



FEDERAÇÃO NACIONAL DOS ENGENHEIROS DE PESCA DO BRASIL
Fundada em 26 de julho de 1979 – 14 de dezembro – Dia do Engenheiro de Pesca
CNPJ. 40.817.645/0001-36

HOMENAGEADOS DO XXII CONBEP EM 2023



Engenheiro de Pesca Elizeu Augusto de Brito

Graduado em Engenharia de Pesca, pela Universidade Federal Rural do Pernambuco UFRPE – em abril de 1977, Extensionista da EMATER – (PB) e da EMATER (RN) no convênio com a SUDEPE, ministrou cursos para pescadores e pescadoras da pesca artesanal, foi coordenador de fiscalização da pesca da lagosta, do projeto cidade do camarão, coordenador de pesca e aquicultura da secretaria de Estado da Agricultura Pecuária e Pesca do Rio Grande do Norte, sócio fundador da Associação dos Engenheiros de Pesca de Pernambuco e da Associação dos Engenheiros de Pesca do Rio Grande do Norte, onde foi Presidente por vários anos, foi eleito Presidente da Federação dos Engenheiros de Pesca do Brasil – FAEP-BR em 2009 durante a realização do 16º Congresso Brasileiro de Engenharia de Pesca, tendo sido reeleito nos anos de 2011, 2015 e em 2019 foi eleito Vice Presidente. Foi conselheiro do CONAPE Conselho Nacional de Aquicultura e Pesca do Ministério da Pesca e Aquicultura até 2015. Atualmente é conselheiro do Comitê Permanente de Gestão de Atuns e Afins e também conselheiro do novo Conselho Nacional de Aquicultura e Pesca do Ministério da Pesca e Aquicultura – MPA, também exerce a função de consultor técnico da Confederação Brasileira dos Trabalhadores da Pesca e Aquicultura – CBPA, através do acordo com Agência Brasileira de Desenvolvimento Sócio-Ambiental – ABDA, onde exerce o cargo de Vice-presidente.



FEDERAÇÃO NACIONAL DOS ENGENHEIROS DE PESCA DO BRASIL
Fundada em 26 de julho de 1979 – 14 de dezembro – Dia do Engenheiro de Pesca
CNPJ. 40.817.645/0001-36



Engenheira de Pesca Katia Cristina De Araujo Silva

Graduação em Engenharia de Pesca pela Universidade Federal Rural de Pernambuco – UFRPE em 1990, Mestrado em Ciência Animal pela Universidade Federal do Pará – UFPA em 2002 e doutorado em Recursos Biológicos da Zona Costeira Amazônica pela Universidade Federal do Pará em 2012. Dedicou toda a sua carreira ao Centro Nacional de Pesquisa e Conservação da Biodiversidade Marinha do Norte (Cepnor) e ao Curso de Engenharia de Pesca da Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA). Publicou mais de 100 artigos na área de pesca e recursos pesqueiros, com ênfase em Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros Marinhos, atuando principalmente nos seguintes temas: Pesca e recursos pesqueiros da região norte do Brasil, Taxonomia e comunidades de crustáceos, Programa Revizee e pesca industrial e artesanal de camarões.



FEDERAÇÃO NACIONAL DOS ENGENHEIROS DE PESCA DO BRASIL
Fundada em 26 de julho de 1979 – 14 de dezembro – Dia do Engenheiro de Pesca
CNPJ. 40.817.645/0001-36



Engenheiro de Pesca Eudes de Souza Correia

Graduado em Engenharia de Pesca pela Universidade Federal Rural de Pernambuco (1976), mestrado em Aquicultura pela Universidade Federal de Santa Catarina (1993), doutorado em Ecologia e Recursos Naturais pela Universidade Federal de São Carlos (1998) e Pos-doutorado na Texas A&M AgriLife Mariculture Laboratory (2009). Foi Professor Titular da Universidade Federal Rural de Pernambuco. Tem experiência na área de Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, com ênfase em Sistemas de Produção Aquícola, tradicionais e com tecnologia de bioflocos, envolvendo as espécies *Litopenaeus vannamei*, tilápia, *Macrobrachium rosenbergii* e *M. carcinus*, foi diretor do Departamento de Pesca da UFRPE, onde dedicou toda sua carreira como professor, pesquisador e orientador de graduandos, mestrandos, doutorandos e pós doutorandos.
