

AGENDA DA CIÊNCIA

DEZEMBRO 2022



À conversa com o Oeiras Valley, o Presidente da Escola Superior Náutica Infante D. Henrique, o Professor Vitor Franco Correia, falou sobre o Blue Hub School, um ambicioso projeto que vai capacitar a instituição com simuladores e com um Centro Internacional de Segurança. [Leia a entrevista na íntegra](#)

APOIOS



INNOVALLEY POC REGRESSA COM 2ª EDIÇÃO PARA FINANCIAR PROJETOS CIENTÍFICOS INOVADORES

Já estão abertas as candidaturas para a segunda edição do Fundo para Prova de Conceito InnOValley PoC, uma iniciativa pioneira em Portugal que procura financiar projetos científicos inovadores, acelerar o seu desenvolvimento e atrair o interesse da indústria e dos investidores. [Ler mais](#)



INVESTIGADORAS DO ITQB NOVA VENCEM PRÉMIO ECRA PARA DESENVOLVER INVESTIGAÇÃO SOBRE A COVID-19

As investigadoras do ITQB NOVA Margarida Saramago, do Laboratório de Controlo da Expressão Génica, e Diana Lousa, do Laboratório de Modelação de Proteínas, são as vencedoras da edição de 2022 do Early Career Research Award. [Ler mais](#)



MARINA DE OEIRAS COLABORA COM PROJETO INOVADOR QUE QUER DESENVOLVER O CONHECIMENTO SOBRE O MEIO MARINHO

A Câmara Municipal de Oeiras, através da Oeiras Viva, permitiu ao Instituto de Soldadura e Qualidade, enquanto parceiro do consórcio do ASTRIS, colocar na marina de Oeiras, uma chapa de aço para teste de monitorização remota. [Ler mais](#)

DESTAQUES



INVESTIGADORA DO INSTITUTO GULBENKIAN DE CIÊNCIA RECEBE BOLSA DA ORGANIZAÇÃO EUROPEIA DE BIOLOGIA MOLECULAR

Com esta bolsa, Hannah Heil vai aprender a construir e a usar microscópios multifocais, que conseguem adquirir imagens de nove planos diferentes em simultâneo, representando os componentes de células vivas de forma mais precisa. [Ler mais](#)



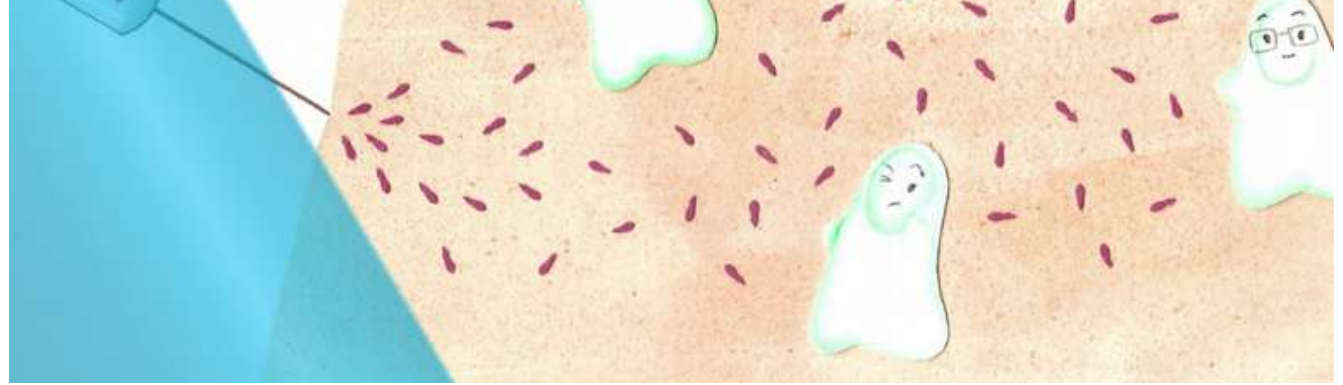
ACADEMIA PORTUGUESA DA HISTÓRIA ATRIBUI PRÉMIO AUGUSTO BOTELHO DA COSTA VEIGA AO PROFESSOR JOÃO LUÍS CARDOSO

O livro do coordenador do Centro de Estudos Arqueológicos do Concelho de Oeiras foca-se em num período história económica, social e política de Portugal, desde 1487, altura em que o Rei D. João II deu primazia à construção das ferrarias. [Ler mais](#)



QUIZ MICROBIOMA CIÊNCIA + CIDADÃ INCENTIVA COMUNIDADE A DESCOBRIR MAIS SOBRE O FASCINANTE UNIVERSO DO MICROBIOMA

O Quiz Microbioma Ciência + Cidadã, uma iniciativa do Programa Ciência + Cidadã visa incentivar toda a comunidade a descobrir mais sobre o universo do microbioma e impacto na nossa saúde. [Ler mais](#)



LIVRO SOBRE VACINAÇÃO RECEBE MENÇÃO HONROSA NO PRÉMIO CASA DAS CIÊNCIAS

O livro "Ao ataque! Uma aventura sobre vacinação", escrito e ilustrado pela investigadora Márcia Alves, recebeu uma Menção Honrosa no Prémio Casa das Ciências 2022. [Ler mais](#)

ACONTECEU



INSTITUTO DE TELECOMUNICAÇÕES CELEBRA 30 ANOS COM AMOSTRA DO TRABALHO DESENVOLVIDO DESDE A SUA CRIAÇÃO

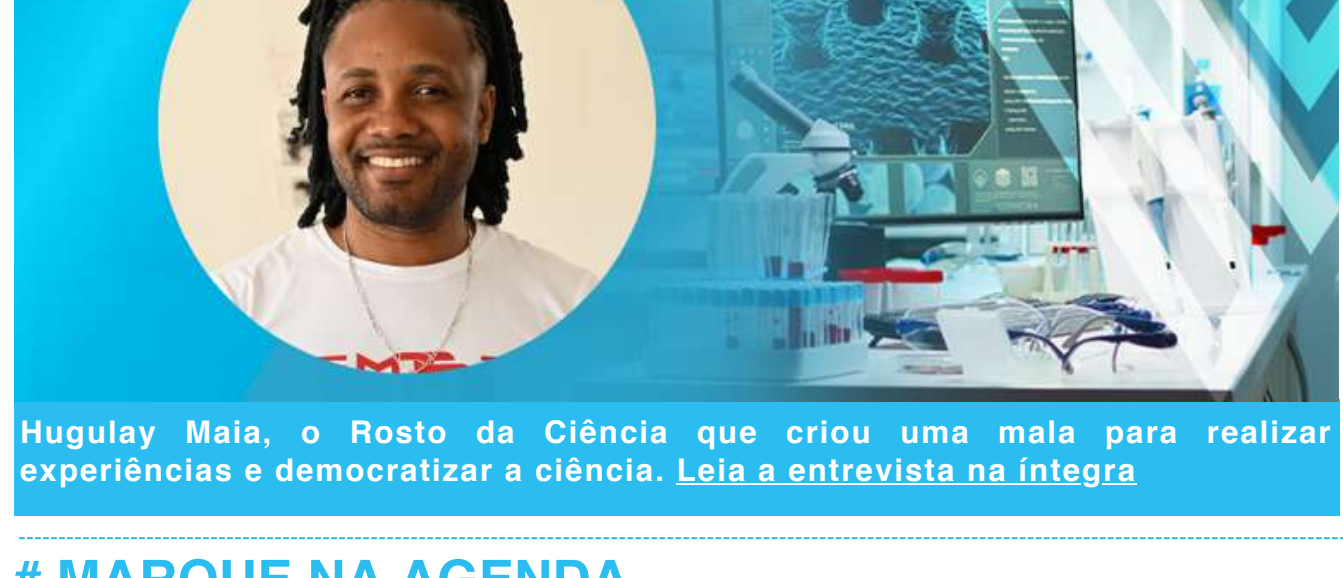
Ao longo destes últimos 30 anos, o Instituto de Telecomunicações desenvolveu mais de 140 projetos nacionais, a que se juntam outros 50 com escala internacional, que criaram impactos decisivos no desenvolvimento em Portugal. [Ler mais](#)



CAMPUS DO TÉCNICO E INSTITUTO GULBENKIAN CIÊNCIA ABRIRAM PORTAS PARA EVENTOS DE "DIA ABERTO"

No campus do Técnico foram mais de 600 os visitantes que tiveram a possibilidade de descobrir todas as ofertas de formação e para preencher o seu dia. Já o IGC recebeu centenas de visitantes que tiveram a oportunidade de participar em diversas iniciativas. [Ler mais](#)

ROSTOS DA CIÊNCIA



Hugulay Maia, o Rosto da Ciência que criou uma mala para realizar experiências e democratizar a ciência. [Leia a entrevista na íntegra](#)

MARQUE NA AGENDA



DE 2 A 29 DE JANEIRO 2023

CURSOS GRATUITOS PRR

Estão abertas as inscrições para os novos cursos gratuitos sobre capacitação digital, dinamizados pelo Instituto Nacional de Administração em janeiro de 2023, no âmbito do Plano de Recuperação e Resiliência. [Ler mais](#)