



PROGRAMA

Circularidade



Construindo
um futuro
sustentável.

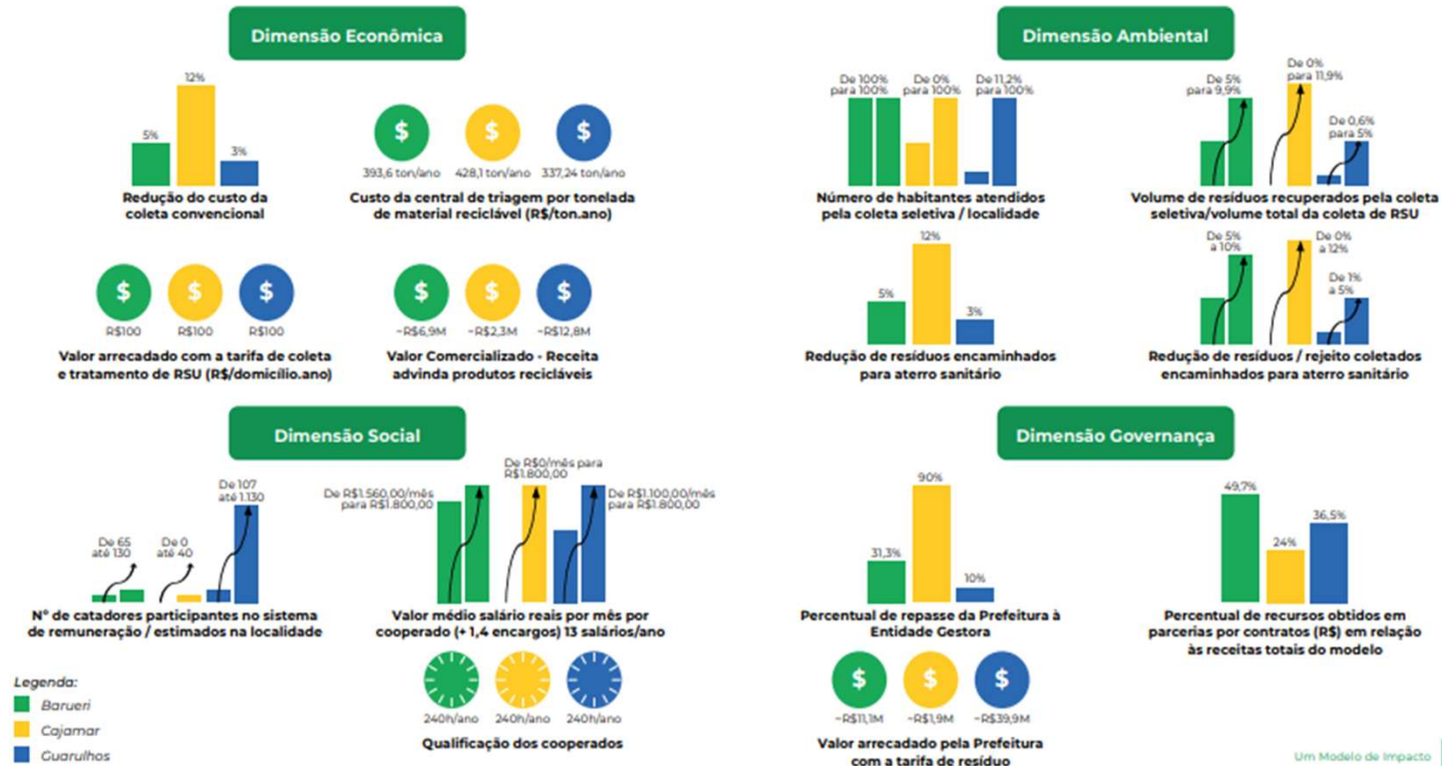
PROPOSTA PARA O MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

Implementação de Modelagem de Gestão de Resíduos Sólidos Urbanos - RSU, específica às necessidades e particularidades do município de São José dos Campos/SP, baseado no estudo realizado em parceria realizada entre a ABDI e a ABIPLAST (2020/2022).

PROSPECÇÃO DE RESULTADOS



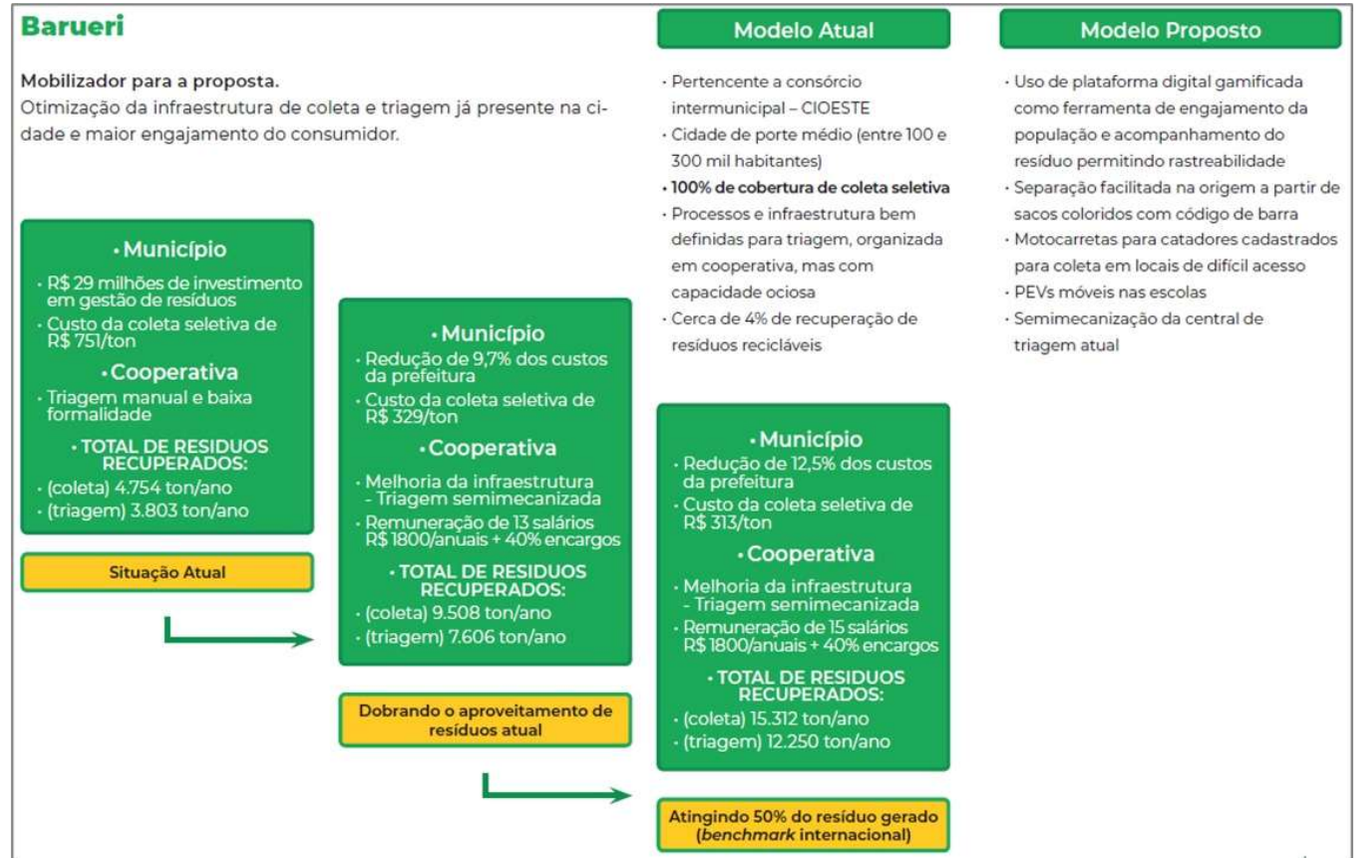
O estudo realizado utilizou os municípios de Barueri/SP, Cajamar/SP e Guarulhos/SP como Laboratório de inovação



Um Modelo de Impacto

BENCHMARKING

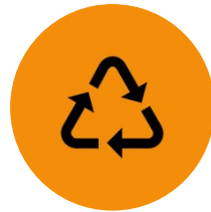
No estudo realizado pela ABDI e a ABIPLAST (2020/2022), o caso estudado que mais se aproxima do modelo de São José dos Campos é o de Barueri, com cobertura de 100% na coleta seletiva.



OBJETIVOS PROPOSTOS

- Diminuição do volume de Resíduos encaminhados para o Aterro Sanitário;
- Aumento do engajamento e participação da população na junto à coleta seletiva, segregação e descarte adequados dos resíduos sólidos;
- Melhoria na integração da gestão administrativa, financeira e operacional do município, no que se refere aos serviços de gerenciamento de RSU.

BENEFÍCIOS IDENTIFICADOS



AUMENTO DO TEMPO DE VIDA ÚTIL DO ATERRO SANITÁRIO DO MUNICÍPIO.



SUBSÍDIOS PARA ATUALIZAÇÃO DO PLANO MUNICIPAL DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS.



OBTENÇÃO DE NOVOS INDICADORES PARA MANUTENÇÃO DA CERTIFICAÇÃO DO MUNICÍPIO COMO UMA CIDADE INTELIGENTE, RESILIENTE E SUSTENTÁVEL.



CONTRIBUIR COM A GESTÃO TRANSPARENTE DO MUNICÍPIO.

ETAPAS

- Estabelecimento de governança
 - Identificar as dores e gargalos
 - Identificar as necessidades e prioridades do município sobre RSU
- Realizar Diagnóstico – endereçamento dos gargalos
 - Identificar oportunidades e riscos
 - Trazer visão integrada para resolução de problemas
- Sugestão de indicadores/ações
 - Propor indicadores de curto prazo
 - Propor indicadores de médio e longo prazo
 - Propor modelo para aperfeiçoar o sistema de gestão
- Implementação de ações de curto prazo e de menor custo
 - Implementar ações
- Monitoramento de resultados
 - Monitorar resultados das ações implementadas

GOVERNANÇA IDENTIFICADA

- Secretaria de Urbanismo e Sustentabilidade;
- Secretaria de Manutenção da Cidade;
- Secretaria de Governança;
- Secretaria de Apoio Social ao Cidadão;
- Secretaria de Inovação e Desenvolvimento Econômico;
- Secretaria de Gestão Administrativa e Finanças;
- URBAM;
- VALLE AMBIENTAL;
- BETA AMBIENTAL;
- Central de cooperativas composta pelas Cooperativas Coperalfa, Futura e CoperTech;
- Cooperativas de reciclagem, catadores autônomos e individuais, empresas e demais envolvidos na cadeia da reciclagem;
- Entidades e associações que desenvolvem ações de educação ambiental no município.

A APROXIMAÇÃO E O ENGAJAMENTO DA GOVERNANÇA É PRIMORDIAL PARA DESENVOLVIMENTO ACERTIVO DAS AÇÕES E OBTENÇÃO DE BONS RESULTADOS DO PROJETO.





PROGRAMA

Circularidade

CONSTRUINDO UM FUTURO SUSTENTÁVEL

OBRIGADA

CONTATOS

Marcelo Nunes

marcelo.nunes@pqtec.org.br

Flavia Paiva

flavia.pavia@pqtec.org.br

Neyara Vieira –

neyara.vieira@pqtec.org.br

(61) 99848-6605

David Cavalcante –

david.cavalcante@pqtec.org.br

(11) 95812-2693

David Vicente –

david.vicente@pqtec.org.br

(12) 98864-0155



pqtec.org.br



pqtecsjc



pqtecsjc