



SÉRIE MUDANÇAS CLIMÁTICAS, RISCOS E DESASTRES: AÇÕES PARA A GOVERNANÇA

As mais recentes manifestações das mudanças climáticas globais e, muito dramaticamente, a pandemia da covid-19 apontaram demandas urgentes de diagnósticos mais profundos e precisos, planejamento de medidas e ações de curto e médio prazos, e organização de estruturas de governança com capacidade de responder ao novo cenário de riscos que as cidades terão que enfrentar no período pós-pandemia.

Nesse contexto, o **Laboratório Arq. Futuro de Cidades do Insper** e o **Laboratório Gestão de Riscos – LabGRIS da UFABC** promovem no próximo mês de outubro a série de webinars que tem como tema central **“Mudanças climáticas, riscos e desastres: ações para a governança”**.

Por seu tema e objetivo, os webinars inserem-se também no contexto da promoção de uma cultura global para redução de riscos e desastres (Marco de Sendai 2015-2030), que tem o dia 13 de outubro designado pela Assembleia Geral das Nações Unidas como o Dia Internacional para redução do risco de desastres.

Essa série é composta por quatro webinars nos quais especialistas, gestores públicos e representantes de movimentos sociais vão abordar diferentes aspectos do tema: o cenário de riscos e desastres frente às mudanças climáticas e a necessidade de planejamento para seu enfrentamento; os recortes dos riscos nos territórios de exclusão e vulnerabilidade social; as novas questões para o planejamento e governança; e, por fim, os impactos econômicos potencializados por este contexto de crises e caminhos de prevenção e mitigação.

LABORATÓRIO GESTÃO DE RISCOS – LABGRIS DA UFABC

O laboratório surgiu em 2014 como grupo de pesquisa, ensino e extensão, vinculado ao Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas e ao Programa de Pós Graduação em Planejamento e Gestão de Território da UFABC, com o objetivo de promover investigações interdisciplinares sobre riscos e desastres, tendo por focos principais: (1) a construção social do risco, (2) o aprimoramento de métodos para mapeamento e análise de riscos, (3) processos de governança, tomada de decisão e de formulação de políticas públicas para riscos, 4) metodologias participativas de educação e comunicação de riscos.

LABORATÓRIO ARQ.FUTURO DE CIDADES DO INSPER

O Laboratório Arq.Futuro de Cidades do Insper se insere no contexto dos programas educacionais e centros de pesquisa existentes no Insper de forma transversal, formando uma plataforma interdisciplinar que oferece grande liberdade para a reflexão e estabelecimento de múltiplas associações, propício ao aprendizado, pesquisa e inovação. Essa plataforma compreende que o conhecimento sobre as cidades deve ser entendido como um campo de atuação onde profissionais de diversas disciplinas aplicam seus conhecimentos e ferramentas.





PROGRAMAÇÃO

PAINEL 1: SÉRIE MUDANÇAS CLIMÁTICAS, RISCOS E DESASTRES: AÇÕES PARA A GOVERNANÇA

6/10 | 16h às 17h30

RISCOS E DESASTRES FRENTE ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS: PLANEJAMENTO JÁ!

O tema dos riscos e desastres frente às mudanças climáticas exige das nossas cidades uma análise deste panorama de forma mais ampla, mas essencialmente uma ampla prospecção dos impactos destas mudanças na vida e na economia das cidades e estruturação da capacidade de resposta e ações para adaptação às mudanças climáticas com forte integração ao planejamento urbano.

CONVIDADOS | Délcio Rodrigues [Clima Info], Gustavo Pinheiro [Instituto Clima e Sociedade] e Jonathan Barton [Universidade Católica do Chile]

MODERADORES | Katia Canil [Laboratório Gestão de Riscos – LabGRIS da UFABC] e Tomas Alvim [Laboratório Arq.Futuro de Cidades do Insper]

BIOGRAFIAS |

Délcio Rodrigues

Físico, ambientalista, empresário e diretor executivo do Instituto ClimaInfo. No Painel trará uma síntese do panorama da climatologia futura nas cidades brasileiras.

Jonathan Barton

Professor do Instituto de Estudos Urbanos e Territoriais da Universidade Católica do Chile. No painel abordará o tema da adaptação às mudanças climáticas e gestão de riscos sob o ponto de vista da integração ao planejamento urbano.

Gustavo Pinheiro

Coordenador do Portfólio de Economia de Baixo Carbono do Instituto Clima e Sociedade, especialista na temática de mudança do clima, meio ambiente e direitos humanos, com passagem por instituições da sociedade civil como o Instituto Socioambiental e The Nature Conservancy. No Painel abordará a questão dos impactos das mudanças climáticas na economia das cidades.

Katia Canil

Geógrafa, professora do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas e do Programa de Pós Graduação em Planejamento e Gestão do Território da UFABC, vice

Insper



**MUDANÇAS
CLIMÁTICAS,
RISCOS E
DESASTRES**
AÇÕES PARA A GOVERNANÇA

coordenadora do Bacharelado em Planejamento Territorial e vice coordenadora do Laboratório de Gestão de Riscos – LabGRis – UFABC. Atua na área de gestão de riscos e desastres, e cartografia geotécnica aplicada ao planejamento urbano.

Tomas Alvim

Editor e sócio da BEI Editora, cofundador do Arq.Futuro e do Por Quê? Economês em Bom Português. Co-autor do livro “Aprendendo a viver na cidade” e Coordenador do Laboratório Arq.Futuro de Cidades do Insper.

SÉRIE MUDANÇAS CLIMÁTICAS, RISCOS E DESASTRES: AÇÕES PARA A GOVERNANÇA

**PAINEL 2: TERRITÓRIOS DE EXCLUSÃO, VULNERABILIDADE SOCIAL E EXPOSIÇÃO A RISCOS:
ONDE MORA O PERIGO**

13/10 | 16h às 17h30

Identificar as principais vulnerabilidades urbanas frente às ameaças de desastres associados às mudanças climáticas é o passo inicial para a formulação de medidas e ações de adaptação e repostas a curto e médio prazos.

CONVIDADOS | Ana Claudia Duarte Cardoso [UFPA], Antonio Aledo [Universidad de Alicante] e Fernando Nogueira [LabGRIS – UFABC]

MODERADORES | Evaniza Rodrigues [União dos Movimentos de Moradia - UMM] e Tássia Regino [LabGRIS – UFABC]

BIOGRAFIAS |

Fernando Nogueira

Geólogo, professor do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas e do Programa de Pós Graduação em Planejamento e Gestão do Território da UFABC, coordenador do Laboratório de Gestão de Riscos – LabGRIS - UFABC. Tem trabalhado com gestão de riscos e desastres nos últimos 30 anos. Neste Painel, discutirá um tripé de instrumentos técnicos que precisa se inovar para o enfrentamento dos novos/velhos riscos.

Antonio Aledo Tur

Sociólogo e professor titular de Sociologia Ambiental na Universidad de Alicante, Espanha. Desenvolve pesquisas nas áreas de antropologia do turismo e da sociologia ambiental. Neste painel discutirá a necessidade da troca de saberes para redução de vulnerabilidades frente a riscos sociambientais.

Ana Claudia Duarte Cardoso

Urbanista e Professora Associada da Universidade Federal do Pará (UFPA), atuando nos Programas de Pós-Graduação de Arquitetura e Urbanismo (PPGAU/UFPA) e em Economia (PPGE/UFPA). Também foi Secretária de Governo do Estado do Pará. Dedicar-se atualmente à pesquisa da convergência entre a urbanização extensiva observada na Amazônia Oriental, os arranjos espaciais dos assentamentos humanos da região e a defesa do direito à sociobiodiversidade. Neste Painel, discutirá a sociobiodiversidade na Região Norte frente às mudanças climáticas e suas ameaças.

Evaniza Rodrigues

Assistente social, militante do movimento de moradia. Participa há mais de 30 anos do Movimento Sem Terra Leste 1, especialmente em Sapopemba, São Mateus e Cidade Tiradentes, na luta pela terra e pela construção de moradias por mutirão com autogestão. Foi coordenadora da União Nacional por Moradia Popular, chefe de gabinete da Secretaria de Programas Urbanos do Ministério das Cidades e assessora da presidência da Caixa Econômica Federal, na implementação do Programa Minha Casa Minha Vida Entidades.

Tássia Regino

Assistente Social e Mestre em Planejamento e Gestão do Território pela UFABC, é especialista na área de habitação social, incluindo o trabalho social em comunidades vulneráveis. Exerceu funções no setor público e privado como gestora, assessora, consultora e técnica. Na Prefeitura de São Bernardo do Campo, onde foi Secretária de Habitação de 2009 a 2016, coordenou o Programa Municipal de Redução de Riscos em assentamentos precários. Pesquisadora colaboradora do LABGRIS/ UFABC.

SÉRIE MUDANÇAS CLIMÁTICAS, RISCOS E DESASTRES: AÇÕES PARA A GOVERNANÇA

PAINEL 3: IMPACTOS E NECESSIDADES DE ENFRENTAMENTO: PLANEJAR, ADAPTAR-SE OU CORRER ATRÁS DOS PREJUÍZOS

20/10 | 14h30 às 16h

A adaptação às mudanças climáticas demandará grandes mudanças paradigmáticas, dos cuidados à saúde coletiva e individual às grandes diretrizes para reestruturação das políticas públicas em todas as escalas.

CONVIDADOS | José Antônio Bertotti Júnior [Secretaria de Meio Ambiente de Pernambuco], Paulo Saldiva [Instituto de Estudos Avançados da USP] e Sameh Wabba [Banco Mundial]

MODERADORES | Laura Ceneviva [Prefeitura Municipal de São Paulo] e Priscila Claro [Insper]

BIOGRAFIAS |

Sameh Wabba

Diretor Mundial do Departamento de Práticas Globais para Desenvolvimento Urbano, Gestão de Risco de Desastres, Resiliência e Terra do Banco Mundial, com sede em Washington, DC. No Banco Mundial foi também Líder do Setor de Desenvolvimento Sustentável para o Brasil, e especialista urbano com foco em habitação, terra, desenvolvimento econômico local e gestão municipal na América Latina e Caribe, bem como no Oriente Médio e Norte da África Regiões. Neste Painel, trará a discussão sobre Resiliência e Capacidade de Resposta frente às mudanças climáticas.

Paulo Saldiva

Médico, professor do Departamento de Patologia da Faculdade de Medicina da USP. Divulgador científico bastante ativo em vários canais de comunicação. Neste painel discutirá alterações do microclima e planejamento das cidades: Uma perspectiva do ponto de vista da saúde.

José Antônio Bertotti Júnior

Químico e mestre em Engenharia de Produção. Foi Secretário de Ciência, Tecnologia e Desenvolvimento Econômico da Prefeitura do Recife (2008/2012) e é o atual Secretário de Meio Ambiente e Sustentabilidade do Estado de Pernambuco. Neste Painel apresentará iniciativas do Estado de Pernambuco frente às mudanças climáticas.

Laura Ceneviva

**MUDANÇAS
CLIMÁTICAS,
RISCOS E
DESASTRES**
AÇÕES PARA A GOVERNANÇA

Laura Lucia Vieira Ceneviva, arquiteta e urbanista, é Secretária Executiva do Comitê de Mudanças do Clima e Ecoeconomia do município de São Paulo. É Mestre em Ciências em Estruturas Ambientais Urbanas pela Faculdade de Urbanismo e Arquitetura da Universidade de São Paulo e especialista em Planejamento Regional e Urbano pela Technische Universität Berlin, na Alemanha.

Priscila Claro

Professora Associada e Coordenadora de Responsabilidade Social e Extensão no Insper. Doutora em Administração pela Universidade Federal de Lavras. Mestre pela Universidade de Wageningen (WUR), na Holanda, em Gestão Socioambiental, e graduada em Administração de Empresas pela Universidade Federal de Lavras.



SÉRIE MUDANÇAS CLIMÁTICAS, RISCOS E DESASTRES: AÇÕES PARA A GOVERNANÇA

PAINEL 4: OS IMPACTOS ECONÔMICOS DOS DESASTRES E NOVAS FORMAS DE GOVERNANÇA

27/10 | 14h30 às 16h

Os impactos econômicos causados pelas mudanças climáticas demandam novas formas de avaliação e desenho de soluções. Alternativas de desenvolvimento sustentável e de novos formatos de governança surgem nesse contexto.

CONVIDADOS | Carolina Genin [WRI Brasi], Rodrigo Perpetuo [ICLEI] e Tiago Grego [Houer Concessões]

MODERADORES | Anaclaudia Rossbach [Cities Alliance] e Sandra Moom [LAPLAN – UFABC]

BIOGRAFIAS |

Rodrigo Perpetuo

Secretário Executivo do ICLEI América do Sul. Economista pela UFMG, Especialista em Administração pela FDC, Mestre em Relações Internacionais pela PUC-MG e Doutorando pela USP. Foi Chefe da Assessoria de Relações Internacionais do Governo do Estado de Minas Gerais (abril 2015-ago 2016) e Professor de Política Internacional Contemporânea nas Faculdades IBMEC (fev 2014-ago 2019). Neste painel trará um panorama dos impactos e da governança necessária

Carolina Genin

Diretora do programa de Clima do WRI Brasil. Possui mestrado em Meio Ambiente e Desenvolvimento pela London School of Economics and Political Science (LSE) e é formada em Comunicação Social pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (PUC-Rio). Neste painel abordará os elementos da Economia eficiente, resiliente, justa e sustentável.

Tiago Grego

Sócio-Diretor de Novos Negócios da Houer Concessões, atuando na estruturação de projetos de Concessões e PPPs em diferentes áreas. Mestre em Administração (FDC/PUC-MG), possui MBA (IESE Business School) e é Administrador Público (Fundação João Pinheiro/MG). Neste painel discutirá infraestrutura resiliente e novos modelos de governança.

Anaclaudia Rossbach

Economista, com Mestrado em Economia Política e especialista em habitação social, trabalhou no Brasil e internacionalmente para várias instituições tais como a Prefeitura de São Paulo,



**MUDANÇAS
CLIMÁTICAS,
RISCOS E
DESASTRES**
AÇÕES PARA A GOVERNANÇA

Banco Mundial, Instituto URBEM, Chinese Academy for Social Sciences, Rede Interação/Slum Dwellers International (SDI), entre outras. Atualmente ocupa a posição de Gerente Regional para a América Latina e o Caribe do Cities Alliance.

Sandra Moom

Arquiteta e Urbanista, professora associada do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas e coordenadora do Programa de Pós Graduação em Planejamento e Gestão do Território da UFABC. Possui pós doutorado pelo Department of European Planning Cultures – Faculty of Spatial Planning – Technical University of Dortmund – Alemanha. Atua no campo do planejamento territorial com interface nos temas mudanças climáticas, recursos hídricos e áreas protegidas.