



FILSA CONTROLADORES DE NIVEL PARA SÓLIDOS Y LÍQUIDOS
 Soporte@filsa.es | +34 93 570 4601
 www.filsa.es

(<http://www.interempresas.net/Estadisticas/R.asp?IDSector=9114&C=253&E=117718&R=62250&D=http%3A%2F%2Fwww%2Efilsa%2Ees%2F>)

IALIMENTAR (<http://www.ialimentar.pt>)

Informação profissional para a indústria alimentar portuguesa

Ministro do Mar visita startup na área da aquacultura criada com o apoio da Smart Ocean Peniche

03/02/2022



(<https://twitter.com/IALIMENTAR>)
 count=horizontal&

Ministro-
do-
Mar-
visita-
startup-
na-
area-
da-
aquacultura-
criada-
com-
apoio-



(mailto:https://www.facebook.com/IALIMENTAR)
 subject=Ministro do Mar visita startup na área da aquacultura criada com o apoio da Smart Ocean Peniche

Visita à SEAentia decorre a 4 de fevereiro, a partir das 14h00.



A SEAentia, uma startup na área da aquacultura que está a desenvolver o seu projeto piloto na Smart Ocean – Parque de Ciência e Tecnologia do Mar de Peniche, com o apoio técnico-científico de investigadores do MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente do Politécnico de Leiria (<https://mare.ipleiria.pt>), vai receber a visita do ministro do Mar, Ricardo Serrão Santos, acompanhado pela diretora-geral de Política do Mar, Helena Vieira, esta sexta-feira, dia 4.

A visita decorre nas instalações da SEAentia, no Armazém de Aprestos 6 do Porto de Pesca de Peniche.

A SEAentia é uma empresa nacional e internacional que se destaca na produção sustentável de corvina (*Argyrosomus regius*) em sistema de recirculação em aquacultura (RAS – Recirculation Aquaculture System).

A equipa desta startup combinou o melhor conhecimento científico com os mais recentes avanços tecnológicos na área, para implementar um projeto piloto pioneiro a nível mundial de produção de corvina em RAS, sistema este que se foca no bem-estar animal como o seu principal objetivo, sem utilizar antibióticos ou outros fármacos, não poluindo o ambiente e garantindo a biossegurança dos produtos.

Este projeto piloto está a ser desenvolvido na Smart Ocean, cujo coordenador científico é Sérgio Leandro, diretor da Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar (ESTM) do Politécnico de Leiria. Foi em julho de 2020 que o consórcio constituído pelo Município de Peniche, Docapesca, Politécnico de Leiria e Biocant – Centro de Inovação em Biotecnologia de Cantanhede recebeu luz verde do Centro 2020 para a construção deste Parque de Ciência e Tecnologia do Mar com a aprovação de 3,5 milhões de euros, tendo a obra iniciada no primeiro trimestre de 2021, com uma duração prevista de quatro anos.

A visita do ministro do Mar à SEAentia enquadra-se no âmbito da atividade principal da empresa, alinhada com a Estratégia Nacional para o Mar 2021-2030, que define a clara necessidade de valorizar os produtos de pescado originários de aquacultura e promover práticas de aquacultura sustentáveis, amigas do ambiente e que protejam os recursos marinhos.

REVISTAS < >



(/Flipbooks/BF/)

[Subscrever \(/info/SuscreverRevista.asp\)](#)



(<http://www.interempresas.net/Estadisticas/R.asp>)

IDSector=9114&C=227&E=378922&R=61246&D=https%3A%2F%2Fexposalao%2Ept%2Fpt%2Ffeira%2Ftecnipao)

Media Partners



(<http://Estadisticas/Resumos&Data=202203>)

Subscrever gratuitamente a Newsletter semanal - **Ver exemplo (/Boletin/NL/2022/02/09/BF.html)**

- E-mail
- Marcar todos**
- Autorizo o envio de newsletters e informações de interempresas.net
- Autorizo o envio de comunicações de terceiros via interempresas.net
- Li e aceito as condições do **Aviso legal (/PrimeraPagina/AvisoLegal.asp)** e da **Política de Proteção de Dados (/PrimeraPagina/ProteccionDeDatos.asp)**

www.ialimentar.pt

iAlimentar - Informação profissional para a indústria alimentar portuguesa

Estatuto Editorial ([/EstatutoEditorial.asp](#))



[Aviso legal \(/AvisoLegal.asp?ln=pt\)](#)

[Proteção de Dados \(/ProtecaoDeDatos.asp?ln=pt\)](#)

[Política de cookies \(/PoliticaDeCookies.asp?ln=pt\)](#)

 (<https://www.facebook.com/iAlimentarPT>) 

(<https://twitter.com/iAlimentarPT>) 

(<https://www.linkedin.com/company/induglobal>)