



CER-MQR-UIO- V7\_1\_1613  
Quito DM, 2023-01-29

### CERTIFICATION

MQR® editorial certifies, that this article:

**Title:**

**Sanitary quality and enteroparasites in sand from Puerto Cayo beach, Jipijapa canton.**



**Calidad sanitaria y enteroparásitos en arena de la playa Puerto Cayo, cantón Jipijapa.**

BLIND PEER REVIEW



Fechas de recepción: 05-ENE-2023 aceptación: 29-ENE-2023 publicación: 15-MAR-2023

### Authors:



Dra. Murillo Zavala, Anita María  
UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABÍ  
Facultad de ciencias de la salud  
Docente tutora, Carrera de Laboratorio Clínico  
Jipijapa – Ecuador

 [anita.murillo@unesum.edu.ec](mailto:anita.murillo@unesum.edu.ec)  
 <https://orcid.org/0000-0003-2896-6600>

Chinga Medina, Emma Isabel  
UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABÍ  
Facultad de ciencias de la salud  
Carrera de Laboratorio Clínico  
Egresada  
Jipijapa – Ecuador

 [chinga-emma6240@unesum.edu.ec](mailto:chinga-emma6240@unesum.edu.ec)  
 <https://orcid.org/000-0003-3033-4290>

Sánchez Ávila, Carlos Luis  
UNIVERSIDAD ESTATAL DEL SUR DE MANABÍ  
Facultad de ciencias de la salud  
Carrera de Laboratorio Clínico  
Egresada  
Jipijapa – Ecuador

 [sanchez-carlos7522@unesum.edu.ec](mailto:sanchez-carlos7522@unesum.edu.ec)  
 <https://orcid.org/0000-0001-9974-2896>

Jipijapa – Ecuador

### Published:

Vol. 7 Núm. 1 (2023): Revista Científica MQRinvestigar: pag. 1613-1633.

DOI: <https://doi.org/10.56048/MQR20225.7.1.2023.1613-1633>

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

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

Cordially yours,  
MQRInvestigar - Director




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



 Oficio Nro. SENESCYT-SDIC-DAI-2019-0275-O

Dr. Marco Quintanilla Romero, Ph.D.

Editorial  <http://revistamqr.com> [mqrinvestigar@revistamqr.com](mailto:mqrinvestigar@revistamqr.com)

Núñez de Vela E2-56. CP 170135 Phone +593-998396831  
Quito - Ecuador