

CIDADE INTELIGENTE

SÃO JOSÉ DOS CAMPOS



MOBILIDADE URBANA

Eixos de Gestão 2017-2020



Inovar

“Para velhos problemas, novas soluções.”



Simplificar

“Tornar mais simples e acessível ao cidadão os serviços da prefeitura.”



Compartilhar Recursos

“Utilizar ao máximo os recursos disponíveis para atender bem.”



Gestão Aberta

“Transparência em todos os atos do governo.”



ESTRUTURA



TRANSPORTES

OBRAS
VIÁRIAS

TRÂNSITO

AÇÃO

O que fizemos pela
cidade

TRÂNSITO

TRANSPORTES

OBRAS
VIÁRIAS

Fluidez e utilização das vias

- Abertura do acesso Viaduto Sta. Inês
- Adequação das faixas exclusivas de ônibus
- Mão na Roda
- Onda verde
- Videomonitoramento
- Operações de trânsito





+2.500 atendimentos



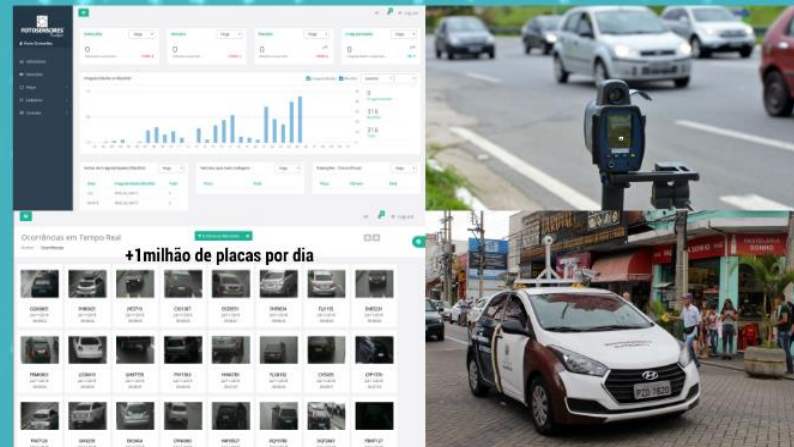
66 locais monitorados



**120 agentes de mobilidade
+46mil ocorrências atendidas**

Mobilidade inteligente

- Monitoramento eletrônico
- Aplicativos e sistemas
- Novos Agentes da Mobilidade
- Serviços integrados



-60% no tempo de viagem





-60% no tempo de viagem

Criação dos Agentes da Mobilidade



Capacitação em trânsito, transportes e abordagens educativas

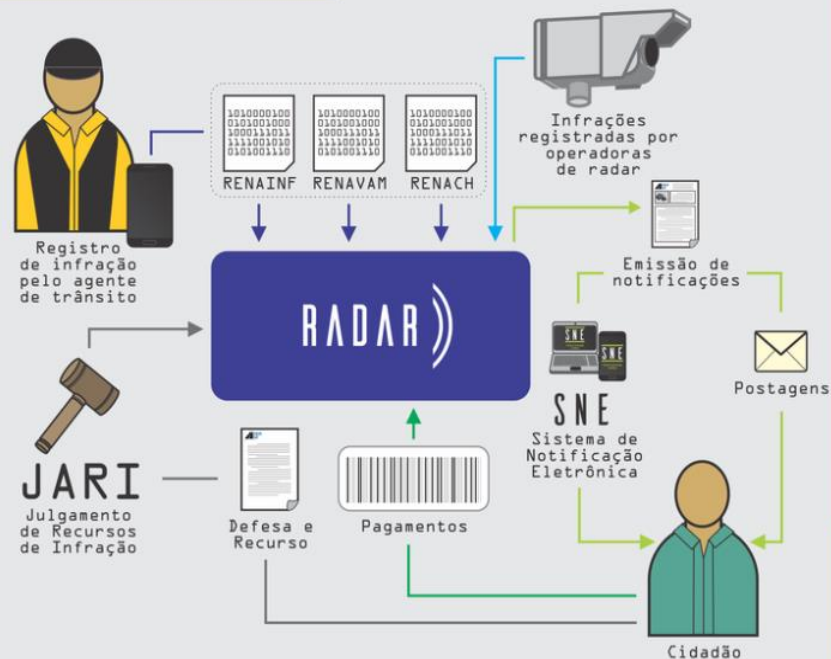


Prefeitura investe em viatura e tablet para agentes da mobilidade

Atualizado em 26/10/2019 - 15:33



Entenda o Radar



PREFEITURA
SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

São José
na palma da mão



Unidade do Detran unifica serviços municipais e estaduais de trânsito

Atualizado em 16/07/2018 - 10:59

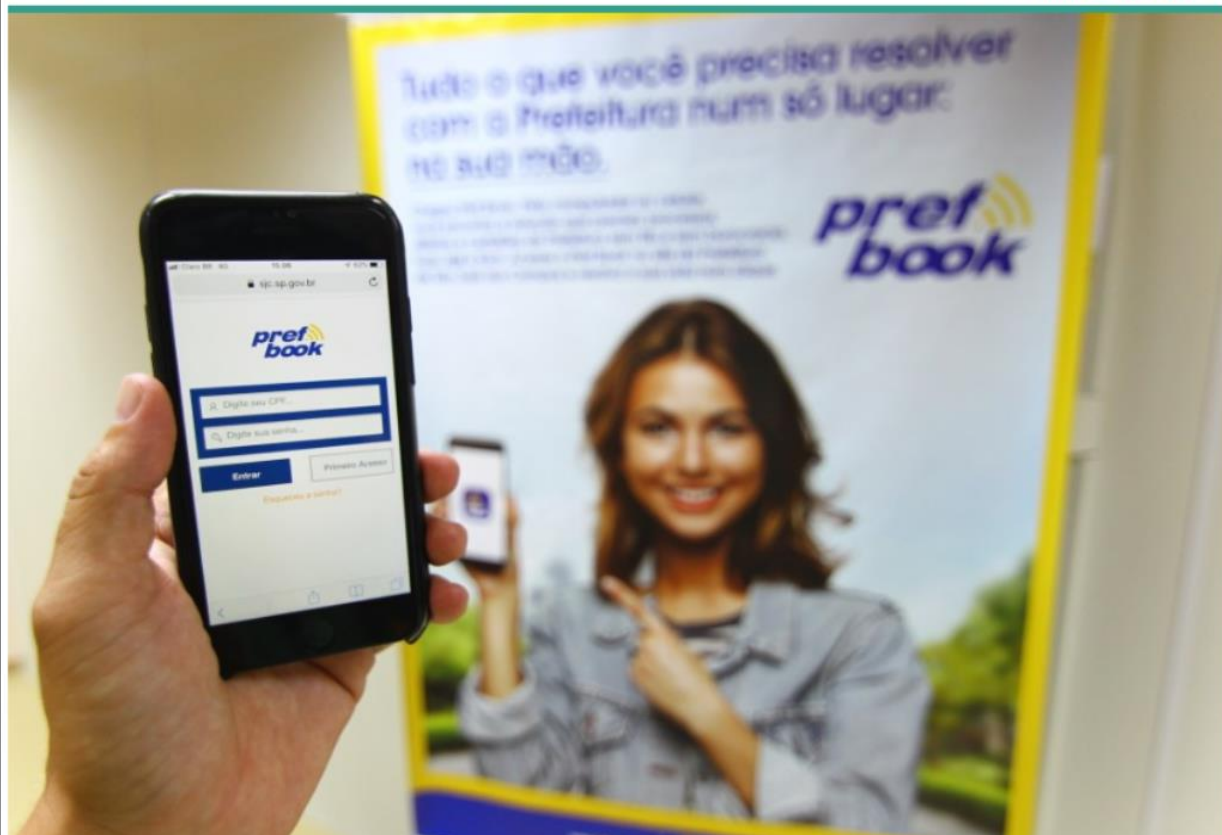


A partir desta segunda-feira (16), o setor de protocolo da Secretaria de Mobilidade Urbana passa a funcionar na Unidade do Detran - Foto: PMSJC

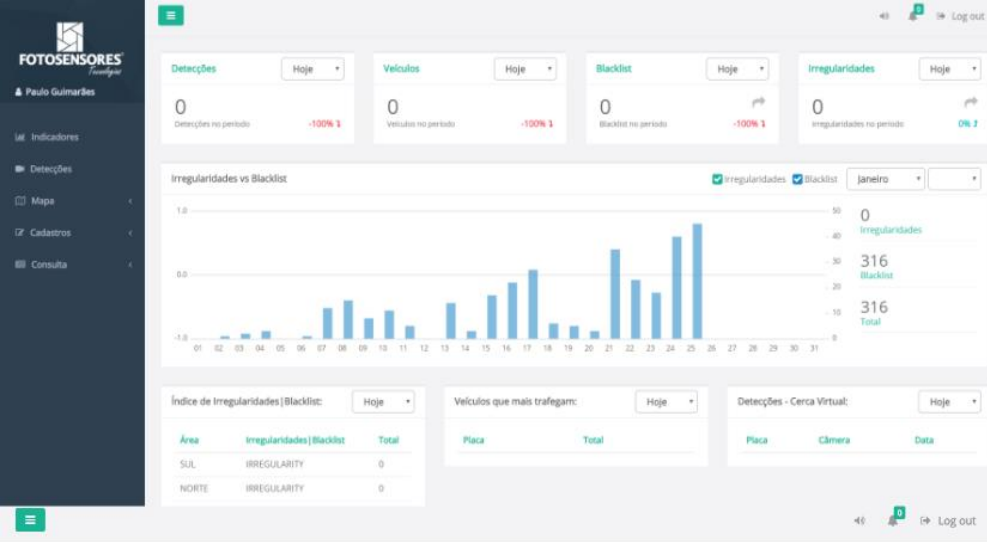


Com Pref Book, Prefeitura agiliza acesso de cidadão a seus dados

Atualizado em 10/04/2019 - 19:08



Para fazer parte do Pref Book é fácil e prático: basta criar uma senha e fornecer seu CPF ou e-mail - Foto: Claudio Vieira/PMSJC



São José amplia uso de tecnologia para reduzir criminalidade

Atualizado em 05/02/2020 - 18:54



A primeira reunião do São José Unida de 2020 discutiu novas ações de tecnologia no combate ao crime; com as medidas, a tendência é de que os índices de violência caiam ainda mais - Foto: Claudio Vieira/PMSJC

INDICADORES

2016-2019

- 53%** Homicídios
- 49%** Roubos
- 31%** Furtos
- 47%** Roubos de veículos
- 38%** Óbitos no trânsito



Educação e cidadania no trânsito

- Abordagens para todos os públicos e idades
- Palestras
- Maio Amarelo
- Semana Municipal de Trânsito



+390mil pessoas alcançadas





ntiliza
RÊNCIA
STRE.

pação de todos.
ex que atravessar a faixa de pedestre.
pedestres.
ginto pode mudar o trânsito.



URA
DOS CAMPOS
MOVIMENTO
PALESTRA DE
SEGURANÇA
NO TRÂNSITO
detran.sp



maio amarelo
no trânsito, o sentimento é a vida

*Campanha Educativa
"Todos Somos Pedestres"*
Não importa qual seja seu
veículo no trânsito, no final da
linha, quem anda sempre está
Pedestre ??

APONTE A MÃO
PRA FRENTE
O pedestre tem prioridade
e deve ser respeitado

**DÊ PRIORIDADE
AO PEDESTRE.**

**DÊ PRIORIDADE
AO PEDESTRE.**

*Educação no trânsito
Cultive essa
ideia*

Semana Municipal do Trânsito



Projeto PARTY



+1.100 alunos





Parceria com Casa do Isoso

Programa Calçada Segura



Programa Lei Seca

- Ação nos bares
- Ação em grandes eventos
- Blitz educativas e de fiscalização
- Redes sociais





+15mil pessoas conscientizadas diretamente

+140 blitzes
+8.100 motoristas fiscalizados
95,8% de aprovação

2017-2019



#SinalDeGentileza

Melhorando a convivência entre as
pessoas



Sinal de Gentileza já impactou mais de 200 mil pessoas

Atualizado em 09/08/2019 - 18:26



Entre as ações do programa, está a operação pedestre, realizada principalmente em faixas não semaforizadas nas principais vias da cidade - Foto: Claudio Vieira/PMSJC

Melhorias para quem anda de ônibus

- Ônibus novos
- Mais atendimento
- Informação em tempo real
- Novos pontos de ônibus



+70 ônibus novos



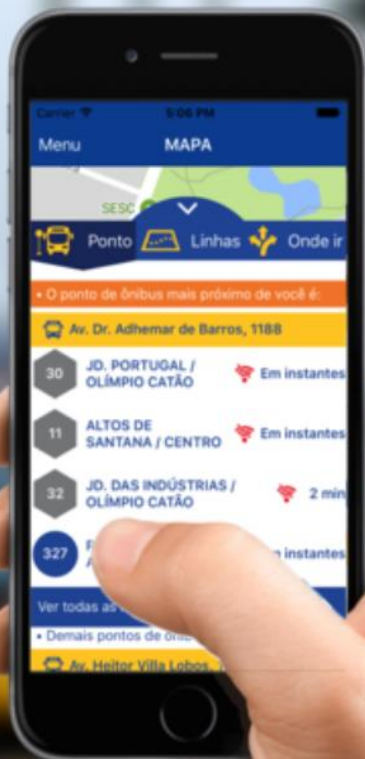
Linhas alimentadoras +Atendimento



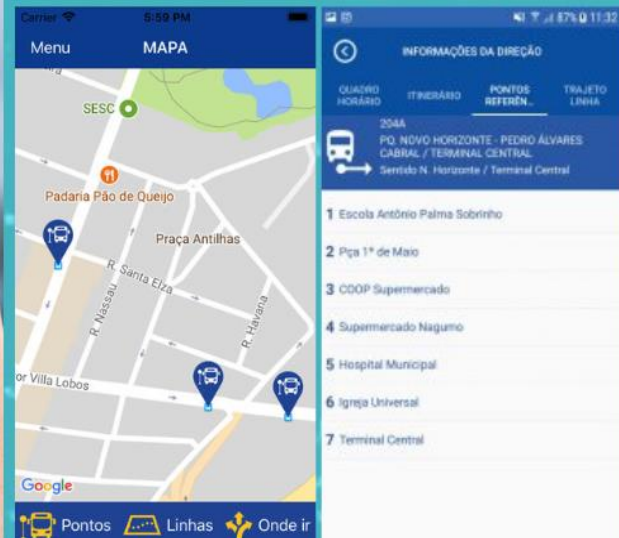
+80 pontos metálicos



NA MÃO!



ONDE VOCÊ ESTIVER!



Ampliando a mobilidade das pessoas

- Transporte por aplicativos
- Acesso Já
- BikeSanja
- Transporte escolar
- Carros elétricos compartilhados





Regulamentação pioneira
Geração de emprego
Investimento em transporte público

Nova lei permite ampliar renda e traz melhorias para usuários

Atualizado em 21/12/2017 - 09:14



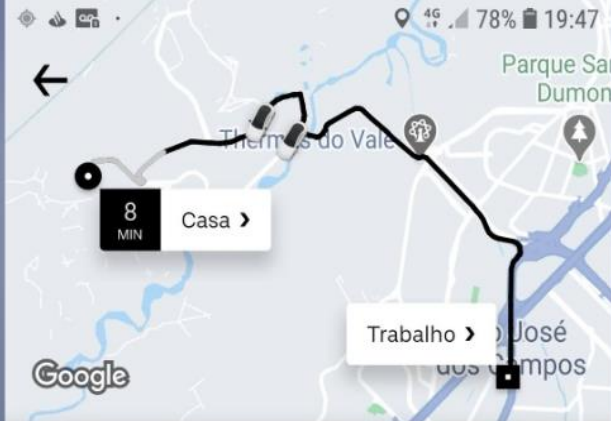
A regulamentação desburocratiza a atuação dos motoristas de táxi e moderniza a prestação do serviço aos passageiros - Foto: PMSJC

Prefeitura lança aplicativo para o serviço de táxi em São José

Atualizado em 26/12/2019 - 16:13



Uma das funcionalidades do aplicativo será a possibilidade de descontos que vão de 10% a 40% nas corridas - Foto: Claudio Vieira/PMSJC



Escolha uma viagem ou deslize para cima para ver mais



UberX
20:10

R\$19,64



Comfort 4
Horário de chegada: 20:11

R\$22,19



Créditos: R\$0,00



CONFIRMAR COMFORT



Cancelar

Origem:

R. João da Silva Pôrto, 42 - Urbanov



Destino:

R. Bacabal, 140 - Parque Industrial,



Dinheiro

[Alterar](#)

Desconto	Táxis	Estimativa	
0%	13	R\$41,99	➔
10%	13	R\$37,79	➔
20%	13	R\$33,59	➔
30%	9	R\$29,40	➔
40%	4	R\$25,20	➔

+1.500 bikes



+500 patinetes



São José dos Campos é a primeira cidade brasileira com carros elétricos sem estações

A CONTECE - 9 Janeiro 2020



As áreas de cobertura para encerramento da viagem em São José dos Campos estão localizadas no centro, em Vila Ema e no Jardim Aquarius (foto: Claudio Vieira/Prefeitura de São José dos Campos)

Texto: Lucas Barbosa

09/01/2019 | 12:20 – A cidade de **São José dos Campos**, localizada no interior de **São Paulo**, se tornou a primeira do Brasil a disponibilizar carros elétricos compartilhados em vias públicas com sistema dockless (sem estações). Iniciada no último dia 13 de dezembro, a ação objetiva o incentivo ao **desenvolvimento sustentável** do município e conta com cinco veículos.

Cidade da tecnologia, São José inova e dispõe cinco carros elétricos compartilhados

Publicado em: 13 de dezembro de 2019 por Redação

Compartilhe: [✉](#) [f](#) [t](#) [w](#)

Serviço tem início nesta sexta (13). São José dos Campos é a primeira cidade do Brasil a disponibilizar veículos sustentáveis em vias públicas sem estações



Foto: Life

Capital da aviação e sede dos mais importantes centros de pesquisa aeroespacial do Brasil e da América Latina, a próspera São José dos Campos é uma cidade que respira – desde o seu surgimento – tecnologia e inovação. De acordo com sua vocação, a segunda maior cidade do interior paulista tem agora mais uma novidade: tem início nesta sexta (13) a circulação de cinco carros elétricos pela cidade. Os veículos poderão circular por onde quiser, mas só poderá devolver na área delimitada(veja o mapa).



AcessoJa SJC

Preencha as informações abaixo e solicite o seu agendamento

Origem: Rua Santa Clara

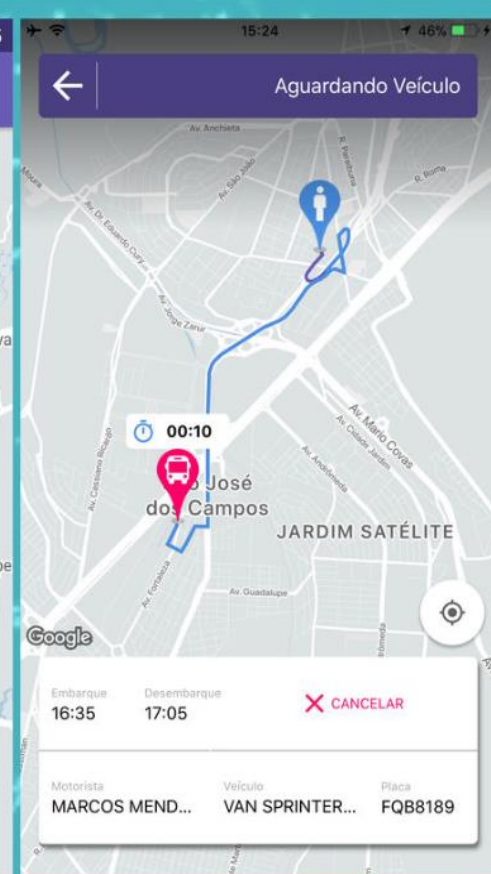
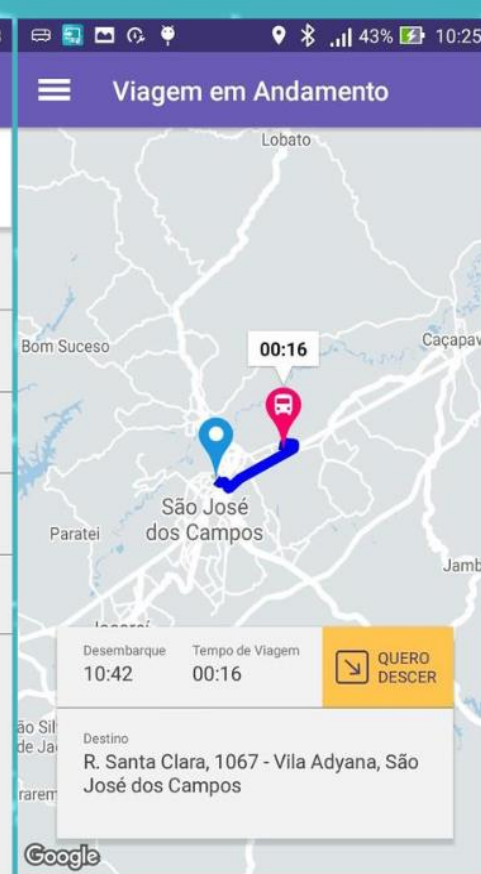
Destino: Rua Itororó

Data: 15/12/2018

Período: Manhã ▾

Escolher hora de: Partida ▾

PROCURAR HORÁRIOS



+Fácil para o cidadão

Lista de viagens

27/01/2019

ATÉ

27/02/2019

6260km
Km Previsto

315km
Km Realizado

5
Viagens Canceladas

28
Viagens Realizadas

Exportar Excel

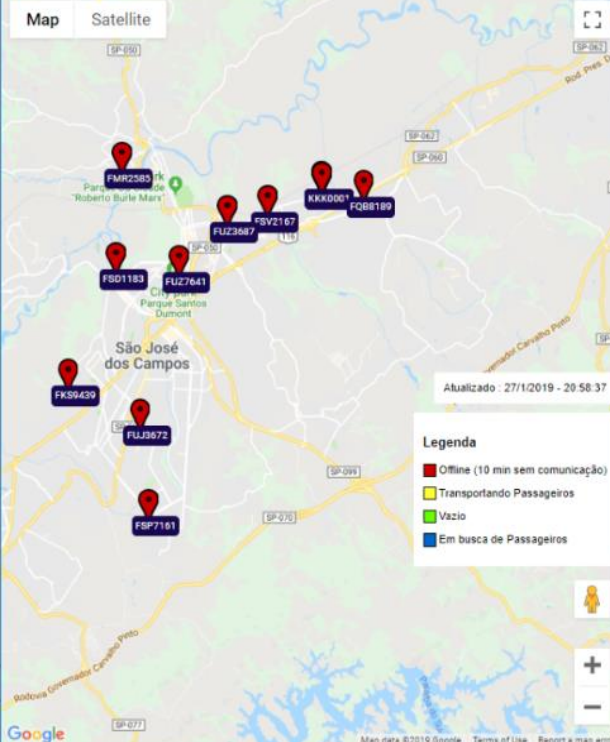
Pesquisar

ReBus

ACESSO JÁ
SÃO JOSÉ DOS
CAMPOS

Inaugurado em 28/06/2018
Seja bem vindo paulo.guimaraes (paulo.guimaraes@sjc.sp.gov.br)

Dashboard Tabelas Básicas Cadastros Consultas Mapa Serviços (Agendamentos) Relatório Segurança



Google

www.mobilidade.com.br

Map data ©2019 Google Terms of Use Report a map error

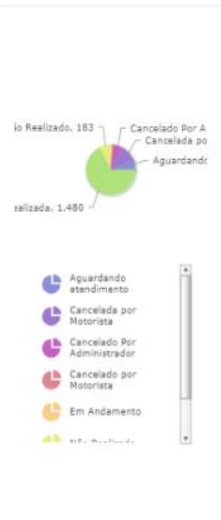
ReBus

ACESSO JÁ
SÃO JOSÉ DOS CAMPOS

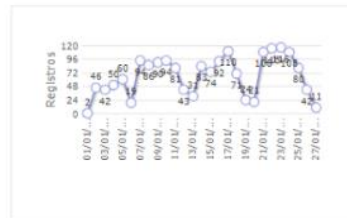
Inaugurado em 28/06/2018
Seja bem vindo paulo.guimaraes (paulo.guimaraes@sjc.sp.gov.br)

Dashboard Tabelas Básicas Cadastros Consultas Mapa Serviços (Agendamentos) Relatório Segurança

Agendamentos - 01/2019



Viagens Realizadas



Viagens Por Veículo



copyright 2018 www.mobilidade.com.br

copyright 2018

+Gestão +Controle +Auditoria para a Prefeitura

>>Acesso<<

Veículos **20**

Pessoas atendidas **451**

Viagens mensais **5.500**

Acionamento **Telefone**

>>AcessoJá<<

233 Veículos

879 Pessoas atendidas

9.800 Viagens mensais

Telefone/Aplicativo Acionamento



>>> com o MESMO \$\$ investido <<<

Pavimentação

- Estrada Santo Antônio do Alto
- R. George Williams
- Ponte Minas Gerais
- Pousada do Vale
- Jd. Primavera
- Estrada do Mato Dentro
- Estrada do Serrote
- Estrada Juca de Carvalho
- Av. General Motors
- Reparos no anti-poeira



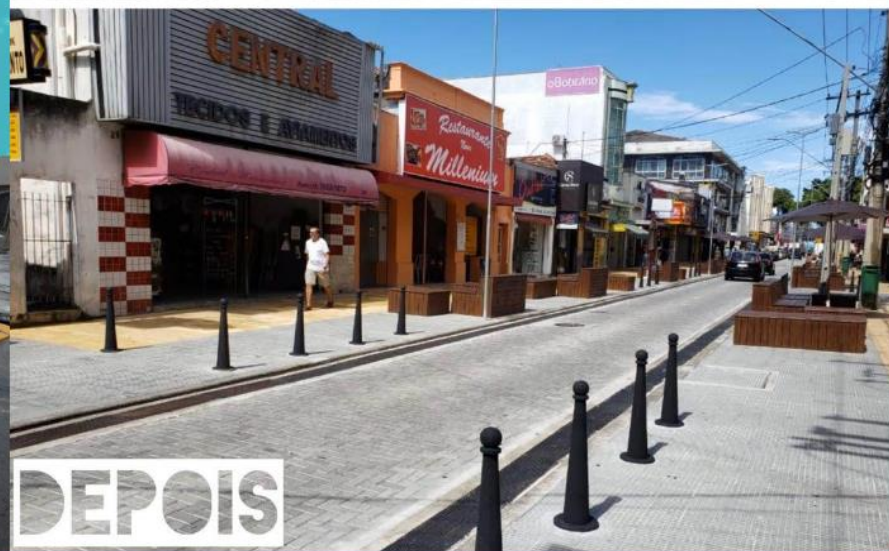
Obras de adequação

- Rotatória Est. Velha
- Praça das Bandeiras
- 3a. faixa Av. Linneu de Moura
- Gradil - Vd. Bandeirante
- Curva - Marginal DECATHLON
- Residencial Primavera
- UPA - Putim
- Trevo DCTA
- Ligação Putim-Sta. Júlia



Acessibilidade e segurança

- **+700** Rebaixamentos de guia
- **+60** Lombofaixas
- Lombadas
- Calçada Segura



Urbanização de vielas

- **+40** vielas previstas no programa
- Segurança e acessibilidade
 - Rampas e passeio público
 - Iluminação
 - Bloqueio de veículos



Ciclovias, ciclofaixas e ciclrorrotas

2017

→ 79 km

2018

→ 96 km

2020

→ 157 km

>>SFX
São Francisco Xavier - 4,5km

>>CENTRO
Nelson D'Ávila - 2,7km
Av. São José (Ana Eufrásia) - 0,47km

>>SUL
Av. João Batista - 0,20km
Bairro ciclável Chácara Reunidas - 14,63 km
Parque Industrial - 2,95km

>>SUDESTE
Via Cambuí - 8,6km
Exco Astronautas - DCTA - 6km

>>NORTE
Via Jaguaré - 4km
Ponte Maria Peregrina - 0,35km
Passarela Ponte Minas Gerais - 0,38km
Oliveira Gomes - 1,37km

>>LESTE
Pedro Filho - 3,2km
Av. JK - 2,4km

>>DESTE
Vidoca - 3,6km
Com. Vicente Pinido 1,1km

Obra da ciclovia da Av. dos Astronautas chega à Dutra

Atualizado em 07/08/2018 - 16:00



Obra da ciclovia do Arco da Inovação segue em ritmo acelerado

Atualizado em 07/08/2018 - 14:00

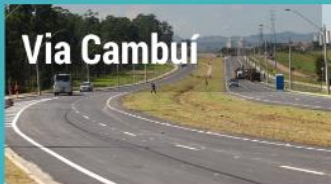


Grandes obras

- Via Oeste II
- Duplicação da Ponte Maria Peregrina
- Via Cambuí
- Túnel do Gás
- Arco da Inovação
- Via Jaguari
- Ligação Salinas-Evangélicos



Via Oeste II



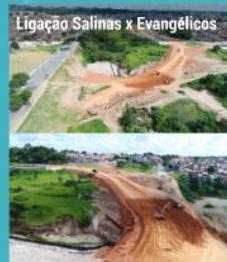
Via Cambuí



Ponte Maria Peregrina



Via Jaguari



Ligação Salinas x Evangélicos



Túnel do Gás



Arco da Inovação

Túnel do Gás



Via Cambuí



A photograph of the Arco da Inovação bridge at night. The bridge features a tall, illuminated arch structure with blue and yellow lights. The bridge deck is supported by a series of green-lit piers. The background is dark, and the bridge is set against a backdrop of a city skyline. The text "Arco da Inovação" is overlaid in white on the right side of the image.

Arco da Inovação

PRÓXIMOS DESAFIOS



ZELADORIA

MOBILIDADE
SUSTENTÁVEL

Programa Asfalto Novo

Primeira fase: R\$ **10 milhões** ->> em andamento

Segunda fase: R\$ **10 milhões** ->> em contratação

Terceira fase: R\$ **10 milhões** ->> em projeto



Prefeitura de São José lança Programa Asfalto Novo

Atualizado em 01/10/2019 - 15:11



Obras são feitas em cinco etapas, contemplando 12 ruas do município que não receberam o revestimento asfáltico. Foto: PMSJC

Prefeitura conclui aplicação de asfalto na avenida Andrômeda

Atualizado em 17/12/2019 - 19:06



Prefeitura conclui aplicação de asfalto no sentido centro da via. Foto: Claudio Vieira/PMSJC

Prefeitura conclui aplicação de asfalto em via da região sul

Atualizado em 20/11/2019 - 12:11



Importante via da região sul, a Rua José Guilherme da Almeida recebeu nova camada asfáltica. Foto: Lucas Cabral/PMSJC

Prefeitura inicia obra do Asfalto Novo na avenida Cidade Jardim

Atualizado em 29/11/2019 - 19:28



Trabalhos foram iniciados no sentido centro da avenida. Foto: Charles de Sousa/PMSJC

Novos contratos de sinalização

- Sinalização horizontal
- Implantação, manutenção e lavagem de placas
- Manutenção de pontos de ônibus
- Modernização do sistema semafórico



TECNOLOGIA SERÃO 1.000 CÂMERAS DE MONITORAMENTO, INTERLIGAÇÃO SEMAFÓRICA, ANTENAS DE WI-FI COM INTERNET GRATUITA E CRIAÇÃO DO CSI

CIDADE INTELIGENTE

São José dos Campos inova nos projetos de 'smart cities' com 1.000 câmeras e wi-fi gratuito para melhorar a vida das pessoas; contratação de empresa, ainda neste ano, representa avanço no apoio à segurança pública do município



Olhar eletrônico. As novas câmeras irão produzir imagens em full HD, visão geral em 360° e panorâmica



Segurança. Contrato representa um avanço no apoio à segurança pública e mais conectividade para melhorar a vida das pessoas de São José

A Prefeitura de São José vai ampliar os projetos de smart cities ("Cidades Inteligentes") com 1.000 câmeras de monitoramento por toda a cidade, interligação semafórica, antenas de wi-fi com Internet gratuita à população e a criação de um CSI (Centro de Segurança Integrada).

A contratação desses serviços, ainda neste ano, representa um avanço no apoio à segurança pública e mais conectividade para melhorar a vida das pessoas.

IMAGEM

As novas câmeras irão produzir imagens em full HD, visão geral em 360° e panorâmica. Atualmente, a cidade possui 493 câmeras de vigilância. A ampliação para 1.000 equipamentos permitirá que o sistema de monitoramento se estenda para todas as regiões da cidade, principalmente para as mais distantes.

O sistema inteligente, a ser contratado, possibilitará ainda a leitura facial e de placas de veículos.

A ferramenta também per-

mite detectar estacionamento ilegal e observar a concentração de pessoas dentro de um grande evento para melhor planejar a segurança de todos.

INTELIGÊNCIA

A contratação está alinhada ao conceito de "Cidades Inteligentes", termo usado para definir uma cidade criativa e sustentável que usa as novas tecnologias para melhorar e facilitar a vida das pessoas.

A empresa contratada vai disponibilizar acesso à internet, por meio de wi-fi mais potente, em 164 unidades que integram a rede educacional.

Serão 853 salas de aula com acesso à rede.

A cobertura wi-fi chegará a 260 prédios da Prefeitura, incluindo unidades de saúde, Casas do Idoso, poliesportivos, parques e praças.

NOVO COI

As imagens de todas as câmeras de monitoramento ficarão interligadas ao COI (Centro de Operações Integradas) e ao CCO (Centro de Controle de Operações).

A empresa deverá implantar um ambiente integrado, que passará a se chamar CSI (Centro de Segurança Integrada).



Tecnologia. Com o atual sistema de fiscalização eletrônica, que começou a operar em janeiro de 2018 com os radares, todos os carros que passam pelos equipamentos são fotografados

1000
câmeras inteligentes

31 câmeras panorâmicas

295 pontos de internet gratuita

431 câmeras Dome's (360°)

151 unidades da Prefeitura interligadas

CSI

295 pontos de internet gratuita

839 salas de aula conectadas

centro de controle e inteligência

Novo Transporte Público

Princípios de Mobilidade Compartilhada para Cidades Humanas

O futuro da mobilidade nas cidades é multi-modal e integrado. Quando veículos forem usados, eles devem ser também compatíveis com o número de usuários, ser compartilhados e não poluentes. Essas prioridades guiam tomadores de decisão e a sociedade como um todo para os melhores resultados.

The infographic consists of ten numbered circular icons arranged around a central illustration of a city street scene. The central scene includes a red bus, a yellow car, a person on a bicycle, a person walking, a building, and a traffic light. Each icon contains a number from 1 to 10, representing a principle. The background is a vibrant green with stylized trees and buildings.

- Planejar as cidades e a mobilidade juntas**
- Focar em mover pessoas, não carros**
- Encorajar o uso eficiente do solo e da infraestrutura**
- Engajar partes interessadas na tomada de decisões**
- Projetar com acesso para todos**
- Evoluir rumo à emissão zero**
- Cobrar tarifas justas**
- Gerar benefícios públicos via dados abertos**
- Promover a integração e a conectividade dos modos de transporte**
- Promover a operação compartilhada de veículos autônomos**

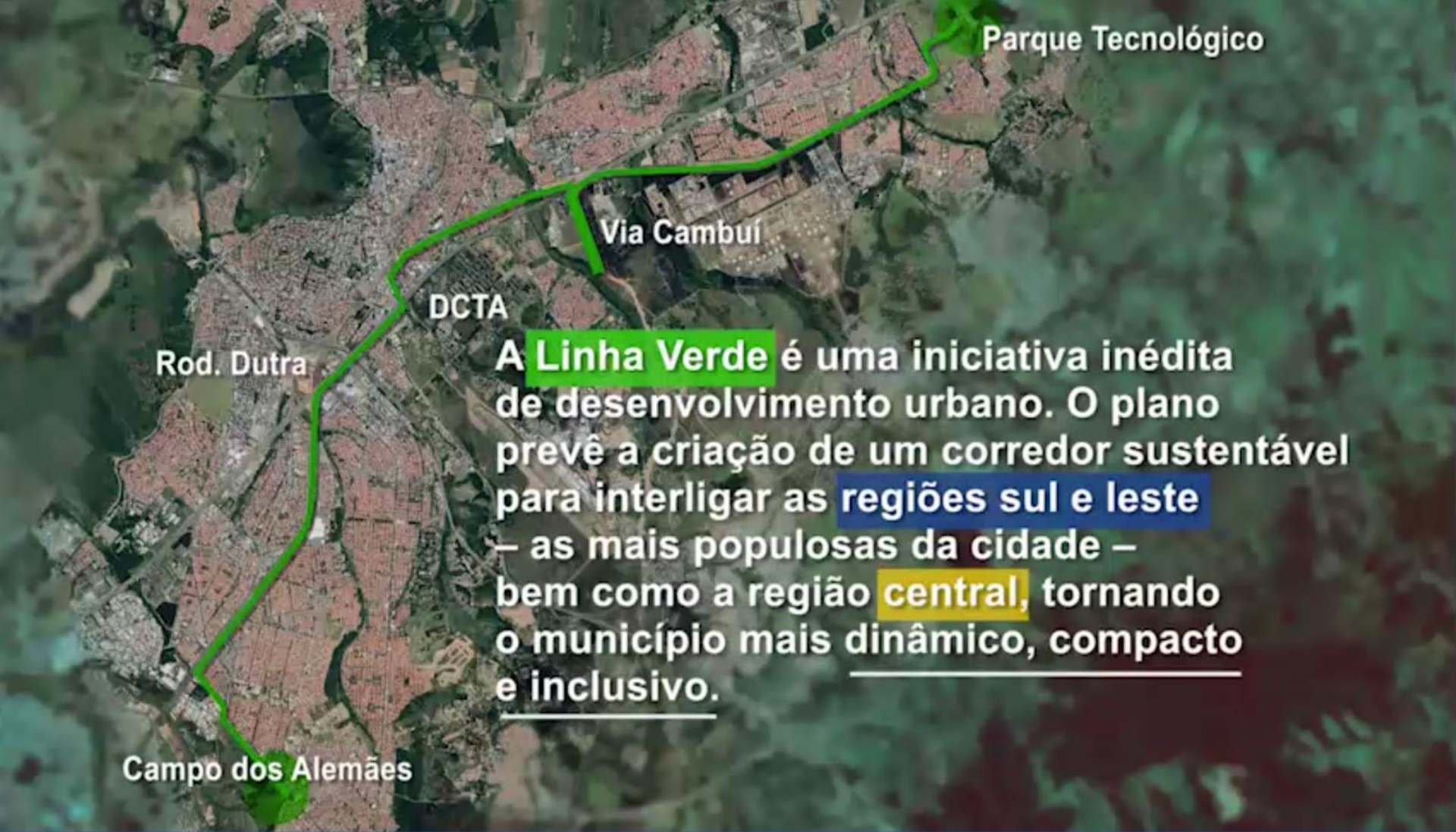
* Visões compartilháveis incluem aquelas que podem ser construídas para o benefício de pessoas transportes coletivos, não poluentes, multimodais, não-carros, não-privados, não-serviço sob demanda e lock-free compartilhamento de bicicletas urbanas.

SharedMobilityPrinciples.org
#10milesCities
@10principles



Linha Verde

SÃO JOSÉ



Parque Tecnológico

Via Cambuí

DCTA

Rod. Dutra

A **Linha Verde** é uma iniciativa inédita de desenvolvimento urbano. O plano prevê a criação de um corredor sustentável para interligar as **regiões sul e leste** – as mais populosas da cidade – bem como a região **central**, tornando o município mais dinâmico, compacto e inclusivo.


Campo dos Alemães

Desenvolvimento Urbano e Centralidades

O corredor tornará a cidade mais compacta, facilitando o acesso a serviços e estimulando o desenvolvimento econômico entre as regiões sul e leste.



TRM - Transporte Rápido de Massa

A blue and grey TRM (Transporte Rápido de Massa) vehicle is shown traveling on a red-paved track. The vehicle has a modern, aerodynamic design with large windows. The destination "SAO JOSÉ DOS CAMPOS" is displayed on the front. The track is set in a modern urban environment with trees, a blue sky, and a city skyline in the background. A blue overhead structure is visible on the left side of the track.

O novo modelo, inspirado nos modelos mais avançados do mundo, une modernidade, conforto e agilidade no serviço de transporte público oferecido à população.

