

UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO
FACULTAD DE MEDICINA
ESCUELA DE ODONTOLOGÍA



**Percepción de los profesionales de salud sobre la fluoración del agua
comunitaria en la provincia de Ferreñafe, 2022**

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE
CIRUJANO DENTISTA**

AUTOR

Massiel Lizbeth Soplapuco Vera

ASESOR

Rosa Josefina Roncal Espinoza

<https://orcid.org/0000-0002-1102-9613>

Chiclayo, 2023

**Percepción de los profesionales de salud sobre la fluoración del agua
comunitaria en la provincia de Ferreñafe, 2022**

PRESENTADA POR

Massiel Lizbeth Soplapuco Vera

A la Facultad de Medicina de la
Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo
para optar el título de

CIRUJANO DENTISTA

APROBADA POR

Carmen Lizeth Diaz Silva

PRESIDENTE

Juan Carlos Julca Levano

SECRETARIO

Rosa Josefina Roncal Espinoza

VOCAL

Dedicatoria

Quiero dedicar mi tesis a mis padres Elmer y Beatriz, quienes siempre me han dado fuerzas para seguir adelante cada día y me han apoyado de manera incondicional para estudiar y poder culminar mi carrera satisfactoriamente. También, a mi hijito Mathieu quien es mi motor y motivo e inspiración en todo lo que realizo.

Agradecimientos

A Dios quien me ha guiado y me ha dado la fortaleza para seguir adelante.

A la Dra. Rosa Josefina Roncal Espinoza por su paciencia, apoyo y dedicación de tiempo para guiarme en el desarrollo de la tesis.

Informe

INFORME DE ORIGINALIDAD

23%

INDICE DE SIMILITUD

20%

FUENTES DE INTERNET

6%

PUBLICACIONES

9%

TRABAJOS DEL
ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1

tesis.usat.edu.pe

Fuente de Internet

4%

2

pesquisa.bvsalud.org

Fuente de Internet

4%

3

hdl.handle.net

Fuente de Internet

3%

4

Submitted to Universidad Privada Antenor
Orrego

Trabajo del estudiante

3%

5

docs.bvsalud.org

Fuente de Internet

2%

6

www.researchgate.net

Fuente de Internet

1%

7

1in4mentalhealth.com

Fuente de Internet

1%

8

www.conlasaludnosejuega.org

Fuente de Internet

1%

9

www.colgate.com

Fuente de Internet

Índice

Resumen	6
Abstract	7
Introducción	8
Revisión de literatura	9
Materiales y métodos	14
Resultados y discusión	15
Conclusiones	22
Recomendaciones.....	22
Referencias	23
Anexos.....	26

Resumen

La presente investigación tuvo como objetivo determinar la percepción de los profesionales de salud sobre la fluoración del agua comunitaria en la provincia de Ferreñafe, 2022. Esta investigación fue de tipo cuantitativa, con un nivel descriptivo y de corte transversal. La población estuvo constituida por 110 participantes. El instrumento de recolección de datos fue un cuestionario validado, referido de un estudio similar previo, el cual consta de 18 preguntas, las cuales pasaron por juicio de expertos para verificar la validez de contenido y una prueba piloto, para comprobar la confiabilidad mediante la prueba estadística alfa de Cronbach, obteniéndose un puntaje de 0.681 lo cual indica según esta prueba que el instrumento es confiable. Los datos obtenidos fueron colocados en una matriz de datos, la cual fue sometida a análisis con estadística descriptiva. Se encontró que el nivel de percepción de los profesionales de salud sobre la fluoración del agua, fue en su mayoría regular, correspondiente al 50%.

Palabras clave; Conocimiento, flúor, fluoración del agua.

Abstract

The objective of this research was to determine the perception of health professionals about community water fluoridation in the province of Ferreñafe, 2022. This research was quantitative, with a descriptive and cross-sectional level. The population consisted of 110 participants. The data collection instrument was a validated questionnaire, referred to a previous similar study, which consists of 18 questions, which went through expert judgment to verify content validity and a pilot test, to verify reliability through the test. Cronbach's alpha statistic, obtaining a score of 0.681 which indicates, according to this test, that the instrument is reliable. The data obtained were placed in a data matrix, which was submitted to analysis with descriptive statistics. It was found that the level of perception of health professionals on water fluoridation was mostly regular, corresponding to 50%.

Keywords; Knowledge, fluorine, fluoridation of water.