



MINISTÉRIO DA PESCA E AQUICULTURA - MPA

CURRÍCULO

INFORMAÇÕES PESSOAIS

Nome: Luís Gustavo Cardoso

Cargo efetivo: Oceanólogo, Professor Adjunto do Instituto de Oceanografia da Universidade Federal de Rio Grande (FURG)

Cargo comissionado ou Função de Confiança: Secretário Nacional de Registro, Monitoramento e Pesquisa da Pesca e Aquicultura - CCE 1.17

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Graduação: Oceanologia

Título: A pesca em Passo de Torres/SC

Conclusão: 2005-2008

Curso: Oceanologia

Instituição: Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Brasil

Graduação: Mestrado em Oceanografia Biológica

Título: Idade e mudanças no crescimento da pescadinha *Macrodon atricauda* entre 1976 e 2009 no sul do Brasil, ano de obtenção: 2011

Conclusão: 2009-2011

Curso: não se aplica

Instituição: Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Brasil

Graduação: Doutorado em Oceanografia Biológica

Título: Alterações de longo prazo na estrutura e dinâmica populacional da pescadinha *Macrodon atricauda* (Günther, 1880) no sul do Brasil, ano de obtenção: 2014

Conclusão: 2011-2014

Curso: não se aplica

Instituição: Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Brasil

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

MINISTÉRIO DA PESCA E AQUICULTURA

Cargo: CCE 1.17, Secretário Nacional de Registro, Monitoramento e Pesquisa

Descrição: Planejar, formular e executar as políticas de registro e monitoramento das atividades de pesca e aquicultura; apoiar a regulamentação inerente ao exercício da aquicultura e da pesca, com vistas a garantir o uso sustentável dos recursos pesqueiros e a sustentabilidade ambiental da atividade aquícola, em articulação com o Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima; coordenar, supervisionar e orientar os

procedimentos para a concessão dos pedidos de licenças, permissões e autorizações para o exercício da pesca e aquicultura; planejar, coordenar, supervisionar e avaliar a operacionalização do Plano Nacional de Pesquisa e Monitoramento da Pesca e Aquicultura e seus instrumentos, com vistas a dar suporte à política de fomento e o desenvolvimento do setor; promover o desenvolvimento de pesquisas para assessorar a gestão e o uso sustentável dos recursos pesqueiros marinhos e de águas continentais baseados no melhor conhecimento científico e das comunidades tradicionais pesqueiras disponíveis, em articulação com o Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima; promover o desenvolvimento de pesquisas para fins de aquicultura e pesquisa científica para fins de testes, análises e banco de matrizes e reprodutores nativos; coordenar o sistema de coleta e sistematização de dados sobre a pesca e aquicultura, o consumo e o comércio de pescados, incluído o comércio exterior, com vistas a organizar e gerir o banco de dados relativo às estatísticas do pescado brasileiro; preparar, para fornecer aos órgãos da administração federal, os dados do Registro Geral da Pesca relativos às licenças, permissões e autorizações concedidas para pesca e aquicultura, para fins de registro automático dos beneficiários no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras e Utilizadoras de Recursos Ambientais; e subsidiar e colaborar com a Secretaria-Executiva no desenvolvimento e aperfeiçoamento dos sistemas informatizados de dados da pesca e aquicultura.

Período: 2024 - Atual

Universidade do Estado de Santa Catarina, UDESC, Brasil

Cargo: Servidor Público, Professor Adjunto

Descrição: Disciplinas Extensão pesqueira, Dinâmica de populações pesqueiras; Geologia de ambientes aquáticos e Introdução à engenharia de pesca.

Período: 2014 - 2014

Universidade Federal do Rio Grande, FURG, Brasil

Cargo: Servidor Público, Professor Adjunto

Descrição: Disciplinas Extensão pesqueira, Dinâmica de populações pesqueiras; Geologia de ambientes aquáticos e Introdução à engenharia de pesca.

Período: 2014 - Atual

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, ICMBio, Brasil

Cargo: Colaborador

Período: 2010 - Atual

Caixa Econômica Federal, CEF/DF, Brasil

Cargo: Servidor Público

Descrição: Técnico Bancário

Período: 2001 - 2005

Resumo das atividades desempenhadas pelo servidor:

Oceanólogo, Doutor em Oceanografia biológica pela Universidade Federal de Rio Grande (FURG). Atualmente exerce o cargo de Secretário Nacional de Registro Monitoramento e Pesquisa do Ministério da Pesca e Aquicultura. É professor adjunto do Instituto de Oceanografia da FURG. Foi coordenador do Programa de Pós-graduação em

Oceanografia Biológica da FURG (2017-2019). Membro da rede municipal de pesquisadores FISHPATH (<https://www.fishpath.org/>). Membro da delegação brasileira na Internacional Commission for the Conservation of Atlantic Tunas (ICCAT). Editor da Fisheries Research. Dirige o Laboratório de Recursos Pesqueiros Demersais e Cefalópodes (<https://demersais.furg.br/>). Desenvolve pesquisas e orienta alunos de pós-graduação em mudanças de longo prazo na história de vida das populações exploradas e suas consequências na dinâmica populacional, além de capturas incidentais, medidas potenciais de redução de capturas acessórias e avaliação e gestão pesqueira com dados limitados.