

CERTIFICATION

MQR® editorial certifies, that this article:

Title:

Vibration Analysis in Heritage Wooden Mezzanines.
Análisis de vibración en entresijos patrimoniales de madera.

BLIND PEER REVIEW

Fechas de recepción: 10-AGO-2023 aceptación: 15-SEP-2023 publicación: 15-SEP-2023

Authors:

Maldonado-Noboa, Cesar
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA
Docente Tutor del área
Cuenca-Ecuador



cmaldonadon@ucacue.edu.ec



<https://orcid.org/0000-0003-0383-5460>

Donoso-Gómez, Andrés
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA
Posgradista, de maestría de Ingeniería Civil con Mención en Estructuras
Sismorresistentes
Cuenca-Ecuador



andres.donoso.55@est.ucacue.edu.ec



<https://orcid.org/0000-0002-0242-3205>

Maldonado-Noboa, Juan
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA
Docente Tutor del área
Cuenca-Ecuador



jmaldonado@ucacue.edu.ec



<https://orcid.org/0000-0001-5329-2201>

Published:

Vol. 7 Núm. 3 (2023): Revista Científica MQRinvestigar: pag. 4106-4133.

DOI: <https://doi.org/10.56048/MQR20225.7.3.2023.4106-4133>

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



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

Cordially yours,
MQRInvestigar - Director



Firmado electrónicamente por:

**MARCO ANTONIO
QUINTANILLA
ROMERO**

Dr. Marco Quintanilla R.

