



# MARE

DOSSIER DE IMPRENSA 2024



Hidráulica, Hidrologia e Ambientes Sedimentares

Biodiversidade e Funcionamento dos Ecossistemas

Aquacultura e Pescas

Risco Ambiental

Biotecnologia e Valorização dos Recursos

Tecnologias para Exploração e Monitorização

Governança, e Literacia

NUNOVASCORODRIGUES.COM  
CONSERVATION PHOTOGRAPHY

O MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente é uma unidade de investigação científica, desenvolvimento tecnológico e inovação, que procura a excelência no estudo dos ecossistemas aquáticos e dissemina este conhecimento para suporte das políticas de desenvolvimento sustentável.

O MARE alcança a sua missão através de investigação científica, educação, transferência de conhecimento e de tecnologia e divulgação de ciência, desenvolvidas em redes de colaboração estabelecidas ao nível regional, nacional e internacional. O MARE foi classificado Instituição de I&D Excelente pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT).

Os investigadores do MARE distribuem-se por **2 Domínios de Investigação** orientados por ecossistema - Bacias Hidrográficas e Sistemas Costeiros e Oceano - e **34 Grupos operacionais de Investigação** localizados em **8 Unidades Regionais de Investigação**. O trabalho de investigação enquadra-se em pelo menos uma das **7 Linhas Temáticas** transversais aos Domínios e Grupos.



Financiado por fundos nacionais através da FCT  
- Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.,  
no âmbito do projeto UIDB/04292/2020

MARECENTRE.COM

+351 269 634 250  
MARE@MARE-CENTRE.PT



**626** INVESTIGADORES



**300** PROJETOS  
INVESTIGAÇÃO  
ATIVOS / ANO



**8** INSTITUIÇÕES DE  
ACOLHIMENTO



**1.1** ARTIGOS  
CIENTÍFICOS  
POR DIA



## DIRETOR

**PEDRO RAPOSO DE ALMEIDA**

Professor Catedrático na Universidade de Évora e Diretor do MARE. É também Diretor da Comissão Científica de Investigação do Fluvial de Mora. Nomeado especialista em distribuição piscícola pela Agência Ambiental Europeia, EIONET e Instituto da Conservação da Natureza e da Biodiversidade (ICNB).

A sua investigação foca-se na biologia e conservação piscícola, com ênfase na biotelemetria aquática, gestão de pescarias comerciais, dinâmicas de populações de peixes e monitorização ecológica.

# CONTACTOS



+351 269 634 250



mare-centre.pt



mare@mare-centre.pt

gcmare@mare-centre.pt

@MAREscience

