

**Universidad Laica “Eloy Alfaro” de Manabí**

**Facultad de Ciencias Informáticas.**

**Carrera Tecnología de la Información.**

**Título del Trabajo:**

Vulnerabilidad de la Seguridad Informática en el acceso de la información caso: Banco del Pacifico

**Autores:**

Briones Gutiérrez Dixon Elian

Calderón Pico Pascual Colón

Carranza Delgado Anthony Alexander

Cassagne Cedeño Giancarlos Rene

Chávez Paz José Bautista

**Tutor:**

Ing.Bazurto Roldán José Antonio

**Asignatura:**

Lectura y Escritura de Textos Académicos

**Titulo:**

Vulnerabilidad informática en el banco del pacifico

Manta,10 de enero del 2021.

**ÍNDICE**

[**1.** **LISTA DE SÍMBOLOS Y ABREVIATURAS** 2](#_Toc61128469)

[**2.** **RESUMEN** 3](#_Toc61128470)

[**3.** **INTRODUCCIÓN** 4](#_Toc61128471)

[**4.** **CUERPO DEL TRABAJO** 5](#_Toc61128472)

[**4.1.** **Estado del arte** 5](#_Toc61128473)

[***4.1.1.*** ***Teoría sustantiva*** 5](#_Toc61128474)

[*4.1.2.* *Referentes empíricos* 5](#_Toc61128475)

[**4.2.** **Material y métodos** 5](#_Toc61128476)

[**4.3.** **Resultados** 5](#_Toc61128477)

[**4.4.** **Discusión** 5](#_Toc61128478)

[**5.** **CONCLUSIÓN** 6](#_Toc61128479)

[**6.** **REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS CITADAS.** 7](#_Toc61128480)

[**7.** **APÉNDICE Y ANEXOS** 7](#_Toc61128481)

# **LISTA DE SÍMBOLOS Y ABREVIATURAS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Termino** | **Abreviatura** |
| Corporación Financiera Nacional | CFN |
| Organización Internacional de Estandarización | ISO |
| Tecnologías de la Información y la Comunicación | TIC |

1. **RESUMEN**

La siguiente investigación se centra en los requisitos para tener un buen control informático en instituciones bancarias, se busca identificar las vulnerabilidades y riesgos que pueden llegar a presentar estas instituciones. El contexto de estudio son las entidades bancarias y su unidad de análisis es la institución financiera estatal "Banco del Pacífico", la cual está altamente anexada a la Corporación Financiera Nacional (CFN).Se realizará un análisis de carácter crítico, sistemático y selectivo con el propósito de evaluar la eficacia y eficiencia del uso adecuado de los recursos informáticos de los que dispone la entidad bancaria.También, con este estudio se pretende identificar los diferentes defectos informáticos que existen en dicha institución y al mismo tiempo tratar de mejorarlas. Al mismo tiempo, con este trabajo se contribuirá un informe detallado y de esta forma, otras instituciones financieras pueden servirse de este informe para evitar futuros daños en su infraestructura de seguridad.

**Palabras clave:** Vulnerabilidades; infraestructura; institución financiera.

1. **INTRODUCCIÓN**
2. **CUERPO DEL TRABAJO**
   1. **Estado del arte**
      1. ***Teoría sustantiva***
      2. *Referentes empíricos*
   2. **Material y métodos**
   3. **Resultados**
   4. **Discusión**
3. **CONCLUSIÓN**

# **REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS CITADAS.**

Chamorro, J. A. (2011). *Modelo para la evaluación en seguridad informática a productos software, basado en el estándar ISO / IEC 15408 Common Criteria. .* Obtenido de https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=411534386005

Delgado Vallejo, N. (2019). *Diseño de un plan de comunicación para clientes de Banco Pichincha*. Obtenido de Universidad Católica de Santiago de Guayaquil: http://repositorio.ucsg.edu.ec/handle/3317/12678

Gonzalez Sanchez, J., & Espinoza Castillo, E. (2019). *Análisis de vulnerabilidades en los procesos administrativos a través de los servicios virtuales en UACE-UTMACH.* Obtenido de Utmachala: http://repositorio.utmachala.edu.ec/handle/48000/13577

Layva, K., Alarcón, L., & Ortegón, L. (2016). Exploración del diseño y arquitectura web. Aplicación a páginas electrónicas del sector bancario desde la perspectiva del usuario. *Revista Escuela de Administración de Negocios*, 41-57.

Ordóñez Briceño, K., & Sisalima Pindo, L. (2018). *Análisis de las vulnerabilidades, amenazas y riesgos de la plataforma web de la banca virtual del banco Pichincha*. Obtenido de Utmachala: http://repositorio.utmachala.edu.ec/handle/48000/12853

1. **APÉNDICE Y ANEXOS**

**Apéndice:**

Descripción de materiales.

**Anexo:**

Entrevista.