

## Anexo I. Registro del Título del Trabajo Fin de Grado (TFG)

NOMBRE DEL ALUMNO: Marina González Martínez

PROGRAMA:E3 GRUPO: B FECHA: 09/11/2021

Director Asignado: Benito Olalla, Consuelo  
Apellidos Nombre

**Título provisional del TFG:**

Qué es la Economía Azul y sus posibilidades de inversión. Posibles oportunidades en las Islas Canarias

**ADJUNTAR PROPUESTA (máximo 2 páginas: objetivo, bibliografía, metodología e índice preliminares)**

**Firma del estudiante:**

**Fecha: 11/11/2021**

## **1. Objetivo**

El objetivo del siguiente trabajo de investigación es hacer un análisis de lo que es la Economía Azul y su potencial como instrumento de inversión. Diversos análisis sugieren que el interés por este sector como posible instrumento de inversión es alto, sin embargo, el desconocimiento sobre el tema hace que los inversores tengan menos interés en él del que deberían.

La salud de los océanos es un elemento clave para nuestro futuro pues de ellos depende nuestra subsistencia. El olvido de la Economía Azul supone riesgos futuros para las inversiones convencionales.

La inversión en proyectos de Economía Azul tiene gran potencial de crecimiento en el futuro además de ser especialmente necesario y traer beneficios a territorios cuya economía depende de los océanos en especial SIDS (*Small Island Developing States*) y territorios insulares.

Es por ello por lo que, tras realizar un recorrido a través de la situación actual de la Economía Azul a nivel internacional, europeo y nacional, de los sectores incluidos y de las oportunidades de inversión, analizaré dos instrumentos clave de inversión existentes: Fondos de Inversión azules y Blue Bonds. Posteriormente aplicaré lo analizado a la posibilidad de realizar inversiones de impacto en Economía Azul en posibles proyectos en las Islas Canarias.

## **2. Metodología**

La metodología a emplear para este trabajo será en primer lugar el análisis de diversas fuentes secundarias recogidas, como son los numerosos informes realizados entorno a la necesidad de adaptar el desarrollo de la economía a un futuro sostenible - Panel Intergubernamental contra el Cambio Climático, Principios de las finanzas y la Economía Azul, Informe de la Unión Europea sobre la Economía Azul, entre otros - todo ello para establecer la importancia de invertir en este sector y determinar los posibles instrumentos financieros existentes para ello.

Posteriormente se analizarán también otras fuentes secundarias, pero más enfocadas hacia las posibilidades de inversión en Economía Azul en las Islas Canarias y los posibles proyectos. Dependiendo de la elección de estos posibles proyectos se recogerán datos primarios para determinar las viabilidades.

## **3. Índice preliminar**

Resumen

1. Introducción

1.1. Contexto actual

1.2. Selección de tema

- 1.3. Objetivo de investigación
2. Metodología
3. Marco teórico
  - 3.1. ¿Qué es la Economía Azul o *Blue Economy*?
    - 3.1.1. Orígenes
    - 3.1.2. Diversas terminologías
    - 3.1.3. Importancia de la Economía Azul
    - 3.1.4. Economía Azul a nivel mundial
    - 3.1.5. Economía Azul en Europa
    - 3.1.6. Economía Azul en España
  - 3.2. Sectores dentro del concepto de Economía Azul
    - 3.2.1. Energía renovable
    - 3.2.2. Pesca
    - 3.2.3. Acuicultura
    - 3.2.4. Turismo marítimo y costero
    - 3.2.5. Biotecnología azul
    - 3.2.6. Minería marina
  - 3.3. Economía Azul y finanzas
    - 3.3.1. Importancia de las inversiones azules
    - 3.3.2. Oportunidades de inversión
    - 3.3.3. Instrumentos de inversión en Economía Azul
      - 3.3.3.1. Fondos de Inversión Azules
      - 3.3.3.2. *Blue Bonds*
        - 3.3.3.2.1. El caso de Seychelles
        - 3.3.3.2.2. Otros casos
  - 3.4. El caso de las Islas Canarias
    - 3.4.1. Situación de la Economía Azul en las Islas Canarias
    - 3.4.2. Posibles oportunidades de inversión en las Islas Canarias
    - 3.4.3. Formas de inversión
  - 3.5. Conclusión y resultados

## 4. Bibliografía

COGEA S.R.L., y Comisión Europea. (Septiembre 2017). Exploración del potencial de las regiones ultraperiféricas para lograr un crecimiento azul sostenible. La Economía Azul en las Islas Canarias. Comisión Europea.  
[https://www.gobiernodecanarias.org/cmsweb/export/sites/asuntoseuropeos/galeria\\_descar](https://www.gobiernodecanarias.org/cmsweb/export/sites/asuntoseuropeos/galeria_descar)

[gas\\_DGAUE/Economia azul/Exploracion potencial RUP crecimiento azul sostenible anexo 9 ES.pdf](#)

Dennis Fritsch, PhD - Responsible Investor Research, (2020). Investors and the Blue Economy. Credit Suisse.

European Commission (2021). The EU Blue Economy Report. 2021. Publications Office of the European Union. Luxembourg.

Gobierno de Canarias, y Consejería de Economía, Fomento y Empleo. (15, Julio, 2021). Estrategia Canaria de Economía Azul (2021 - 2030).

IPCC, 2021: Climate Change 2021: The Physical Science Basis. Contribution of Working Group I to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change [Masson-Delmotte, V., P. Zhai, A. Pirani, S.L. Connors, C. Péan, S. Berger, N. Caud, Y. Chen, L. Goldfarb, M.I. Gomis, M. Huang, K. Leitzell, E. Lonnoy, J.B.R. Matthews, T.K. Maycock, T. Waterfield, O. Yelekçi, R. Yu, and B. Zhou (eds.)]. Cambridge University Press. In Press.

Morgan Stanley Institute for Sustainable Investing. *Blue Bonds. The Next Wave of Sustainable Bonds - Morgan Stanley*. Recuperado 1 de noviembre de 2021, de [https://www.morganstanley.com/content/dam/msdotcom/ideas/blue-bonds/2583076-FINAL-MS\\_GSF\\_Blue\\_Bonds.pdf](https://www.morganstanley.com/content/dam/msdotcom/ideas/blue-bonds/2583076-FINAL-MS_GSF_Blue_Bonds.pdf)

S. Smith-Godfrey (2016): Defining the Blue Economy, Maritime Affairs: Journal of the National Maritime Foundation of India, DOI: 10.1080/09733159.2016.1175131

UNEP, FAO, IMO, UNDP, IUCN, World Fish Center, GRID-Arendal, 2012, Green Economy in a Blue World [www.unep.org/greeneconomy](http://www.unep.org/greeneconomy) and [www.unep.org/regionalseas](http://www.unep.org/regionalseas) ISBN: 978-82-7701-097-7

UNEP. (n.d.). *Sustainable Blue Finance – United Nations Environment – Finance initiative*. UNEP FI. Recuperado 8 de Octubre, 2021, de <https://www.unepfi.org/blue-finance/>

UNEP. (n.d.). *The Principles – United Nations Environment – Finance Initiative*. UNEP FI. Recuperado 8 de Octubre, 2021, de <https://www.unepfi.org/blue-finance/the-principles/>

World Bank and United Nations Department of Economic and Social Affairs. 2017. The Potential of the Blue Economy: Increasing Long-term Benefits of the Sustainable Use of Marine Resources for Small Island Developing States and Coastal Least Developed Countries. World Bank, Washington DC.

World Bank Group. (31 de Octubre de 2018). *Seychelles launches World's first sovereign blue bond*. World Bank. Recuperado 1 de noviembre de 2021, de <https://www.worldbank.org/en/news/press-release/2018/10/29/seychelles-launches-worlds-first-sovereign-blue-bond>