

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

NOMBRE DEL ALUMNO: Álvaro Gil de Rozas Ubieta

PROGRAMA: 4ºE-2

GRUPO: A

FECHA: 22/10/2024

Director Asignado: Sánchez Prieto

Apellidos

Guillermo

Nombre

Título provisional del TFG:

Impacto de la Inteligencia Artificial en la negociación en la gestión de activos: Estudio del Caso Aladdin.

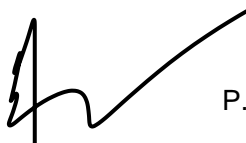
**ADJUNTAR PROPUESTA (máximo 2 páginas: objetivo, bibliografía, metodología e índice preliminares)**

Firma del estudiante:

Fecha: 22/10/2024



Firma del tutor:



P. O.

## **OBJETIVO DEL TRABAJO**

Este trabajo tiene como objetivo examinar el impacto de la plataforma Aladdin de BlackRock en la negociación dentro de la gestión de activos. A través de un análisis de la plataforma Aladdin, investigaremos cómo esta innovadora herramienta transforma las dinámicas de negociación entre BlackRock y sus clientes.

También abordaremos las tendencias futuras en la gestión de activos, considerando cómo la inteligencia artificial no solo continuará moldeando las interacciones comerciales, sino que también establecerá nuevas prácticas y estándares en las estrategias de negociación en este campo altamente competitivo.

## **METODOLOGÍA**

Se iniciará con un análisis documental de artículos académicos y documentos que aborden el funcionamiento de Aladdin y el uso de la inteligencia artificial en la industria. Posteriormente, se llevará a cabo un estudio de caso que explorará cómo Aladdin transforma las dinámicas de negociación dentro de BlackRock. Finalmente, se adoptará una metodología cualitativa que incluirá entrevistas con expertos del sector.

# ÍNDICE

## **1. INTRODUCCIÓN**

- 1.1. Contexto de la gestión de activos y la inteligencia artificial
- 1.2. Objetivo del trabajo
- 1.3. Metodología y antecedentes
- 1.4. Estructura del trabajo

## **2. ALADDIN Y SU FUNCIONAMIENTO**

- 2.1. Descripción de la plataforma Aladdin
- 2.2. Componentes clave y funcionalidades de Aladdin
- 2.3. Integración de la inteligencia artificial en Aladdin

## **3. IMPACTO DE ALADDIN EN LA NEGOCIACIÓN**

- 3.1. Cambios en las dinámicas de negociación en BlackRock
- 3.2. Impacto en la toma de decisiones y estrategias de negociación
- 3.3. Ejemplos de decisiones automatizadas y su efecto en la relación cliente-gestor
- 3.4. Transparencia y confianza en los procesos de negociación

## **4. DESAFÍOS Y OPORTUNIDADES EN LA GESTIÓN DE ACTIVOS**

- 4.1. Retos en la implementación de la inteligencia artificial en la negociación
- 4.2. Oportunidades de innovación en estrategias de negociación
- 4.3. Análisis de la competencia y el posicionamiento en el mercado

## **5. FUTURO DE LA GESTIÓN DE ACTIVOS**

- 5.1. Tendencias emergentes
- 5.2. Nuevas prácticas y estándares en la industria de la gestión de activos
- 5.3. Proyecciones sobre el impacto a largo plazo de la IA en la negociación

## **6. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES**

- 6.1. Resumen de hallazgos
- 6.2. Implicaciones para el sector y recomendaciones futuras

## BIBLIOGRAFÍA

- FundsPeople. (2023). *Buceando en Aladdin: la plataforma tecnológica de BlackRock*. FundsPeople  
<https://fundspeople.com/es/buceando-en-aladdin-la-plataforma-tecnologica-de-blackrock/>
- BlackRock. (n.d.). *Aladdin Risk*. BlackRock.  
<https://www.blackrock.com/aladdin/products/aladdin-risk>
- WTW. (2024). *Artificial intelligence: The new ESG*. WTW  
<https://www.wtwco.com/en-ca/insights/2024/03/artificial-intelligence-the-new-esg>
- BlackRock. (n.d.). *Engineering story audiocast episode*. BlackRock.  
<https://www.blackrock.com/aladdin/engineering-story-audiocast-episode>
- KPMG. (2022). *Aladdin de BlackRock: La importancia de dar un paso adelante*. KPMG  
<https://www.tendencias.kpmg.es/2022/05/aladdin-blackrock-importancia-paso-delante/>
- Accenture. (2021). *The Future of Asset Management: How AI is Transforming the Industry*.  
<https://www.accenture.com/content/dam/accenture/final/a-com-migration/pdf/pdf-154/accenture-future-of-asset-management.pdf#zoom=40>