

SOBRE

"UrbanTec Brasil 2017 Soluções inteligentes para cidade melhores" é uma conferência internacional que pretende discutir as melhores estratégias planejamento, gestão e investimento para o desenvolvimento urbano sustentável inteligente. A conferência será realizada no dia 28 de setembro de 2017, no Centro Cultural da Fundação Getulio Vargas (FGV), no Rio de Janeiro.

TÓPICOS

A partir de apresentações das melhores práticas nacionais e internacionais, prefeitos, administradores e planejadores poderão compreender como utilizar as inovações tecnológicas e sociais para tornar as cidades mais eficientes e inclusivas. A conferência debaterá uma ampla gama de tópicos relevantes, com foco nos seguintes temas-chave:

- Resiliência;
- Energias Renováveis e Iluminação Pública;
- Mobilidade Urbana;
- Planejamento e Sustentabilidade;
- Sistemas de Inovação e Financiamento.

FOCO ESPECIAL

UrbanTec Brasil 2017 buscará apresentar melhores práticas para minimizar vulnerabilidades social, econômica e ambiental e elegeu-se como foco as cidades de médio e grande porte, definidas segundo sua população (100,000 1.000.000 de habitantes). oferecermos alternativas de soluções inovadoras e criativas e oportunidades de investimentos. Esses novos centros dinâmicos atualmente têm as maiores taxas de crescimento, mantendo bons índices de desenvolvimento humano e qualidade de vida. Uma vez que o seu desenvolvimento é ainda administrável nesse estágio, projetos urbanos sustentáveis podem ser realizados com menores custos de implementação, especialmente se a intervenção for planejada e demandas urbanas antecipadas.

Após as eleições de 2016, os prefeitos e gestores das cidades têm a possibilidade de atrair investimentos para planejar ações de melhoria urbana para a implementação de sistemas de infraestrutura, mobilidade, energia e saneamento sustentáveis para que as próximas gerações possam viver em centros urbanos muito mais habitáveis.

PROGRAMA PRELIMINAR

28/09/2017

8:30

RECEPÇÃO, CREDENCIAMENTO E WELCOME COFFEE

9:00 - 9:45 SESSÃO DE ABERTURA

Bruno Araújo

Ministro das Cidades

Ministro da Ciência e Tecnologia

Marcello Crivella

Prefeito da Cidade do Rio de Janeiro

Luiz Fernando Pezão

Governador do Estado do Rio de Janeiro

Cesar Cunha Campos

Diretor Executivo da FGV Projetos

Gerald Böse

Presidente e CEO do Koelnmesse GmbH

9:45 - 11:00

PLANEJAMENTO URBANO, MOBILIDADE E RESILIÊNCIA

Melhores Práticas para uma cidade sustentável

Em cidades ao redor do mundo, novas formas de promover o planejamento urbano estão mudando a natureza as formas de construir a cidade, as relações entre o governo local e os cidadãos, para uma gestão urbana mais aberta e inclusiva. Uma preocupação presente a todas as cidades são os impactos climáticos e a capacidade das cidades de resiliência. Esta sessão tem um olhar mais atento aos acordos institucionais, incentivos e recursos que tornam possível a inovação nas cidades. No campo da mobilidade, propõe-se o debate de oportunidades e desafios e discute a melhor forma de introduzir novas ferramentas de gestão em procedimentos tradicionais do planejamento da mobilidade urbana.

MODERAÇÃO:

Silvia Finguerut

Coordenadora de Projetos da FGV Projetos

PALESTRANTES:

Sergio Magalhães

Presidente IAB

Nivea Oppermann

WRI Brasil

Clarisse Linke

ITDP Brasil

Fernando de Mello Franco

Ex Secretário de Desenvolvimento Urbano de SP

Oscar Sabag Muñoz

Metabolic, Holanda

Günther Wehenpohl

GIZ Brasil

11:00 - 11:15

NETWORKING BREAK

11:15 - 12:30

ENERGIAS PARA AS CIDADES: Energias renováveis, Smart Grid e E-Mobility

Como os diferentes setores sociais, empresas, moradores e gestores da cidade, podem gerenciar buscar soluções de energia renovável para diminuir os impactos ambientais locais e globais? Como incentivar e financiar projetos de geração de energia elétrica de fontes renováveis no meio urbano? Quais as soluções para ampliar a rede e diminuir custos com a iluminação pública? Esta sessão pretende apresentar melhores práticas e inovações tecnológicas, de planejamento e de financiamento de cidades do Brasil e do exterior, que podem ser consideradas modelos de sucesso para ganhar escala e serem replicados.

MODERAÇÃO:

Marco Ristuccia

Coordenador de Projetos da FGV Projetos

PALESTRANTES:

Carlo Zorzoli

Enel Brasil

Maurício Stolle Bähr

Engie Solar – Santa Catarina – Tomorrow Cities – Iluminação Pública e Mobilidade

Jonny Doin

GridVortex

Simon Girntke

Blue Cities - Drees & Sommer

TUV Rheinland

A ser definido

12:30 - 13:30

INTERVALO PARA ALMOÇO

13:30 - 14:45

A TRANSFORMAÇÃO DIGITAL DE CIDADES:

Como as cidades se preparam para a disrupção digital e Internet das Coisas (IoT)

As cidades de todo o mundo enfrentam novos desafios que requerem uma nova abordagem para servir melhor as comunidades e os cidadãos. Os recursos limitados tornam necessário aumentar a eficiência e fazer mais com menos, ao mesmo tempo que precisa melhorar os serviços e a segurança dos cidadãos. Para fazer isso, muitas cidades estão se voltando para a digitalização. Esta sessão discutirá o impacto que a transformação digital tem nas cidades e as melhores práticas para a implementação estratégica de soluções que podem acelerar essa transformação digital usando soluções de Smart Cities e de Internet das Coisas (IoT).

MODERAÇÃO:

Marco Contardi

Coordenador de Projetos da FGV Projetos

PALESTRANTES:

Hermann Ameke

Ministério do Meio Ambiente, Conservação da Natureza, Construção e Segurança Nuclear

Maria Alexandra Cunha

FGV EASP

Mike Letzgus

Fraunhofer IAO Morgenstadt

Gianni Savio

Social Smart City

Huawei: connected and secure cities

14:45 - 15:00

NETWORKING BREAK

15:00 - 16:15

FINANCIAMENTO DA INFRAESTRUTURA URBANA SUSTENTÁVEL:

Como garantir qualidade sem aumentar os custos

O alcance e a qualidade da infraestrutura de uma cidade, bem como os investimentos e as parcerias público privadas, determinam essencialmente a eficiência e o alcance dos projetos. As dificuldades na elaboração de projetos e nos processos de contratação. Como oferecer garantias aos agentes de financiamento? Como identificar os investidores para negócios inovadores? Quem pede o financiamento: o empreendedor ou a administração municipal?

MODERAÇÃO:

Carlos Augusto Costa

Coordenador da FGV Projetos

PALESTRANTES:

Marilene Ramos

Diretora do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES)

Adailton Trindade

Superintendente de Saneamento e Infraestrutura da Caixa Econômica Federal

Carsten Sandhop

KfW

Benjamin Zymler

Ministro do TCU

Catiana Sabadin Zamarrenho

Diretora-executiva de Planejamento e Gestão Estratégica, Prefeitura de Campo Grande

16:15

ENCERRAMENTO