

Curriculum

Fapesp

FAPESP : acrescentar as duas paginas da fapesp

<https://bv.fapesp.br/pt/pesquisador/54287/clelia-mendonca-de-moraes/>

<https://bv.fapesp.br/pt/bolsas/93924/planificacao-por-qualificacao-variaveis-para-a-qualificacao-de-setores-urbanos-centrais/>

CNPq

https://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do;jsessionid=5DE9B3EF964E7C12F8FDBDAED2C9E245.buscatextual_0

English ⌕ A ?

Dados gerais | Formação | Atuação | Projetos | Produções | Inovação | Educação e Popularização de C & T | Eventos | Orientações | Bancas | +



Clélia Mendonça de Moraes

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/4970119616148506>
ID Lattes: **4970119616148506**
Última atualização do currículo em 04/09/2025

Arquiteta e Urbanista concursada pela Prefeitura de Araraquara, Pós-Doutora no IPT do Governo do Estado de SP com colaboração da USP, Doutorado em Eng. Mecânica pela Unicamp com a colaboração do International Centre for Indoor Environment and Energy Department, DTU fundando pelo Professor OLE FANGER, Mestrado em Eng Urbana pela UFSCar (1997), Graduação em Arquitetura pela Instituição de Ensino Moura Lacerda. Estagiária na equipe da Arquiteta Lina Bo Bardi e Marcelo Carvalho Ferraz. Participou da Premiação Opera Prima. Experiência em Arquitetura e Eng. Civil - Projeto e Construção Sustentável, Avaliação Ambiental de Empreendimentos, Energia Renováveis, Energia Zero, Restauração Edifícios Históricos, Planejamento Urbano, Mobilidade Urbana, Aprovação de Projeto, Edifícios Inteligentes com Certificado LEED e Método de Fanger, ASHRAE, Projeto de Conforto Ambiental, Tecnologia Passivos e Ativos em Arquitetura, Geoprocessamento, Acidente de Trânsito, Projeto de Combate a Incêndios -. Desenvolve pesquisa técnico-científica voltada ao SIG aplicado a transporte, clima urbano e a qualidade do conforto ambiental para cidade e no interior do avião e edificação relacionado com o processo de simulação computacional do conjunto de condições do mobiliário e do seu Ambiente Interno (I.A.). Com artigos escritos em congressos no Brasil, Estados Unidos, Europa, Arábia Saudita, Holanda, Suíça, Finlândia, Dinamarca, República da Techoslovaquia e Romênia. Parecerista de periódicos nacionais e internacionais, e membro de comitês organizadores e científicos do Congressos: Clima 2019, 13th, Congresso REHVA, Clima 2013, 11th REHVA e no evento do ISBE Conference, Doha, Qatar. Participou da comissão organizadora do 13º Roomvent, News ventilations strategies with base in active and passive technology in bulding and for comfort in airplanes, com o tema baseado em sua tese de doutorado promovido pelo IPT , FIPT, SCANVAC, REHVA, ASHRAE, Sarek e Abrava, UFMG, Uenf e PUC Goiás, Unip. Participa Green Building Council Brasil. **(Texto informado pelo autor)**


Identificação

LinkedIn



Clelia Mendonça De Moraes • Você

Arquiteta e Urbanista com Doutorado em Engenharia Mecânica e Pós Doutor...

8 m • 



Facebook