

rua bento freitas, 306 4 andar vila buarque 11 3214-1493 | 97822-1603 <u>iabsp@iabsp.org.br</u> cnpj 46.226.148/0001-40 ccm 9.714.792-3

FICHA TÉCNICA GRUPOS DE TRABALHO TEMÁTICO (GTs)

Nome do Grupo de Trabalho Temático (GT)GT Clima e Cidade

Email

gt_climaecidade@iabsp.org.br

Apresentação do GT

O GT Emergência climática e cidades tem como objetivo fomentar, para o âmbito da ciência e da práxis urbana, a discussão de extrema urgência a respeito das ações necessárias para reduzir o aumento de temperatura média global e das ações necessárias para mitigar os impactos dos eventos climáticos extremos.

O GT promoverá, na escala da cidade, os eixos temáticos das principais práticas mitigadoras das emissões de carbono, no Brasil: construção civil; combate ao desmatamento; geração de energia; transporte de passageiros, de carga e macro acessibilidade; produção agrícola; poluição do ar e ações necessárias para a adaptação das cidades à nova condição climática. Também faz parte da agenda deste GT a abordagem da justiça climática, uma vez que as populações mais vulneráveis são aquelas que sofrerão mais com os eventos extremos causados pela crise climática, em especial nas cidades.

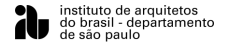
Faz parte da metodologia aproximar feixes de pesquisa pré-existentes que lidem com a questão climática, suas causas e consequências, em prol de uma pauta urbana unificada. Além disso, a preparação dos técnicos responsáveis pela produção das cidades, através de cursos e palestras sobre inovações, com vistas à mitigação dos problemas causados pelos eventos extremos, nas áreas urbanas.

Este GT pretende contribuir para ampliar a inserção da discussão sobre mudanças climáticas na produção das cidades, para que arquitetos e urbanistas considerem soluções ambientalmente responsáveis de projetos e de construções dos espaços e dos edifícios.

Atividades, produtos e/ou projetos que pretendem realizar

Atividades de fluxo contínuo:

- Estabelecer-se como um espaço de diálogo sobre a interseção entre crise climática e cidades, inserindo o tema na agenda e apresentando soluções no campo da arquitetura e urbanismo.
- Realizar seminários anuais sobre o tema, com visões multidisciplinares.
- Estruturar e ministrar um curso de formação sobre a temática via a plataforma de formação e difusão do IABsp, visando aprimorar a atuação de profissionais em arquitetura e urbanismo para responder à crise climática por meio de ações de mitigação, adaptação e resiliência.
- Estruturar, desenvolver e divulgar cartilhas executivas para gestores públicos urbanos interessados em práticas de mitigação das emissões de carbono e em ações de contingenciamento dos efeitos climáticos extremos, em direção de consensos no campo da justiça climática.
- Criar um banco de dados de acesso público sobre as ações e políticas urbanas relacionadas à crise climática e à cidade.



rua bento freitas, 306 4 andar vila buarque 11 3214-1493 | 97822-1603 iabsp@iabsp.org.br cnpj 46.226.148/0001-40 ccm 9.714.792-3

Integrantes do GT

Hannah Arcuschin Machado, Luiz R. A. Florence, Marcel Martin, Estela Macedo Alves, Kaisa Santos, Leandro Fontana, Shigueo Watanabe Jr., Joyce Reis e Jordana Zola.

Identificação de entidades, organizações, movimentos sociais, grupos de pesquisa e extensão parceiros do GT (ou que serão buscadas parcerias)

Serão buscadas parcerias com Organizações Não Governamentais, Academia e Institutos de Pesquisa e organizações do setor privado que estejam alinhadas à discussão das mudanças climáticas através de posicionamento e ações progressistas e inovadoras.

Identificação dos projetos e/ou produtos que o GT pretende realizar que dependem de recursos externos – financeiros, humanos e/ou infraestrutura –, bem como contratação de serviços para sua realização

- Seminário anual sobre crise climática e políticas urbanas;
 Bolsas para o curso de formação visando a participação de gestores públicos e arquitetos de baixa renda;
- Publicação de uma agenda positiva de trabalho (ex. Agenda urbana do clima);
- Publicação de cartilha sobre práticas urbanas contra os efeitos da crise climática;
- Algum projeto digital: podcast, conversas, entrevistas que fomentem a divulgação permanente do GT.