



autores.





### **ALINE PAIVA**

[aline.paiva@ufpe.br](mailto:aline.paiva@ufpe.br)

<http://lattes.cnpq.br/2782290165275820>

Mestranda do PPGDesign/UFPE. Graduada em Design pela Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) (2021). Experiência em pesquisas na área de Ciências Sociais Aplicadas, atuando principalmente com a relação do vestuário com a percepção dos usuários, conforto e vestibilidade. Atualmente pesquisa a Vestibilidade de Calças Jeans Femininas Produzidas no APL de Confecções do Agreste Pernambucano. Integrante do Laboratório de Ergonomia e Design UFPE (LABERGO Design) e do Núcleo de Pesquisa em Vestibilidade.



### **ANA CAROLINA DE MORAES ANDRADE BARBOSA**

[anacarolina.barbosa@ufpe.br](mailto:anacarolina.barbosa@ufpe.br)

<http://lattes.cnpq.br/8718971529194229>

Professora Permanente do Programa de Pós-Graduação em Design da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE). Professora Adjunta do Curso de Design do Campus do Agreste da UFPE, Doutora pelo PPGDesign da UFPE, Mestre em Desenvolvimento Urbano pela mesma instituição e Designer formada na Universidade Federal de Campina Grande. Atualmente coordena pesquisa e extensão nas áreas que relacionam design com cultura, cidades, produção artesanal e território. Autora do livro: *Imagem, Paisagem e Situação: uma apreensão do design na cidade*.



## **CLÉCIO JOSÉ LACERDA LIMA**

[clecio.lacerda@ufpe.br](mailto:clecio.lacerda@ufpe.br)

<http://lattes.cnpq.br/8733743114539086>

---

Formado em Design Industrial, pela Universidade Federal de Campina Grande-Paraíba, Mestre em Design, pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP), em consórcio com a Escola Superior de Artes e Design (ESAD), ambas no Porto-Portugal. Realizou o Ph.D., em Engenharia Têxtil pela Universidade do Minho, Guimarães, Portugal. Atualmente é professor Adjunto do Curso de Design da Universidade Federal de Pernambuco, Centro Acadêmico do Agreste (CAA), onde atua na ênfase Design de Produtos.



## **DOUGLAS FERREIRA DOS SANTOS**

[douglas.ferreira@ufpe.br](mailto:douglas.ferreira@ufpe.br)

<http://lattes.cnpq.br/6796667567225165>

---

Graduando em Design na Universidade Federal de Pernambuco no Campus do Agreste.



## **GERMANNYA D'GARCIA ARAUJO SILVA**

germannya.asilva@ufpe.br  
<http://lattes.cnpq.br/0237996809524149>

Doutora em Engenharia Mecânica. Mestre em Engenharia de Produção. Especialista em Ergonomia e Designer de Produtos pela Universidade Federal de Pernambuco (UFPE). Professora associada do Núcleo de Design do Centro Acadêmico do Agreste (CAA/UFPE). Professora permanente do Programa de Pós-Graduação de Design do Centro de Artes e Comunicação (CAC/UFPE). Pesquisadora do Laboratório O Imaginário e do Laboratório de Cerâmicas Especiais, ambos da UFPE, onde desenvolve pesquisas na área de design, ergonomia e tecnologia de materiais, atuando principalmente com os materiais tradicionais, avançados e dinâmicos. Atualmente, em formação *lato sensu* na área de neurociência.



## **ISIS TATIANE DE BARROS MACEDO VELOSO**

isis.veloso@ufcg.edu.br  
<http://lattes.cnpq.br/6335832410995233>

Professora adjunta do curso de Design da Universidade Federal de Campina Grande, na área de projeto de produto. Professora permanente do Programa de Pós-Graduação em Design (PPGDesign/UFCG), na linha “Ergonomia, ambientes e processos”. Vice-diretora do Centro de Ciências e Tecnologia (CCT/UFCG). Possui doutorado em Engenharia de Materiais (2016) pela UFCG, mestrado em Engenharia de Produção (2010) pela Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN) e graduação em Desenho Industrial (2005) pela UFCG. Coordenadora do Grupo de Estudos em Design e Ergonomia (GEDE/UFCG). Possui experiência nas áreas de design, design de produto, ergonomia, ergonomia do produto, tecnologia assistiva, análise ergonômica do trabalho (AET) e reciclagem de materiais vítreos.



## **JOSEFA JOYCE OLIVEIRA DA SILVA**

josefa.joyce@ufpe.br

<http://lattes.cnpq.br/3622277370284980>

---

Graduanda em Design na Universidade Federal de Pernambuco no Campus do Agreste.



## **KÁTIA MEDEIROS DE ARAÚJO**

katia\_araujo@hotmail.com.br

<http://lattes.cnpq.br/5152362661566613>

---

Possui graduação em Desenho Industrial (1987), mestrado e doutorado em Antropologia pela Universidade Federal de Pernambuco (2006) e estágio doutoral nas universidades de Lancaster-UK e Salamanca-ES. É professora adjunta da UFPE desde 1993. Em sua trajetória de estudos tem se dedicado à antropologia econômica, sobretudo aos processos e teorias do consumo; aos estudos de família e gênero, à temática dos modos de morar e à interpretação das elites brasileiras. Dedicase também aos estudos que envolvem Design e Sociedade, em especial aos modos de morar, à história do design e às expressões do consumo e do design, abordando os artefatos e sistemas sob a ótica cultural e simbólica. Exerceu cargo eletivo de vice-diretora do Centro de Artes e Comunicação da UFPE (2008 a 2012). Desempenhou a função da Pró-reitora de Assuntos Estudantis da UFPE entre novembro de 2011 e novembro de 2012. É membro efetivo do Programa de Pós-graduação em Design, no qual exerceu a função eletiva de vice-coordenadora de agosto de 2017 a agosto de 2022.



## **RAPHAEL FREITAS SOUZA**

[raphael.freitassouza@ufpe.br](mailto:raphael.freitassouza@ufpe.br)

<http://lattes.cnpq.br/3188707370532886>

---

Designer, Doutorando em Design e Mestre em Design pela UFPE (2019) na linha de Ergonomia. Possui graduação em Design de Produto pela UEMG (2013) e Especialização em Ergodesign de Interfaces pela PUC-Rio (2016). Pesquisa temas, como transporte público, mobilidade urbana, design universal, inclusão e wayfinding.



## **LUANA ALVES DE OLIVEIRA**

[luana.alveso@ufpe.br](mailto:luana.alveso@ufpe.br)

<http://lattes.cnpq.br/4237025963252112>

---

Arquiteta e Urbanista, Mestra em Design. Atualmente é aluna bolsista (Capes) de Doutorado no Programa de Pós-Graduação em Design da UFPE, enquadrada na linha de Design, Ergonomia e Tecnologia. Possui experiência docente em Arquitetura e Urbanismo e atua em pesquisas relacionadas à Ergonomia do Ambiente Construído.



## **THAISA SAMPAIO SARMENTO**

thaisa.sampaio@fau.ufal.br

<http://lattes.cnpq.br/7829747399228061>

---

Graduada (2002) e Mestre em Arquitetura e Urbanismo (2005) pelo PPPGAU/UFAL. Doutora em Design (2017) pela UFPE, com estágio de pesquisa doutoral no LEAS da Unina – *Università Federico II de Nápolis*, Itália. Docente associada da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da UFAL, leciona nos cursos de graduação em Design, em Arquitetura e Urbanismo, e no Programa de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo (PPGAU/UFAL). Líder do grupo de pesquisa Interseções entre Design e Ambiente Construído (IDEA) da UFAL e pesquisadora da Rede Design, Art, Space and Mind (DASMind-Unicamp) e do Ciências Cognitivas e Tecnologia Educacional, do Centro de Informática (CCTE-Cin/UFPE).



## **LAURA BEZERRA MARTINS**

[laura.martins@ufpe.br](mailto:laura.martins@ufpe.br)

<http://lattes.cnpq.br/0215243970688414>

Graduada em Desenho Industrial pela UFPE. Especialização em *Enginyeria Municipal* e *Master en Gestión Medio Ambiental*. Doutora em Arquitetura pela *Universitat Politècnica de Catalunya*, Espanha, e Pós-Doutorado na Universidade do Minho em parceria com a Universidade do Porto, Portugal. Professora titular do Departamento de Design, professora permanente do Programa de Pós-graduação em Design e do Programa de Pós-graduação em Ergonomia (vice-coordenadora) da UFPE. Coordenadora do laboratório e líder do grupo de pesquisa Laboratório de Ergonomia e Design Universal (LABERGOdesign).



## **LISANDRA BATISTA DO NASCIMENTO**

[lisandra.batista@ufpe.br](mailto:lisandra.batista@ufpe.br)

<http://lattes.cnpq.br/5058325118820299>

Bacharel em Design pela Universidade Federal de Pernambuco (UFPE). Atua como pesquisadora pelo Programa de Pós-Graduação em Design da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE). Possui projeto de mestrado, em andamento, patrocinado pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior de PE (CAPES).



## **LIZIE SANCHO NASCIMENTO**

[liziesancho@gmail.com](mailto:liziesancho@gmail.com)

<http://lattes.cnpq.br/8948040200740617>

---

Doutoranda em design pela Universidade Federal de Pernambuco e Universidade de Aveiro, tendo como áreas de interesse experiência do usuário, mobile games e acessibilidade. Experiência em coordenação de curso técnico (animação para jogos da Escola Porto Iracema das Artes) e grupo de pesquisa Grupo de Mídia Interativa da Universidade de Fortaleza (G1000) e mais de 8 anos de docência em universidades em cursos de graduação e pós-graduação de design digital e comunicação social.



## **LOURIVAL LOPES COSTA FILHO**

[lourival.costa@ufpe.br](mailto:lourival.costa@ufpe.br)

<http://lattes.cnpq.br/4538629871153606>

---

Graduação em Arquitetura e Urbanismo, Especialização em Ergonomia e em Neurociências, Mestrado em Design e Doutorado em Desenvolvimento Urbano. Professor Associado do Núcleo de Design e Comunicação e Professor Permanente do Programa de Pós-Graduação em Design (PPGDesign) da Universidade Federal de Pernambuco. Líder do Grupo de Pesquisa Ergonomia Aplicada ao Ambiente Construído (UFPE/CNPq) e pesquisador do Laboratório de Ergonomia e Design Universal (LABERGO Design) (UFPE/CNPq). Na Ergonomia, dedica-se principalmente às pesquisas na área da avaliação ergonômica e afetiva do ambiente construído.

**LUANA ALVES DE OLIVEIRA**



**MARCELO CAIRRÃO  
ARAÚJO RODRIGUES**

[marcelo.carodrigues@ufpe.br](mailto:marcelo.carodrigues@ufpe.br)

<http://lattes.cnpq.br/8243956522121701>

Possui graduação em Ciências Biológicas – Modalidade Médica pela Universidade Federal de São Paulo (USP, 1996). Mestrado e doutorado em Psicobiologia pela Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo (1999 e 2002). Pós-doutorado em Neurofisiologia pelo Departamento de Fisiologia da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (USP, 2003-2005) e pós-doutoramento sanduíche na Universidade de Leeds, na Inglaterra (2005). Atualmente, é docente do Departamento de Fisiologia e Farmacologia da Universidade Federal de Pernambuco. Possui experiência nas áreas de purificação e teste de neurotoxinas anticonvulsivantes presentes em peçonhas de aranhas e modelos experimentais de epilepsia *in vivo* e *in vitro*. Possui atualmente três linhas de pesquisa utilizando a técnica de eletroencefalograma em seres humanos: 1. novos tratamentos não farmacológicos para controle da epilepsia; 2. mapeamento cerebral associado a ansiedade, autismo, depressão; 3; interface cérebro-máquina e sua aplicação na escola (Neuroescola).



**MARIANNE CRISTINA  
LINDOSO ARAÚJO**

[marianne.araujo@ufpe.br](mailto:marianne.araujo@ufpe.br)

<https://lattes.cnpq.br/6185505050770504>

---

Bacharel em Arquitetura e Urbanismo pela Faculdade Damas da Instrução Cristã (FADIC). Atua como pesquisadora pelo Programa de Pós-Graduação em Design da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE). Possui projeto de mestrado, em andamento, patrocinado pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior de PE (CAPES).

**RAPHAEL FREITAS SOUZA**



## **RONALD JOSÉ BARROS FERRO**

ronald.ferro@ufpe.br

<http://lattes.cnpq.br/1031471778861709>

---

Graduando em Design na Universidade Federal de Pernambuco no Campus do Agreste.



## **ROSIANE ALVES**

rosiane.alves@ufpe.br

<http://lattes.cnpq.br/2183987604151979>

---

Professora Adjunta do Departamento de Design da UFPE. Professora permanente e Coordenadora da Pós-Graduação em Ergonomia – Mestrado Profissional e Professora Colaboradora do Programa de Pós-Graduação em Design – Mestrado e Doutorado Acadêmico, ambos da UFPE. Líder no Núcleo de Pesquisa em Vestibilidade (Grupo cadastrado no CNPq). Membro do Laboratório de Ergonomia e Design Universal (LABERGO Design) da UFPE.



## **SAMARYNA ESTEVAM DE BARROS**

samaryna.estevam@ufpe.br

<http://lattes.cnpq.br/3646044472175771>

---

Atualmente é mestranda em Design no Programa de Pós-Graduação em Design, com ênfase em Ergonomia e Tecnologia pela Universidade Federal de Pernambuco – Campus Recife (CAC/UFPE). No momento, também é bolsista da CAPES, com pesquisa na área de Desenvolvimento Urbano. Graduada em Design pela Universidade Federal de Pernambuco (2018). Tem experiência na área de Desenho Industrial, com ênfase em Design, atuando principalmente nos seguintes temas: Espaço Público; Rota Turística; Alto do Moura; Mobiliário Urbano; Paisagem Urbana; Design de Cidade; Design de Interiores; Mobiliário; Desempenho Acústico; Cerâmica Tradicional; e Ergonomia.



## **TARCÍSIO BEZERRA MARTINS FILHO**

tbfm@unifor.br

<http://lattes.cnpq.br/0911941371639154>

---

Doutorando em Design pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (ESDI/UERJ). Possui graduação em Publicidade e Propaganda pela Universidade de Fortaleza (Unifor), 2010, e mestrado em Comunicação e Cultura pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (ECO/UFRJ), 2013. Atua profissionalmente como designer gráfico com ênfase em design editorial. Pesquisa questões acerca de micropublicadores independentes, sob a perspectiva dos estudos de história do design, memória gráfica e cultura da impressão.



## THAISA SAMPAIO SARMENTO

## UBIRAKITAN MACIEL MONTEIRO

ubirakitan@gmail.com

<http://lattes.cnpq.br/0890000638304193>

Mestre em Neurociências e possui graduação em Fisioterapia pela Universidade Federal de Pernambuco, com período sanduíche na *Universidad Católica San Antonio de Murcia* (Espanha) – Bolsista Ciências Sem Fronteiras/CNPq. É membro do grupo de pesquisa Neurodinâmica UFPE e Diretor de Inovação da Neurobots. Orcid:0000-0002-8116-2911



## **VIVIANE RAMOS DE AZEVÊDO**

[vivianeazevedo.arq@gmail.com](mailto:vivianeazevedo.arq@gmail.com)

<http://lattes.cnpq.br/3881637202735218>

---

Autora estreante, é graduada em arquitetura e urbanismo, com mestrado em design. Seu foco nos estudos urbanos traz uma perspectiva singular sobre a vida nas cidades e o impacto do mobiliário urbano em nossas experiências cotidianas.



## **YASMIN VAN DER LINDEN REMÍGIO LEÃO**

[yasmin.leao@ufpe.br](mailto:yasmin.leao@ufpe.br)

<http://lattes.cnpq.br/3530973600320809>

---

Atua como pesquisadora pelo Programa de Pós-Graduação em Design da Universidade Federal de Pernambuco, na linha de pesquisa Ergonomia e Usabilidade de Produtos, Sistemas e Produção. Possui projeto de mestrado, em andamento, patrocinado pela Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia de Pernambuco (FACEPE), tendo como foco os materiais didáticos. Especialista em Design Instrucional pelo Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial (SENAC). Bacharel em Design pela Universidade Federal de Pernambuco – Campus Recife (CAC/UFPE), vem buscando desenvolver projetos que envolvam a relação entre design, educação e inclusão.



