

* Realizar um fórum anual de direitos humanos e diversidade para divulgação do selo e fomento dessa cultura de direitos humanos nas empresas de forma voluntária.

* Realizar anualmente concurso de inscrição para empresas candidatas ao selo.

* Definir e formar rede de parceiros responsáveis pelo acompanhamento das empresas aderentes ao selo.

Resultados esperados: Espera-se que populações geralmente estigmatizadas ou tratadas de forma desigual tenham mais oportunidades de empregabilidade e empreendedorismo

CAPÍTULO 4c – Desenvolvimento Urbano e Meio Ambiente

Ficha de Metas

Meta: Reduzir o índice de mortes no trânsito para valor igual ou inferior a 6 a cada 100 mil habitantes, por ano.

Descrição do Indicador: O indicador considera óbitos ocorridos até 30 dias após o acidente de trânsito e a média de ocorrências nos 12 meses anteriores.

Unidade de medida: Unidade / 100 mil

Fonte: CET

Frequência: Mensalmente, com 4 meses para consolidação

Fórmula de cálculo: Número de óbitos / 100 mil habitantes no intervalo de 1 ano

Valor base: 7,48 a cada 100 mil habitantes

Ano Base: outubro de 2015 a setembro de 2016

ODS: 3 (Assegurar uma vida saudável e promover o bem-estar para todos, em todas as idades)

Plano de Governo:

Notas técnicas: Protocolo da ONU, ratificado pelo Brasil, estabelece a "Década de Ação pela Segurança no Trânsito entre 2010 e 2020", no qual se prevê a redução do índice de mortes decorrentes de acidentes de trânsito pela metade. O valor base em São Paulo era de 12,49 mortes a cada 100 mil habitantes em 2009, segundo dados da CET.

Meta: Aumentar em 10% a participação da mobilidade ativa em São Paulo

Descrição do Indicador: Participação dos modos de deslocamento não motorizados - a chamada mobilidade ativa - em relação ao total dos deslocamentos realizados na cidade de São Paulo

Unidade de medida: %

Fonte: Secretaria de Mobilidade e Transportes

Frequência: Anual

Fórmula de cálculo: a ser desenvolvida a partir de pesquisa específica em cujo escopo se definirá os parâmetros e conceitos de participação da mobilidade ativa

Valor base:

Ano Base:

ODS: 11 (Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas: Pesquisa domiciliar a ser realizada no primeiro semestre de 2017, especificamente para mensuração desse indicador.

Meta: Aumentar em 7% o uso do transporte público em São Paulo.

Descrição do Indicador Somatória das distâncias percorridas pelos passageiros de transporte público coletivo, com origem e destino no município de São Paulo, dividido pela população do município.

Unidade de medida %

Fonte Secretaria de Mobilidade e Transportes

Frequência Anual

Fórmula de cálculo $I = [(pax \times km \text{ da EMTU}) + (pax \times km \text{ da CPTM}) + (pax \times km \text{ do Metrô}) + (pax \times km \text{ da SPTrans})] / \text{população do município de São Paulo}$.

Valor base

Ano Base

ODS: 11 (Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas: Pax x km é a distância per capita percorrida no município por cada passageiro da SPTrans, da CPTM, da EMTU e do Metrô somados. As distâncias são estimadas a partir de matrizes específicas de origem e destino.

Meta: 210 mil famílias beneficiadas por procedimentos de regularização fundiária

Descrição do Indicador: Atendimento voltado a domicílios em assentamentos precários passíveis de regularização – consolidação sem necessidade de remoção, por meio da entrega de títulos, aprovação municipal do parcelamento, licenciamento ambiental e registro do parcelamento.

Unidade de medida: Unidade

Fonte; HabitaSampa Secretaria Municipal de Habitação/ Companhia Metropolitana de Habitação

Frequência: Anual

Fórmula de cálculo: Soma do número de famílias beneficiadas pelas ações do Projeto considerando todas as suas fases de intervenção, sempre excluindo da contagem o cômputo do benefício alcançado em estágios anteriores.

Valor base:

Ano Base:

ODS: 11 (Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas:

Meta: 25 mil Unidades Habitacionais entregues para atendimento via aquisição ou via locação social.

Descrição do Indicador: Número de Unidades Habitacionais produzidas entregues para atendimento via aquisição ou via locação social.

Unidade de medida: Unidade

Fonte: HabitaSampa Secretaria Municipal de Habitação/ Companhia Metropolitana de Habitação

Frequência: Anual

Fórmula de cálculo: Soma das unidades habitacionais entregues (por meio de programa habitacional ou parceria firmada)

Valor base:

Ano Base:

ODS: 11 (Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas:

Essa meta é dependente de recursos de outros entes da Federação. Contando somente com recursos próprios do município é possível atingir a meta de 6.663 unidades habitacionais (abaixo).

Meta: 6.663 mil Unidades Habitacionais entregues para atendimento via aquisição ou via locação social.

Descrição do Indicador: Número de Unidades Habitacionais produzidas entregues para atendimento via aquisição ou via locação social.

Unidade de medida: Unidade

Fonte: HabitaSampa Secretaria Municipal de Habitação/ Companhia Metropolitana de Habitação

Frequência: Anual

Fórmula de cálculo: Soma das unidades habitacionais entregues (por meio de programa habitacional ou parceria firmada)

Valor base:

Ano Base:

ODS: 11 (Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas:

Meta: 27.500 famílias beneficiadas com Intervenção Integrada em Assentamentos Precários

Descrição do Indicador: Será considerada a totalidade das famílias residentes nos perímetros dos assentamentos precários com intervenção para execução de obras com complexidade alta, média e baixa, excetuando-se aquelas que serão ou que já foram removidas para a realização dos serviços. O perímetro será determinado pelos setores diretamente beneficiados pela intervenção, quando se tratar de obra pontual.

Unidade de medida: Unidade

Fonte: HabitaSampa Secretaria Municipal de Habitação/ Companhia Metropolitana de Habitação

Frequência: Anual

Fórmula de cálculo: Soma do número de famílias atendidas por pelo menos um dos serviços e ou obras que compõem as intervenções de alta, média e baixa complexidade.

Valor base:

Ano Base:

ODS: 11 (Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas:

Essa meta é dependente de recursos de outros entes da Federação. Contando somente com recursos próprios do município é possível atingir a meta de 14.166 famílias beneficiadas. (abaixo)

Meta: 14.166 famílias beneficiadas com Intervenção Integrada em Assentamentos Precários

Descrição do Indicador: Será considerada a totalidade das famílias residentes nos perímetros dos assentamentos precários com intervenção para execução de obras com complexidade alta, média e baixa, excetuando-se aquelas que serão ou que já foram removidas para a realização dos serviços. O perímetro será determinado pelos setores diretamente beneficiados pela intervenção, quando se tratar de obra pontual.

Unidade de medida: Unidade

Fonte: HabitaSampa Secretaria Municipal de Habitação/ Companhia Metropolitana de Habitação

Frequência: Anual

Fórmula de cálculo: Soma do número de famílias atendidas por pelo menos um dos serviços e ou obras que compõem as intervenções de alta, média e baixa complexidade.

Valor base:

Ano Base:

ODS: 11 (Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas:

Meta: Plantar 200 mil árvores no município, com prioridade para as 10 Prefeituras Regionais com menor cobertura vegetal.

Descrição do Indicador: A meta não inclui plantio realizado em procedimentos de compensação ambiental, resultado de subtração (ou árvore cortada). Prefeituras Regionais definidas segundo cobertura vegetal arbórea, mensurada via satélite (cobertura vegetal/área total da regional).

Unidade de medida: Unidade

Fonte: Secretaria do Verde e Meio Ambiente

Frequência: Trimestral

Fórmula de cálculo: Soma da quantidade de mudas plantadas no município, excluídos os plantios compensatórios realizados em proporção 1 árvore plantada para 1 árvore cortada e subtraindo a quantidade total de árvores cortadas autorizadas por TCA. Percentual das 10 Prefeituras Regionais de menor cobertura vegetal deve ser maior de 50%.

Valor base:

Ano Base:

ODS: 11 (Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas: Prefeituras regionais com menor índice de cobertura vegetal: Aricanduva, Ermelino Matarazzo, Guaianases, Itaim Paulista, Jabaquara, Mooca, Sapopemba, Sé, Vila Mariana, Vila Prudente.

Meta: Reduzir em 100 mil toneladas os rejeitos de resíduos enviados a aterros municipais no ano de 2020, em relação à média 2013-2016

Descrição do Indicador: Redução de toneladas de lixo urbano recebidas pelos aterros municipais, provenientes de resíduos domiciliares, de podas de árvores e feiras livres.

Unidade de medida: Toneladas

Fonte: Autoridade Municipal de Limpeza Urbana

Frequência: Mensal

Fórmula de cálculo: $[(\text{Total Rejeitos ano } (t) - \text{Total Rejeitos passado ano } (t)) / \text{Total rejeitos passado ano } (t)] * 100$

Rejeitos passado ano = média 2013-2016

Valor base: Total enviado a aterros: 3.890 mil toneladas/ano (Média do período 2013-2016)

Ano Base: 2013-2016

ODS: 12 (Assegurar padrões de produção e de consumo sustentáveis)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas:

Meta: Valorização do Centro da cidade de São Paulo, com a implantação de projetos de requalificação urbana.

Descrição do Indicador: Descrição qualitativa e quantitativa das intervenções realizadas conforme cada uma das linhas de ação.

Unidade de medida: Número de Projetos implantados

Fonte: Secretaria Municipal de Urbanismo e Licenciamento

Frequência:

Fórmula de cálculo: Contagem de projetos de requalificação urbana realizados dentro do perímetro do centro da cidade.

Valor base: N/A

Ano Base: N/A

ODS: 11 (Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas:

Meta: Reduzir em 60% o tempo para emissão dos alvarás de aprovação e execução de construções.

Descrição do Indicador: Elemento médio da série ordenada por tempo de vida de processos de alvará de aprovação, execução e aprovação e execução de edificação nova ou reforma com despacho de deferimento por Secretaria Municipal de Urbanismo e Licenciamento durante o último ano (365 dias). Mediana é o valor que separa a metade maior e a metade menor de uma amostra

Unidade de medida: Dias

Fonte: Secretaria Municipal de Urbanismo e Licenciamento

Frequência: Mensal

Fórmula de cálculo: Mediana dos processos durante o último ano (365 dias)

Valor base: 532 dias

Ano Base: 2016

ODS:

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas:

Meta: Implantar um novo padrão de uso racional da água e eficiência energética em 100% dos novos projetos de edificações

Descrição do Indicador: Percentual de novos projetos de edificações em conformidade com o novo padrão de uso racional da água e eficiência energética

Unidade de medida: %

Fonte: Secretaria Municipal de Serviço e Obras

Frequência: Anual

Fórmula de cálculo: Total de obras iniciadas no novo padrão / Total de obras iniciadas

Valor base: N/A

Ano Base: N/A

ODS: 9 (Construir infraestrutura resiliente, promover a industrialização inclusiva e sustentável, e fomentar a inovação)

Plano de Governo:

Notas técnicas: Novos projetos - edificações em fase de projeto, passíveis de serem alteradas*, e novas edificações que ainda não entraram em fase de projeto.

* Ampliações e reformas de próprios municipais existentes, bem como obras já licitadas ou com outros compromissos firmados que impeçam sua alteração não estão incluídas na meta.

Meta: Reduzir em 15% as áreas inundáveis da cidade

Descrição do Indicador: Percentual de áreas inundáveis controladas

Unidade de medida: %

Fonte: Secretaria Municipal de Serviço e Obras

Frequência: Anual

Fórmula de cálculo: Soma das áreas inundáveis controladas / Área inundável inicial

Valor base: 21,5 km

Ano Base: 2016

ODS: 15 (Proteger, recuperar e promover o uso sustentável dos ecossistemas terrestres, gerir de forma sustentável as florestas, combater a desertificação, deter e reverter a degradação da terra e deter a perda de biodiversidade)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas: Esta meta depende de repasses de recursos federais/ estaduais para sua execução.

Meta: Melhorar as condições de acessibilidade em 200 equipamentos públicos

Descrição do Indicador: Quantidade de reformas que tragam melhorias de acessibilidade arquitetônica para os equipamentos públicos municipais já existentes.

Unidade de medida: Unidades

Fonte: Secretaria Municipal da Pessoa com Deficiência

Frequência: Anual

Fórmula de cálculo: Soma do número de equipamentos públicos com reformas de melhorias de acessibilidade realizadas

Valor base:

Ano Base:

ODS: 11 (Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis)

Plano de Governo: Sim

Notas técnicas: A meta considera melhorias de acessibilidade, ou seja, reformas incluindo aquelas pontuais ou parciais. Ainda que o equipamento público não atinja todos os critérios exigidos pela norma técnica de acessibilidade (NBR 9050).

Ficha de Projetos Estratégicos

0. Projeto: Mutirão Mário Covas e Calçada Nova

Este projeto possui os selos de Acessibilidade e Sustentabilidade.

Secretaria: Secretaria Municipal das Prefeituras Regionais