



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO**

**ESCUELA DE POSGRADO**

**MAESTRÍA EN POLÍTICAS Y GESTIÓN EN SALUD**

**TESIS**

**EFFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN CON MICRONUTRIENTES EN EL  
ESTADO NUTRICIONAL Y ANEMIA EN NIÑOS DE 6 – 12 MESES DEL  
CENTRO DE SALUD SAN JERÓNIMO- CUSCO – 2019.**

**TESIS PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE MAESTRO  
EN POLÍTICAS Y GESTIÓN EN SALUD**

**AUTOR:**

BR. ELSA FRISANCHO PAZ.

**ASESORA:**

DRA. MARIA ZVIETCOVICH GUERRA.  
COD.ORCID 0000-0002-3069-036X

**CUSCO – PERÚ**

**2023**



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO  
VICE RECTORADO DE INVESTIGACIÓN**

**ANEXO 1**

**INFORME DE ORIGINALIDAD**

El que suscribe Asesora del trabajo de investigación titulado "Efecto de la Suplementación con Micronutrientes en estado Nutricional y Anemia en niños 6-12 meses del Centro de Salud San Jerónimo Cusco 2019"

Presentado por ELSA FRISANCHO PAZ con DNI: 23980967 para optar al Grado de Maestro en Políticas y Gestión en Salud.

Informo que el trabajo de investigación ha sido sometido a revisión por 2 veces, mediante el software antiplagio, conforme al Artículo 6° del presente reglamento y de la evaluación de originalidad se tiene un porcentaje de: 9.0/a. (bueno)

**Evaluación y acciones del reporte de coincidencia para trabajos de investigación, tesis, textos, libros, revistas, artículos científicos, material de enseñanza y otros (Art. 7, inc 2 y )**

Porcentaje	Evaluación y acciones.	Marque con una X
Del 1 al 10 %	No se considera plagio.	X
Del 11 al 30%	Devolver al usuario para las correcciones.	
Mayores a 31 %	El responsable de la revisión del documento emite un informe al inmediato jerárquico, quien a su vez eleva el informe a la autoridad académica para que tome las acciones correspondientes. Sin perjuicio de las sanciones administrativas que correspondan de acuerdo a ley.	

Por tanto, en mi condición de Asesor/director de la Unidad de Posgrado/Director del Fondo Editorial/ Editor, firmo el presente informe en señal de conformidad y adjunto la primera hoja del reporte del software antiplagio.

Cusco, 23 de Junio de 2023

FIRMA

POST FIRMA: María Elena Znetosch G.

DNI N°: 23985660

Se adjunta:

1. Reporte Generado por el sistema Antiplagio
2. Enlace del Reporte Generado por el Sistema Antiplagio: QID - 272598200102150

COD ORCAD 0000-0002-3069-036X

NOMBRE DEL TRABAJO

**EFFECTO DE LA SUPLEMENTACION CON MICRONUTRIENTES EN EL ESTADO NUTRICIONAL Y ANEMIA EN NIÑOS DE 6 - 12**

AUTOR

**ELSA FRISANCHO PAZ**

RECuento DE PALABRAS

**21458 Words**

RECuento DE CARACTERES

**112618 Characters**

RECuento DE PÁGINAS

**111 Pages**

TAMAÑO DEL ARCHIVO

**1.7MB**

FECHA DE ENTREGA

**Jan 24, 2023 8:30 AM GMT-5**

FECHA DEL INFORME

**Jan 24, 2023 8:32 AM GMT-5**


● **9% de similitud general**

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos

- 7% Base de datos de Internet
- 1% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de Crossref
- Base de datos de contenido publicado de Crossref
- 7% Base de datos de trabajos entregados

● **Excluir del Reporte de Similitud**

- Coincidencia baja (menos de 15 palabras)
- Bloques de texto excluidos manualmente



Asesora

**Objetivo general:** Evaluar el efecto de la suplementación con micronutrientes en el estado nutricional y anemia en niños de 6 a 12 meses del Centro de Salud San Jerónimo-Cusco. **La metodología** tiene un enfoque cuantitativo de tipo Descriptivo, Observacional, transversal y Retro prospectiva; **la población** de estudio fueron niños de 6 a 12 meses que recibieron micronutrientes en el primer semestre del año 2019, la **muestra** se obtuvo mediante la fórmula probabilística para poblaciones finitas, resultando 208 niños de 6 a 12 meses de quienes se analizó sus respectivas historias clínicas. **La técnica de recolección de datos** fue la Observación Sistemática de historias clínicas y la Encuesta para las madres, utilizando los instrumentos de Ficha de Recolección de datos, y un Cuestionario simple para las madres, los **Resultados** encontrados: El estado nutricional de los niños en estudio empeoró después del periodo de suplementación, el porcentaje de niños con anemia disminuyó después de éste periodo y el nivel de adherencia en las madres era baja, la mayoría de las madres tenían edades entre 18 a 30 años, con estudios de secundaria completa de ocupación comerciantes. **Se concluye** que: el efecto de la suplementación con micronutrientes en el estado nutricional del niño no ha sido favorable ya que el porcentaje de niños con riesgo nutricional se incrementó después del periodo suplementario, en cambio el efecto sobre la anemia si contribuyó en la prevención y recuperación. El hallazgo sobre el nivel de adherencia en las madres en base a las respuestas del cuestionario se concluye que este nivel es bajo.

**PALABRAS CLAVE:** micronutrientes, estado nutricional, anemia.

**ABSTRACT**