



## Press Release 4

### **Lanzamiento de una plataforma gratuita de aprendizaje online para ayudar a los profesionales de la acuicultura a mejorar la eficiencia y la sostenibilidad de sus instalaciones.**

Una nueva plataforma de aprendizaje online se lanza hoy (31 de mayo) para ayudar a los profesionales de la acuicultura a comprender temas clave en la eficiencia energética y del agua, así como a ayudarles a aplicar estos conocimientos para mejorar la sostenibilidad y viabilidad económica de sus instalaciones.

EL proyecto EWEAS [eweasproject.eu](http://eweasproject.eu), financiado por el programa ERASMUS+ de la UE, ha desarrollado el programa de formación durante los dos últimos años, en comunicación con actores clave de la acuicultura en los países socios de Irlanda, Italia, Letonia, Eslovenia y España

La plataforma de aprendizaje online, de libre acceso en <https://eweastraining.eu> se divide en 10 módulos que abordan una amplia temática sobre la eficiencia energética y del agua en las instalaciones acuícolas. Entre ellos se encuentran:

- Conceptos básicos
- Iluminación
- Motores eléctricos
- Bombeo y distribución hidráulica
- Calefacción y refrigeración
- Compresores de aire
- Calderas
- Aislamiento
- Tecnologías de energías renovables
- viabilidad y retorno de la inversión

El programa de formación online, de libre acceso, está abierto a cualquier persona de todo el mundo y está disponible en inglés, italiano, letón, esloveno y español. Los participantes que completen satisfactoriamente las pruebas de la plataforma de formación online recibirán un certificado electrónico que demuestra que han adquirido conocimientos sobre el tema, con lo que se contribuye a su continuo desarrollo profesional.

En el debate sobre la nueva herramienta, Mercedes Rodríguez-Caro de la Rosa, líder del proyecto EWEAS en SGS Tecnos, ha comentado:

*“Estamos encantados de lanzar esta herramienta gratuita de aprendizaje online para apoyar el desarrollo profesional continuo de las partes interesadas en la acuicultura de todo el mundo. La plataforma de aprendizaje online de EWEAS dotará a los profesionales de la acuicultura de la*

*información práctica necesaria para ayudarles a realizar cambios significativos en sus propias instalaciones que no sólo mejorarán su eficiencia, sino que también impulsarán su sostenibilidad económica y medioambiental. La acuicultura está desempeñando un papel cada vez más importante en nuestro sistema alimentario mundial y estoy orgullosa de las contribuciones de EWEAS para apoyar y mejorar la industria"*

El equipo EWEAS da la bienvenida a profesionales, formadores y al público en general y les anima a comprometerse con la nueva herramienta de aprendizaje. Para obtener más información, visite [eweastraining.eu](http://eweastraining.eu).

### **Notas para los editores**

El proyecto EWEAS (Plataforma de aprendizaje electrónico: Eficiencia energética y del agua en el sector de la acuicultura) está financiado a través del Programa Erasmus+ (Acuerdo de subvención nº 2018-1-ES01-KA202-050473). El proyecto se centra en mejorar el conocimiento y la competencia de los profesionales que trabajan con cuestiones de agua y energía en el sector de la acuicultura.

El proyecto tuvo una duración de 30 meses entre 2018 y 2021. El consorcio EWEAS está compuesto por 5 socios de 5 países europeos (España, Eslovenia, Letonia, Irlanda e Italia). El proyecto está coordinado por SGS Tecnos (España). AquaTT es el socio encargado de la difusión del proyecto.

### **Contacto y consultas de prensa**

Correo electrónico: [info@eweasproject.eu](mailto:info@eweasproject.eu)

Twitter: [@ErasmusEWEAS](https://twitter.com/ErasmusEWEAS)

Sitio web: [eweasproject.eu](http://eweasproject.eu)