



July 2021, Nota de prensa

## 100 Carreras Profesionales en la Economía Azul

La economía "azul" representa aproximadamente 5,4 millones de empleos y genera un valor de 500.000 millones € cada año. El programa Erasmus+ anima a las organizaciones a juntar sus fuerzas a promover las oportunidades de carrera azules, ofreciendo a futuros trabajadores un conocimiento detallado de los requisitos específicos de la industria.

Para este propósito, Sea Teach S.L., una escuela náutica en España, organizó el pasado 16 de julio un encuentro para promover la orientación profesional en la economía azul. En esta reunión participaron formadores, instructores, profesores, profesionales azules y representantes de organizaciones educativas. Se intercambiaron las mejores prácticas en materia de orientación profesional e ideas para el proyecto para aumentar la concienciación de los alumnos de formación profesional sobre las oportunidades de carrera azul y para crear puentes intersectoriales dentro de la economía azul.

Durante esta actividad de un día, los participantes trabajaron en la definición de trayectorias profesionales azules y revisaron 100 tarjetas de trabajo relevantes para los sectores de pesca, acuicultura y procesamiento, turismo costero y marítimo, transporte marítimo, puertos y construcción naval, extracción marina de petróleo, gas y minerales y energía eólica y oceánica marina. Establecieron los pasos para desarrollar los cursos en línea de orientación profesional, adaptados a las necesidades de los estudiantes y a los requisitos de la industria. El curso en línea estará disponible de forma gratuita como MOOC.

Se espera que esta iniciativa estimule la cooperación entre las organizaciones de educación y formación profesional y los profesionales azules. Como resultado de la cooperación europea, una plataforma en línea integrará las 100 carreras junto con las habilidades y cualificaciones relevantes para el avance profesional azul, que serán utilizadas por los estudiantes de Formación Profesional relacionada con el mar, para planificar su carrera en la industria azul. Además, conscientes de los requisitos de la industria azul, los futuros candidatos podrán tomar mejores decisiones profesionales, mejorar su empleabilidad y mejorar su capacidad para cambiar a otros sectores de la economía azul.

El evento se enmarca en el proyecto de asociación estratégica "[Career Guidance in the Blue Economy](#)", cofinanciado por el programa Erasmus+ de la Unión Europea e implementado por la asociación TEAM4Excellence de Rumanía, Sea Teach de España y Osmaniye II Milli Egitim Mudurlugu de Turquía.

