



EMBAIXADOR ANTÓNIO MARTINS DA CRUZ
PRESIDENTE DO CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO DA OVIA

À conversa com o Oeiras Valley, o Embaixador António Martins da Cruz, Presidente do Conselho de Administração da Oeiras Valley Investment Agency (OVIA), falou sobre o trabalho da agência, nos últimos anos, para atrair investimentos para o Município e partilhou a sua perspetiva acerca do presente e futuro do Oeiras Valley. [Leia a entrevista na íntegra](#)

APOIOS



INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO, NO TAGUSPARK, LEVA DESAFIOS DE ENGENHARIA ÀS ESCOLAS DE OEIRAS

O Instituto Superior Técnico (IST) está a desenvolver atividades inovadoras, com o intuito de trazer os desafios da Engenharia para as escolas de Oeiras. [Ler mais](#)



CONFERÊNCIA NA NOVA ABORDA DINÂMICAS COLABORATIVAS PARA INOVAÇÃO SUSTENTÁVEL

A Universidade Nova de Lisboa realizou, no dia 16 de janeiro, a conferência "Sociedade e Território: Dinâmicas Colaborativas para uma Inovação Sustentada" [Ler mais](#)

DESTAQUES



EQUIPA DO ITQB NOVA RECEBE 8M€ PARA DESENVOLVER MEDICAMENTOS CONTRA VÍRUS

A equipa liderada por Cláudio Soares e Diana Lousa, do [Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier da Universidade NOVA de Lisboa \(ITQB NOVA\)](#), em [Oeiras](#), foi galardoada com um financiamento de 8 milhões de euros do [Horizonte Europa](#). [Ler mais](#)



CONSTITUÍDA A ASSOCIAÇÃO "REDE PORTUGUESA DE CIÊNCIA CIDADÃ"

Em dezembro de 2023, a Rede Portuguesa de Ciência Cidadã foi formalmente estabelecida. Esta entidade tem desempenhado um papel crucial na promoção da ciência cidadã em território nacional, destacando-se através da organização de eventos significativos, como o Encontro Nacional de Ciência Cidadã. [Ler mais](#)



INVESTIGADORES PORTUGUESES RECEBERAM BOLSAS DO CONSELHO EUROPEU DE INVESTIGAÇÃO NA CATEGORIA 'PROOF OF CONCEPT'

Investigadores portugueses contemplados com bolsas no valor de 150 mil euros cada, atribuídas pelo Conselho Europeu de Investigação (ERC), na categoria 'Proof of Concept' (prova de conceito), durante a terceira fase do concurso de 2023. [Ler mais](#)

ACONTECEU



2º EVENTO DE INOVAÇÃO E MODERNIZAÇÃO TECNOLÓGICA DO EXÉRCITO - CEMTEX

O Centro de Inovação e Modernização Tecnológica do Exército (CEMTEX) concluiu com êxito o seu 2º Evento de "INOVAÇÃO E MODERNIZAÇÃO TECNOLÓGICA DO EXÉRCITO". [Ler mais](#)



2.ª EDIÇÃO DO MOBILITY OPEN DAY

Nos passados dias 5 e 6 de dezembro de 2023, o Núcleo de Cooperação e Mobilidade Internacional (NMCII) promoveu, com sucesso, a 2.ª Edição do Mobility Open Day, evento realizado nos campus do Técnico - Taguspark e Alameda. [Ler mais](#)

ROSTOS DA CIÊNCIA



MARIA JOÃO LOPES E RITA FERNANDES

"Os Rostos da Ciência vencedores da International Space Settlement Design Competition 2023" [Ler mais](#)

MARQUE NA AGENDA

ATÉ 19 DE FEVEREIRO ZERO G PORTUGAL – ASTRONAUTA POR UM DIA

A iniciativa ["Zero-G Portugal - Astronauta por Um dia"](#), promovida pela [Agência Espacial Portuguesa](#), tem como objetivo aproximar os mais jovens do Espaço, abrindo caminho para uma formação e carreira não só no Espaço, mas em todas as áreas da Ciência, Tecnologia, Engenharia e Matemática (STEM) no âmbito do setor espacial.

Mais informações em: <https://ptspace.pt/pt/> e <https://www.zerogportugal.pt/> [Ler mais](#)

5 E 6 DE FEVEREIRO 9.ª EDIÇÃO DA MINI-ESCOLA DE FÍSICA DE PARTÍCULAS E ASTROPARTÍCULAS

Nos dias 5 e 6 de fevereiro de 2024, decorre a 9.ª edição da mini-escola de Física de Partículas e Astropartículas, organizada pelo Centro de Física Teórica de Partículas (CFTP) em conjunto com o Laboratório de Instrumentação e Física Experimental de Partículas (LIP). O evento terá lugar no Hotel do Inatel, em Oeiras, das 9.00 às 19.30.

Direcionada especialmente a estudantes do 3.º ano de licenciatura em Física ou Engenharia Física, a escola também aceitará inscrições de alunos do 2.º ano interessados.

Mais informações em: <https://tecnico.ulisboa.pt/pt/eventos/9-a-edicao-da-mini-escola-de-fisica-de-particulas-e-astroparticulas/> [Ler mais](#)