CRT-MQRinvestigar-UIO-V 9 3 ART e1054 Quito (Ecuador), 2025-09-24

CERTIFICATION

MQR® editorial certifies, that this article:

Project Based Learning applied to Division of Polynomials

Aprendizaje Basado en Proyectos aplicados en la División de Polinomios

PEER REVIEW - "Aceptada para su publicación después de superar un proceso de doble revisión ciega externa" Fechas de recepción: Fechas de recepción: 24-AGO-2025 aceptación: 24-SEP-2025 publicación: 30-SEP-2025

Authors:

Zambrano-Alcívar, José Vinicio UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MANABÍ Maestría en Pedagogía de las Ciencias Experimentales

mención Matemática y Física

Licenciado en Ciencias de la Educación Mención Físico -Matemático

> Maestrante Chone – Ecuador

jzambrano1351@utm.edu.ec

https://orcid.org/0009-0005-9378-6173

Ing. Vera-Almeida, Boris Jerfreir MSc. UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MANABÍ Ingeniero Industrial, Magíster en Prevención y Gestión de Riesgos

> Docente de la Universidad Técnica de Manabí Cotutor Académico

Portoviejo – Ecuador

boris.vera@utm.edu.ec

https://orcid.org/0000-0001-5734-3037

Ing. Lino-Calle, Víctor Alejandro MSc. UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABÍ Ingeniero Civil, Magíster en Matemática, Magíster en Educación Mención en Pedagogía en Entornos Digitales.

Tutor Académico

Jipijapa – Ecuador



victor.lino@unesum.edu.ec https://orcid.org/0000-0002-2302-3489



Published:

Vol. 9 Núm. 3 (2025): Revista Científica MQRinvestigar: pag. 01-22. DOI: https://doi.org/10.56048/MQR20225.9.3.2025.e1052 Indexado en Latindex 2.0 ISSN-L 2588-0659



http://www.investigarmqr.com/

Cordially yours, MQRInvestigar - Director



Firmado electrónicamente por: MARCO ANTONIO QUINTANILLA ROMERO















