



**CAPITÃO-DE-FRAGATA JOÃO PIEDADE**  
CHEFE DA DIVISÃO INOVAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO DA MARINHA

À conversa com o Oeiras Valley, o Capitão-de-Fragata João Carlos Lourenço da Piedade, falou sobre os protocolos de cooperação recentemente assinados entre Marinha e Oeiras: um para a promoção da inovação e outro para beneficiação do Aquário Vasco da Gama. [Leia a entrevista na íntegra](#)

## # APOIOS



### PROTOSCOLOS DE COOPERAÇÃO ENTRE MARINHA E OEIRAS PROMOVEM SEGURANÇA E PRESERVAÇÃO DO PATRIMÓNIO MARÍTIMO

Parceria visa transformar o Concelho em hub internacional de inovação tecnológica e promover o desenvolvimento económico, tecnológico, científico e cultural do país. [Ler mais](#)



### BAUHAUS DO MAR, O PROJETO LIDERADO PELO TÉCNICO QUE VAI REIMAGINAR CIDADES E PENSAR O FUTURO DOS OCEANOS

Iniciativa procura aplicar abordagem inovadora e interdisciplinar inspirada na escola de design Bauhaus para enfrentar desafios contemporâneos do mar e do planeamento urbano costeiro. [Ler mais](#)

## # DESTAQUES



### PRÉMIOS MAR SUSTENTÁVEL DISTINGUEM PROJETOS INOVADORES NA ECONOMIA DO MAR

Prémios Mar Sustentável destacam projetos inovadores na Economia Azul e reúnem representantes do governo, do setor empresarial e da sociedade civil. [Ler mais](#)



### INSTITUTO GULBENKIAN DE CIÊNCIA E UNIVERSIDADE CATÓLICA UNEM-SE PARA IMPULSIONAR A PESQUISA BIOMÉDICA EM PORTUGAL

Esta parceria envolve a partilha de recursos especializados e afiliação científica de investigadores nas áreas de virologia, dinâmica dos cromossomas e interação hospedeiro-microrganismo. [Ler mais](#)



### IPMA DESAFIA CIDADÃOS A DESCOBRIR O MUNDO INVISÍVEL DAS ALGAS ATRAVÉS DA CIÊNCIA CIDADÃ

O programa "FitoAvista" visa promover a participação da sociedade na monitorização do fitoplâncton marinho e na prevenção dos impactos negativos. [Ler mais](#)

## # ACONTECEU



### 1º ENCONTRO GERAL DO LABORATÓRIO ASSOCIADO #LS4FUTURE REÚNE MAIS DE 225 PARTICIPANTES EM OEIRAS

O maior laboratório associado português em Ciências da Vida realiza encontro científico para discutir avanços e desafios da pesquisa em saúde e sustentabilidade. [Ler mais](#)



### INVESTIGADOR PORTUGUÊS DO IST RECEBE BOLSA EUROPEIA PARA PROJETO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

André Martins recebeu a bolsa para o projeto DECOLLAGE, que visa solucionar lacunas em modelos de aprendizagem e melhorar a comunicação entre humanos e máquinas. [Ler mais](#)

## # ROSTOS DA CIÊNCIA



### INÊS CARDOSO PEREIRA

O ROSTO DA CIÊNCIA QUE ESTUDA O METABOLISMO DAS BACTÉRIAS [Ler mais](#)

## # MARQUE NA AGENDA

### 22 A 25 DE MARÇO

FUTURÁLIA 2023

A Câmara Municipal de Oeiras vai marcar presença na maior Feira de Oferta Educativa, Formação e Empregabilidade do país. Esta iniciativa irá decorrer de 22 a 25 de março de 2023, na FIL - Lisboa (Parque das Nações). [Ler mais](#)

### 31 DE MARÇO

CANDIDATURAS PARA A ESCOLA DE VERÃO DO IGC

Terminam no dia 31 de março as candidaturas para a Escola de Verão do Instituto Gulbenkian de Ciência. O projeto dirige-se a alunos de licenciatura de áreas científicas, com interesse em ciências da vida. [Ler mais](#)

### ATÉ 22 DE ABRIL

EXPOSIÇÃO "BRASIS. O BRASIL EM 65 IMAGENS"

Descubra o Brasil através do olhar do fotógrafo João Porfírio que, durante 35 dias, viajou por vários pontos do país, em reportagem para o Observador. A exposição está em exibição gratuita no Núcleo Central do Taguspark, de 2 de março a 22 de abril. [Ler mais](#)