



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E PECUÁRIA - MAP

CURRICULUM VITAE

INFORMAÇÕES PESSOAIS

Nome: João Crescêncio Aragão Marinho

Cargo/Função: Secretário Adjunto da Secretaria de Inovação, Desenvolvimento Sustentável, Irrigação e Cooperativismo do Ministério da Agricultura e Pecuária.

FORMAÇÃO

Graduação em Engenharia de Pesca

Instituição: UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ (Fortaleza-CE)

Conclusão: dezembro/1992.

Especialização em Formação de Agentes Gestores de Arranjos Produtivos Locais - APLs Instituição: Universidade de Fortaleza-UNIFOR/CNPq (Fortaleza-CE)

Conclusão: janeiro/2010 - Carga Horária: 390 h

Especialização em Gerenciamento de Recursos Ambientais

Instituição: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí - IFPI (Teresina-PI)

Conclusão: Março/2009 - Carga Horária: 400 h

Pós-graduando Lato Sensu, Especialização em Hidrogênio Verde, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará/Campus do Pecém, 2024.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Secretário Adjunto da Secretaria de Inovação, Desenvolvimento Sustentável, Irrigação e Cooperativismo do Ministério da Agricultura e Pecuária, código CCE 1.15, desde 11 de dezembro de 2024;

Consultor Técnico de Campo P3 - NIPPON KOEI LAC DO BRASIL LTDA, de 6 de março de 2023 a 6 de dezembro de 2024; Edital 98/2021 CODEVASF, Apoio Técnico e à Fiscalização, Supervisão e Capacitação Técnica, visando a implantação e acompanhamento de Ações de Desenvolvimento Regional na área de Atuação da Codevasf em diferentes Estados. Contrato vinculado: CODEVASF 0.689.00/2021 - CONTRATO CONSULTOR: 01/2023: PR/ECE - Escritório de Apoio Técnico da Codevasf de Fortaleza – CE, atual 14ª Superintendência Regional Codevasf Ceará;

Membro titular do Conselho Fiscal da Companhia Nacional de Abastecimento – CONFIS/CONAB, representante do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, de 21 de dezembro de 2021 até 1 de dezembro de 2023;

Diretor Geral Adjunto, código DAS 101.5, do Serviço Florestal Brasileiro, do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, de 4 de junho de 2020 até 1 de janeiro de 2023;

Secretário Adjunto, código DAS 101.5, da Secretaria de Aquicultura e Pesca do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, de 25 de janeiro de 2019 até 16 de janeiro de 2020;

Diretor, código DAS 101.5, do Departamento de Planejamento e Ordenamento da Aquicultura, da Secretaria Especial da Aquicultura e da Pesca da Secretaria Geral da Presidência da República, de 22 de maio de 2018 até 24 de janeiro de 2019;

Diretor, código DAS 101.5, do Departamento de Planejamento e Ordenamento da Aquicultura da Secretaria de Aquicultura e Pesca do Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços, de 20 de junho de 2017 até 27 de abril de 2018;

No encargo de substituto do Diretor, código DAS 101.5, do Departamento de Planejamento e Ordenamento da Aquicultura, da Secretaria de Aquicultura e Pesca do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, respondendo na interinidade de 13 de maio de 2016 até 19 de Junho de

2017;

Coordenador-Geral, código DAS 101.4, da Coordenação-Geral de Planejamento e Ordenamento da Aquicultura, do Departamento de Planejamento e Ordenamento da Aquicultura, da Secretaria de Aquicultura e Pesca do Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento, de 4 de maio de 2016 até 19 de junho de 2017;

Diretor, código DAS 101.5, do Departamento de Planejamento e Ordenamento da Aquicultura em Estabelecimentos Rurais e Áreas Urbanas da Secretaria de Planejamento e Ordenamento da Aquicultura do Ministério da Pesca e Aquicultura / DAER, de 20 de Fevereiro de 2015 até 3 de maio de 2016;

Consultor Especialista em Tecnologias para Implementação de Projetos para a Cadeia Produtiva da Carcinicultura / FAO – Organização das Nações Unidas para Agricultura e Alimentação, Código do Projeto: UTF/BRA/084/BRA, Título do Projeto: Desenvolvimento Sustentável da Aquicultura. Instituição Executora Nacional: MPA- Ministério da Pesca e Aquicultura, de Agosto de 2014 a Fevereiro de 2015, em Brasília-DF;

Assessor do Diretor da Área de Revitalização das Bacias Hidrográficas da Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba – AR/Codevasf, cargo em comissão CC-2, de Junho de 2012 a Julho de 2014, em Brasília-DF;

Coordenador Geral, Código DAS 101.4, da Coordenação de Planejamento e Ordenamento da Aquicultura Marinha em Estabelecimentos Rurais e Áreas Urbanas do Ministério da Pesca e Aquicultura/ CAMER, de Maio de 2011 a Maio de 2012, em Brasília-DF;

Chefe de Divisão, código DAS 101.2, da Coordenação Geral de Pesquisa e Geração de Novas Tecnologias da Pesca e Aquicultura do Ministério da Pesca e Aquicultura/ COGENT, de Junho de 2010 a Maio de 2011, Brasília-DF;

Coordenador do Censo Aquícola no Estado do Piauí. Contratante: Organização das Nações Unidas para Agricultura e Alimentação - FAO / Ministério da Pesca e Aquicultura – MPA. Contrato nº 77135-1/2009 do Projeto UTF/BRA/066/BRA (FAO/MPA). Período: Agosto de 2009 à Abril de 2010, Estado do Piauí;

Assessor Técnico da Coordenadoria de Combate à Pobreza Rural – CCPR, unidade técnica do PCPR II FASE II/BIRD, Secretaria de Planejamento do Estado do Piauí – SEPLAN/PI, na prestação de serviços de assessoria e acompanhamento para atendimento qualificado no processo de análise e implantação dos subprojetos produtivos visando sustentabilidade técnica, econômica e financeira no PCPR II FASE II. Período: Fevereiro/2009 à Dezembro/2009, Estado do Piauí;

Consultor Técnico Ambiental da Fundação Rio Parnaíba -FURPA, na área de Recursos Pesqueiros, Aquicultura, Qualidade de Água, Educação Ambiental, Recursos Hídricos, Controle de Poluição, Recuperação de Áreas, Gestão Ambiental, Ecossistemas Terrestres e Aquáticos, de março de 2003 à Julho de 2009, Piauí, Ceará e Maranhão;

Coordenador do Projeto de Cadastro, Seleção e Capacitação de Produtores, com posterior fornecimento de mudas de cajueiro anão precoce, em diversos municípios do semiárido piauiense do programa de Fortalecimento da Cajucultura do Estado do Piauí. Acompanhamento e apoio aos pequenos agricultores, desde os viveiros de mudas de caju, distribuição, no recebimento de mudas de caju na propriedade, aclimação, plantio, com visitas aos produtores desde cadastro para seleção até a muda plantada, com marcação de georreferenciamento no local plantado, reuniões com participantes do projeto. Contratante: ASPAS – ASSOCIAÇÃO DE PRODUTORES AGROPECUÁRIOS DO SEMI-ARIDO PIAUIENSE, CONVÊNIO 7.93.07.0082 CODEVASF/GOVERNO DO ESTADO DO PIAUI-SDR, CONTRATO 013/2008 (SDR/ASPAS); Período de novembro de 2007 a novembro de 2008

Demais experiências desde 1989 consultar Plataforma lattes ([ID Lattes: 8578148847932862](#))

QUALIFICAÇÃO E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Manejo Produtivo na Piscicultura. (Carga horária: 40h). Serviço Nacional de Aprendizagem Rural,

SENAR, Brasil. 2023;

Governança Corporativa – Confis/Conab (Carga horária: 16h). ID SINGULAR, ID SINGULAR, Brasil. 2023;

Lei de Acesso à Informação no âmbito do MAPA. (Carga horária: 7h). Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, MAPA, Brasil – 2021;

Criação sustentável de peixes redondos. (Carga horária: 80h). Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasil - 2021;

Curso Atividade Correcional - Visão Geral. (Carga horária: 25h). Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil – 2019;

Curso à distância de Extensão em Aquicultura. (Carga horária: 200h). Organização das Nações Unidas para Agricultura e Alimentação, FAO, Brasil. – 2014;

Oficina do PPA 2012 - 2015. (Carga horária: 8h). Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil – 2011;

Curso: SICONV - Prático sobre convênios públicos. (Carga horária: 24h). One Cursos - Treinamento e Desenvolvimento, ONE CURSOS, Brasil – 2011;

Curso EAD Meio Ambiente. (Carga horária: 10h). Serviço Nacional de Aprendizagem Rural, SENAR, Brasil – 2010;

Curso Avaliação Continuada de Gestão Pública em Saneamento. (Carga horária: 16h). Ministério do Planejamento Orçamento e Gestão, MPOG, Brasil – 2006;

Curso Elaboração e Implantação de Planos de APPCC. (Carga horária: 40h). SENAI - Departamento Regional do Rio de Janeiro, SENAI/DR/RJ, Brasil – 2000.