



## MEMBROS ATIVOS DO COMITÊ EDUCATIVO E CIENTÍFICO (CEC) - 2025

### Carlos Augusto Brasil Peixoto



Graduado em Geologia pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul em 1994. Pós-graduado em nível de especialização pela UNISINOS em Geologia e Meio Ambiente no ano de 1996. Concluiu MBA em Gestão Ambiental Empresarial pela Fundação Getúlio Vargas em 2007. Mestre em Análise Ambiental pelo Programa de Pós-graduação em Geografia do Instituto de Geociências da UFRGS no ano de 2015. Doutor no Programa de Pós-Graduação de Geografia do Instituto de Geociências da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (POSGEA/IGEO/UFRGS) na linha de pesquisa Análise Ambiental com o projeto "Estratégias de Geoconservação do Patrimônio Geológico do Bioma Pampa Transfronteiriço" concluído em maio de 2023. Desde agosto de 2007 é pesquisador em geociências do Serviço Geológico do Brasil (SGB/CPRM), atua na área de gestão ambiental e territorial (GEHITE/GATE) desenvolvendo projetos na área de: geodiversidade, patrimônio geológico e mineiro, geoparques e geologia de engenharia e risco geológicos. Principais projetos realizados estudos geológicos e geotécnicos no traçado referencial da via do Trem de Alta Velocidade (TAV), ligando Rio de Janeiro a São Paulo, setorização de áreas de risco e elaboração de cartas de suscetibilidade nos estados do Rio grande do Sul, Santa Catarina Espírito Santo. Coordenou os projetos: Geodiversidade do estado de São Paulo ((2010), Documento metodológico para a declaração do Patrimônio Geológico e Mineiro da República de Cuba (2013) e a Proposta de Geoparque Guaritas-Minas do Camaquã (2017). Atuou no projeto de setorização de áreas de risco geológico e na elaboração de Cartas de Suscetibilidade a Movimentos Gravitacionais de Massa e Inundações no estado de Santa Catarina. Ministrou cursos de Capacitação em Percepção de Risco. Trabalha atualmente na DGM/GEREMI no levantamento do Patrimônio Geológico do Brasil nos estados do Rio Grande do Sul e Santa Catarina com o uso do aplicativo Geossit.

### Carolina Braghirolli Stoll



Doutora em Políticas Públicas pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (2021). Mestre em Turismo e Hotelaria pela Universidade do Vale do Itajaí (2005). Especialista em Turismo Empreendedor pela ENE/UFSC (1999). Graduada em Turismo pela Associação de Ensino de Santa Catarina (1999). Desde 2010 é prof. de ensino básico, técnico e tecnológico e pesquisadora do Instituto Federal Catarinense - Campus Sombrio, nos cursos de Tecnologia em Gestão de Turismo e Técnico Hospedagem Integrado ao Ensino Médio. É Coordenadora Adjunta do Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Turismo. É membro do Comitê Educativo Científico do Geoparque Caminhos dos Cânions do Sul; do Comitê de Pesquisa "Sociologia das Políticas Públicas", da Sociedade Brasileira de Sociologia; compõe o corpo de avaliadores da Revista Turismo Cidades, do grupo de pesquisa Turismo, Cidades e Patrimônio. Foi Conselheira do Conselho Estadual de Turismo de Santa Catarina, representante dos profissionais das instituições de ensino superior de Turismo e Hotelaria (biênio 2022-2024) . Líder do Grupo de Pesquisa Governança e Turismo. Presidente da Comissão Permanente de Profissional Docente CPPD (biênio 2023 e 2024). Possui experiência em consultoria turística, docência, gestão de ensino, pesquisa e extensão. Os temas de estudo são: turismo, planejamento, implementação de políticas públicas, governança e marketing.



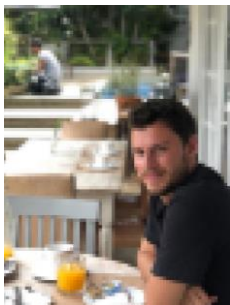
### **Christian Linck da Luz**

Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade do Vale do Rio dos Sinos (2000) e Licenciatura em Geografia na ULBRA (2017); Possui mestrado em Botânica pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (2004). É doutor em Geografia Ambiental nas áreas de Percepção Ambiental e Educação Ambiental pela POSGEA-UFRGS (2012); Consultor Ambiental na Secretaria Executiva do Comitê de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica do Rio Mampituba. Professor Convidado na FACOS/UNICNEC e ULBRA Torres no Curso na Pós-Graduação em Planejamento e Gestão Ambiental; Consultor e Diretor da Bioluz Consultoria Ambiental; Presidente da ONG Onda Verde Preservando o Meio Ambiente; Membro do Comitê Educacional Científico do Geoparque Caminho dos Canions do Sul; Membro Conselheiro do Conselho Regional de Biologia 3 Região; Membro da Comissão Interinstitucional de Educação Ambiental RS; Tem experiência na área de Botânica, com ênfase em Docência Botânica, atuando principalmente nos seguintes temas: consultoria/licenciamento ambiental, educação ambiental, percepção ambiental, ecoturismo, florística, taxonomia, juncaceae, juncus, percepção ambiental e fitogeografia. Paralelamente atua nas áreas yoga, meditação e ensino de francês.



### **Christie Helouise Engelmann de Oliveira**

Christie Engelmann de Oliveira é Técnica em Química, Geóloga graduada pela UFRGS (2010), Mestre em Geologia pela UnB (2012), Doutora em Geociências pela UFRGS (2016) e pós-doutorado na Universität Potsdam (Alemanha, 2018-2019). Atualmente é professora e pesquisadora do curso de Graduação e Pós-Graduação em Geologia da UNISINOS, e coordenadora do Bacharelado em Geologia. Possui interesses amplos e interdisciplinares em pesquisa e ensino, e tem experiência na área de Ciências da Terra e Saúde Ambiental, com ênfase em geotectônica e geomecânica, geoquímica, análise de bacias sedimentares, termocronologia, recursos naturais e prospecção mineral. Em 2018 integrou a equipe de pesquisadores na expedição IODP 375: Hikurangi Subduction Margin - New Zealand.



### **Daner Rosskamp Ferreira**

Gestor Ambiental da Fundação do Meio Ambiente de Governador Celso Ramos (FAMGOV). Atualmente é doutorando do Curso de Planejamento Territorial e Desenvolvimento Socioambiental (PPGPLAN) - Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC. Possui Mestrado em Aquicultura - Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC (2017), na linha de pesquisa: Manejo e Conservação de Ecossistemas Aquáticos. Possui Graduação em Engenharia de Aquicultura - UFSC (2014), em Geografia (Bacharelado) - UDESC (2016) e em Geografia (Licenciatura) - UDESC (2021). É Secretário Executivo do Comitê Científico e Educacional - CEC (Geoparque Caminhos dos Cânions do Sul - GCCS).



### **Eliandra Gomes Marques**

Atua como professora da educação básica na Rio Grande do Sul e Santa Catarina. Supervisora escolar no RS. É doutoranda em Ciências Ambientais (2024-2028) pela Universidade do Extremo Sul Catarinense (UNESC). Possui mestrado em Educação pela Universidade Federal de Santa Maria (UFSM; Graduações: em Letras - Português e Literaturas e em Letras - Espanhol e Literaturas, ambas pela UFSM, especializações: Mídias na Educação (UFSM), Educação Ambiental (UFSM) e Gestão Educacional (UFSM). Ainda no início da docência, recebeu Prêmio de experiência pedagógica no RS, em 2006, pelo Programa Agrinho do SENAR-RS, onde desenvolveu ações educativas para a preservação do Rio Inhacundá, em São Francisco de Assis - RS com uma turma de 7 ano do ensino fundamental da rede municipal. Trabalhou em projetos de economia solidária como mediadora/educadora e consultora na UNISINOS (2011-2012). Junto à FLD, foi consultora no "Projeto de Minimização de Impactos Socioambientais através de estratégias urbanas e rurais no estado do Rio Grande do Sul - projeto Pampa" realizando diagnóstico social. Na Europa, proferiu conferência na Universidade Complutense de Madrid e no movimento Ingobernable na cidade de Madrid; na França (2017), participou apresentando experiência de educação em economia solidária no grupo Soil Violette em Toulouse (2017); e, em Portugal, na Universidade do Porto e na biblioteca de Valongo, no Porto,(2017). Atuou como professora tutora no Programa Institucional de Apoio Pedagógico ao Estudante (PIAPE) na UFSC campus Araranguá (2017-2019) e no Programa Português como Língua Adicional (PLA) para estrangeiros no IFSul Pelotas-RS (2021-2023). Em 2023, recebeu premiação na categoria ensino médio/médio técnico na 3 CIENCIAÇÃO do IFC-Sombrio/SC. Em 2024, na UDESC, ministrou curso/oficina de produção e interpretação textual para acadêmicos dos anos finais do curso de Pedagogia participantes do ENADE.



### **Gabriela Camboim Rockett**

Geógrafa e Doutora em Geociências (PPGGEO/UFRGS), atualmente é Professora Adjunta do Departamento Interdisciplinar da Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Campus Litoral Norte (UFRGS Litoral). Desenvolve pesquisas na área de Geoconservação e Gestão Costeira no Centro de Estudos Costeiros, Limonológicos e Marinhos (CECLIMAR). É membro do Comitê Educativo e Científico (CEC) do Geoparque Mundial da UNESCO Caminhos dos Cânions do Sul desde 2017, onde atuou como Coordenadora Adjunta entre 2019-2023. Colaborou em projetos desenvolvidos no Centro de Estudos de Geologia Costeira e Oceânica (CECO) e no Laboratório de Gerenciamento Costeiro (LABGERCO) do Instituto de Geociências/UFRGS entre 2012 e 2016. É membro do Conselho Diretor do Fórum do Mar-FMAR (2024-26).

### **Izabel Regina de Souza**



Doutora em Desenvolvimento Socioeconômico pela Universidade do Extremo Sul Catarinense - UNESC (2023). Mestrado em Administração pela Universidade do Vale do Itajaí (2012). Graduação em Administração com HABILITAÇÃO EM COMÉRCIO EXTERIOR pela Universidade do Extremo Sul Catarinense (2004) - CRA-SC 21354. Professora no Curso de Administração Comércio Exterior (presencial) na Universidade do Extremo Sul Catarinense - UNESC, desde 2005, nas diversas disciplinas: Negociações Internacionais, Fundamentos de Comércio Exterior, Administração de Comércio Exterior, Sistemática de Exportação, Sistemática de Importação, Logística Internacional, Práticas Gerenciais de Comércio Exterior, Legislação Aduaneira. Professora no Curso de Gestão de Turismo (EAD), na Universidade do Extremo Sul Catarinense - UNESC, nas Disciplinas Fundamentos do Turismo, Agências de Viagens e Transportes Turísticos. Membro da Instância de Governança Regional Caminhos dos Cânions do SUL. Membro do Conselho de Turismo de Araranguá. Membro do Comitê Educativo e Científico - CEC, do Geoparque Caminhos dos Cânions do Sul.



### **Jairo Valdati**

Possui graduação em Geografia pela Universidade Federal de Santa Catarina (1996), mestrado em Programa de pós-graduação em Geografia pela Universidade Federal de Santa Catarina (2000) e doutorado em Geologia dell'Ambiente e del Territorio - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (2005). O Título de doutorado foi reconhecido no Brasil, em Geografia Física, pela Universidade Federal do Paraná. Atualmente é Professor Associado na Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC). Atua nos programas de Pós-Graduação em Planejamento Territorial e Desenvolvimento Socioambiental - mestrado e doutorado (PPGPLAN - UDESC), Programa de Pós-Graduação em Geografia - mestrado e doutorado (PPGG - UFSC) e Programa de Pós-Graduação em História - mestrado e doutorado (PPGH - UDESC). É coordenador do Laboratório de Geologia e Mineralogia (UDESC). É editor da Revista PERCURSOS (UDESC). Membro do Comitê Educacional e Científico do Geoparque Mundial da UNESCO Caminho dos Cânions do Sul. É líder do Grupo de Pesquisa em Estrutura, Dinâmica e Conservação da Biodiversidade e da Geodiversidade - BIOGEO (UDESC/CNPQ). É membro do Comitê de Pesquisa e do Conselho Universitário (UDESC). É membro da Associação Brasileira de Geomorfologia e da Associação Brasileira de Biogeografia. Participa do SBCR - Sistema Brasileiro de Classificação do Relevo (IBGE/CPRM/ABG). Integra comitês científicos e editoriais de periódicos, agências de fomento, eventos científicos e outros. Foi coordenador do Departamento de Geografia (UDESC). Foi membro da Câmara de Pesquisa e da Comissão de Pesquisa de Centro (FAED/UDESC). Atua em projetos de pesquisa e extensão na área de Biogeomorfologia e Patrimônio Natural com ênfase em Geomorfologia e Biogeografia.



### **Jaqueline Posser Gallina**

Possui graduação em História, pela Universidade Federal de Santa Maria (1988). Possui graduação em Tecnólogo em Cooperativismo, pela Universidade Federal de Santa Maria (1996). Possui Mestrado em Extensão Rural, pela Universidade Federal de Santa Maria (2003). Atuou como docente-colaboradora no Curso Técnico em Turismo e Hospitalidade do IFC, Campus Sombrio, com as disciplinas de História aplicada ao Turismo e à Museologia. Atuou como coordenadora de cooperativa do segmento educacional durante duas décadas. Desenvolve atividades na área de Administração, com ênfase em Gestão Cultural e Turismo. cursou o Curso de Estudos Avançados em Museologia (CEAM), uma realização conjunta da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS) e da Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias de Lisboa; requisito para ingresso em doutoramento em Museologia. É responsável pelo Museu do Instituto Federal Catarinense, Campus Santa Rosa do Sul desde 2011. Desenvolve atividades de conservação e restauro em bens culturais móveis com estágio realizado no Ateliê Conservação e Restauro - ATECOR - vinculado a Fundação Catarinense de Cultura - FCC, Florianópolis-SC.



### **João Henrique Zahdi Ricetti**

Doutorando em Geociências - Paleontologia pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS, onde estuda os insetos fósseis do contato Carbonífero-Permiano da Bacia Sedimentar do Paraná. Mestre em Geociências, área de concentração em Paleontologia pela UFRGS, Graduado em Ciências Biológicas pela Universidade do Contestado - UnC - Mafra, onde atua no Centro Paleontológico da Universidade do Contestado - CenPaleo / Museu da Terra e da Vida.



### **José Gustavo Santos da Silva**

Doutorando em Ciências Ambientais pelo Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais da Universidade do Extremo Sul Catarinense (PPGCA/UNESC), com período de intercâmbio sanduíche (PDSE) no departamento de Geologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD - Portugal), em colaboração com a Cátedra UNESCO de Geoparques, Desenvolvimento Regional Sustentado e Estilos de Vida Saudáveis. Mestre em Ciências Ambientais pelo Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais da Universidade do Extremo Sul Catarinense (PPGCA/UNESC). Graduado em Geografia (licenciatura) pela Universidade do Extremo Sul Catarinense (UNESC). É professor III (Geografia) efetivo da Secretária Municipal de Educação de Criciúma. É integrante do Laboratório de Planejamento e Gestão Territorial - LabPGT e pesquisador associado ao Laboratório de Arqueologia Pedro Ignácio Schimitz - LAPIS e ao Grupo de Pesquisa em Arqueologia e Gestão Integrada do Território, pesquisador colaborador do Centro de Geociências da Universidade de Coimbra. Atua como pesquisador com interesse nas áreas de geoprocessamento, sistemas de informação geográfica, sensoriamento remoto, gestão territorial e turismo. Vem atuando principalmente nos seguintes temas: Análise de cobertura e uso da terra, planejamento territorial em bacias hidrográficas, geografia escolar, turismo sustentável, geoturismo e Geoparques.



### **Juliano Bitencourt Campos**

Doutor em Quaternário, Materiais e Culturas pela Universidade de Trás-os-Montes e Alto-Douro, Portugal (UTAD/2015), com reconhecimento de diploma no Brasil de Doutor em Arqueologia pelo Museu de Arqueologia e Etnologia da Universidade de São Paulo (MAE/USP/2016). Mestre em Ciências Ambientais pela Universidade do Extremo Sul Catarinense (UNESC/2010). Especialização em Arqueologia pela Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai (URI/2008). Graduado em História pela Universidade do Extremo Sul Catarinense (UNESC/2002). Atualmente é Professor titular da Universidade do Extremo Sul Catarinense (UNESC) no Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais (PPGCA/UNESC). Pesquisador do Laboratório de Arqueologia Pedro Ignácio Schmitz (LAPIS/UNESC) e do Grupo de Pesquisa em Arqueologia e Gestão Integrada do Território Certificado pela UNESCO e pelo CNPq. Pesquisador do Núcleo de Estudos Étnico-raciais, Afro-brasileiros, indígenas e de Minorias (NEAB/UNESC). Consultor Científico na ARQUEOSUL Arqueologia e Gestão do Patrimônio. É sócio efetivo na Sociedade de Arqueologia Brasileira (SAB). Pesquisador associada ao Instituto Terra e Memória (ITM) e Centro de Geociências da Universidade de Coimbra - Portugal.



### **Lucas Fabricio de Souza Firmino**

Mestre em Tecnologia, Gestão e Inovação (PPGTIC/UFSC), especialista em Turismo e Hotelaria, Tecnologias para Educação Profissional e Gestão de Pessoas, possui graduação em Gastronomia (Instituto Federal de Santa Catarina, 2015), Administração (Universidade Federal de Santa Catarina, 2011) e Gestão do Turismo (Universidade do Extremo Sul Catarinense, 2023). Tem experiência nas áreas de Administração e de Turismo e Hospitalidade, com ênfase em Gastronomia. Professor de Gastronomia e cursos de Gestão da Universidade do Extremo Sul Catarinense (UNESC). Coordenador do Curso de Gestão de Turismo da UNESCO. Coordenador do Curso de Gestão do Agronegócio da UNESCO. Suas pesquisas, produções técnicas e tecnológicas estão focadas na Gastronomia, Gestão de Alimentos e Bebidas, Educação a Distância, Administração, Turismo e Hotelaria. É autor e coautor de 09 livros (03 aguardando ISBN): Introdução à Gestão de Negócios, Operação e Logística em Alimentos e Bebidas, Cozinha Regional e Brasileira, Cozinha Autoral, Cozinha Clássica: Italiana e Francesa, Cozinha Contemporânea, Cozinha Oriental, Habilidades Básicas e Técnicas em Gastronomia.



### **Maria Carolina Villaça Gomes**

Professora Adjunta do Departamento de Geografia Física da Universidade do Estado do Rio de Janeiro. Coordenadora do Laboratório de Geografia Física - LAGEFIS/UERJ. Bacharela e licenciada em Geografia pela Universidade Estadual Paulista, Mestre e Doutora em Geografia Física pela Universidade de São Paulo. Jovem Cientista do Nosso Estado (FAPERJ). Vice-presidenta da União de Geomorfologia Brasileira (Gestão 2021-2024) e vice-coordenadora do Geomorphological Hazards Working Group da International Association of Geomorphologists (IAG). É representante da América na Comissão/Grupo de Trabalho Geomorfologia e Sociedade da União Geográfica Internacional (UGI) no período 2024-2028. É integrante da coordenação do Projeto Geoparque Montanhas. Coordenadora Adjunta do Comitê Educativo-Científico do Geoparque Aspirante Caminhos dos Cânions do Sul (2023-2025). Coordenadora do grupo de pesquisa Dinâmica e Evolução de Relevos Montanhosos. Atualmente, é membro do Comitê Executivo Nacional do Sistema Brasileiro de Classificação de Relevos. Pós-doutorado em Geografia (USP; UFSC) e Planejamento Territorial e Desenvolvimento Socioambiental (UDESC). Tem experiência na área de Geociências, com ênfase em Geomorfologia e Pedologia.



### **Mauro Daniel Rodrigues Bruno**

Graduação em Geologia na Universidade do Vale do Rio dos Sinos - UNISINOS (2014), Mestre em Geologia pelo Programa de Pós-Graduação em Geologia - UNISINOS (2018) e Doutor em Geologia pelo Programa de Pós-Graduação em Geologia - UNISINOS (2024). Atua como pesquisador no Instituto Tecnológico de Paleocianografia e Mudanças Climáticas - itt Oceaneon da mesma universidade, com ênfase em eventos paleocianográficos e paleoclimáticos do Cretáceo. Desde 2009, por meio da ONG GeoRoteiros, executa atividades de extensão universitária divulgando a Geodiversidade, e incentivando o Geoturismo e a Geoconservação do Patrimônio Geológico do Estado do Rio Grande do Sul (RS). Em 2013 atuou como Representante Estudantil na Comissão Organizadora do 23 Congresso Brasileiro de Paleontologia, realizado em Gramado, RS. Em 2016, atuou como Coordenador Geral na Comissão Organizadora do 48 Congresso Brasileiro de Geologia, realizado em Porto Alegre, RS. Em 2018 foi Coordenador Geral da Comissão Organizadora da PaleoRS 2018, realizada em São Leopoldo, RS. Desde 2021 é integrante do Comitê Educativo Científico (CEC) do Geoparque Mundial da UNESCO Caminhos dos Cânions do Sul, e também atua como apoiador, por meio do GeoRoteiros, do Caçapava Geoparque Mundial da UNESCO. Desde 2022 é integrante do conselho de usuários do Serviço Geológico do Brasil (SGB/CPRM). Em 2023 foi Coordenador Geral da Comissão Organizadora da PaleoRS 2023, realizada em Torres, RS. Em 2024 participou da Comissão Organizadora da PaleoRS 2024 e do I Encontro Paleontológico Binacional (Brasil/Uruguai) realizados em Santana do Livramento, RS. Membro do Comitê de Assessoramento em Geociências da FAPERGS (2025-2026).



### **Michele Gonçalves Cardoso**

Doutora em História pela Universidade do Estado de Santa Catarina, UDESC (2018); Mestre em História pela Universidade do Estado de Santa Catarina, UDESC (2011) e graduada em História (Bacharelado e Licenciatura) pela Universidade do Extremo Sul Catarinense, UNESC (2007). Em 2016 foi pesquisadora visitante no Instituto Universitário de Lisboa (ISCTE). Na Universidade do Extremo Sul Catarinense é docente e coordenadora do Curso de História e docente permanente do Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Socioeconômico. É líder do Grupo de Pesquisa Patrimônio Cultural, Histórias e Memórias (UNESC) e pesquisadora do Grupo de Pesquisa Laboratório de Linguagens e Humanidades. Atualmente faz parte da diretoria da Associação Nacional de História, seção Santa Catarina - ANPUH/SC. É membro do Comitê educativo e científico do Geoparque Caminhos dos Cânions do Sul e do Corpo Editorial da Revista Fronteiras - Revista Catarinense

de História, da ANPUH/SC e UFFS. Foi coordenadora institucional do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência - PIBID/UNESC (2022-2024). Atuou como assessora pedagógica da Diretoria de Ensino de Graduação da UNESC e como coordenadora do Núcleo Comum de Área dos cursos de Licenciaturas UNESC. Atua principalmente nos seguintes temas: Identidade, Patrimônio Cultural, Migrações Contemporâneas e Ensino de História.

### **Mikael Miziescki**



Professor, pesquisador e curador de arte. Doutorando no Programa de Pós-Graduação em Artes Visuais pela Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC, na linha de Teoria e História da Arte (2024-Atual). Mestre em Patrimônio Cultural e Sociedade pela Universidade da Região de Joinville - UNIVILLE, na linha de pesquisa Patrimônio, Memória e Linguagens (2021). Especialização em Teoria e História da Arte pela Universidade do Extremo Sul Catarinense - UNESC (2018). Graduação em Artes Visuais - Licenciatura pela Universidade do Extremo Sul Catarinense - UNESC (2015). Atua como professor universitário nas disciplinas de Arte na Educação, Metodologia do Ensino das Artes Visuais e Estágios Obrigatórios no Curso de Graduação de Licenciatura em Artes na UNESC em parceria com a FURB (2022-Atual) em Tubarão/SC e Laguna/SC e nas disciplinas de História da Arte, Laboratórios do Ensino da Arte e Estágios Obrigatórios no Curso de Artes Visuais - Licenciatura e Bacharelado da UNESC (2023-Atual). É professor de Arte do ensino público no quadro efetivo estadual da EEB Ana Machado Dal Toé (2013-Atual). É curador de Arte do Museu da Terra e da Cultura de Morro Grande no Centro Cultural Pedro Dal Toé (2022-Atual) em Morro Grande/SC. Possui experiência na área de Patrimônio Cultural, Arte e Curadoria, com ênfase no Ensino da Arte, Artes Visuais, Metodologias e Teoria, História e Crítica de Arte.

### **Orlando Ednei Ferretti**



Professor Associado II no Departamento de Geociências (GCN) do Centro de Filosofia e Ciências Humanas (CFH) da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Graduado, mestre e doutor em Geografia pela Universidade Federal de Santa Catarina. Atua nos cursos de Graduação em Geografia e no curso de Museologia, com disciplinas de Biogeografia e Análise Ambiental. Professor Permanente do Programa de Pós-Graduação em Geografia (PPGG/UFSC) onde orienta nas áreas de Utilização e Conservação dos Recursos Naturais e na linha de Processos Educativos em Geografia. Atualmente pesquisa no campo da Biogeografia Urbana, Geoecologia da Paisagem e Educação Geográfica voltada a Geografia Física. Coordena o Grupo de Pesquisa Observatório de Áreas Protegidas (OBSERVA/UFSC), coordena o Laboratório de Análise Ambiental (LAAM/UFSC). É membro do Núcleo de Estudos e Pesquisas em Ensino de Geografia (NEPEGEO/UFSC). Membro da direção da Associação Brasileira de Biogeografia (ABBIOGEO).

### **Paulo Sérgio Osório**



Possui Graduação em História pela Universidade do Sul de Santa Catarina (1994), Especialização em História pela Universidade do Sul de Santa Catarina/ Universidade Federal de Santa Catarina (1995), Mestrado em Educação pela Universidade do Extremo Sul Catarinense (2008) e Doutorado em História pela Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - PUCRS (2020). É professor titular da Universidade do Extremo Sul Catarinense e Coordenador do Centro de Memória e Documentação da Universidade do Extremo Sul Catarinense CEDOC/UNESC. Tem experiência na área de História e Educação, atuando principalmente nos seguintes temas: história, história da educação, memória, identidade, patrimônio cultural, colonização e imigração.

### **Rafael Frizzo**



Doutorando pelo Programa de Pós-Graduação em Antropologia da Universidade Federal de Pelotas (PPGANT/UFPEL). Possui mestrado interdisciplinar em Sociedade, Ambiente e Desenvolvimento pelo Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Rural da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (PGDR/UFRGS), e graduação em História pela Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (IFCH/PUCRS). Está como conselheiro do Parque Estadual de Itapeva (PEVA), membro colaborador da Rede de Áreas Protegidas do Litoral Norte RS (RAPLN), membro do Comitê Educacional e Científico do Geoparque Municipal da UNESCO Caminhos dos Cânions do Sul, e secretário executivo do Centro de Estudos Históricos de Torres e Região (CEHTR). É pesquisador associado do Núcleo de Desenvolvimento Sustentável Mata Atlântica (DESMA/UFRGS), e pesquisador vinculado ao Laboratório de Ensino e Pesquisa em Antropologia e Arqueologia (LEPAARQ/UFPEL). Membro da Associação Brasileira de Antropologia (ABA), na categoria associado pós-graduando. Tem atuando nos seguintes temas: ensino de ciências humanas e sociais, laudos antropológicos e arqueológicos, antropologia histórica, etnologia ameríndia, ecologia política, gestão socioambiental e áreas protegidas.

### **Rodrigo Scalise Horodyski**



Pesquisador e Professor dos Programas de Pós-Graduação em Geologia e Biologia da Universidade do Vale do Rio dos Sinos (São Leopoldo-RS) (PPGEO e PPGBio - UNISINOS). Membro do Comitê Educativo e Científico do Geoparque Mundial da UNESCO Caminho dos Cânions do Sul. Atuou como coordenador do Bacharelado em Geologia da UNISINOS entre 2019 e 2023. Foi coordenador Interino do Programa de Pós-Graduação em Geologia Unisinos entre junho e outubro de 2022. Curador do Museu de História Geológica do Rio Grande do Sul - MHGEO - UNISINOS. É coordenador do Laboratório de História da Vida e da Terra -LaviGaea Unisinos. Possui Mestrado em Geociências (Paleontologia-Tafonomia) e doutorado em Ciências (Paleontologia-Tafonomia) pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Membro correspondente no Brasil da International Subcommission on Devonian Stratigraphy da ICM - International Commission on Stratigraphy. Membro do Corpo Editorial do "Journal of the Geological Survey of Brazil - JGSB". É pesquisador do Grupo ICHNOS e GEOARQ - CNPq da Universidade do Vale do Rio dos Sinos (UNISINOS) atuando nos projetos voltados para a Paleontologia Aplicada (Tafonomia) e Estratigrafia. Faz pesquisas em sucessões sedimentares Ediacaranas e Fanerozoicas (América, Antártica e África), em especial, no Siluriano, Devoniano, Carbonífero, Permiano, Triássico, Jurássico, Cretáceo e Cenozoicas. Desenvolve análises Tafonômicas aplicadas à ambientes marinhos e continentais e reconstruções (paleo)ambientais e (paleo)ecológicas. Realiza também, estudos sobre eventos de extinção, crises bióticas e sua relação com a Tafonomia. É pesquisador do Conservation Paleobiology Research Group CNPq- atuando na Paleobiologia da Conservação, extinções modernas e mudanças bióticas/ambientais do "Antropoceno". Ministra disciplinas de Tafonomia Geral, Análise de Tafofácies, Crises Bióticas no Tempo e Espaço e, Paleobiologia da Conservação nas linhas de pesquisa de Paleontologia Aplicada (PPGeo) e Diversidade e Manejo da Vida Silvestre no PPGBio - UNISINOS.





### **Samanta da Costa Cristiano**

Possui graduação em Ciências Biológicas com ênfase Gestão Ambiental Marinha e Costeira pela Universidade Estadual do Rio Grande do Sul (2007-2012), especialização em Educação Científica e Tecnológica pelo Instituto Federal de Santa Catarina (2017-2019), mestrado (2012-2014) em Geociências/Geologia Marinha e doutorado em Ciências (2014-2018) pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Executou dois estágios pós-doutorais, um junto ao Programa de Pós-Graduação em Gerenciamento Costeiro da Universidade Federal do Rio Grande (2018-2019), e o segundo junto ao Programa de Pós-Graduação em Oceanografia da Universidade Federal de Santa Catarina (2020-2021), em ambos atuou no TED 001/2018 UFSC/SPU - Subsídios para avaliação da transferência da gestão das praias marítimas urbanas aos Municípios - ATAGP. Entre 2023 e 2024 atuou como Profa. Substituta na área de Gestão Costeira na Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) e atualmente executa um terceiro estágio de pós-doutorado junto ao Programa de Pós-Graduação em Oceanografia da Universidade Federal de Santa Catarina (2024-2025). Possui experiência como: docente na graduação e pós-graduação em disciplinas ligadas à ecologia, conservação e gestão ambiental; perita em missão UNESCO, atuando na curadoria de impactos do rompimento da Barragem de Fundão sobre a costa marinha; pesquisadora em projetos e consultorias via empresa privada, universidade e organizações não governamentais; e como facilitadora do Projeto Orla, com atuação em dez municípios do Litoral Sul e Sudeste do Brasil. É membra do Comitê Educativo e Científico do Geoparque Caminhos dos Cânions do Sul desde 2015, chancelado pela GGN/UNESCO em 2022.



### **Yasmim Rizzolli Fontana dos Santos**

Atualmente é doutoranda em Geografia na Universidade Federal de Santa Catarina. Mestra em Geografia pela Universidade Federal de Santa Catarina (2020), na área de Utilização e Conservação de Recursos Naturais. Graduada em Geografia, habilitação em Licenciatura (2017) pela Universidade do Estado de Santa Catarina, com período sanduíche (2014/1) na Brigham Young University - EUA como bolsista CAPES-FIPSE. Habilitação Bacharelado em Geografia (2018), também pela Universidade do Estado de Santa Catarina. Técnica em Agrimensura (2022) pelo Instituto Federal de Santa Catarina. Durante a graduação foi bolsista PET entre 2012-2013 e 2015 atuando em atividades de ensino, pesquisa e extensão, bolsista de extensão de projeto de Educação Ambiental em 2014 e bolsista de iniciação científica entre 2015-2017, desenvolvendo um projeto pesquisa sobre cartografia geomorfológica em Unidades de Conservação. Integra o Grupo de Pesquisa Estrutura, Dinâmica e Conservação da Biodiversidade e Geodiversidade (BIOGEO) e é Secretária executiva do Comitê Educativo Científico do Geoparque Caminhos dos Cânions do Sul - CEC. Tem experiência com geopatrimônio, cartografia geomorfológica, geoprocessamento, processamento de imagens e Aeronave Remotamente Pilotada (RPA).

## **COORDENAÇÃO CEC 2025-2027**

**Coordenador:** João Henrique Zahdi Ricetti

**Coordenadora Adjunta:** Yasmim Rizzolli Fontana dos Santos

**Secretaria executiva:** Izabel Regina de Souza e Jaqueline Posser Gallina