



**NEWS
LETTER**

#MAI 2026



Com a aproximação do final do 1º semestre de 2026, a IPStartUp continua a reforçar o seu compromisso com a promoção do empreendedorismo académico, apoiando estudantes, diplomados e projetos inovadores em diferentes fases de desenvolvimento.

Nesta edição da newsletter, destacamos a realização da Final Regional da 22.ª edição do Poliempreende, que reuniu 19 equipas a concurso e evidenciou a diversidade e qualidade dos projetos desenvolvidos no IPS. Partilhamos também a participação da IPStartUp no BIP RuralUP, uma iniciativa internacional focada na inovação e sustentabilidade em territórios rurais, bem como o desenvolvimento do programa StartIPS | Acelerar o Futuro, promovido em parceria com a BGI – Sustainable Ventures.

Damos ainda a conhecer a reunião da rede Poliempreende na Universidade do Porto, momento de preparação das próximas etapas da competição nacional, e outras iniciativas que continuam a fortalecer a ligação entre inovação, conhecimento e território.

Convidamos à leitura desta edição e ao acompanhamento das atividades, projetos e oportunidades que continuam a dinamizar o ecossistema empreendedor do Politécnico de Setúbal.

Destques

Politécnico de Setúbal realiza Final Regional da 22.ª edição do Poliempreende

O Politécnico de Setúbal (IPS) realizou no dia 19 de maio a **Final Regional da 22.ª edição do Poliempreende**, o maior concurso nacional de empreendedorismo promovido pelas Instituições com Ensino Superior Politécnico. A iniciativa reuniu **19 equipas a concurso**, que foram acompanhadas pela IPStartUp, um número particularmente expressivo e demonstrativo da crescente dinâmica empreendedora desenvolvida junto da comunidade académica do IPS.



A sessão decorreu no Anfiteatro da ESE/IPS e contou com apresentações públicas perante um júri composto por representantes de diferentes entidades ligadas ao ecossistema de empreendedorismo e inovação: **Eduardo Cruz** (Gastão), **Nádia Leitão** (StartUp Barreiro), **Natália Henriques** (ADREPES), **Pedro Andrade** (Fundação Santander) e **Rui Gouveia** (Build Up Labs).



O grande vencedor da edição de 2026 foi o projeto **Gestuna**, desenvolvido por João Barros (ESCE/IPS) e Rui Monteiro (ESTSetúbal/IPS), ambos membros da Tuna T.A.S.C.A. O projeto consiste numa aplicação móvel de gestão operacional dedicada a grupos musicais, com foco inicial nas tunas universitárias portuguesas.

O segundo lugar foi atribuído ao projeto **Samuya**, um sistema inteligente de auscultação desenvolvido por estudantes da ESTSetúbal/IPS, enquanto o terceiro lugar distinguiu o projeto **Sweet and Chill**, uma plataforma digital integrada destinada a adolescentes com diagnóstico inaugural de Diabetes Mellitus tipo 1.



Com esta distinção, a equipa da **Gestuna** irá representar o Politécnico de Setúbal na **22.ª Final Nacional do Poliemprende**, que decorrerá na Universidade do Algarve, entre os dias 31 de agosto e 4 de setembro de 2026. [Saber mais.](#)

Notícias

Rede Poliemprende reúne na Universidade do Porto

A **rede Poliemprende** reuniu, no passado dia 27 de março, na **Escola Superior de Enfermagem da Universidade do Porto**, para preparar as próximas etapas da 22.ª edição do concurso nacional de empreendedorismo.



O encontro permitiu alinhar atividades e preparar a Final Nacional, que decorrerá na **Universidade do Algarve** entre **31 de agosto e 4 de setembro** de 2026. [Saber mais.](#)

IPStartUp promove Programa de Aceleração com apoio da BGI – Sustainable Ventures

Entre abril e maio, a IPStartUp promoveu o **StartIPS | Acelerar o Futuro**, um Programa de Aceleração desenvolvido com o apoio da [BGI – Sustainable Ventures](#).



Ao longo de quatro sessões, os participantes exploraram temas como maturidade tecnológica e de mercado, modelos de negócio, validação, financiamento e pitch, reforçando competências essenciais para o desenvolvimento e crescimento dos seus projetos. [Saber mais.](#)

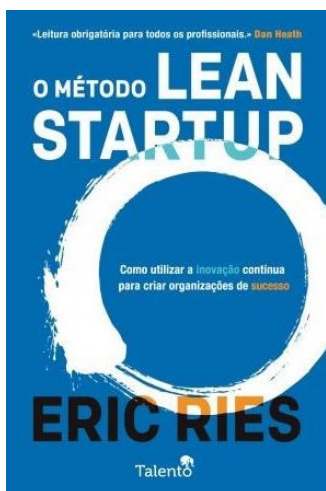
IPStartUp participa na 2.^a edição do BIP RuralUP



A IPStartUp participou no **BIP RuralUP – Rural Startup Incubators Bootcamp**, uma iniciativa internacional promovida pela ESCE/IPS no âmbito do programa Erasmus+.

O programa reuniu estudantes, docentes e incubadoras europeias para desenvolver soluções inovadoras para desafios ligados ao empreendedorismo, sustentabilidade e desenvolvimento de territórios rurais. [Saber mais.](#)

Sugestão de leitura



"O Método Lean Startup" de Eric Ries

Como podemos garantir que o desenvolvimento de um novo projeto não resulta num desperdício de tempo e recursos em soluções que o mercado acaba por ignorar? Em "O Método Lean Startup", Eric Ries introduz uma metodologia inovadora baseada no ciclo de aprendizagem validada: construir, medir e aprender.

O autor defende que o sucesso de um novo negócio não depende de um plano estático e perfeito, mas sim da capacidade de adaptação constante através da criação de protótipos e da experimentação contínua.

Este livro convida o leitor a refletir sobre eficiência, agilidade e execução. Elementos fundamentais para quem se encontra agora a estruturar o seu modelo de negócio e a definir os próximos passos práticos. Especialmente nesta fase de maturação dos projetos, esta leitura ajuda a focar o esforço naquilo que traz valor real, permitindo transformar incertezas em resultados sólidos.

Queres acompanhar-nos mais de perto e estar sempre a par das últimas novidades? Então segue-nos nas nossas redes sociais!



Ficha Técnica

Edição e conteúdos: Adriana Galveias, Andreia Sousa, Bernardo Lima, Elis Ossmane, Hortense Santos, Luisa Carvalho

IPStartUp

Campus de Setúbal

Casa do Professor | Estefanilha, 2910-761 Setúbal

Campus do Barreiro

ESTBarreiro | 2839-001 Lavradio

[Contacta-nos](#) | [Visita o nosso site](#)

Recebes este e-mail porque deste consentimento para receber comunicações da IPStartUp. Tratamos os teus dados de forma segura e apenas para fins de divulgação de oportunidades ou atividades da IPStartUp.

Para deixares de receber estas comunicações, responde a este e-mail com a palavra Não.

@2026 IPStartUp - Todos os direitos reservados.

DICI | Divisão para a Investigação e Cooperação Internacional, Instituto Politécnico de Setúbal,
Setúbal, Portugal