



## COORDENADOR

Prof. Dr. Rafael de Almeida Tubino  
Laboratório BioPesca  
Universidade Federal  
Rural do Rio de Janeiro  
(UFRRJ)



## CONTATOS

(21) 98201-3979  
rattubino@gmail.com



## O QUE É

Teia dos Saberes Lagunares é uma ação do projeto Uso Sustentável dos Sistemas Lagunares, executado pelo Instituto Onda Azul, em parceria com a Petrobras.

Tem como objetivo principal promover a difusão e integração de conhecimento sobre os ecossistemas lagunares junto à sociedade.

É desenvolvido por professores e pesquisadores da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, da Universidade Federal Fluminense e da Cardume, responsáveis pelo Programa Pró-Docente e pela Oficina de Ecologia dos Ambientes Lagunares.

# TEIA DOS SABERES LAGUNARES

EIXO PESCA SUSTENTÁVEL E QUALIDADE DE VIDA

Foto: Prof. Dr. Marcus Rodrigues da Costa

PROJETO:



REALIZAÇÃO:



PARCERIA:



PARCEIROS:





## PROGRAMA PRÓ-DOCENTE



### PÚBLICO-ALVO: PROFESSORES

O programa de Difusão e Atualização de Professores será realizado em escolas localizadas em áreas próximas às lagoas costeiras.



### OBJETIVO

Promover ao corpo de professores o acesso às informações atualizadas sobre diferentes aspectos relacionados aos ambientes lagunares, que sejam úteis para o aprimoramento da prática de ensino-aprendizagem nas áreas de Biologia, Física, Química, História, Geografia.



### PROGRAMA

O programa será executado de modo presencial e/ou remoto em minicursos oferecidos em horários de melhor disponibilidade para o corpo de professores. Serão fornecidos materiais com conteúdo específico na forma impressa e em meio digital.

 [www.ondazul.org](http://www.ondazul.org)

## OFICINA DE ECOLOGIA DOS AMBIENTES LAGUNARES - TEIA LAGUNAR



### PÚBLICO-ALVO: ESTUDANTES

As oficinas sobre ecologia dos sistemas lagunares serão desenvolvidas com foco nos estudantes das mesmas escolas que participarão do programa de capacitação docente.



### OBJETIVO

Proporcionar aos estudantes a oportunidade de ampliar, aprofundar e integrar o conhecimento sobre o ambiente lagunar, reconhecimento das suas principais características físicas, biodiversidade, funcionamento e importância socioambiental, além das potenciais fontes de impacto e meios de uso sustentável.



### PROGRAMA

Nestas oficinas serão realizadas dinâmicas com base em materiais paradidáticos desenvolvidos especialmente para isso.

Aponte a câmera do seu celular para o QR Code e acesse nossas mídias sociais.

