

Registro del Título del Trabajo Fin de Grado (TFG)

NOMBRE DEL ALUMNO: ANDREA MARÍA GARCÍA GARCÍA

PROGRAMA: E2BIL

GRUPO:A

FECHA:23/10/2024

Director Asignado: CASTELLOTE AZORÍN

Apellidos

RAFAEL

Nombre

Título provisional del TFG:

Resiliencia Digital en el Sector Financiero: Un Análisis Comparativo de DORA y su Impacto en el Riesgo Operacional a Nivel Internacional

ADJUNTAR PROPUESTA (máximo 4 páginas: Índice provisional, objetivos, metodología y bibliografía)

Firma del estudiante:



Fecha: 23/10/2024

1. Objetivo

El principal objetivo de este trabajo reside en la evaluación internacional del impacto que generan las regulaciones no financieras en el sector bancario. Para llevar a cabo este análisis, se recopilará información acerca del contexto global y las razones por las cuales estas regulaciones han comenzado a implementarse y están cada vez más relacionadas con la resiliencia operativa de las diferentes autoridades bancarias (BCE, PRA, Federal Reserve, OCC...).

Actualmente, muchas organizaciones están expuestas a riesgos significativos relacionados con la tecnología, cuya rápida evolución y gran accesibilidad generan graves problemas asociados. Por ello, es crucial que el sector bancario intensifique sus esfuerzos por continuar con la mejora y evolución de la protección y seguridad de todos sus grupos de interés, incluyendo empleados, proveedores y clientes. La implementación de medidas tecnológicas y de ciberseguridad puede evitar graves consecuencias y fortalecer la confianza en el sistema financiero.

Las autoridades financieras, ante estos riesgos, han desarrollado medidas legislativas de obligado cumplimiento para las entidades del sector. En este trabajo, se evaluarán y analizarán, tratando de conocer su impacto económico y de recursos para poder conocer su efectividad. Además, se podrán presentar proyecciones acerca del funcionamiento de ellas una vez implementadas en las organizaciones bancarias.

2. Metodología

La metodología que sigue este trabajo está enfocada en un método de estudio cualitativo. Se recopilará información de fuentes oficiales de diversas autoridades bancarias, así como documentos y artículos que tengan como contenido principal este tema. Después, se desarrollará una descripción y un examen crítico del escenario actual del sector bancario internacional. De esta manera, se podrán deducir las consecuencias a largo plazo de la implantación de estas normativas.

3. Índice (Provisional)
 - I. Introducción
 - a. Justificación del estudio
 - b. Objetivos del trabajo
 - c. Metodología de investigación
 - II. Entorno actual del sector bancario
 - a. Riesgos no financieros actuales
 - b. Impacto del riesgo operacional
 - c. Caso real: Entidad afectada por los riesgos no financieros.
 - III. DORA: Digital Operational Resilience Act
 - a. Necesidad de DORA
 - b. Requisitos de la regulación
 - c. Ámbito de aplicación en la Unión Europea
 - d. Ventajas y desventajas de su aplicación en las entidades financieras
 - IV. Análisis Comparativo Internacional
 - a. Resiliencia digital en Estados Unidos
 - b. Resiliencia digital en Reino Unido
 - c. Resiliencia digital en Latinoamérica
 - d. Análisis DORA vs regulaciones internacionales.
 - V. Impacto DORA en Riesgo Operacional de las Entidades bancarias
 - a. Identificación y evaluación del riesgo operacional
 - b. Efecto de DORA en la gestión del riesgo operacional
 - c. Caso real: Impacto de DORA en las entidades durante su implementación.
 - VI. Proyecciones Futuras y Conclusiones
 - a. Escenarios hipotéticos de la evolución DORA
 - b. Proyecciones internacionales sobre la resiliencia digital
 - c. Posibles mejoras en la regulación
 - VII. Bibliografía

4. Bibliografía

Esta es la lista de links extraídos para la determinación de todo lo expuesto en esta propuesta:

<https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=DOUE-L-2022-81962>

<https://www.bankofengland.co.uk/financial-stability/operational-resilience-of-the-financial-sector>

<https://www.federalreserve.gov/supervisionreg/srletters/SR2024a1.pdf>

<https://forbes.es/economia/450620/los-ciberataques-al-sector-financiero-aumentaron-un-53-en-2023-segun-s21sec/>