



ACESSO CIDADES

Cidades mais acessíveis
e conectadas

Atividade conjunta

Curitiba - PR
22 a 25 de março de 2022

Projeto AcessoCidades
Frente Nacional de Prefeitos
Fórum Nacional de Secretários e
Dirigentes de Mobilidade Urbana
SmartCity Expo Curitiba

*Programação atualizada em 18/03/22,
às 16h00

Atividade conjunta



Cidades mais acessíveis
e conectadas



Cofinanciamento



União Europeia



ASSOCIAÇÃO NACIONAL
DE TRANSPORTES PÚBLICOS



Fórum Nacional de
Secretários e Dirigentes de
Mobilidade Urbana

Proposta de viagem ao Brasil

Março 2022

Curitiba - Paraná - Brasil

22 de março: visitas técnicas em Curitiba

23 de março: Reunião do Fórum Nacional de Secretários e Dirigentes de Mobilidade Urbana

24 de março: Smart City Curitiba + side events + Reunião Geral da Frente Nacional de Prefeitos

25 de março: Smart City Curitiba + side events



Dia 1 - 22 de março (terça-feira)

Visitas técnicas em Curitiba

Manhã: visitas in loco

08h30-09:00: Concentração no Novotel Curitiba Batel (R. Dr. Pedrosa, 288)

09:00-09:30: Deslocamento a Rua Voluntários da Pátria

09:30-10:00: Visita - Visão Zero/Ruas Completas

10:00-10:30: Deslocamento à Av. João Gualberto

10:30-11:00: Visita - Linha expressa do BRT + Terminal Cabral

11:00-11:30: Deslocamento ao CCO - Centro de Controle Operacional

11:30-12:15: Visita CCO: Trânsito/Transporte/Muralha digital

12:30-14:00: Almoço no Mercado Municipal de Curitiba

Tarde: Apresentações e discussões (auditório da URBS | Rodoferroviária)

14:00-14:30: Visita CCO - URBS

14:30-15:15: **Urbanização de Curitiba S.A. (URBS)**: Uso e abertura de dados (ITS/webservice/reconhecimento facial/etc.)
Wilson José Kimmel, gestor de tecnologia da informação

15:15-16:00: **Instituto de Pesquisa e Planejamento de Curitiba (IPPUC)**: Projetos para Curitiba (Inter 2/Terminal Multimodal/Eletromobilidade/MaaS)
Ana Jayme, Assessora de Investimentos

16:00-16:30: Coffee break

16:30-17:15: **Superintendência Municipal de Trânsito (SETRAN)**: Segurança viária e Visão Zero
Rosangela Battistella, superintendente de trânsito

17:15-18h00: **Coordenação da Região Metropolitana de Curitiba (COMEC)**: governança metropolitana de transportes
Wilian Correa, diretor de transportes

Dia 2 - 23 de março (quarta-feira)

Reunião do Fórum Nacional de Secretários e Dirigentes de Mobilidade Urbana

Sala Barigui, adjacente ao Salão de Atos | Parque Barigui

Manhã:

09h00: **Boas-vindas**

9h30-10h00: **Sistemas Seguros e Visão Zero: conceitos e boas práticas**

Bruno Rizzon, analista de mobilidade ativa do WRI

10h00-10h30: **Rodovias Que Perdoam**

Jorge Tiago Bastos, professor e coordenador do acordo de cooperação técnica UFPR/ONSV

10h30-11h00: **Plano Nacional de Redução de Mortes e Lesões no Trânsito**

Daniel Mariz Tavares, Diretor do Departamento Nacional de Segurança no Trânsito

11h00-11h30: **Debate**

11h30-12h00: **Experiência internacional: estratégias e medidas para a redução de mortes e lesões no trânsito**

Juan Antonio González Perez, prefeito de Nigrán (Pontevedra), na Espanha

Tarde:

14h00-14h30: **Projeto AcessoCidades:** Apresentação e lançamento do Guia de boas práticas em mobilidade urbana

César Medeiros, coordenador do Projeto AcessoCidades

Tainá Bittencourt, especialista em mobilidade urbana do projeto AcessoCidades

14h30-16h15: **Descarbonização do transporte público:** modelos de negócios e contratação adotados, incluindo aspectos técnicos e econômicos. Vale destacar também os estímulos econômicos e fiscais vindos de diversos entes federativos, especialmente da União.

Virginia Tavares, analista de mobilidade urbana do WRI

Tiziana Benassi, secretária de mobilidade urbana de Parma, na Itália

16h30-18h15: **Gestão do transporte metropolitano:** modelos institucionais de planejamento e gestão do transporte coletivo na escala metropolitana, incluindo o compartilhamento de responsabilidades, a definição de atribuições e a criação de entidades intermunicipais e/ou estaduais.

Josep Maria Olivé Garcia, diretor de planejamento da mobilidade da Área Metropolitana de Barcelona, na Espanha

Carolina Baima Cavalcanti, analista de infraestrutura do Ministério do Desenvolvimento Regional

Dia 3 - 24 de março (quinta-feira)

SmartCity Curitiba

Parque Barigui

Manhã:

SmartCity Expo

09h45-10h45: **Side event 1: Dados abertos para avançar as políticas de mobilidade urbana sustentável nas cidades:** a gestão cotidiana da mobilidade nas cidades e o planejamento e implantação de políticas inovadoras dependem de dados e evidências. Além disso, um aspecto fundamental do serviço de transporte nas cidades é prover informações aos usuários, facilitando o acesso e aumentando a sua atratividade. Essa oficina terá como foco os benefícios e potenciais do uso de dados abertos para o transporte ativo (bicicletas compartilhadas) e transporte público (incluindo GTFS, GPS e bilhetagem eletrônica) para a gestão do transporte nas cidades, considerando todo o ecossistema da mobilidade. A comunicação transparente e o uso de dados abertos podem inclusive contribuir para apoiar o desenho de soluções com a participação de múltiplos atores sociais e informar o debate público.

Perguntas norteadoras: Como dados e informações podem alavancar o uso de transportes ativos e coletivos e ampliar o acesso aos sistemas públicos por diferentes grupos sociais? Quais são as experiências e estratégias utilizadas?

Tiziana Benassi, secretária de mobilidade urbana de Parma, na Itália
Josep Maria Garcia, diretor de planejamento da mobilidade da Área Metropolitana de Barcelona, na Espanha

Tarde:

Reunião Geral da Frente Nacional de Prefeitos

16h15-18h00: **Desenhando o futuro da mobilidade urbana:** Esta sessão visa trazer um panorama das diferentes tecnologias que estão sendo criadas para o futuro da mobilidade urbana. Desde o compartilhamento de bicicletas a carros autônomos sem motoristas, mas também quais as barreiras nos novos modelos de transporte nas cidades em busca do equilíbrio que promova um sistema de mobilidade mais sustentável e acessível. A implementação de estratégias públicas que incentivem sistemas de mobilidade sustentáveis exigirá a construção de cidades com maior densidade populacional e edificações de uso misto, bem como uma nova visão da necessidade de reequilibrar os diferentes meios de deslocamento para garantir sistemas de transporte mais inteligentes no futuro próximo.

Programação SmartCity

Dia 4 - 25 de março (sexta-feira)

SmartCity Curitiba

Parque Barigui

Manhã:

10h15-11h30: **Como as cidades podem liderar a mudança para novos modelos de transporte?** Os modelos de transporte tradicionais e a forma como as pessoas se deslocam pela cidade estão mudando. As inovações tecnológicas trouxeram modelos mais sustentáveis e, com eles, softwares de gestão de dados mais avançados e sistemas inteligentes para resolver alguns dos principais desafios atrelados à mobilidade, como: a poluição, a emissão de gases, os congestionamentos, entre outros. O evento irá explorar a importância das cidades como indutoras destas mudanças através da implementação de novas estratégias, políticas e projetos. O principal desafio é: como as cidades podem garantir novos modelos de transporte sustentável que beneficiem a população?

Programação SmartCity

11h30-12h30: **Side Event 2: Mobilidade urbana sob a perspectiva de gênero:** As cidades enfrentam desigualdades profundas de mobilidade e de acesso a oportunidades, em múltiplas dimensões. Entre elas, as desigualdades de gênero alicerçadas na estrutura social e na divisão do trabalho se manifestam e também se reproduzem na mobilidade urbana. Como resultado, mulheres enfrentam barreiras adicionais para se locomover no meio urbano e apresentam diferentes índices de mobilidade, tempos de viagem, oportunidades de acesso ao trabalho, educação, saúde e lazer, na porcentagem da renda comprometida com gastos em transporte, e até mesmo na segurança nos deslocamentos, tendo em vista os casos de violência e assédio. Esta oficina colocará as mulheres no centro do planejamento da mobilidade urbana, promovendo a troca de experiências entre cidades com diferentes políticas de mobilidade urbana com recorte de gênero.

Perguntas norteadoras: Quais as especificidades da mobilidade feminina e como incorporar a perspectiva de gênero nas políticas de mobilidade?

Maria Peix, coordenadora de cooperação internacional da Área Metropolitana de Barcelona, na Espanha

Tarde:

SmartCity Expo

Reuniões bilaterais

22 a 25 de março

Nos quatro dias de eventos, cidades brasileiras, espanholas e italianas terão a oportunidade de se encontrar em encontros bilaterais. O objetivo é desenhar futuras colaborações e parcerias nos temas relacionados ao projeto:

- Financiamento do transporte público
- Novas tecnologias no transporte público
- Mobilidade ativa
- Acessibilidade e integração de transportes e uso do solo
- Resiliência da mobilidade urbana
- Governança das regiões metropolitanas
- Marco regulatório para o transporte privado
- Redução das desigualdades de classe, raça e gênero

Para tal, é desejável que as cidades manifestem previamente seus principais tópicos de interesse para que o projeto possa organizar o pareamento entre os municípios.



 ACESSO
CIDADES