

Seixal Criativo participa com nove projetos na Mostra de Jovens Empreendedores

written by O Cidadão | 1 de Junho, 2026



O Seixal Criativo vai estar representado, a partir de hoje, na Mostra Nacional de Jovens Empreendedores 2026 com nove projetos: «Atom 1», «Designia», ErgoChair», «Guideline», «Horizon Tab», «Icupa», «Meowisp», «Seatrough» e «YummiAI».

Nos 1, 2 e 3 de junho, são nove os projetos desenvolvidos no Seixal Criativo que estarão a concurso entre os melhores projetos de empreendedorismo jovem, na Mostra Nacional de Jovens Empreendedores 2026, organizada pela Fundação da Juventude, no Museu do Carro Elétrico, no Porto. No total, foram selecionados 84 projetos, oriundos de todo o país, tendo o Seixal Criativo, dinamizado pela Câmara Municipal do Seixal, ganho destaque com a eleição de nove dos 10 projetos

apresentados.

Paulo Silva, presidente da Câmara Municipal do Seixal, refere que **«é um enorme orgulho vermos o Seixal Criativo dar frutos, afinal esta é uma aposta bastante forte da autarquia na formação e motivação de jovens estudantes. Neste caso, esta distinção ganha um significado especial pelo facto de os nossos representantes serem alunos do ensino secundário, ao passo que os restantes participantes são estudantes universitários e jovens empresários. Além disso, as temáticas dos nossos projetos, relacionadas com sustentabilidade e bem-estar, revelam o reconhecimento externo e motivam-nos a continuar»**.

Os projetos do Seixal Criativo selecionados foram os seguintes: **«Atom 1», «Designia», «ErgoChair», «Guideline», «Horizon Tab», «Icupa», «Meowisp», «Seatrough» e «YummiAI»**. De fora ficou **«Sonosphere»**.

Refira-se que o Seixal Criativo é um **centro de aprendizagem e experimentação, nas áreas da ciência e tecnologia, direcionado a jovens do 7.º ao 12.º ano de escolaridade do concelho, independentemente da área de ensino e totalmente gratuito**. Este projeto foi galardoado com o **Prémio «Cinco Estrelas, Regiões 2025»** (na categoria Projetos Pedagógicos, no distrito de Setúbal) e com o **prémio «ODSlocal – Categoria Boa Prática Individual 2025»**. Em 2023 foi igualmente reconhecido, na categoria Responsabilidade Social nos **prémios «Os Melhores & As Maiores do Portugal Tecnológico 2023»**, atribuídos pelas revistas Exame Informática e Visão, que destacam iniciativas de relevância nas áreas da ciência, tecnologia e inovação.

Sobre os nove projetos selecionados:

«Atom 1»: Minicomputador do tamanho de um telemóvel, mas com a utilidade de um computador normal. Permite anexar módulos e inclui funções ideais para quem trabalha ou estuda tecnologia, sendo portátil e resistente.

«**Designia**»: Aplicação que pretende revolucionar a decoração de interiores. Através de diversas ferramentas tecnológicas, o usuário poderá personalizar os seus espaços, tendo acesso a diversas peças exclusivas e inovadoras criadas por designers de todo o mundo. Além disso, a respetiva app conta com uma componente social, onde os utilizadores podem publicar os seus trabalhos, ver os trabalhos de outras pessoas e ter acesso exclusivo a peças de pequenos designers. Desta forma, a plataforma é um espaço seguro, onde artesãos e artistas são valorizados e o seu trabalho protegido e divulgado.

«**ErgoChair**»: Cadeira ergonómica com um sistema complexo de sensores e atuadores, para alertar o utilizador de que está numa má posição. Serve para prevenir lesões, assim como problemas de dores de costas, ombros e pescoço, permitindo obter maior produtividade – seja em casa, no trabalho ou a jogar.

«**Guideline**»: Aplicação inovadora que gera projetos criativos únicos a partir de qualquer objeto ou imagem. O público é convidado a despertar a sua criatividade com o poder da inteligência artificial.

«**Horizon Tab**»: Tablet projetado para oferecer personalização, reparação e atualização, de forma prática, com um design que facilita a abertura e a substituição de componentes. Dessa forma, contribui para a sustentabilidade ambiental.

«**Icupa**»: Garrafa inteligente cujo objetivo é incentivar as pessoas a beberem água de forma mais regular, enquanto analisa parâmetros qualitativos da qualidade da mesma. Este modelo apresenta um processo de tratamento da água através de tecnologia UV, de maneira a garantir que a água é potável e segura. Fácil, portátil e com um design agradável – a pensar no seu transporte e utilização diários –, o icupa é a melhor solução do mercado para quem quer manter-se bem hidratado.

«**Meowsip**»: Garrafa inteligente capaz de aquecer ou arrefecer o

conteúdo no seu interior e emitir um alerta quando a temperatura desejada é atingida.

«**Seatrough**»: Experiência educativa e imersiva que simula o ponto de vista de animais aquáticos e terrestres. Através da aplicação de filtros de visão, permite ao utilizador – com recurso a óculos de realidade virtual e aumentada – visualizar o mundo pelos olhos dos animais.

«**YummiAI**»: Aplicação que usa inteligência artificial para contar calorias e macronutrientes, através de fotografias dos alimentos, em menos de cinco segundos.

OC/MP