

CATÁLOGO DE PESQUISADORES

SETOR DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO CAMPUS RIBEIRÃO DAS NEVES



I59 Instituto Federal de Minas Gerais. Campus Ribeirão das Neves. Setor de Pesquisa, Inovação e Pós-graduação.

Catálogo de Pesquisadores / Setor de Pesquisa, Inovação e Pós-graduação Campus Ribeirão das Neves. - Ribeirão das Neves : IFMG Campus Ribeirão das Neves, 2022.

13 p. : il.

E-book, no formato PDF.

1. Pesquisadores. 2. Catálogos. 3. I. Título.

CDU 030

SUMÁRIO

Página

- 4 APRESENTAÇÃO
- 5 1. CIÊNCIA DA EXATAS E DA TERRA
- 7 2. CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
- 8 3. ENGENHARIAS
- 9 4. CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS
- 13 5. CIÊNCIAS HUMANAS
- 15 6. LÍNGUISTICA, LETRAS E ARTES

APRESENTAÇÃO



Com alegria, apresentamos a primeira versão do Catálogo de Pesquisadores do campus Ribeirão das Neves. O objetivo dessa ação é apresentar a toda a comunidade as(os) pesquisadoras(es) do nosso campus e áreas de atuação delas(es). Além de divulgar os agentes que desenvolvem pesquisa e inovação no IFMG de

Ribeirão das Neves, esse catálogo fortalece todo o trabalho que vem sendo desenvolvido nessa área, em nosso campus, principalmente nos últimos anos.

Essa iniciativa é mais um avanço que o Setor de Pesquisa, Inovação e Pós-graduação do IFMG, em Ribeirão das Neves, juntamente com a gestão, propõe-se a fazer, uma vez que valorizar as(os) pesquisadoras(es) também é prioridade no nosso campus. Acreditamos que divulgar a identidade dos servidores que se dedicam à ciência pode estimular discentes no seu caminhar da investigação científica, assim como também pode estimular demais técnicos e docentes.

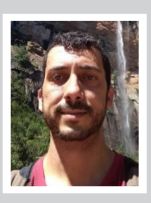
Nosso desejo é que esse catálogo, em próximas versões atualizadas, traga sempre mais pesquisadoras(es), pois é nosso propósito ratificar o compromisso do campus com a Pesquisa, Inovação e Pós-graduação. Agradecemos a Diretoria de Comunicação do IFMG que proporcionou a realização desse material e a toda a equipe de pesquisadoras(es) do campus de Ribeirão das Neves que desenvolve com compromisso e profissionalismo o fazer científico.

Gláucia do Carmo Xavier Chefe do Setor de Pesquisa, Inovação e Pós-graduação

Maria das Graças de Oliveira Diretora Geral do Campus Ribeirão das Neves

1. CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA





Alberto Luiz de Paula Júnior

Laboratório/Área de experimentação: Física

E-mail: alberto.paula@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/5470874234439185

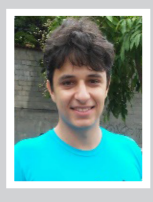
Formação Acadêmica:

Graduação: Física - UFV Mestrado: Física - UFMG Doutorado: Física - UFMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse:

Dinâmica de não equilíbrio em sistemas de baixas dimensões, sistemas quânticos em uma dimensão e sistemas

fortemente correlacionados



Laerte Mateus **Rodrigues**

Laboratório/Área de experimentação:

Redes e Informática I e II

E-mail: laerte.rodrigues@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/4252515921496775

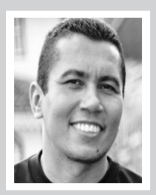
Formação Acadêmica:

Graduação: Ciência da Computação - FUMEC

Mestrado: Informática - PUC Minas Doutorado: Bioinformática - UFMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse:

Bioinformática, inteligência artificial e mineração de dados



Leonardo Antônio Coelho

Laboratório/Área de experimentação: HALMA

E-mail: leonardo.coelho@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/6962614379916690

Formação Acadêmica:

Graduação: Licenciatura em Matemática - UFMG Mestrado: Mestrado em Matemática - profmat - UFSJ

Linha de pesquisa que atua/tem interesse:

Bioinformática, inteligência artificial e mineração de dados



Michele Amaral Brandão

Laboratório/Área de experimentação:

Redes, Informática I e II e Lab IFMaker E-mail: michele.brandao@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/8584294285135417

Formação Acadêmica:

Graduação: Ciência da Computação - UESC

Especialização: Docência com Ênfase em Educação Profis-

sional - IFMG

Mestrado: Ciência da Computação - UFMG. Doutorado: Ciência da Computação - UFMG.

Pós-doutorado: Programa de Capacidades Analíticas: Inteli-

gência Artificial aplicada em Big Data do MPMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse:

Ciência de dados



Moisés Henrique Ramos Pereira



Saulo Furletti

Laboratório/Área de experimentação: Informática I e II, HALMA e Lab IFMaker.

Laboratório/Área de experimentação: Informática I e II,

Auditório e Lab IFMaker

E-mail: moises.pereira@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/5471286139284637

Formação Acadêmica:

Graduação: Ciência da Computação - UNIBH.

Especialização: Docência com Ênfase na Educação Profis-

sional - IFMG Arcos

Mestrado: Modelagem Matemática e Computacional - CE-

FET-MG.

Doutorado: Modelagem Matemática e Computacional -

CEFET-Mg.

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Ciência de dados

E-mail: saulo.furletti@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/7776945039938670

Formação Acadêmica:

Graduação: Matemática licenciatura - UNIBH Especialização: Informática em educação - UFLA.

Mestrado: Ensino de Ciências e Matemática - PUC Minas

Doutorado: Educação - PUC Minas

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Teoria das situações didáticas, blend learning, integração de tecnologias ao processo de ensino-aprendizagem

2. CIÊNCIAS BIOLÓGICAS





Letícia Maria Ramos Martins

Laboratório/Área de experimentação: -

E-mail: leticia.martins@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/7033746361509093

Formação Acadêmica:

Graduação: Ciência Biológicas - UFMG Mestrado: Mestrado em Educação - UFMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse:

Ciências biológicas



Marco Aurélio Nicolato Peixoto

Laboratório/Área de experimentação: Química/Biologia

E-mail: marco.peixoto@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/2168810836048100

Formação Acadêmica:

Graduação: Ciências Biológicas (PUCMG) e Pedagogia

(UNIBH)

Especialização: Biologia Geral - Cefet-MG Mestrado: Tecnologia Educacional - Cefet-MG

Doutorado: Educação em Ciências e Matemática - UFMT

Pós-doutorado: Neurociências

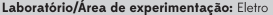
Linha de pesquisa que atua/tem interesse:

Educação em Ciências e Matemática

3. ENGENHARIAS



Guilherme da Silva Lima



E-mail: guilherme.silva@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/1265413459106186

Formação Acadêmica:

Graduação: Engenharia Elétrica - CEFETMG

Especialização: Especialização em Pós-Graduação em

Docência na Educação Profissional - IFMG Mestrado Engenharia Elétrica - UFMG Doutorado: Engenharia Elétrica - UFMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Sistemas de energia elétrica, aterramentos elétricos, descargas atmosféricas, máquinas elétricas e automação residencial



Pedro Rodrigues Silva

Laboratório/Área de experimentação: Eletro E-mail: pedro.rodrigues.silva@ifmg.edu.br Lattes: http://lattes.cnpq.br/2192305805693278

Formação Acadêmica:

Graduação: Engenharia Elétrica - UFMG Mestrado: Engenharia elétrica - CEFET-MG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Energias renováveis e eletrônica de potência



Tamires Santos de Souza

Laboratório/Área de experimentação: Eletro

E-mail: tamires.souza@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/611265937273O341

Formação acadêmica:

Graduação: Engenharia Elétrica - CEFET-MG Especialização: Pós-graduação em Docência - IFMG Arcos Mestrado: Mestrado em Engenharia Elétrica - UFMG Doutorado: Doutorado em andamento, Engenharia Elétrica - UFMG

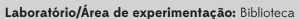
Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Acionamentos Elétricos, Eletrônica de Potência e Máquinas Elétricas

4. CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS





Aline Michelle Sima



E-mail: aline.sima@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/4992894400683983

Formação Acadêmica:

Graduação: Biblioteconomia - UFMG Especialização: Informática em Educação Mestrado: Ciência da Informação - UFMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Ciência da

Informação



Carlos Henrique dos Santos Nunes

Laboratório/Área de experimentação: Lab IFMaker

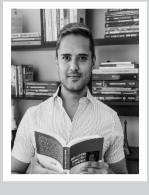
E-mail: carlos.nunes@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/3422142816151152

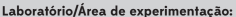
Formação Acadêmica:

Graduação: Administração de Empresas - Newton Paiva Especialização: Gestão Estratégica em Marketing - UFMG Mestrado: Administração Mercadológica - Fundação Pedro Leopoldo de MG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Teoria geral da administração, marketing e estratégia e plano de negócios



David Silva Franco



Espaço de Vivências Coletivas **E-mail:** david.franco@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/5978242608374443

Formação Acadêmica:

Graduação: Administração - UFJF

Especialização: Docência, ênfase no ensino profissional -

IFMG

Mestrado: Administração - UFMG Doutorado: Administração - UFMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Estudos críticos em administração, ensino em administração, sociologia do trabalho, psicologia do trabalho e economia política



Ederson dos Santos Ramalho

Laboratório/Área de experimentação:

Espaço de Vivências Coletivas

E-mail: ederson.ramalho@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/6724048824104332

Formação Acadêmica:

Graduação: Ciências Contábeis - PUC/MG

Especialização: Contabilidade Preps/PUC/MG; Docência/

IFMG.

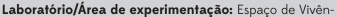
Mestrado: Contabilidade - Fundação Visconde de Cairu.

Salvador/BA

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Gestão estratégica de custos, finanças corporativas e mercado de capitais



Karine Rodrigues Alvarez



cias Coletivas

E-mail: karine.alvarez@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/6765742008338656

Formação Acadêmica:

Graduação: Tecnólogo em RH - Faculdade UNA Bacharel

em Administração Pública - UFOP Especialização: Gestão pública - UNIP.

Mestrado: EPT - IFNMG campus Montes Claros

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Ensino médio integrado, educação profissional e tecnológica, gestão

pública e gestão de pessoas



Luciano Augusto Veja Pires

Laboratório/Área de experimentação: -

E-mail: luciano.pires@ifmg.edu.br

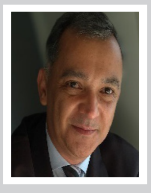
Lattes: http://lattes.cnpq.br/1055541640882214

Formação acadêmica:

Graduação: Ciência Econômicas - UFV Especialização: Finanças corporativas - ESAB

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Economia

da Inovação e Avaliação de política publica



Márcio Rosa Portes



Marcos Arêas de Farias

Laboratório/Área de experimentação: Lab IFMaker

E-mail: marcio.portes@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/4669910146524610

Formação Acadêmica:

Graduação: Administração - PUC-Minas

Especialização: Engenharia de Produção - Ênfase em Pla-

nejamento e Estratégia Organizacional - UFSC

Mestrado: Administração - Ênfase em Empreendedorismo

- FPL

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Comportamento empreendedor, estudo de viabilidade de novos negócios, gestão pública e desenvolvimento regional

Laboratório/Área de experimentação: Auditório

E-mail: marcos.faria@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/6110365771354188

Formação Acadêmica:

Graduação: Administração- PUC MINAS Mestrado: Administração - FEAD MINAS

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Marketing



Maria das Graças de Oliveira

Laboratório/Área de experimentação: Redes, Informática I e II, HALMA, Espaço de Vivências Coletivas, Arena, Ginásio Poliesportivo e Auditório e Lab IFMaker E-mail: graca.oliveira@ifmg. edu.br

Lattes: dgp.cnpq.br/dgp/espelhorh/263519O2O63O8759

Formação Acadêmica:

Graduação: Letras - UFMG; Administração-UFMG Especialização: Políticas Econômicas - PUC-MG; Finanças -UFMG

Mestrado: Ciências Sociais - PUC/MG Doutorado: Ciência da Informação - UFMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Educação profissional e práticas educativas gestão da inovação, empreendedorismo e logística, políticas públicas, sistema alimentar e desenvolvimento regional; meio ambiente e sistemas informacionais, redes sociais e economia do trabalho



Paulo Aparecido Tomaz

Laboratório/Área de experimentação: IFMAker
E-mail: paulo.tomaz@ifmg.
edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/4303015714094827

Formação Acadêmica:

Graduação: Administração de Empresas - Faculdade de Pedro Leopoldo

Especialização: Gestão de Organizações Educacionais - Faculdade Afonso Cláudio.

Mestrado: Gestão e Avaliação da Educação Pública - UFJF Doutorado: Política Científica e Tecnológica (em curso) -UNICAMP

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Empreendedorismo, inovação tecnológica, gestão e educação superior



Pedro Marinho Sizenando Silva

Laboratório/Área de experimentação: Informática I e II, HALMA, Auditório e Lab

E-mail: pedro.silva@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/8469154083505183

Formação Acadêmica:

Graduação: Engenharia de Produção - UFMG Especialização: Educação Profissional e Tecnológica Inclusiva - IFTM; Planejamento, Implementação e Gestão da Educação a Distância - UFF; Pós-Graduação em Docência - IFMG

Mestrado: Engenharia de Produção - UFMG Doutorado: Engenharia de Produção - UFMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: gestão da produção e operações, gestão da cadeia de suprimentos, gestão da qualidade, otimização e simulação de sistemas e métodos quantitativos aplicados a gestão



Sandro Patrício de Ananias

Laboratório/Área de experimentação: -E-mail: sandro.ananias@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/8600823235316230

Formação Acadêmica:

Graduação: Administração - UFMG

Especialização: Administração e Docência

Mestrado: Administração - Faculdade Pedro Leopoldo

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Educação, empreendedorismo e metodologias educacionais



Thiago Silva

Laboratório/Área de experimentação: Lab IFMaker

E-mail: t.silva@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/0755611293597189

Formação Acadêmica:

Graduação: Administração - FAC

Especialização: Gestão Empresarial - FGV Mestrado: Inovação e Competitividade - FPL

Doutorado: Engenharia da Produção - UFMG (em andamento)

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Gestão estratégica, gestão de pessoas e gestão do conhecimento tácito

5. CIÊNCIAS HUMANAS



Diego Henrique Figueira de Melo

Laboratório/Área de experimentação: HALMA

E-mail: diego.melo@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/1352382717575291

Formação Acadêmica:

Graduação: Física - PUC Minas; Filosofia - Claretiano

Especialização Filosofia - UFMG Mestrado: Filosofia - UFMG Doutorado: Filosofia - UFMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Epistemolo-

gia, metafísica e filosofia da ciência



Juliana Ventura de Souza Fernandes

Laboratório/Área de experimentação: HALMA

E-mail: juliana.fernandes@

ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/4777162566366921

Formação Acadêmica:

Graduação: Licenciatura em História - UFOP; Bacharelado em Psicologia e Formação de Psicólogos - UFSCAr Especialização: Especialização e Aprimoramento Profissional em Psicologia Hospitalar - Hospital das Clínicas/USP

Mestrado: Mestrado em História - UFMG Doutorado: Doutorado em História - UFMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: História indígena, racismo e Educação para as Relações Étnico-Raciais, violência estatal, memória da ditadura, anistia, experiências históricas traumáticas e direitos humanos



Lícia Flávia Santos Guerra



Paula Andréa de Oliveira e Silva Rezende

Laboratório/Área de experimentação: Espaço de Vivên-

cias Coletivas

E-mail: licia.guerra@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/47428566728O32O6

Formação Acadêmica:

Graduação: História (bacharel licenciado) - PUC MINAS Especialização: Docência do Ensino Superior - CEIVA Mestrado: Mestrado em Educação Profissional - CEFET/

MG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Educação, práticas pedagógicas e currículo

Laboratório/Área de experimentação: Auditório

E-mail: paula.rezende@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/5530481592906702

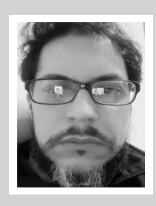
Formação Acadêmica:

Graduação: Ciências Contábeis - UNA Especialização: Ciências Contábeis - FGV Mestrado: Contabilidade e Controladoria - USP

Doutorado: Educação - PUCMinas

Pós-doutorado: TDIC e formação de professores

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: EaD, TDIC, metodologias de ensino, formação de professores, gestão empresarial e custos aplicados. Ciência de dados.



Walkyr Gomes Marra

Laboratório/Área de experimentação HALMA e Arena

E-mail: walkyr.marra@ifmg.edu.br **Lattes:** http://lattes.cnpq.br/6681812439551159

Formação Acadêmica:

Graduação: Filosofia - UFMG; História - Newton Paiva;

Direito - UFMT

Especialização: Educação à Distância

Mestrado: Educação - UFMT

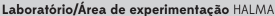
Doutorado: Doutoranda em Educação - UFOP

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Políticas

públicas educacionais/ética



Alcione Pereira Santos Rodrigues Ferreira



E-mail: alcione.santos@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/6626173253302994

Formação Acadêmica:

Graduação: Letras - Português/Inglês - UFU; Letras - Por-

tuguês/Espanhol - UNIPAC

Especialização: Língua e Literaturas Espanhola e Hispano-

-Americana

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Ensino--aprendizagem de línguas, crenças, afetividade, letramento, leitura e escrita, letramento digital e uso de tecnologias digitais em ambiente escolar/acadêmico



Ana Paula da Silva Rodrigues

Laboratório/Área de experimentação: técnica em assuntos educacionais

E-mail: anapaula.rodrigues@ifmg.edu.br **Lattes:** http://lattes.cnpq.br/6006524391492917

Formação Acadêmica:

Graduação: Letras-UFMG

Especialização: Revisão de Textos-PUC Minas.

Mestrado: Educação-UFMG Doutorado: Educação-UFMG

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Formação de professores, letramentos acadêmicos, livros didáticos, ensino de língua portuguesa, educação a distância e políticas educacionais afirmativas



Gláucia do Carmo Xavier

Laboratório/Área de experimentação HALMA e Lab

IFMaker

E-mail: glaucia.xavier@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/7280286769320051

Formação Acadêmica:

Graduação: Letras- UNI-BH

Especialização: Psicopedagogia clínica - UVA. Mestrado: Mestrado em Educação - PUC - Minas Doutorado: Linguística e Língua Portuguesa - PUC - Minas Pós-doutorado: Gramática mental e estudos de linguagem

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Estudos gramaticais, produção textual, redação do Enem, diversidade e inclusão, educação profissional e tecnológica e práticas educativas



Rafael Barcellos de Moraes

Laboratório/Área de experimentação: HALMA

E-mail: rafael.moraes@ifmg.edu.br

Lattes: http://lattes.cnpq.br/2889429058697216

Formação Acadêmica:

Graduação: Letras (Inglês e Português) - UFV

Mestrado: Letras - UFV

Linha de pesquisa que atua/tem interesse: Ensino e aprendizagem de língua estrangeira, crenças sobre ensino e aprendizagem de línguas, emoções e identidades no ensino de línguas, formação de professores de línguas; letramento racial, ensino de língua inglesa para surdos e pesquisa narrativa



