



SEMINÁRIO

ENERCITY

RIO: CAPITAL DA TRANSIÇÃO ENERGÉTICA EM CIDADES

28 de maio

9h às 13h

PUC-Rio



Parceria:



Agenda

09:00 – 10:00 Abertura

Prefeito do Rio: Eduardo Paes

Reitor da PUC-Rio: Pe. Anderson A. Pedroso, S.J.

Representante Regional ONU Habitat: Elkin V. Monsalve

Secretário da SMDUE: Chicão Bulhões

IEPUC Instituto de Energia: David Zylbersztajn

10:00 – 10:30 Marco Conceitual

Núcleo KPMG/IEPUC de Transição Energética: Edmar de Almeida

10:30 – 12:45 Transição Energética e o Rio de Janeiro

Moderação: Eloi F.y Fernández, IEPUC Instituto de Energia

Mobilidade Urbana

Prefeitura do Rio: Maina Celidonio, Secretária de Transporte

Vibra Energia: Ernesto Pousada, Presidente

Rio Trilhos: Rafael Quaresma, Presidente

Metrô Rio: Guilherme Ramalho, Presidente

Eficiência, Edificação e Território Urbano

Prefeitura do Rio, SMDUE: Thiago Dias, Subsecretário Executivo

Promon Engenharia: André Paro, Diretor

Em construção

Águas e Resíduos Urbanos

Prefeitura do Rio, Comlurb: Flávio Lopes, Presidente

Águas do Brasil: Marilene Ramos, Diretora

Urca Energia: Maurício Carvalho, Presidente

KPMG: Nelmara Arbex, Sócia Líder ESG ALat

12:45 – 13:00 Encerramento

PUC-Rio: Marcelo Gattass, Vice-Reitor de Desenvolvimento

Sobre o evento

A **Prefeitura do Rio, a PUC-Rio e a ONU Habitat** assinaram uma carta de intenções com o objetivo de contribuir para o desenvolvimento urbano sustentável nas cidades da América Latina, através de atividades que possam ampliar a promoção de alianças e parcerias para implementação da Nova Agenda Urbana para o Desenvolvimento Sustentável e impactar positivamente o progresso, a prosperidade e a integração regional, particularmente com foco no setor de energia.

A transição dos sistemas energéticos mundiais para fontes de energia de baixo carbono é crucial para evitar impactos catastróficos do aquecimento global. Para atingir emissões líquidas zero antes do final deste século, é necessário promover uma mudança radical na forma como a energia é produzida e consumida. A maior parte da procura de energia acontece nas áreas urbanas e, portanto, é crucial envolver as partes interessadas das cidades no processo de transição energética.

Atualmente, a maior parte do debate e dos estudos sobre política e regulamentação energética concentram-se no nível nacional e as cidades recebem muito pouca atenção por parte das autoridades energéticas e da academia. Para acelerar a transição energética, é fundamental mobilizar as cidades para desempenharem um papel na transição energética.

O Rio de Janeiro é a Capital da Energia do Brasil, concentrando uma parcela significativa do capital humano, das empresas e das instituições públicas dedicadas ao setor energético do país. O Rio está qualificado para se tornar uma referência regional e global na promoção do engajamento das cidades na jornada de transição energética.

Nesse sentido o **IEPUC – Instituto de Energia da PUC-Rio**, vem promovendo estudos, cursos e seminários, com o objetivo de identificar desafios e oportunidades, além de perseguir uma melhor qualificação técnica do pessoal envolvidos com essas atividades.

No âmbito da parceria entre Prefeitura do Rio, ONU-HABITAT e IEPUC, apresentamos o Seminário ENERCITY - **Rio: Capital da Transição Energética em Cidades**. O evento será no dia 28 de maio de 2024 na PUC-Rio.