



SMART PLACE

Tecnologia e inteligência
a serviço da sua cidade

IT2B



PORQUE A IT2B?



+ DE 17 ANOS
de atuação



Posicionada
entre as
100 MAIORES
DE TI



+ DE 150 MIL
horas em
projetos /ano

EXPERT EM PROJETOS DE
ALTA COMPLEXIDADE

DESDE 2014 DESENVOLVENDO SOLUÇÕES
TECNOLÓGICAS PARA **SMART CITIES**

GRANDE CAPILARIDADE
E AMPLITUDE LOGÍSTICA



TECNOLOGIA A SERVIÇO DAS CIDADES

A tecnologia é a porta de entrada para a **construção de ambientes mais conectados e integrados**. Com ela, é possível projetar cidades inteligentes que **integram serviços públicos, economia local, gestão de recursos e a participação dos cidadãos**.

SMART CITIES

A tecnologia é a base de sustentação para apoiar estas 10 dimensões (CIMI*):

1. Capital humano

2. Coesão social

3. Economia

4. Gestão pública

5. Governança

6. Mobilidade e transporte

7. Meio ambiente

8. Planejamento urbano

9. Conexões internacionais

10. Tecnologia

*Cities in Motion Index,
desenvolvido pelo *IESE Business School*, na Espanha.



SMART CITIES



Contudo, existem alguns pontos que são imprescindíveis para a implantação desses projetos, como a

TECNOLOGIA A SERVIÇO DO CIDADÃO.

MERCADO

70% da população estará vivendo nos centros urbanos até 2050

O mercado de projetos destinados a cidades inteligentes deve alcançar cerca de **US\$ 1 trilhão até 2025**

Até 2020, a previsão é que a IoT gere uma **receita de US\$ 344 bilhões** além de gerar **US\$ 177 bilhões em reduções de custos**

Fonte:

[*KANTAR TNS](#)

[*FTI](#)

[*FORBES](#)



SMART PLACE



Conecta os espaços públicos e possibilita a construção de cidades mais inteligentes com uma nova experiência voltada ao cidadão.

- **Recursos tecnológicos que garantem serviços urbanos mais eficientes;**
- **Melhoria na gestão pública;**
- **Segurança e qualidade de vida para a comunidade;**
- **Transformação da relação entre entidades locais, empresas e cidadãos.**



SMART PLACE

TRANSFORME ESPAÇOS PÚBLICOS E TORNE SUA
CIDADE MAIS INTELIGENTE E INTEGRADA

0:03 / 5:14



RECURSOS



Segurança

Maior eficiência com câmeras e sistemas analíticos em tempo real.



Micromobilidade

Soluções com veículos alternativos que facilitam o deslocamento em pequenas distâncias.



Conectividade

Mais comodidade ao cidadão e maior integração com os serviços locais.

RECURSOS



Comunicação

Recursos de comunicação Out of Home para impactar o cidadão.



Interatividade

Totens digitais interativos com informações úteis para o usuário.



Iluminação Artística

Projetos inovadores que valorizam o patrimônio urbano e promovem integração social.

RECURSOS



Iluminação Pública

Postes de LED inteligentes que aumentam a segurança e reduzem custos.



Sensores IoT

Recursos tecnológicos que detectam diferentes problemas da cidade.

BENEFÍCIOS

Recursos e resultados para toda a comunidade:

- **Democratiza os espaços urbanos;**
- **Oferece uma administração pública mais eficiente e novas fontes de arrecadação;**
- **Proporciona maior conforto, segurança e mobilidade;**
- **Disponibiliza recursos tecnológicos abertos à toda a comunidade;**
- **Conecta os cidadãos com a gestão pública, o comércio e serviços locais;**
- **Melhora a mobilidade urbana;**
- **Impacta o turismo e os negócios locais;**
- **Gera melhorias em toda infraestrutura da região;**
- **Inclui sistema integrado de gestão com monitoramento eficiente.**



Componentes de Soluções Web

- **Plataforma Smart City**
Uso otimizado de informações inteligentes com IoT
- **CRM:**
Padronização de processos e indicadores
- **Social Engagement**
Maior engajamento e interação
- **Business Intelligence**
Auxílio na tomada de decisões
- **Big Data:**
Base assertiva de dados
- **App Móvel**
Facilidade e rapidez no acesso
- **Portal**
Experiência personalizada com self-service



**RECURSOS TECNOLÓGICOS
CENTRADOS NA GESTÃO PÚBLICA
COM FOCO NO CIDADÃO**

IT2B

 11 3824.6800



www.it2b.com.br

contato@it2b.com.br



RUA CRUZEIRO, 651

CEP 01137-000

BARRA FUNDA - SÃO PAULO



RUA CAMPOS SALES, 303

CEP 06411-150

CENTRO - BARUERI



ALAMEDA OLGA, 388

CEP 01155-040

SANTA CECÍLIA - SÃO PAULO