-2028 (PdM), considerando o recorte territorial da Macrorregião Sul 2. Na sequência, a tabela traz uma síntese dessas metas. A íntegra do conteúdo, incluindo metas e respectivas ações estratégicas, encontra-se disponível para consulta na plataforma do <u>Programa de Metas</u>.

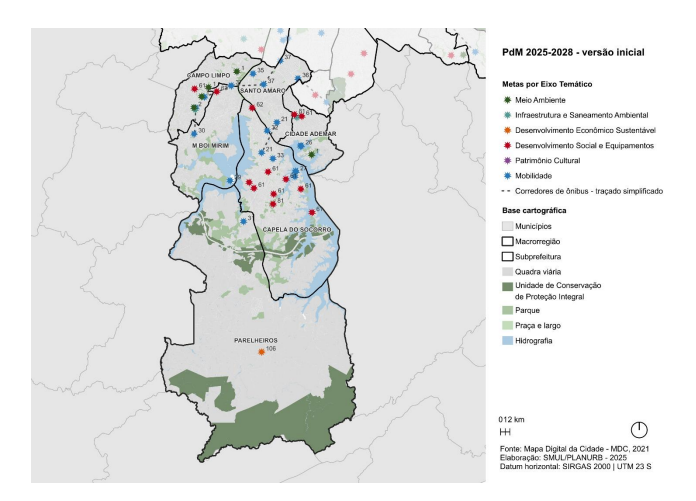


Tabela 2. Metas Regionalizadas na Macrorregião Sul 2

Meta	Conteúdo resumido	Órgão Responsável	Eixo Temático Principal	Subtema Associado
Meta 1	Entregar 8 novos parques	SVMA	Meio Ambiente	Parque
Meta 2	Revitalizar 25 parques	SVMA	Meio Ambiente	Parque
Meta 12	Entregar 8 piscinões e iniciar a construção de outros 6	SIURB	Infraestrutura e Saneamento Ambiental	Drenagem
Meta 20	Requalificar o Corredor Itapecerica	SIURB; SPObras; SMT; SPTrans	Mobilidade	Transporte Público Coletivo
Meta 21	Requalificar o Corredor Interlagos	SIURB; SPObras; SMT; SPTrans	Mobilidade	Transporte Público Coletivo
Meta 26	Iniciar a construção do Terminal Pedreira/Mar Paulista	SMT; SPTrans	Mobilidade	Transporte Público Coletivo
Meta 27	Iniciar a construção do Terminal Cocaia	SMT; SPTrans	Mobilidade	Transporte Público Coletivo
Meta 28	Contratar as obras de dois novos atracadouros na Represa Billings	SMT; SPTrans	Mobilidade	Transporte Público Coletivo
Meta 29	Viabilizar o Aquático Guarapiranga	SMT; SPTrans	Mobilidade	Transporte Público Coletivo
Meta 30	Entregar o prolongamento da Avenida Carlos Caldeira Filho	SIURB; SPObras	Mobilidade	Sistema Viário
Meta 31	Concluir a duplicação da Avenida Senador Teotônio Vilela	SIURB; SPObras	Mobilidade	Sistema Viário
Meta 32	Realizar a duplicação da Ponte Jurubatuba	SIURB; SPObras	Mobilidade	Sistema Viário
Meta 33	Realizar as obras do Complexo Viário João Beiçola	SIURB; SPObras	Mobilidade	Sistema Viário
Meta 34	Iniciar as obras da Ponte Graúna- Gaivotas	SIURB; SPObras	Mobilidade	Sistema Viário
Meta 35	Entregar o Túnel Cecília Lottenberg	SIURB; SPObras	Mobilidade	Sistema Viário
Meta 36	Iniciar as obras de prolongamento da Avenida Jornalista Roberto Marinho	SIURB; SPUrbanismo	Mobilidade	Sistema Viário
Meta 37	Entregar a segunda e a terceira fase da requalificação da Avenida Santo Amaro	SIURB; SPObras	Mobilidade	Sistema Viário
Meta 61	Ampliar o acesso à saúde com a entrega de 48 novos equipamentos	SMS	Desenvolvimento Social e Equipamentos	Equipamento de Saúde
Meta 62	Entregar 4 unidades do novo Paulistão da Saúde	SMS	Desenvolvimento Social e Equipamentos	Equipamento de Saúde
Meta 63	Reformar 8 hospitais, viabilizar melhorias em outros 4 e entregar o novo Hospital Sorocabana	SMS	Desenvolvimento Social e Equipamentos	Equipamento de Saúde
Meta 81	Inaugurar 12 novos CEUs e viabilizar mais 10	SME	Desenvolvimento Social e Equipamentos	Equipamento de Educação

No território da Subprefeitura Santo Amaro, estão previstas pelo PdM intervenções vinculadas ao eixo temático *Mobilidade*, sobretudo em ações relacionadas ao *Sistema Viário*. As metas 35, 36 e 37 contemplam obras em importantes eixos viários da região, incluindo a integração do Túnel Cecília Lottenberg com infraestrutura cicloviária existente; o prolongamento da Avenida Jornalista Roberto Marinho até a Rodovia dos Imigrantes, com vistas a melhorar o fluxo viário; e a requalificação da Avenida Santo Amaro, respectivamente.

Quanto às intervenções enquadradas no subtema *Transporte Público Coletivo*, consta apenas a Meta 21, que prevê a requalificação do Corredor Interlagos. Essa intervenção visa ampliar a oferta de ônibus na zona sul do município, com ênfase no trecho compreendido entre as avenidas Washington Luís e Atlântica, e assim, contribuir para a desenvolvimento da eficiência e da qualidade do serviço prestado à população.

Além das metas já regionalizadas na Macrorregião e Subprefeitura, as tabelas a seguir apresentam aquelas ainda passíveis de regionalização. Embora não contemplem, neste momento, a definição territorial de suas ações, essas metas poderão, ao longo da implementação do PdM 2025-2028 e conforme os critérios estabelecidos pelos órgãos competentes, ser direcionadas também para o território da Subprefeitura.

Para fins de análise, neste relatório as metas foram agrupadas em dois blocos temáticos: o primeiro reúne ações relacionadas a meio ambiente, infraestrutura e saneamento ambiental, e habitação social; o segundo abrange iniciativas de desenvolvimento econômico sustentável, desenvolvimento social e equipamentos, patrimônio cultural e mobilidade.

Ressalta-se que uma mesma meta pode se relacionar a mais de um bloco temático, em razão de sua natureza transversal, e que algumas já se encontram parcialmente regionalizadas na versão inicial do PdM.

Tabela 3. Metas Regionalizáveis – Bloco Temático 1: Meio Ambiente | Infraestrutura e Saneamento Ambiental | Habitação Social

Meta	Conteúdo resumido	Órgão Responsável	Subtema(s) associado(s)
Meta 2	Revitalizar 25 parques	SVMA	Parque
Meta 3	Realizar o Projeto Árvores de São Paulo	SVMA; SMSUB	Arborização Urbana; Área Verde; Educação Ambiental; Drenagem
Meta 4	Alcançar 11,4% de tratamento de materiais recicláveis	SPRegula; SMSUB; SMDET	Resíduos Sólidos; Recuperação Ambiental; Mudanças Climáticas
Meta 5	Levar atividades de conscientização e educação ambiental a 240 mil pessoas	SVMA	Educação Ambiental
Meta 7	Entregar 40 mil habitações de interesse social a famílias de baixa renda	SEHAB	Provisão Habitacional
Meta 8	Entregar 100 mil títulos de posse ou propriedade por meio do Pode Entrar – Regularização Fundiária	SEHAB	Regularização Fundiária
Meta 9	Beneficiar 50 mil famílias com urbanização de áreas de favela	SEHAB	Plano de Urbanização
Meta 10	Revitalizar 20 empreendimentos habitacionais sob responsabilidade da SEHAB/COHAB	SEHAB	Provisão Habitacional
Meta 11	Realizar obras de canalização de córregos e contenção de encostas em 14 áreas prioritárias	SIURB; SEHAB	Áreas de Risco; Rede Hídrica; Drenagem
Meta 51	Realizar 10 ações de requalificação urbana	SMUL	Espaço Livre Público
Meta 84	Entregar 10 Vilas Reencontro	SMADS	Provisão Habitacional
Meta 106	Fortalecer o Programa Sampa+Rural	SMDET	Educação Ambiental
Meta 116	Estabelecer um Centro de Inovação	SMIT	Cidade Inteligente

Tabela 4. Metas Regionalizáveis – Bloco Temático 2: Desenvolvimento Econômico Sustentável | Desenvolvimento Social e Equipamentos | Patrimônio Cultural | Mobilidade

Meta	Conteúdo resumido	Órgão Responsável	Subtema(s) associado(s)
Meta 4	Alcançar 11,4% de tratamento de materiais recicláveis	SPRegula; SMSUB; SMDET	Agroecologia e Sustentabilidade
Meta 5	Levar atividades de conscientização e educação ambiental a 240 mil pessoas	SVMA	Agroecologia e Sustentabilidade
Meta 11	Realizar obras de canalização de córregos e contenção de encostas em 14 áreas prioritárias	SIURB; SEHAB	Segurança Pública
Meta 44	Atingir 1.000 quilômetros de malha cicloviária	SMT	Sistema Cicloviário; Segurança Viária
Meta 45	Instalar mais 200 quilômetros de Faixa Azul	SMT	Sistema Viário; Segurança Viária
Meta 47	Entregar um heliponto na Marginal Tietê	SMSUB	Segurança Pública; Segurança Viária
Meta 48	Recuperar 10.000.000 de metros quadrados de vias públicas com asfalto novo	SMSUB	Sistema Viário
Meta 49	Pavimentar 400.000 metros quadrados de vias de terra	SMSUB	Sistema Viário; Transporte Público Coletivo
Meta 50	Renovar 1.000.000 de metros quadrados de calçadas	SMSUB	Circulação de Pedestres; Acessibilidade
Meta 51	Realizar 10 ações de requalificação urbana	SMUL	Centralidade Local; Circulação de Pedestres; Acessibilidade
Meta 57	Levar a mais 200 escolas o Programa de Proteção Escolar	SMSU	Equipamento de Educação; Segurança Pública
Meta 60	Assegurar o atendimento do Programa Guardiã Maria da Penha	SMSU; SMDHC; SMDET; SMADS; SGM/SEPE	Equipamento de Assistência Social; Segurança Pública; Vulnerabilidade Social
Meta 61	Ampliar o acesso à saúde com a entrega de 48 novos equipamentos	SMS	Equipamento de Saúde
Meta 62	Entregar 4 unidades do novo Paulistão da Saúde	SMS	Equipamento de Saúde
Meta 63	Reformar 8 hospitais, viabilizar melhorias em outros 4 e entregar o novo Hospital Sorocabana	SMS	Equipamento de Saúde
Meta 70	Entregar 3 Centros TEA nas regiões Leste, Sul e Oeste	SMPED	Equipamentos e Serviços Públicos; Equipamento de Saúde; Equipamento de Educação
Meta 71	Abrir ou requalificar 15 equipamentos e serviços de atendimento a pessoas com deficiência e TEA	SMS	Equipamento de Saúde
Meta 72	Entregar 4 unidades da Casa Mãe Paulistana – Pessoa com Deficiência	SMPED	Equipamentos e Serviços Públicos
Meta 81	Inaugurar 12 novos CEUs e viabilizar mais 10	SME	Equipamento de Educação; Equipamentos e Serviços Públicos
Meta 83	Entregar 25 novos equipamentos de Segurança Alimentar e Nutricional	SMDHC/SESANA	Equipamento de Segurança Alimentar; Vulnerabilidade Social

Meta 84	Entregar 10 Vilas Reencontro	SMADS	Equipamento de Assistência Social; Vulnerabilidade Social
Meta 87	Priorizar 25 obras, novas ou de reforma, nos cemitérios públicos	SPRegula	Equipamentos e Serviços Públicos; Patrimônio Material
Meta 88	Requalificar 65 equipamentos esportivos	SEME	Equipamento de Esporte e Lazer
Meta 89	Expandir o Programa Centro Olímpico para 6 novos locais	SEME	Equipamento de Esporte e Lazer
Meta 90	Criar o Programa de Requalificação de Equipamentos Culturais "SP+Cultura – Requalifica" e revitalizar 25 espaços culturais	SMC	Equipamento de Cultura
Meta 91	Abrir duas novas unidades da Escola Municipal de Iniciação Artística (EMIA)	SMC	Equipamento de Cultura
Meta 96	Inaugurar o Polo Sampa Games e acelerar o desenvolvimento de 100 empresas do setor	SMDET	Economia Criativa
Meta 98	Abrir 5 novos equipamentos de economia criativa	SMC; SMDET	Economia Criativa; Vulnerabilidade Social
Meta 106	Fortalecer o Programa Sampa+Rural	SMDET	Agroecologia e Sustentabilidade; Turismo; Equipamento de Educação
Meta 109	Dobrar o número de roteiros do Programa Vai de Roteiro	SMTUR	Turismo
Meta 116	Estabelecer um Centro de Inovação	SMIT	Economia Criativa; Equipamentos e Serviços Públicos

5. Participação Social

Neste ciclo de planejamento, a participação social vinculada aos Planos de Ação das Subprefeituras atende simultaneamente ao Decreto 57.537/2016, que trata da elaboração dos PAS, e ao Decreto 59.574/2020, que determina a realização de audiências públicas integradas sobre os instrumentos do Sistema Municipal de Planejamento.

A primeira etapa, realizada entre abril e maio de 2025, contou com 36 audiências públicas — uma geral, três temáticas e 32 regionais — além de consulta virtual na plataforma Participe+. De caráter integrado, essa fase reuniu contribuições para o Programa de Metas, o Plano Plurianual, os Planos de Ação das Subprefeituras e o Orçamento Cidadão. No que se refere aos PAS, os resultados foram sistematizados em relatório específico elaborado pela SMUL/PLANURB, disponível na Plataforma Gestão Urbana.

A segunda etapa, realizada entre julho e setembro de 2025, consistiu em oficinas participativas nas 32 subprefeituras, uma oficina participativa junto ao Conselho Municipal da Pessoa com Deficiência e em nova consulta virtual, voltadas à identificação de potencialidades e eventuais demandas no território. Os resultados dessa etapa estão em processo de sistematização e georreferenciamento e servirão como insumo para análises futuras dos Planos de Ação das Subprefeituras.

Por fim, está prevista a realização de audiência pública devolutiva, de caráter integrado, em atendimento às legislações mencionadas.

6. Mapas por Bloco Temático

Esta seção apresenta mapas organizados por Bloco Temático, com o objetivo de apoiar a visualização das diferentes dimensões do planejamento municipal e auxiliar na identificação de potenciais oportunidades de articulação entre ações previstas. A organização em blocos segue a classificação por Eixos Temáticos apresentada na Seção 1, de modo a favorecer uma leitura integrada das informações.

Os mapas reúnem o recorte das prioridades definidas na versão inicial do Programa de Metas 2025-2028, bem como ações setoriais destacadas nos anexos do Plano Diretor Estratégico. Cabe ressaltar que, neste momento, apenas as ações previstas no Programa de Metas possuem indicação de implementação no quadriênio 2025-2028. As metas apresentadas e suas respectivas localizações têm caráter preliminar nesta versão e poderão ser revistas ou ajustadas ao longo do processo, em conformidade com a avaliação técnica dos órgãos competentes. A base cartográfica é estruturada a partir de cadastros territoriais de referência, podendo ser complementada por outras camadas informacionais, de acordo com as necessidades específicas de análise.

A seguir, constam as principais camadas selecionadas para cada mapa.

Bloco Temático 1

Meio Ambiente: Unidades de Conservação de Proteção Integral e Parques, existentes e propostos conforme Mapa 5 anexo ao PDE.

Infraestrutura e Saneamento Ambiental: Aterros, Ecopontos, Redes de Infraestrutura de Energia e Dutos de Óleo e Gás, Piscinões existentes, além de intervenções lineares e pontuais do Sistema de Drenagem propostas conforme mapa 12 anexo ao PDE.

Habitação Social: Áreas de risco (hidrológico e geológico) e Zonas Especiais de Interesse Social (ZEIS-1, ZEIS-2, ZEIS-3, ZEIS-4 e ZEIS-5).

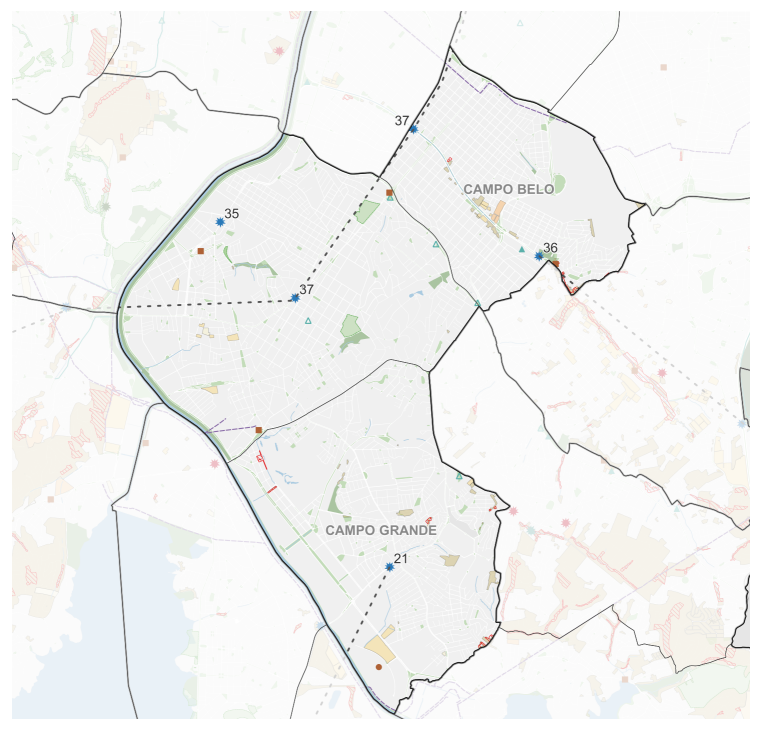
Bloco Temático 2

Desenvolvimento Econômico Sustentável: Parques Tecnológicos, Polos de Economia Criativa e Polos Estratégicos de Desenvolvimento Econômico conforme PDE.

Desenvolvimento Social e Equipamentos Públicos: Hospitais, Centros de Educação Unificados (CEU), Casas de Cultura, Centros Culturais, Espaços Culturais, Centros Esportivos e Clubes da Comunidade.

Patrimônio Cultural: Bens tombados.

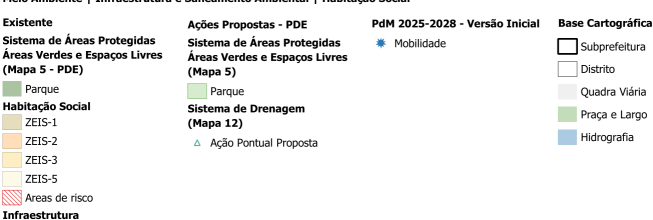
Mobilidade: Rede Cicloviária existente, Sistema de Transporte Público Coletivo conforme mapa 9 anexo ao PDE.



Bloco Temático 1 Meio Ambiente | Infraestrutura e Saneamento Ambiental | Habitação Social

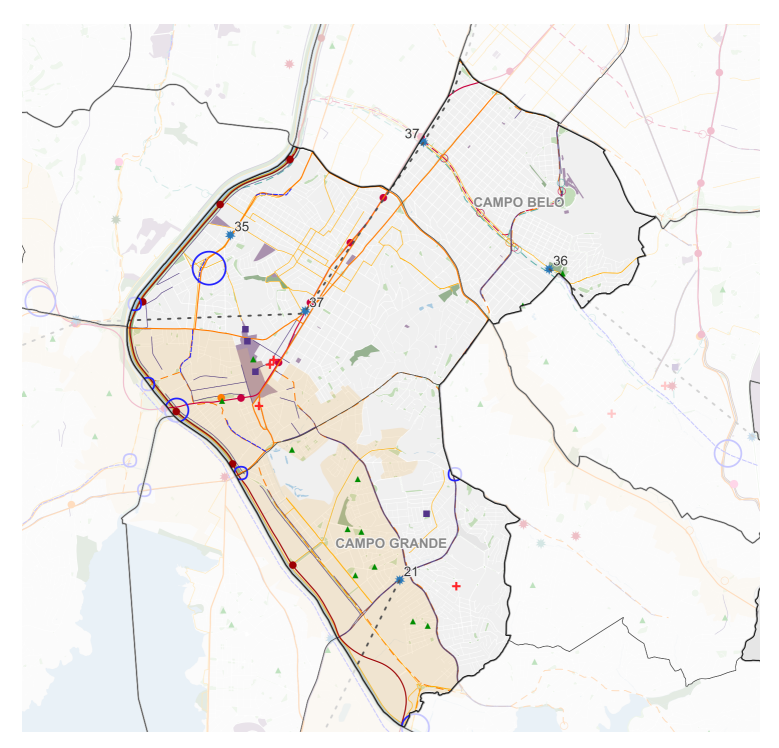
Duto e Linhão

Aterro Ecoponto Piscinão



0 1 2 km

Fonte: Mapa Digital da Cidade - MDC, 2021 Elaboração: SMUL/PLANURB - 2025 Datum horizontal: SIRGAS 2000 | UTM 23 S



Bloco Temático 2

Desenvolvimento Econômico Sustentável | Desenvolvimento Social e Equipamentos | Patrimônio Cultural | Mobilidade **Existente** PdM 2025-2028 - Versão Inicial **Base Cartográfica Ações Propostas - PDE** Mobilidade Sistema Viário (Mapa 8) Mobilidade Subprefeitura Estação de Metrô ---- Via Estrutural a Abrir Distrito Estação de Trem Intervenção Pontual Quadra Viária Terminal de Ônibus Sistema de Transporte Linha de Metrô Parque Público Coletivo (Mapa 9) Linha Trem Estação de Metrô Praça e Largo Corredor de Ônibus Terminal de Ônibus Hidrografia Faixa Exclusiva de Ônibus Estação de Monotrilho Rede Cicloviária – Linha de Metrô **Equipamentos Públicos** Hospital Corredor de Ônibus

Estratégias de Desenvolvimento **Econômico - PDE** Polo Estratégico de

– Linha de Monotrilho

Equipamento Cultural

Equipamento Esportivo

Patrimônio Cultural

Bem Tombado

Desenvolvimento Econômico

Fonte: Mapa Digital da Cidade - MDC, 2021 Elaboração: SMUL/PLANURB - 2025 Datum horizontal: SIRGAS 2000 | UTM 23 S

2 km

7. Considerações finais

Este relatório, resultado da etapa inicial dos PAS, é constituído pela sistematização das disposições do PDE e dos PRS para cada uma das subprefeituras do município, relacionando-as com ações e intervenções territoriais previstas pela atual gestão no Programa de Metas 2025-2028 (versão inicial).

O processo de elaboração dos PAS, feito de forma integrada e simultânea à elaboração do Programa de Metas e leis orçamentárias, terá continuidade na etapa 2, a partir da publicação das versões finais desses instrumentos de planejamento e da sistematização das contribuições da população constantes no processo participativo integrado em curso.

A combinação entre as disposições da política de desenvolvimento urbano, as ações prioritárias previstas para o próximo quadriênio e as demandas da população possibilitará a identificação de prioridades, sinergias e oportunidades de articulação entre órgãos municipais e as diversas iniciativas planejadas em nível local, amplificando os impactos de cada projeto na gestão do território, a cargo das Subprefeituras, e no cotidiano da população.

A sistematização e a compatibilização das informações contidas nos PAS em cada ciclo de planejamento no início da gestão municipal visam consolidá-lo como instrumento de articulação institucional e de efetivação da política de desenvolvimento urbano na escala local, contribuindo para o "pleno desenvolvimento das funções sociais da cidade e o uso socialmente justo e ecologicamente equilibrado" do seu território, conforme disposto no atual PDE.

Planos de Ação das Subprefeituras 2026-2029 Produto 1 – Bases e Indicadores

Secretaria Municipal de Urbanismo e Licenciamento – SMUL Coordenadoria de Planejamento Urbano – PLANURB

Gabinete SMUL

Elisabete França - Secretária Municipal Júlia Maia Jereissati - Secretária Adjunta José Luiz Tabith Junior - Secretário Executivo Adjunto

Coordenação SMUL/PLANURB

Fernando Henrique Gasperini

Equipe Técnica SMUL/PLANURB

Camila Ayra Mori Flávia Taliberti Peretto Giovanna Estevam Saquietti Guilherme Iseri de Brito Gustavo Rogério de Lucca

Márcia Petrone

Maria Stella Cardeal de Oliveira

Mateus Tourinho Borges Penteado

Raquel Araujo de Jesus Ponte

Rosana Yamaguti

Equipe do Programa de Qualificação de Arquitetos e Urbanistas (PQAU) Acordo de Cooperação Técnica CAU/SP Nº 06/202

Amanda Pires da Silva

Caio Aguiar da Silva

Francisco Rodrigues Chaves

Jessica Raidislane Marcolino do Nascimento

Lucas Matheus Ribeiro de Melo

Luciana Orellano Fernandes

Maiara Oliveira Silva de Aguiar

Maria Vitória Araujo do Nascimento

Mariana da Silva Barros

Paolla Karrara Oliveira e Silva

Rosilene Francisca Vitorino de Andrade

Weiler Sergio Mêrces Teixeira

Wendel Fermino dos Santos