

25-04-2017 CULTURA, ECONOMIA, LUSA, PENICHE LUSA / NOTÍCIAS



Inovação tecnológica atrai empresas e cria emprego do cluster do mar em Peniche

Peniche, Leiria, 25 abr (Lusa) - A inovação tecnológica gerada a partir da investigação científica desenvolvida na Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar de Peniche (ESTM) está a fixar empresas e a criar emprego qualificado ligados ao cluster do mar.

Catarina Barraca e Catarina Correia, com licenciaturas em biologia marinha e mestrados em aquacultura e biotecnologia dos recursos marinhos na ESTM, são exemplos de empreendedorismo aos 23 anos.

As ex-alunas são as mentoras de uma ideia de negócio que deu origem à constituição, há dois meses, da empresa onde trabalham e que, a partir do porto de pesca de Peniche, produz e comercializa microalgas e pequenos crustáceos usados como alimento para peixes e outros organismos marinhos produzidos em aquacultura.

"A ideia da 'Pen Wave' surgiu em 2014 no âmbito de uma investigação em que percebemos que havia uma lacuna na gama de presas vivas para a produção em aquacultura de espécies mais exigentes a nível nutricional e o alimento que existia no mercado não era o adequado", explica Catarina Barraca à agência Lusa.

Os produtos da 'Pen Wave' permitem aos aquicultores alcançarem maiores taxas de sobrevivência e de crescimento das espécies que produzem e, ao fim de dois meses, têm procura crescente no mercado e a empresa conta já com uma carteira de 20 a 30 clientes.

Aos 26 anos, André Horta, com licenciatura em biologia marinha e mestrado em biotecnologia dos recursos marinhos na ESTM, é sócio de uma empresa de consultoria de segurança e inovação alimentares.

"A 'I&D Food' nasceu em janeiro de 2016 para responder a uma certa procura que tínhamos vindo a notar no âmbito dos projetos de investigação, porque iam desenvolvendo novos produtos alimentares e as empresas pediam-nos sempre ajuda", refere.

Ao fim de um ano de laboração a empresa criou quatro postos de trabalho diretos e adquiriu parte do capital social de um laboratório na Marinha Grande, onde trabalham mais 12 pessoas a efetuar análises de segurança alimentar.

Ao todo, faz consultoria para uma centena de clientes e análises laboratoriais para 500.

Uma terceira 'startup' nascida em Peniche dedica-se ao cultivo em aquacultura e venda de organismos marinhos para fins ornamentais.

"Não só estamos a transferir conhecimento e tecnologia para as empresas e a apoiar o surgimento de empresas pelas oportunidades de negócio e emprego que o conhecimento científico gera, mas também a atrair para Peniche outras empresas face à dinâmica criada ao nível da exploração sustentável dos recursos marinhos baseada no conhecimento e na inovação", afirma à Lusa Sérgio Leandro, subdiretor da ESTM, pertencente ao Instituto Politécnico de Leiria.

As três 'startups' já criadas empregam 15 trabalhadores qualificados, a maior parte dos quais formados na ESTM.

A partir de Peniche, já foi também criado em 2016 o consórcio 'Aquatropolis', composto pela Compta, ALGAplus, Domatica, Instituto Politécnico de Leiria, através das Escolas Superiores de Turismo e Tecnologia do Mar e de Tecnologia e Gestão, Instituto Politécnico de Tomar e Tagus Valley.

A caminho estão duas empresas de aquacultura e uma terceira para prestar serviços de apoio a esse setor.

As empresas têm vindo a ocupar instalações devolutas junto ao edifício de investigação da ESTM no porto de pesca de Peniche, onde as atividades piscatórias começam a conviver com empresas de inovação tecnológica ligadas ao cluster do mar.

Para oferecer condições de incubação a mais empresas, Politécnico, município, Docapesca e BIOCANT (Centro de Inovação em Biotecnologia associado aos centros de investigação da Universidade de Coimbra e da Universidade de Aveiro), querem investir cinco milhões de euros num novo parque tecnológico dentro da área portuária.

FYC // JMR

CLASSIFICADOS LUCKY PANDA.BIZ



Outros
GERENTES DE NOVAS FILIAIS
| Oferece-se



Mercedes-Benz C 220D
Gasóleo, 1994, 320.000km



Serviços Domésticos
Empregada Interna | Precisa-se



Seat Ibiza 1.2 12V Reference
Gasolina, 2006, 110.000km



Opel Corsa B 1.7
, 1997, 266.000km

Pesquisar no Jornal Oeste Online

+ LIDAS + COMENTADAS + PARTILHADAS

1. Morrem duas figuras do concelho das Caldas
2. Empresas desistem de impugnação judicial que impedia obras
3. Impugnação judicial paralisa obras na avenida marginal da Nazaré
4. Comunicado do Caldas Rugby Clube
5. Jovem atleta de rugby morre no início de treino
6. Sismo de 3.7 sentido nas Caldas
7. Jovem caldense lidera ranking nacional da Federação Equestre Portuguesa
8. Sandra Martins vence passatempo do JORNAL DAS CALDAS sobre o Dia dos Namorados
9. Jovem atleta de rugby residente em Alfeizerão morre no início de treino
10. Rita Mona e Nuno André vencem passatempo Celestino Imagem Digital – Jornal das Caldas sobre o Dia dos Namorados

COMENTÁRIOS

G+1 0

Deverá efectuar login, ou registar-se, para poder comentar este conteúdo.

PUB

Powered by Google

Cartao Credito Pré-Pago

Anúncio VIABUY

Lista de Notícias

jornaloeste.pt

inCentea Marketing e Inovação - ...

Anúncio incentea-mi.pt

Abilio Camacho despede-se da...

jornaloeste.pt

Curso de Energia Solar - Produção...

Anúncio ceac.pt

Negócios que resistem nos...

jornaloeste.pt

Primeiro centro de formação em...

jornaloeste.pt

Lista de Notícias - Oeste Global

jornaloeste.pt

Jornal Oeste online - J...
40 190 gostos

Gostei **Contacta-nos**

Tu e 36 outros amigos gostam disto

OPINIÃO



Porque é que os sentimentos "morrem"?
21-04-2017 | Jornal das Caldas



Ser feliz não é pecado
15-04-2017 | Jornal das Caldas

Adolescentes à solta
14-04-2017 | Jornal das Caldas



Casal caldense viaja pelo mundo
11-04-2017 | Jornal das Caldas



Destruição na Quinta da Boneca
11-04-2017 | Jornal das Caldas

CALDAS DA RAINHA

Hoje 18° 11°	Quinta 21° 4°	Sexta 23° 7°
----------------------------	-----------------------------	----------------------------

Este site utiliza cookies para lhe prestar um melhor serviço. Se continuar concorda com a sua utilização.

Aceito Cookies

Abriu o FameLab 2017!
03-10-2017 | CIENCIA VIVA

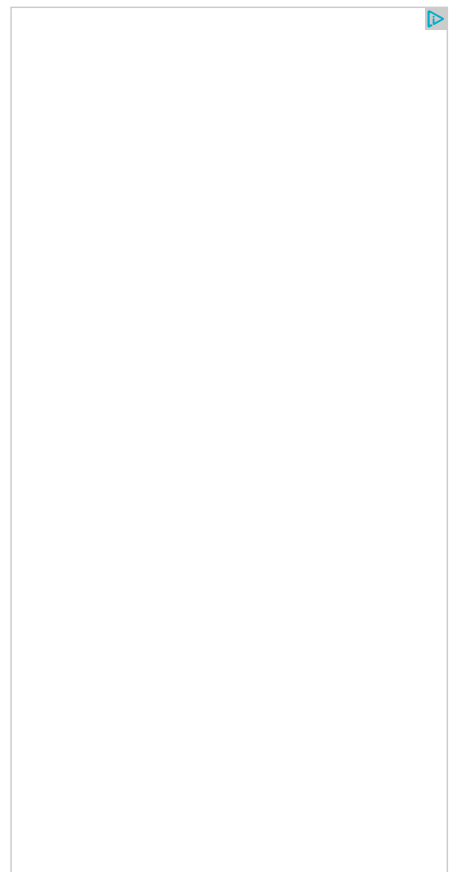
Isabel Veiga vence Prémio L'Óreal para Mulheres na
Ciência
02-07-2017 | CIENCIA VIVA

É curioso? Então os Circuitos Ciência Viva são para
si e para a sua família
02-06-2017 | CIENCIA VIVA

Modelo matemático poderá ter impacto na
cardiologia de intervenção
01-01-0001 | CIENCIA VIVA

Percequê...
01-01-0001 | CIENCIA VIVA

+ Artigos



Ciclo de Conferências
do Jornal das Caldas



ESTATUTO EDITORIAL | FICHA TÉCNICA | MAPA DO SITE | PUBLICIDADE | SUGESTÕES

Encontra-nos
nas redes sociais



Powered by
U-LINK Digital Press Edition



Este site utiliza cookies para lhe prestar um melhor serviço. Se continuar concorda com a sua utilização.

Aceito Cookies