



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
REITORIA

**CHAMADA PÚBLICA Nº 02 DE 30 DE JULHO DE 2025 PARA PESQUISADOR COLABORADOR
EXTERNO AO INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA – PROJETO PREAMAR DO POLO DE
INOVAÇÃO DO IFPB.**

(RETIFICAÇÃO 01, DE 12 DE NOVEMBRO DE 2025)

O Instituto Federal da Paraíba (IFPB), através do seu Polo de Inovação, abre seleção de colaboradores externos ao IFPB, para participar como **“coletor(a) de dados de campo”** para o monitoramento do desembarque pesqueiro do Programa Estratégico de Estruturas Artificiais Marinhas da Paraíba (PREAMAR), com fundamento na Resolução 43/2020-CONSUPER, na Resolução 11/2022-COINNOVA, na Portaria SETEC/MEC nº 19/2023 e no Despacho nº 00014/2025/CT&I/ECT&I/PGF/AGU.

Uma iniciativa pioneira no Brasil, o PREAMAR alia ciência de ponta, inovação tecnológica e políticas públicas em prol da sustentabilidade da zona costeira da Paraíba. Com foco no Gerenciamento Costeiro Integrado, o programa transforma conhecimento técnico-científico em ações concretas para proteger, restaurar e valorizar os territórios costeiros paraibanos.

Esta Chamada visa a selecionar pesquisadorescolaboradores externos, sem vínculo com o Instituto Federal da Paraíba, cuja expertise das dinâmicas sociais e produtivas das comunidades tradicionais pesqueiras é essencial para o bom andamento e competência dos levantamentos e pesquisas que estão sendo realizados na costa paraibana.

Atribuições

- Coletar dados dos desembarques pesqueiros nos municípios definidos.
- Fazer registro fotográfico de cada desembarque monitorado e disponibilizá-los aos técnicos do PREAMAR.
- Aplicar formulários estruturados aos diferentes atores das cadeias produtivas da pesca

marinha no respectivo município.

- Entregar na periodicidade semanal a totalidade dos formulários preenchidos para os técnicos do PREAMAR.
- Solicitar o envio de formulários impressos sempre que for necessário para atendimento aos desembarques monitorados.
- Coletar amostras de pescado para análise laboratoriais, segundo protocolo previamente definido pelos técnicos do PREAMAR.

Habilidades e competências básicas esperadas

- Reconhecimento e credibilidade pelas comunidades de pescadores locais
- Habilidades interpessoais e de comunicação
- Capacidade para escrita compreensível
- Experiência ou conhecimentos gerais sobre a pesca marinha local
- Disponibilidade de tempo para trabalhar de forma independente e como parte de uma equipe

Local de trabalho: Atuação no município de residência do coletor – Cabedelo/PB.

Regime de trabalho: Diário, conforme a dinâmica dos desembarques pesqueiros locais, compreendendo a carga-horária de 25 (vinte e cinco) horas por semana.

Sobre a bolsa:

- Categoria: Colaborador Externo - Nível VI - profissional com experiência comprovada relativa à cadeia produtiva da pesca artesanal (técnico iniciante).
- Modalidade: Coletor de dados.
- Período de contrato inicial: 12 (doze) meses, com previsão de início imediato.
- Remuneração: Bolsa para atuar em projeto de PDI, no valor líquido de **R\$ 1.038,00** (um mil e trinta e oito reais), na categoria DT-2 do CNPq, conforme Portaria SETEC/MEC nº 19/2023 e Resolução nº 11/2022 – COINOVA/REITORIA/IFPB.

Para se Candidatar:

Os (as) interessados (as) devem se inscrever junto aos pesquisadores responsáveis do PREAMAR, portando cópia dos documentos pessoais, CPF, RG e comprovante de residência. As datas, locais e horas de inscrição se encontram listadas na tabela 1 deste edital.

PROCEDIMENTOS DE SELEÇÃO: O candidato deverá ser entrevistado pela equipe de pesquisadores do Meio Socioeconômico do PREAMAR, considerando os seguintes critérios: (i) conhecimentos específicos sobre o objeto da função em questão; (ii) adequação do perfil profissional à vaga; (iii) capacidade de trabalhar em equipe; (iv) facilidade de comunicação e (v) alfabetização. As datas, locais e horas de entrevista se encontram listadas na tabela 1 deste edital.

RESULTADO: O resultado do processo seletivo será divulgado no mesmo local das entrevistas e no Portal institucional do Polo de Inovação.

DO RECURSO: Os interessados poderão encaminhar recurso para a Direção Geral do Polo (dg@polodeinovacao.ifpb.edu.br), fazendo constar o assunto “Recurso ao resultado da chamada pública para **coletor(a) de dados de campo** do PREAMAR”, no prazo de até 48 horas após a divulgação do resultado preliminar da seleção.

DA CONVALIDAÇÃO DO ATO ADMINISTRATIVO

Usando o poder de autotutela da Administração Pública, previsto nos artigos 53, 54 e 55 da Lei nº 9.784/99, **CONVALIDA-SE**, por este instrumento de retificação, os atos referentes à versão inicial da CHAMADA PÚBLICA Nº 02 DE 30 DE JULHO DE 2025 PARA COLABORADORES EXTERNOS AO INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA – COLETORES DE DADOS SOCIOECONÔMICOS – PREAMAR – POLO DE INOVAÇÃO DO IFPB, publicada em 05 de agosto de 2025 no link <https://www.ifpb.edu.br/polodeinovacao/editais/editais-do-polo-de-inovacao/2025/projeto-preamar-chamada-publica-02-2025_coletor-de-dados-de-campo.pdf>.

João Pessoa, 12 de novembro de 2025.

(assinado eletronicamente)

Claudio Dybas da Natividade

Coordenador do PREAMAR

(assinado eletronicamente)

Maria Fernanda Silveira Targino

Coordenadora de Formação de RH do Polo de Inovação IFPB

(assinado eletronicamente)

Erick Augusto Gomes de Melo

Diretor Geral do Polo de Inovação IFPB

Documento assinado eletronicamente por:

- **Maria Fernanda Silveira Targino**, COORDENADOR(A) - FG4 - DIT-RE, em 12/11/2025 21:32:51.
- **Erick Augusto Gomes de Melo**, DIRETOR(A) - CD2 - POLOIFPB-RE, em 12/11/2025 21:36:24.
- **Claudio Dybas da Natividade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 12/11/2025 21:41:06.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 12/11/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 794005

Verificador: 92b95fb272

Código de Autenticação:



Av. João da Mata, 256, Jaguaribe, JOÃO PESSOA / PB, CEP 58015-020

<http://ifpb.edu.br> - (83) 3612-9706