



COLETÂNEA HABITARE

136

6.

6.

Projetos HABITARE/FINEP, equipes e currículos dos participantes

6.1 Editores

A **dauto Lucio Cardoso** é arquiteto pela Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ, em 1974. Doutor em Arquitetura e Urbanismo pela Universidade de São Paulo - USP, em 1997. Professor adjunto e pesquisador do Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano e Regional da UFRJ. Coordenou e participou de várias pesquisas, destacando-se: A municipalização das políticas habitacionais; Gestão do uso do solo e disfunções do crescimento urbano: o caso da Região Metropolitana do Rio de Janeiro; Cidade, Moradia e Meio Ambiente: uma análise crítica da Agenda 21 e da Agenda Habitat; Problemas ambientais na Região Metropolitana do Rio de Janeiro, dentre outras. É pesquisador do Observatório de Políticas Urbanas e Gestão Municipal da UFRJ. Autor e organizador de vários livros, dentre eles “Dualização e reestruturação urbana: o caso do Rio de Janeiro”.

E-mail: cardoso@ippur.ufrj.br

A **lex Kenya Abiko** é engenheiro civil, professor titular de Gestão Habitacional e Urbana da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo e atual chefe do Departamento de Engenharia de

Construção Civil da mesma universidade. Coordena o Grupo de Pesquisa em Engenharia e Planejamento Urbano desse Departamento.

E.mail: alex.abiko@poli.usp.br

6.2 Procedimentos de gestão de mutirão habitacional para população de baixa renda - GMUTIRÃO

Coordenação geral

Prof. Dr. Alex Kenya Abiko

Instituições executoras e equipe

PCC-USP – Departamento de Engenharia de Construção Civil da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo

Av. Prof. Almeida Prado, trav. 2, nº 83

05508-900 – São Paulo – SP

Tel.: 11 3818-5449 / Fax: 11 3818-5715

Prof. Dr. Alex Kenya Abiko - coordenador geral do Projeto

Leandro de Oliveira Coelho (M.Sc.) - pesquisador pleno

Fernando Rodrigues Romero - estagiário de graduação

DEG-UFRJ - Departamento de Expressão Gráfica da Escola de Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro

Prof^a. Dr^a. Angela Maria Gabriella Rossi - coordenadora no Rio de Janeiro

Peter José Schweizer (D.Sc.) - pesquisador sênior

138 Carla Denise Marin do Nascimento - bolsista de graduação

João Nicolau Rucos - bolsista de graduação

CETEPS-UFMG - Centro de Experimentação, Treinamento e Prestação de Serviços da Escola de Arquitetura da Universidade Federal de Minas Gerais

Prof. Ricardo Orlandi França (M.Sc.) - coordenador em Minas Gerais

Renata Alves Siqueira - bolsista de graduação

MEAU-UFBA - Mestrado em Engenharia Ambiental Urbana da Escola Poli-

técnica da Universidade Federal da Bahia

Prof. Dr. Marcos Jorge Almeida Santana - coordenador na Bahia

Clarissa Carvalho- bolsista de graduação

UNV - United Nations Volunteers Programme

Dr. Edmundo Werna

Currículos

Alex Kenya Abiko (ver currículo na página 137)

Leandro de Oliveira Coelho é engenheiro civil e mestre em planejamento urbano pela Escola Politécnica da USP. Atua como assessor técnico em programas de moradia para baixa renda, projetos comunitários e ambientais na Região Metropolitana de São Paulo.

E.mail: leandro.coelho@poli.usp.br

Angela Maria Gabriella Rossi é arquiteta e urbanista pela Universidade Gama Filho, no Rio de Janeiro, e mestre em Arquitetura pela Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ. Doutora em Engenharia de Produção, pela Universidade Federal do Rio de Janeiro, em 1999. Atua como docente na UFRJ, desde 1993, no Departamento de Expressão Gráfica e no Programa de Pós-Graduação da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo. Organizadora do livro 'Ambiente Construído: Reflexões sobre o Desenvolvimento Urbano Sustentável' publicado pela Editora 7 Letras, em 2003. É líder do grupo de pesquisa da UFRJ: Assentamentos Humanos, Planejamento, Projeto e Sustentabilidade e pesquisadora do Grupo: Projeto e Qualidade do Lugar.

Email: gabri.rossi@terra.com.br

Ricardo Orlandi França é graduado em arquitetura pela Universidade Federal de Minas Gerais, e em psicologia pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, PUC Minas. É mestre em Ciência da Informação pela Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, em 1997. Atua como arquiteto, docente e pesquisador na Escola de Arquitetura, Departamento de Tecnologia de Arquitetura e Urbanismo da UFMG.

E.mail: riofra@dedalus.lcc.ufmg.br

Marcos Jorge Almeida Santana é engenheiro civil pela Universidade Federal da Bahia. Mestre em Arquitetura pela Universidade de São Paulo - USP, São Carlos, e doutor em Engenharia Civil pela Universidade de São Paulo, USP. Atuou de 1975 a 1998 como docente do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental Urbana da Escola Politécnica da Universidade Federal da Bahia. Atualmente é docente da Escola de Engenharia da Universidade Católica do Salvador.

E-mail: marjoras@ucsal.br

Edmundo Werna é arquiteto e urbanista, com mestrado em estudos sobre o desenvolvimento e doutoramento em desenvolvimento urbano. Atuou como pesquisador e consultor em urbanismo em diversos países em desenvolvimento. Atualmente coordena o programa de ação na indústria da construção na Organização Internacional do Trabalho, ONU.

6.3 Procedimentos inovadores de gestão da produção habitacional para população de baixa renda - Rede de Pesquisa PROGEST

(artigo: O mutirão autogerido como procedimento inovador na produção da moradia para os pobres: uma abordagem crítica)

Coordenação geral

João Marcos de Almeida Lopes – Arquiteto e Prof. Ms. CAU-EESC/USP

Cibele Saliba Rizek – Socióloga e Prof^a. Dr^a. CAU-EESC/USP

Entidade responsável pela execução

USINA – Centro de Trabalhos para o Ambiente Habitado – Organização não-governamental – São Paulo

Entidade co-executora

CENEDIC – Centro de Estudos dos Direitos da Cidadania – FFLCH-USP
Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas – FFLCH
Universidade São Paulo – USP

Entidades parceiras

· CASA do Movimento Popular

Organização não-governamental – Belo Horizonte/MG

- CDPDH - Centro de Defesa e Promoção dos Direitos Humanos - Arquidiocese de Fortaleza/CE

Agentes da rede

- Laboratório de Estudos Urbanos e Cultura – Mestrado Acadêmico em Geografia
Universidade Estadual do Ceará – UECE
- Núcleo de Apoio à Pesquisa: Produção e Linguagem do Ambiente Construído – NAP-PLAC
Faculdade de Arquitetura e Urbanismo – FAU
Universidade São Paulo – USP
- Departamento de Arquitetura e Urbanismo - Escola de Engenharia de São Carlos – EESC
Universidade São Paulo – USP

Equipe Técnica

Pesquisadores da Rede

Maria Angélica Prados – Socióloga e técnica da CASA do Movimento Popular – Belo Horizonte

Eliana Costa Guerra – Doutora em Urbanisme et Aménagement pelo Instituto Francês de Urbanismo – Universidade de Paris 8 e pesquisadora no Laboratório de Estudos Urbanos e Cultura da Universidade Estadual do Ceará – UECE

Joana da Silva Barros – Arquiteta e Mestre em Sociologia pela FFLCH-USP

Pesquisadores orientadores

Jorge Hajime Oseki – Arquiteto, Prof. Livre Docente FAUUSP e coordenador do NAP-PLAC

Khaled Ghoubar – Arquiteto, Prof. Livre Docente FAUUSP e pesquisador do NAP-PLAC

José Tavares Correia de Lira – Arquiteto, Prof. Dr. FAUUSP e pesquisador do Laboratório de Fundamentos da Arquitetura e do Urbanismo - LABFAU

Pesquisadores bolsistas

Ana Cláudia Veiga de Castro – Arquiteta e mestranda FAU-USP

Thaís Troncón Rosa – Arquiteta e mestranda no IFCH-UNICAMP

Tais Jamra Tsukumo – Arquiteta e técnica da USINA

Edson Miagusko – Sociólogo, doutorando em Sociologia pela FFLCH-USP e professor da Faculdade de Ciências Sociais da Uni'Santanna – São Paulo
Marta de Aguiar Bergamin – Socióloga e doutoranda EESC-USP
Maristela Siolari – Arquiteta e doutoranda EESC-USP

Currículo

João Marcos de Almeida Lopes é arquiteto pela Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade São Paulo, FAUUSP (1982). Mestre em Tecnologia do Ambiente Construído pelo Programa de Pós-graduação em Arquitetura e Urbanismo da Escola de Engenharia de São Carlos – Universidade São Paulo, EESC-USP (1999) e doutorando em Filosofia e Metodologia das Ciências pelo Programa de Pós-graduação do Departamento de Filosofia da Universidade Federal de São Carlos, UFSCar. Professor assistente no Curso de Arquitetura e Urbanismo da Escola de Engenharia de São Carlos, Universidade de São Paulo. Arquiteto e coordenador geral da USINA – Centro de Trabalhos para o Ambiente Habitado pelo período de 1990 a 2004.

E.mail: jmalopes@sc.usp.br

Cibele Saliba Rizek é doutora em Sociologia pela Universidade de São Paulo, professora do Departamento de Arquitetura e Urbanismo e do Programa de Pós Graduação em Arquitetura e Urbanismo da EESC- USP. Também é pesquisadora do Centro de Estudos dos Direitos da Cidadania da FFLCH da USP, onde coordenou várias investigações e projetos de pesquisa. É pesquisadora do CNPq, nas modalidades Bolsa Produtividade e membro do convênio CNPq- Institut de Recherche pour Le Développement, coordenado pelos doutores Vera da Silva Telles e Robert Cabanes, tendo realizado várias missões de pesquisa em Paris.

E.mail: cibelesr@uol.com.br

6.4 Observatório de políticas urbanas e gestão municipal: rede nacional de avaliação e disseminação de experiências alternativas em habitação popular

(artigo: Gestão da política habitacional em municípios metropolitanos: uma avaliação)

Coordenação geral

Rainer Randolph

Adauto Lucio Cardoso

Instituições executoras

UFRJ/IPPUR/FASE/PUC-SP/FAU-USP/PUC-MG/CEURB-MG/FEE-NERU/
ACESSO/LABORS/UFPE/UFPA/FUJB

Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano e Regional –

Av. Brigadeiro Trompowski, s/nº - sala 543 – Cidade Universitária UFRJ

Ilha do Fundão

21941-590 – Rio de Janeiro – RJ

Tel.: 21 598-1932/ 598-1950

Fax: 21 598-1923

E-mail: ippur@ippur.ufrj.br

Currículos

Rainer Randolph é físico pela Universität Göttingen, Alemanha. Mestre em Física pela Universität Munchen (Ludwig-Maximilians), Alemanha. Doutor em Ciências Econômicas e Sociais pela Universidade de Erlangen, Alemanha. Professor convidado pela Universidade Federal Fluminense (UFF), e professor adjunto do Instituto de Pesquisa Planejamento Urbano e Regional da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). Suas áreas de interesse são: organização do território; redes territoriais, estratégicas e sociais; Estado e sociedade civil e as novas formas de planejamento.

E-mail: rainer@ippur.ufrj.br e randolph@uol.com.br

Adauto Lucio Cardoso (ver currículo na página 137)

143

6.5 Mutirão São Gabriel: Tecnologias Avançadas de Informática para Novas Formas de Autogestão – MSG

(artigo: Jogando e aprendendo a construir)

Coordenação geral

Maria Lucia Malard – Prof. Dra. EAUFMG

Instituições executoras

UFMG/EAU/PUC/URBEL/ASCA (MG)/FUNDEP

Escola de Arquitetura da UFMG

Rua Paraíba, 697

30130-140 – Belo Horizonte – MG

Tel.: 31 3269-1856 / Fax: 31 3269-1818

E.mail: pirapora@arq.ufmg.br

Participantes

Alfio Conti – Prof. M.Sc. da PUC Minas

Especificações dos serviços de construção para o roteiro dos jogos.

Margarete (Leta) Araújo Silva Prof. M.Sc, da PUC Minas

Especificações dos serviços de construção para o roteiro dos jogos.

Renato César Ferreira de Souza – Prof. M.Sc. EAUFMG

Programação dos Jogos.

Samir El Aouar – Estudante de Arquitetura da EAUFMG

Desenho dos personagens dos jogos.

Currículo

Maria Lucia Malard é arquiteta, doutora pela School of Architectural Studies da Universidade de Sheffield, Inglaterra, e professora titular do Departamento de Projetos da Escola de Arquitetura da Universidade Federal de Minas Gerais. É líder do grupo de pesquisa Estúdio Virtual de Arquitetura (EVA), do CNPq, vinculado ao Departamento de Projetos e ao Núcleo de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo da UFMG. É pesquisadora 1D do CNPq e consultora da Capes, CNPq, Finep e Fapemig. É professora da área de projeto de arquitetura e urbanismo na graduação e na pós-graduação. Desenvolve pesquisas em habitação, processo de criação e ensino de Arquitetura e Urbanismo.

E-mail: mlmalard@hotmail.com