



Revista Multidisciplinaria Arbitrada de Investigación Científica
ISSN: 2588 - 0659

CER-MQRinvestigar-UIO-V_7_4_ART_2197
Quito (Ecuador), 2023-11-22

CERTIFICATION

MQR® editorial certifies, that this article:

Lean Construction Methodology applied to the planning of urbanization projects and housing solutions: Case Study

Metodología Lean Construction aplicada a la planificación de proyectos de urbanización y soluciones habitacionales Caso de estudio

PEER REVIEW - "Aceptada para su publicación después de superar un proceso de doble revisión ciega externa"
Fechas de recepción: 10-OCT-2023 aceptación: 22-NOV-2023 publicación: 15-DIC-2023

Authors:

Ing. Navia-Solórzano, Bryan Jimer

Ing. Ruíz-Párraga, Wílder Enrique, Mg.Sc.

Universidad Técnica de Manabí
Maestrante
Portoviejo, Ecuador

Universidad Técnica de Manabí
Docente Tutor del área
Portoviejo– Ecuador



bnavia0606@utm.edu.ec



wilder.ruiz@utm.edu.ec



<https://orcid.org/0009-0009-3273-9911>



<https://orcid.org/0000-0002-0045-9781>

Published:

Vol. 7 Núm. 4 (2023): Revista Científica MQRinvestigar: pag. 2164-2197.

DOI: <https://doi.org/10.56048/MQR20225.7.4.2164-2197>

Indexado en **Latindex 2.0** ISSN-L **2588-0659**



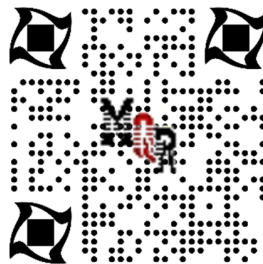
<http://www.investigarmqr.com/>

Cordially yours,
MQRInvestigar - Director



Firmado electrónicamente por:

MARCO ANTONIO
QUINTANILLA
ROMERO



Dr. Marco Quintanilla R.
Director

