

### CERTIFICATION

MQR® editorial certifies, that this article:

**Proposal of recreational actions for teaching-learning in Technical Baccalaureate in Computer Science**  
**Propuesta de acciones lúdicas para la enseñanza-aprendizaje en Bachillerato Técnico en Informática**

**PEER REVIEW** - "Aceptada para su publicación después de superar un proceso de doble revisión ciega externa"  
Fechas de recepción: 30-JUN-2024 aceptación: 12-AGO-2024 publicación: 15-SEP-2024

#### Authors:

Gonzalez Amendaño, David Gustavo  
UNIVERSIDAD BOLIVARIANA DEL ECUADOR  
Maestrante del Programa de Pedagogía en Educación  
Formación Técnica y Profesional  
Durán – Ecuador



[dggonzaleza@ube.edu.ec](mailto:dggonzaleza@ube.edu.ec)



<https://orcid.org/0009-0003-5371-6010>

Dr. García Hevia, Segress, Ph.D.  
UNIVERSIDAD BOLIVARIANA DEL ECUADOR  
Docente Tutor del área de Posgrado  
Durán – Ecuador



[sgarciah@ube.edu.ec](mailto:sgarciah@ube.edu.ec)



<https://orcid.org/0000-0002-6178-9872>

Macias Trivino, Maritza Leticia  
UNIVERSIDAD BOLIVARIANA DEL ECUADOR  
Maestrante del Programa de Pedagogía en Educación  
Formación Técnica y Profesional  
Durán – Ecuador



[mlmaciast@ube.edu.ec](mailto:mlmaciast@ube.edu.ec)



<https://orcid.org/0009-0002-8500-8302>

#### Published:

Vol. 8 Núm. 3 (2024): Revista Científica MQRinvestigar: pag. 3206-3230.  
DOI: <https://doi.org/10.56048/MQR20225.8.3.2024.3206-3230>  
Indexado en **Latindex 2.0** ISSN-L **2588-0659**

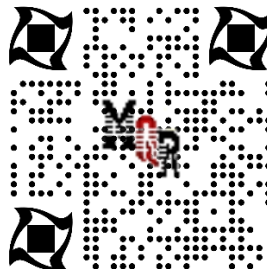


<http://www.investigarmqr.com/>

Cordially yours,  
MQRInvestigar - Director



Firmado electrónicamente por:  
**MARCO ANTONIO  
QUINTANILLA  
ROMERO**



Dr. Marco Quintanilla R.  
Director

