



Pontificia Universidad
Católica del Ecuador | Sede
Ambato

CENTRO DE POSGRADOS

Tema:

ESTUDIO COMPARATIVO DE METODOLOGÍAS DE ANÁLISIS DE RIESGOS Y SU APLICACIÓN EN UN CASO REAL

Artículo profesional de alto nivel previo a la obtención del título de

Magister en Ciberseguridad

Autor:

Angel Vicente Velasco Pazmiño

Director:

Mg. José Marcelo Balseca Manzano

**Ambato – Ecuador
Enero 2026**

Quito, 21 de noviembre del 2025

Angel Vicente Velasco Pazmiño ¹, Sandra Lucrecia Carrillo Ríos ²

¹ Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina
Pontificia Universidad Católica Sede Ambato, Ambato, Ecuador

² Universidad Técnica de Ambato, Ambato, Ecuador

Presente. –

El Comité Editorial de la Revista Ciencia Innovadora (RCI) se complace en informarle que su artículo titulado:

Estudio comparativo de metodologías de análisis de riesgos y su aplicación en un caso real

ha sido publicado en el **Volumen 03, Número 04, correspondiente al mes de noviembre de 2025**. Cabe destacar que la Revista Ciencia Innovadora (RCI) cuenta con ISSN: 3103-1226 y está indexada en Latindex Catálogo 2.0.

La información completa del artículo está disponible en los siguientes enlaces:

DOI: <https://doi.org/10.64422/rci.v3n4.2025.103>

URL: <https://revistacienciainnovadora.com/index.php/home/article/view/103>

Agradecemos sinceramente su confianza al seleccionar nuestra revista como medio de difusión de su investigación. Asimismo, le extendemos una cordial invitación a continuar colaborando con futuras publicaciones en nuestra revista.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

Atentamente,

Rommel Velastegui

Editor

Revista Ciencia Innovadora (RCI)

revistacienciainnovadora@gmail.com

<https://www.revistacienciainnovadora.com>

URL de publicación

<https://revistacienciainnovadora.com/index.php/home/article/view/103>