



## PLANO DE TRABALHO

### SUBCOMISSÃO ESPECIAL DE CIDADES INTELIGENTES

Membros	
Francisco Júnior - PSD/GO ( <b>Presidente</b> )	Norma Ayub - DEM/ES
Adriano do Baldy - PP/GO ( <b>Vice-presidente</b> )	Major Fabiana - PSL/RJ
Gustavo Fruet - PDT/PR ( <b>Relator</b> )	Marcelo Nilo - PSB/BA
Eduardo Braide - PMN/MA	

### **APRESENTAÇÃO**

O desenvolvimento tecnológico experimentado por nossa sociedade nas últimas décadas renovou as esperanças de solução de antigos problemas. Nas cidades, o emprego das novas alternativas em comunicação e robótica nos tem permitido lidar com os desafios urbanos de maneira totalmente inovadora, com resultados promissores.

Nesse contexto, surgem as cidades inteligentes, fruto da integração e aprimoramento dos serviços urbanos por meio da utilização de tecnologia.

A cidade inteligente que buscamos vai além da sistematização dos processos existentes. A cidade do futuro deve ser inovadora, integrar serviços e racionalizar recursos, além de funcionar de forma inclusiva, colaborativa, transparente e, acima de tudo, com foco nas pessoas.

Para atingirmos esse objetivo, contamos com o apoio da tecnologia, a ser introduzida na gestão das cidades por meio da cooperação entre indústria, Administração Pública e cidadãos.



Câmara dos Deputados  
Comissão de Desenvolvimento Urbano

### ***OBJETIVO GERAL***

Identificar mecanismos disponíveis para os gestores locais e oportunidades de aprimoramento da legislação que facilitem a solução de problemas nas cidades e fomentem o desenvolvimento urbano sustentável por meio de soluções integradas, inovadoras, colaborativas e participativas.

### **OBJETIVO ESPECÍFICO 1**

Identificar problemas enfrentados atualmente nas cidades que possam ser mitigados por meio da aplicação de inovação tecnológica.

### **OBJETIVO ESPECÍFICO 2**

Estabelecer mecanismos para garantia da universalização do acesso às soluções tecnológicas adotadas nas cidades.

### **OBJETIVO ESPECÍFICO 3**

Propor alternativas visando a desburocratizar o fomento à inovação e a concretização de parcerias para o desenvolvimento, implantação e manutenção de soluções de integração de serviços públicos por meio de inovação tecnológica.

### **OBJETIVO ESPECÍFICO 4**

Identificar ações que viabilizem a criação de ambientes de execução de testes, projetos-piloto e avaliação de iniciativas de maneira sustentável e economicamente equilibrada, buscando minimizar externalidades negativas e maximizar os benefícios para a população envolvida, com garantia de ambiente jurídico adequado para os provedores das soluções tecnológicas.

### **OBJETIVO ESPECÍFICO 5**

Propor soluções legislativas que garantam transparência e privacidade ao cidadão nas iniciativas desenvolvidas no contexto da implantação de inovações tecnológicas na prestação de serviços públicos nas cidades.



Câmara dos Deputados  
Comissão de Desenvolvimento Urbano

## **AÇÕES**

### ***[AGO 2019] Seminário - Aplicação de tecnologia no enfrentamento dos desafios urbanos: Experiências práticas***

Discutir o potencial das soluções tecnológicas disponíveis na integração dos serviços públicos visando à solução de problemas e o desenvolvimento urbano. Exposição das experiências das iniciativas de municípios e de agentes privados que atuam no tema.

- Convidados: Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações, Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial (ABDI), Inmetro, Prodabel, Sinditelebrasil, Confederação Nacional dos Municípios, Instituto Smart Cities Business América, Prefeituras: Juazeiro do Norte-CE, Barueri-SP, Campinas-SP, Croatá-CE.

### ***[AGO 2019] Visita técnica dos membros da Subcomissão Especial de Cidades Inteligentes (CDU) e dos membros CEDES (Centro de Estudos Estratégicos) ao Parque Tecnológico Itaipú (PTI)***

Estudar a iniciativa “laboratório vivo de cidades inteligentes” implantado no PTI que disponibiliza ambiente controlada relação à operação, interoperabilidade e segurança cibernética dos dispositivos para testes de tecnologias aplicáveis nas cidades.

### ***[SET 2019] Audiência Pública - Aplicação de tecnologia no enfrentamento dos desafios urbanos: Governança digital e saúde pública***

Discutir as experiências e possibilidades da utilização de tecnologia para melhoria da governança e do acesso à saúde pública. Iniciativas de governo digital, transparência, comunicação com o cidadão, educação digital, soluções de gerenciamento de desastres, orçamento participativo, acesso ao sistema de saúde, monitoramento de surtos e epidemias, comunicação e campanhas.

### ***[SET 2019] Visita técnica ao Connected Smart Cities***

Evento que envolve empresas, entidades e governos em uma plataforma



Câmara dos Deputados  
Comissão de Desenvolvimento Urbano

que tem por missão encontrar o DNA de inovação e melhorias para cidades mais inteligentes e conectadas umas com as outras, sejam elas pequenas ou megacidades, que ocorrerá em 17 e 8 de setembro, no Centro de Convenções Frei Caneca, em São Paulo.

***[OUT 2019] Audiência Pública - Aplicação de tecnologia no enfrentamento dos desafios urbanos: Segurança Pública***

Discutir as experiências e possibilidades da utilização de tecnologia para melhoria da segurança pública nas cidades.

Convidados: Universidade federal do Rio de Janeiro, Ministério da Justiça e Segurança Pública.

***[NOV 2019] Audiência Pública - Aplicação de tecnologia no enfrentamento dos desafios urbanos: Mobilidade Urbana***

Discutir as experiências e possibilidades da utilização de tecnologia para melhoria da mobilidade urbana.

- Convidados: Porto Digital (Recife-PE), Prefeitura de Curitiba-PR, Prefeitura de Fortaleza-CE (Projeto Vamo<sup>1</sup>), Secretaria Nacional de Transporte e da Mobilidade Urbana (SEMOB), Instituto de Políticas de Transporte e Desenvolvimento (ITDP), WRI Brasil.

***[NOV 2019] Visita técnica ao Smart City Expo World Congress 2019***

Maior congresso do mundo sobre cidades inteligentes, recebe 25 mil visitantes que buscam informação de mais de 1000 expositores e 400 palestrantes. O evento pretende ser um “ponto de encontro entre a indústria de tecnologia, empreendedores e formuladores e políticas públicas” visando aumentar o “engajamento em ações que viabilizem um futuro sustentável e inclusivo nas cidades”. Ocorre entre 19 e 21 de novembro, em Barcelona, Espanha.

---

<sup>1</sup> <http://www.vamofortaleza.com>



Câmara dos Deputados  
Comissão de Desenvolvimento Urbano

***[DEZ 2019] Audiência pública para apresentação da cartilha  
cidades inteligentes com a Confederação Nacional de Municípios***

Apresentação do produto do trabalho da Subcomissão: Cartilha com orientações aos gestores municipais com relação às iniciativas de implantação de soluções tecnológicas para a solução de problemas urbanos.

- Convidados: CNM - Confederação Nacional de Municípios

Versão - 08/07/2019