

## AUTORES

### **Adriana Freire**

Mestre em Letras pela UFRJ. *Email:* adrianafreire99@gmail.com

### **Alexandre Freire**

Doutor em Biologia pela UFRJ. *Email:* alefreire2001@yahoo.com.br

### **Alexandre Guida Navarro**

Doutor em Arqueologia pela UNAM, México. Professor Adjunto da Universidade Federal do Maranhão (UFMA). Departamento de História. *Email:* altardesacrificios@yahoo.com.br

### **Angela Maria Correa Mouzinho Santos**

Doutoranda no programa de Pós-Doutorado BIONORTE - (UFAM) - UFMA participa do projeto de pesquisa intitulado "Produção de biodiesel a partir de óleo de babaçu empregando líquidos iônicos com ultrassom e microndas". Professora da Seduc - MA. Tem experiência na área de Química, com ênfase em Separação, Síntese e Extração, atuando principalmente nos seguintes temas: meio ambiente, extração de colágeno em bexiga natatória de peixes: pescada amarela, branca e gurijuba, síntese de líquidos iônicos (catalisadores verdes) e educação e saúde. Sua Pós-graduação está concentrada na área de síntese orgânica trabalhando com catalisadores heterogêneos para produção de biodiesel de óleo de babaçu. *Email:* angelamouzinho@gmail.com

### **Anselmo Cardoso de Paiva**

Possui graduação em Engenharia Civil pela Universidade Estadual do Maranhão (1990), mestrado em Engenharia Civil - Estruturas pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (1993) e doutorado em Informática pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (2001). Atualmente é professor Associado I da Universidade Federal do Maranhão. Sendo coordenador do Núcleo de Computação Aplicada NCA-UFMA. Tem experiência na área de Ciência da Computação, com ênfase em Processamento Gráfico (Graphics), atuando principalmente nos seguintes temas: Realidade Virtual e Aumentada, Computação Gráfica, GIS, Processamento de Imagens Médicas e Visualização Volumétrica. *Email:* paiva@deinf.ufma.br

### **Antônio Marcos Vieira Sales**

Possui graduação em Ciência da Computação pela Universidade Federal do Maranhão (2012). Atualmente é TÉCNICO EM INFORMÁTICA / PROGRAMADOR do Fundação Sôsândrade de Apoio ao Desenvolvimento da UFMA. *Email:* marcos.vs15@gmail.com

### **Aristófares Corrêa Silva**

Possui graduação em Ciências da Computação pela Universidade Federal do Maranhão (1995), mestrado em Engenharia de Eletricidade pela Universidade Federal do Maranhão (1997) e doutorado em Informática pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (2004). Atualmente é professor associado da Universidade Federal do Maranhão. Tem experiência na área de Ciência da Computação, com ênfase em Processamento Gráfico (Graphics), atuando principalmente nos seguintes temas: imagens médicas, diagnóstico de nódulo pulmonar solitário, mamografia, textura e nódulo pulmonar. *Email:* ari@dee.ufma.br

### **Carlos Alberto Luiz Gonçalves**

Possui graduação em Direito pela Universidade Federal de Santa Catarina (1995) e especialização em Direito Empresarial pela Universidade do Sul de Santa Catarina (2000). Atualmente é Professor ingressante da Universidade do Vale do Itajaí e Professor ingressante da Universidade do Sul de Santa Catarina. *Email:* carlosluzgoncalves@gmail.com

### **Cícero W. B. Bezerra**

Possui graduação em Química Industrial pela Universidade Federal do Maranhão (1992), mestrado em Química Analítica pelo Instituto de Química de São Carlos (1995) e doutorado em Físico Química pelo Instituto de Química de São Carlos (1999). Atualmente é professor associado III da Universidade Federal do Maranhão. Tem experiência na área de Química, com ênfase em Campos de Coordenação, atuando principalmente nos seguintes temas: adsorção, tiquira, metais, colágenos de peixes. Atualmente é bolsista de produtividade pela Fundação de Apoio e Amparo à Pesquisa no Estado do Maranhão. *E-mail:* cicero@ufma.br

### **Clarice Noletto Dias**

Mestre em Saúde e Ambiente pela Universidade Federal do Maranhão-UFMA. *Email:* cla\_noletto@yahoo.com.br

### **Daiane França**

Graduada em Pedagogia pela Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO). Atualmente é professora da Educação Básica e participa de projetos sociais relacionados à educação de classes populares. *Email:* franca.daiane@gmail.com

### **Emilson Ferreira de Souza**

Possui graduação em cinema pela Universidade Estácio de Estácio (2003) e mestrado em Letras- Linguagem e Identidade pela Universidade Federal do Acre (2013). Atualmente é Diretor/Produtor da CINE INTERIOR PRODUÇÃO. Tem experiência na área de Artes, com ênfase em Cinema. Atuando principalmente nos seguintes temas: DOCUMENTÁRIO, IDENTIDADES, FRONTEIRA, CULTURA. *Email:* emilsonfesou@gmail.com

### **Fernanda Martins**

Graduada em História pela Universidade Federal de Santa Catarina, graduada em Direito pela Universidade do Vale do Itajaí, especialista em Ciências Penais pela Universidade Anhanguera/UNIDERP, pós-graduanda no curso de Mestrado do Programa de Pós-graduação em Direito pela Universidade Federal de Santa Catarina em Teoria, Filosofia e História do Direito, membro do de Pesquisa e Extensão Universitária sem Muros (UsM-UFSC). *Email:* fernanda.ma@gmail.com

### **Flaviana de Souza Marques**

Acadêmica do Curso de Enfermagem da Universidade do Sul de Santa Catarina (UNISUL). *Email:* fla\_tb@hotmail.com

### **Hildo A. S. Silva**

Graduado em Licenciatura Plena em Ciências com Habilitação em Química pela Universidade Federal do Piauí (1994). Doutorado direto em Química Analítica no Instituto de Química de São Carlos - IQSC / USP (2001). Atualmente é professor adjunto da Universidade Federal do Maranhão (UFMA). Trabalha na área de Química de coordenação e química de interface. *Email:* hildosilva@ufma.br

### **Ivete Maria Ribeiro**

Mestre em Assistência de Enfermagem, Professora do Curso de Enfermagem da Universidade do Sul de Santa Catarina (UNISUL). *Email:* ivete.ribeiro@unisul.br

### **João Carlos da Cunha Moura**

Bacharel em Direito pela Unidade de Ensino Superior Dom Bosco e mestrando pela Universidade Federal do Maranhão, atuando principalmente nos seguintes temas: Filosofia (do Direito), Sociologia (Jurídica), movimentos sociais, Constituição, subjetividade, História do Direito. Pós-graduado em Direito Constitucional Aplicado. *Email:* jc\_yupe@hotmail.com

**José Helaÿel**

PhD em Física pela International School for Advanced Studies in Trieste (1983). Pesquisador do Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas-CBPF. *Email:* helayel@cbpf.br

**Luciana Patrícia Lima Alves**

Mestre em Saúde e Ambiente pela Universidade Federal do Maranhão-UFMA. *Email:* lucy\_frazao@hotmail.com

**Lucy Rose Maria Oliveira Moreira**

Possui graduação em Química Industrial pela Universidade Federal do Maranhão (2005), graduação em Formação de Docente de Ensino Médio e Profissional pela Universidade Estadual do Maranhão (2007), Especialização em Engenharia Ambiental (2007) e Mestrado em Química Analítica pela Universidade Federal do Maranhão (2010). Atualmente é professora universitária do Instituto Florence de Ensino Superior. Tem experiência na área de Química, com ênfase em Química Analítica. Com experiência nas áreas de Eletroquímica e Eletroanalítica, atuando principalmente nos temas: Sais de tetrazólios com ênfase de traços em combustíveis. *Email:* lucyrose@ig.com.br

**Maria da Conceição Maggioni Poppe**

Psicóloga pela Universidade Federal do Rio de Janeiro-UFRJ. Mestre em Educação pela Universidade Federal do Rio de Janeiro-UFRJ. *Email:* mpoppe@avm.edu.br

**Maria das Dores Perpétua Barbosa**

Acadêmica do Curso de Enfermagem da Universidade do Sul de Santa Catarina (UNISUL). *Email:* doda.barbosa@hotmail.com

**Maria Jeanne Gonzaga de Paiva**

Professor Adjunto do Departamento de Economia da Universidade Regional do Cariri. *Email:* jeanne.paiva@urca.br

**Marília Moreno do Rêgo**

Farmacêutica-Bioquímica pela Universidade Federal do Maranhão-UFMA e Especialista em Saúde da Família pela Universidade Cândido Mendes. *Email:* marilia-moreno@hotmail.com

**Mário Sérgio Schultz**

Graduado em Licenciatura Química pela Universidade Federal de São Carlos (1992), mestrado (1995) e doutorado (2001) em Química (Química Analítica) pelo Instituto de Química de São Carlos - Universidade de São Paulo. Atualmente é professor adjunto da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Campus Macaé, Rio de Janeiro. Tem experiência na área de Química Inorgânica, com experiência em Campos de Coordenação, atuando principalmente nos seguintes temas: desenvolvimento de fármacos inorgânicos, catálise homogênea, cinética, determinação estrutural de compostos de coordenação e organometálicos. *Email:* mss060@gmail.com

**Milena Valadar Miranda**

Mestre em Saúde e Ambiente pela Universidade Federal do Maranhão-UFMA. *Email:* mi\_ienavm@hotmail.com

**Mônica da Silva Cruz**

Doutorado e mestrado em Linguística e Língua Portuguesa pela Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho (UNESP/Araraquara). Possui graduação em Letras pela Universidade Federal do Maranhão (1997). Atualmente é professora adjunta, nível III, do Departamento de Letras e Professora do Programa de Pós-Graduação em Direito e Instituições do Sistema de

Justiça da Universidade Federal do Maranhão (UFMA). Tem experiência na área de Linguística, com ênfase em Teoria e Análise Linguística, Análise do Discurso, atuando principalmente nos seguintes temas: texto, língua, discurso, identidades. *Email:* monicasc.cruz@ig.com.br

**Mônica Teresa Costa Sousa**

Doutora em Direito pela Universidade Federal de Santa Catarina (2007). Avaliadora do MEC/INEP. Professora Adjunta na Universidade Federal do Maranhão. Coordenadora do Núcleo de Estudos em Direito e Desenvolvimento (NEDD/UFMA). Coordenadora do Núcleo de Assessoria Jurídica Popular (NAJUP) "Negro Cosme". Editora Chefe da Revista Cadernos de Pesquisa (PPPG/UFMA). Tem experiência acadêmica nas áreas de Direito (com ênfase em Direito Internacional) e Relações Internacionais. Atualmente desenvolve como principal linha de pesquisa a relação entre Direito e Desenvolvimento. *Email:* mtcs.ufma@gmail.com

**Natércia Gomes de Castro**

Mestre em Saúde e Ambiente pela Universidade Federal do Maranhão-UFMA. *Email:* natynha\_20@hotmail.com

**Nélio Martins Freitas**

Graduando em Química pelo Instituto Federal do Maranhão. *Email:* serenonf@hotmail.com

**Rodrigo Pereira da Rocha Rosistolato**

Antropólogo especializado em temas educacionais. Doutor em Ciências Humanas (antropologia), professor do Programa de Pós-Graduação em Educação-PPGE e do Departamento de Fundamentos da Educação, da Faculdade de Educação da UFRJ. Seus trabalhos focalizam as relações existentes entre a educação escolar e outras esferas da vida social. Atualmente, desenvolve pesquisas sobre estratégias familiares e projetos de escolarização nas classes populares das cidades do Rio de Janeiro e Petrópolis. Integra as equipes do LaPOE Laboratório de Pesquisa em Oportunidades Educacionais (<http://www.lapoe.fe.ufrj.br/>) e do Observatório Educação e Cidade (<http://www.observatorio.fe.ufrj.br/>). Coordena e participa de projetos de pesquisa financiados pela FAPERJ - Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro, pela CAPES - Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior e pelo INEP - Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira. *Email:* rosistolato@yahoo.com.br

**Ronichélida Xavier Ramalho**

Graduada em Ciências Econômicas pela Universidade Regional do Cariri-URCA. *Email:* genur@yahoo.com.br

**Rosiane F. do Nascimento**

Possui graduação em Química licenciatura pela Universidade Estadual do Maranhão (2008), realizou o seu mestrado em Química Analítica pela Universidade Federal do Maranhão (2011). Atualmente é professora da secretaria de educação do estado do Maranhão. Tem experiência na área de Química, com ênfase em Produtos Naturais, atuando principalmente nos seguintes temas: moluscicida, antioxidante, estudo fitoquímico, euforia e mussaenda alicia. Possui também conhecimentos de adsorção química, em temas relacionados a adsorção de corantes têxteis e materiais lignocelulósicos. *Email:* rosianefnascimento@yahoo.com.br

**Rosilda Silva Dias**

Enfermeira pela Universidade Federal do Maranhão-UFMA. Mestre em Políticas Públicas pela Universidade Federal do Maranhão-UFMA. Doutora em Fisiopatologia Clínica e Experimental pela Universidade Estadual do Rio de Janeiro-UERJ. *Email:* rsilvadias@ig.com.br

## AUTORES

### **Sérgio França**

Graduado em Ciências da Computação pela Universidade Católica de Petrópolis e estudante de Sistemas de computação pela Universidade Federal Fluminense. Também é consultor da empresa APRENDANET, que desenvolve uma parceria com o Governo Federal para a elaboração de projetos educacionais no Brasil. Um deles é o "professor Global", projeto de educação a distância. *Email: s\_franca@hotmail.com*

### **Sirlane A. A. Santana**

Possui graduação em Química Industrial pela Universidade Federal do Maranhão (1991), mestrado em Química Inorgânica pela Universidade Federal do Ceará (1998), doutorado em Química Analítica pelo Instituto de Química de São Carlos-

Universidade de São Paulo (2003) e Pós-Doutorado pelo Instituto de Química da Universidade Estadual de Campinas(2009). Atualmente é professor adjunto da Universidade Federal do Maranhão. Tem experiência na área de Química, atuando principalmente nos seguintes temas: adsorção e química de meio ambiente. *Email: saasantana@live.com*

### **Wellyson da Cunha Araújo Firmo**

Farmacêutico pela Faculdade de Imperatriz - FACIMP. Especialista em Saúde Pública pelo Instituto Nordeste de Educação Superior e Pós Graduação - INESPO. Mestre em Saúde e Ambiente pela Universidade Federal do Maranhão-UFMA. Professor da Faculdade de Educação de Baracal - FEBAC. *Email: well\_firmo@hotmail.com*