



UNIVERSIDAD  
**AUTÓNOMA**  
DE ICA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ICA  
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
PROGRAMA ACADÉMICO DE ENFERMERÍA

TESIS

**“FACTORES INTERVINIENTES Y ACTITUD HACIA LA LACTANCIA  
MATERNA EN MADRES DE NIÑOS MENORES DE 2 AÑOS EN EL  
PUESTO DE SALUD 27 DE OCTUBRE DE ÑAHUINPUQUIO,  
AYACUCHO - 2022.”**

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

**SALUD PÚBLICA, SALUD AMBIENTAL Y SATISFACCIÓN CON LOS  
SERVICIOS DE SALUD**

PRESENTADO POR:

**DIANA GOMEZ AYALA**

**MARITZA TEODOLINDA RAMOS LEON**

TESIS DESARROLLADA PARA OPTAR EL TÍTULO DE LICENCIADA EN  
ENFERMERÍA

DOCENTE ASESOR:

Mg. Joel Basilio GRADOS VILLAGARAY

CODIGO ORCID: N.º 0000-0001-8734-1083

CHINCHA, 2022



## CONSTANCIA DE APROBACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN

Chincha, 17 de agosto del 2022

**DRA. JUANA MARCOS ROMERO**

**DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

**Presente.** -

De mi especial consideración:

Sirva la presente para saludarla e informar que las bachilleres: Diana Gómez Ayala, con DNI N° 72100647 y Maritza Teodolinda Ramos León, con DNI N° 43556075 de la Facultad de Ciencias de la Salud del programa Académico de Enfermería, han cumplido con presentar su tesis titulada: **“FACTORES INTERVINIENTES Y ACTITUD HACIA LA LACTANCIA MATERNA EN MADRES DE NIÑOS MENORES DE 2 AÑOS EN EL PUESTO DE SALUD 27 DE OCTUBRE DE ÑAHUINPUQUIO, AYACUCHO - 2022.”** Con mención

APROBADO(A):



Por lo tanto, queda expedito para la revisión por parte de los jurados para su sustentación.

Agradezco por anticipado la atención a la presente, aprovecho la ocasión para expresar los sentimientos de mi especial consideración y deferencia personal.

Cordialmente,

Mg. JOEL BÁSILIO GRADO VILLAGARAY  
CODIGO ORCID N° 0000-0001-8734-1083

# DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DE INVESTIGACIÓN

## DECLARATORIA DE AUTENCIDAD DE LA INVESTIGACIÓN

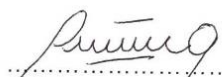
Yo, Diana Gómez Ayala, identificada con DNI N° 72100647 y Maritza Teodolinda Ramos León, identificada con DNI N° 43556075 en nuestra condición de estudiantes del programa de estudios de Enfermería, de la Facultad de Ciencias de la Salud, en la Universidad Autónoma de Ica y que habiendo desarrollado la Tesis titulada: "FACTORES INTERVINIENTES Y ACTITUD HACIA LA LACTANCIA MATERNA EN MADRES DE NIÑOS MENORES DE 2 AÑOS EN EL PUESTO DE SALUD 27 DE OCTUBRE DE ÑAHUINPUQUIO, AYACUCHO - 2022.", declaramos bajo juramento que:

- a. La investigación realizada es de mi autoría
- b. La tesis no ha cometido falta alguna a las conductas responsables de investigación, por lo que, no se ha cometido plagio, ni autoplagio en su elaboración.
- c. La información presentada en la tesis se ha elaborado respetando las normas de redacción para la citación y referenciación de las fuentes de información consultadas. Así mismo, el estudio no ha sido publicado anteriormente, ni parcial, ni totalmente con fines de obtención de algún grado académico o título profesional.
- d. Los resultados presentados en el estudio, producto de la recopilación de datos son reales, por lo que, el(la) investigador(a) no ha incurrido ni en falsedad, duplicidad, copia o adulteración de estos, ni parcial, ni totalmente.
- e. La investigación cumple con el porcentaje de similitud establecido según la normatividad vigente de la Universidad (no mayor al 28%), el porcentaje de similitud alcanzado en el estudio es del:

26%

Autorizamos a la universidad Autónoma de Ica, de identificar plagio, autoplagio, falsedad de información o adulteración de estos, se proceda según lo indicado por la normatividad vigente de la universidad, asumiendo las consecuencias o sanciones que se deriven de alguna de estas malas conductas.

Chincha Alta, 17 de agosto del 2022

  
.....  
Gómez Ayala, Diana

DNI N° 72100647

  
.....  
Ramos León Maritza Teodolinda

DNI N° 43556075

## **DEDICATORIA**

A mis padres, Dina y Cleto, por su esfuerzo y sacrificio al brindarme una formación profesional para mi futuro, y por creer en mi capacidad para seguir adelante.

A mis familiares por sus palabras de aliento y motivación para seguir con mis metas.

Diana Gómez

A mis queridos padres, Marina y Juan, por su apoyo incondicional y motivación para seguir adelante con mis metas, y por ser fuente de motivación para poder superarme cada día más.

A mi abuelita por ser motivación quien con sus palabras de aliento no me dejaba decaer para lograr mis objetivos.

Maritza Ramos

## **AGRADECIMIENTO**

A Dios, que siempre nos guía en el camino correcto para lograr nuestras metas.

A nuestros padres y amigos que confiaron en nosotras y por su apoyo incondicional durante nuestra formación profesional.

A la Universidad Autónoma de Ica, que nos brindó la oportunidad de culminar nuestra etapa de formación profesional.

A nuestro asesor Mg. Joel Basilio Grados Villagaray, que nos orientó con esfuerzo, dedicación, experiencia, paciencia, motivación y dedicar su valioso tiempo hizo que culminemos la tesis satisfactoriamente.

Al puesto de salud de Ñahuinpuqio –Ayacucho, personal administrativo y de salud, por brindarnos las facilidades necesarias durante todo el proceso de nuestra tesis.

Las autoras

## RESUMEN

**Objetivo:** Determinar la relación que existe entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

**Material y Método:** Estudio de tipo aplicada de corte transversal, siendo su diseño no descriptivo correlacional. La población estuvo conformada por 162 madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho – 2022 y la muestra 114 madres; como técnica se utilizó la encuesta siendo los instrumentos utilizados para la recolección de datos se utilizó dos cuestionarios para evaluar las variables.

**Resultados:** Se evidenciaron que los factores intervinientes, en un 30,7% presenta un nivel bajo, mientras que 50,0% presenta un nivel medio y el 19,3% presenta estos factores en un nivel alto. Asimismo, la variable actitud hacia la lactancia materna, en un 20,2% presenta un nivel malo, en un 47,4% es regular y en un 32,4% es bueno.

**Conclusiones:** Existe una relación significativa entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre Ñahuinpuquio, Ayacucho -2022, según el estadístico Rho de Spearman con un  $p=0.000$  y un coeficiente de correlación de 0.615 que es positiva moderada.

**Palabras clave:** Factores intervinientes, actitud de la madre, lactancia materna.

## ABSTRACT

**Objective:** To determine the relationship between the intervening factors and the attitude towards breastfeeding in mothers of children under 2 years of age at the Health Post October 27, Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

**Material and Method:** Applied cross-sectional study, with a non-descriptive correlational design. The population consisted of 162 mothers of children under 2 years of age treated at the Health Post October 27 of Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022 and the sample was 114 mothers; As a technique, the survey was used, being the instruments used for data collection, two questionnaires were used to evaluate the variables.

**Results:** It was evidenced that the intervening factors, in 30,7% present a low level, while 50,0% present a medium level and 19,3% present these factors at a high level. Likewise, the variable attitude towards breastfeeding, in 20.2% presents a bad level, in 47.4% it is regular and in 32.4% it is good.

**Conclusions:** There is a significant relationship between the intervening factors and the attitude towards breastfeeding in mothers of children under 2 years of age, Health Post October 27 Ñahuinpuquio, Ayacucho -2022, according to Spearman's Rho statistic with  $p = 0.000$  and a correlation coefficient of 0.615 which is moderately positive.

**Keywords:** Intervening factors, mother's attitude, breastfeeding.

Portada	i
Constancia	ii
Declaratoria de autenticidad de la investigación	iii
Dedicatoria	iv
Agradecimiento	v
Resumen	vi
Abstract	vii
Índice general / Índice de tablas y figuras	viii
<b>I. INTRODUCCIÓN</b>	<b>12</b>
<b>II. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA</b>	
2.1. Descripción del problema	14
2.2. Pregunta de investigación general	16
2.3. Preguntas de investigación específicas	16
2.4. Objetivo general	17
2.5. Objetivos específicos	17
2.6. Justificación e importancia	18
2.7. Alcances y limitaciones	19
<b>III. MARCO TEÓRICO</b>	
3.1. Antecedentes	20
3.2. Bases teóricas	28
3.3. Marco conceptual	40
<b>IV. METODOLOGÍA</b>	
4.1. Tipo y Nivel de la Investigación	44
4.2. Diseño de la Investigación	44
4.3. Hipótesis general y específicas	45
4.4. Identificación de las variables	46
4.5. Matriz de operacionalización de variables	47
4.6. Población - Muestra	48
4.7. Técnicas e instrumentos de recolección de información	50
4.8. Técnicas de análisis y procesamiento de datos	53
<b>V. RESULTADOS</b>	
5.1. Presentación de resultados	55



5.2. Interpretación de resultados	63
<b>VI. ANALISIS DE RESULTADOS</b>	
6.1. Análisis inferencial	65
<b>VII. DISCUSION DE RESULTADOS</b>	
7.1 Comparación de resultados	74
<b>CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES</b>	78
<b>REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS</b>	80
<b>ANEXOS</b>	89
Anexo 1: Matriz de consistencia	90
Anexo 2: Instrumento de recolección de datos	91
Anexo 3: Ficha de validación de instrumentos de medición	95
Anexo 4: Base de datos	106
Anexo 5: Informe de turnitin al 28% de similitud	116
Anexo 6: Evidencias fotográficas	117

## ÍNDICE DE TABLAS

Cuadro 1.	Baremos de la variable factores Intervinientes	51
Cuadro 2.	Baremos de la variable actitud hacia la lactancia materna	53
Cuadro 3.	Factores intervinientes en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	55
Cuadro 4.	Factor biológico en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	56
Cuadro 5.	Factor social en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	57
Cuadro 6.	Factor cultural en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	58
Cuadro 7.	Actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	59
Cuadro 8.	Dimensión cognitiva hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	60
Cuadro 9.	Dimensión afectiva hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	61
Cuadro 10.	Dimensión conductual hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	62
Cuadro 11.	Prueba de normalidad Kolmogorov-Smirnov	65

## ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1.	Factores intervinientes en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	55
Figura 2.	Factor biológico en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	56
Figura 3.	Factor social en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	57
Figura 4.	Factor cultural en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	58
Figura 5.	Actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	59
Figura 6.	Dimensión cognitiva hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	60
Figura 7.	Dimensión afectiva hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	61
Figura 8.	Dimensión conductual hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.	62

## I. INTRODUCCIÓN

La lactancia materna es un comportamiento natural y aprendido que las madres proporcionan a sus hijos inmediatamente después del nacimiento, y le brinda a cada niño una oportunidad justa de comenzar en la vida. La leche materna es el mejor alimento y la opción más segura para la salud, así como para favorecer el crecimiento y el desarrollo de los niños; reduce el riesgo de complicaciones, y enfermedades en la infancia, muerte en el primer año de vida y tiene beneficios para la salud que se extienden hasta la edad adulta. Pero, aun así, algunas madres no amamantan o brindan lactancia materna de forma inadecuada, debido a la presencia de diversos factores culturales, sociales y biológicos de la madre que intervienen en este proceso.

Los factores intervinientes, según Ramos y Villalobos<sup>1</sup>, se entienden como aquellos factores influyen en la adherencia y el comportamiento de las madres a actividades básicas como la lactancia materna.

La actitud hacia la lactancia materna, según la Organización Panamericana de la Salud (OPS)<sup>2</sup> es la predisposición de la madre a brindar una lactancia materna óptima que favorezca la nutrición infantil, brindándoles los nutrientes que necesitan en las condiciones adecuadas, equilibrio y proporciona protección contra las enfermedades.

Es relevante comprender cómo estos factores afectan la lactancia materna, la cual es fundamental para la salud del niño. Es por esto que la Organización Mundial de la Salud (OMS)<sup>3</sup> refirió que brindar lactancia materna desde el momento del parto brinda múltiples beneficios para el niño, la lactancia involucra directamente a los profesionales de la salud, parteras, médicos, enfermeras, y a los hospitales.

Es por ello que es necesario investigar sobre como los factores intervinientes tienen una relación con la lactancia materna, y con ello poder beneficiar a la niña (o) con una práctica tan esencial para su salud, por lo mismo es que el objetivo de estudio es determinar la relación entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de

niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022

Para ello se sigue la siguiente estructura desarrollada por la universidad Autónoma de Ica:

Para ello el trabajo sigue la estructura siguiente: En el capítulo I, se comienza con introducción; en el capítulo II, con el planteamiento del problema y como la formulación de preguntas, objetivos además de la justificación e importancia, en el capítulo III, se desarrolla con, antecedentes, bases teóricas y marco conceptual, en el capítulo IV, se detalla la metodología a utilizar así como el tipo y nivel de investigación, hipótesis general y específicas, identificación de variables, matriz de operacionalización de variable, así mismo población, muestra, técnicas e instrumentos de recolección de información y técnicas de análisis y procesamiento de datos, en el capítulo V, se presenta los resultados del estudio tanto descriptivos como inferenciales, en el capítulo VI, la discusión de los resultados en la comparación con los resultados de investigaciones anteriores, continuando con las conclusiones y recomendaciones, finalmente se presenta las referencias y anexos utilizados en el estudio.

Las autoras.

## II. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

### 2.1. Descripción del problema

La promoción de la lactancia materna debe comenzar a una edad temprana, con especial énfasis en las gestantes, el equipo de salud puede garantizar su éxito. Este tema ha sido poco a poco estudiado durante años y hoy en día en nuestro país es muy importante. Es una gran responsabilidad que nuestras madres amamenten el mayor tiempo posible, y así frenar la tendencia creciente de destetar cada día más temprano<sup>4</sup>.

En el contexto mundial la Organización Mundial de la Salud<sup>5</sup> ha informado que los niños amamantados tienen 14 veces menos probabilidades de morir que los que no son amamantados. Sin embargo, solo el 41% de menores de 6 meses reciben lactancia materna exclusiva, lo que refleja las actitudes desfavorables de las madres hacia esta actividad debido a una mala educación o falta de información. Asimismo, la Organización Panamericana de la Salud<sup>6</sup> recomienda que los países implementen el Código Internacional de Comercialización de Sucedáneos de la Leche Materna, para garantizar la lactancia materna y disminuir la comercialización de leches artificiales.

En el contexto Latinoamericano, en un estudio del 2021 en México de Sánchez<sup>7</sup> encontró que el 91,5% de las gestantes tenían una actitud neutra hacia la alimentación del lactante, debido a que la mayoría no valoraba la importancia de la lactancia materna, influenciadas por factores culturales y creencias como que la lactancia materna es dolorosa, que el biberón es la mejor manera de controlar la alimentación del bebé, etc. Por su parte la Organización Panamericana de la Salud<sup>8</sup> refirió que, en la región de las Américas, el 54% de los bebés son amamantados en la primera hora de vida y el 38% exclusivamente hasta los seis meses de edad. El Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF)<sup>9</sup> en Colombia reportó

que 78 millones de bebés no toman leche materna en su primera hora. Esto se debe a factores de la madre como miedos psicológicos y creencias, así como a factores institucionales debido a la falta de promoción de la lactancia materna. Así mismo, en México solo el 22% de las madres practican la lactancia materna exclusiva en los primeros 6 meses de vida del recién nacido y en República Dominicana solo el 7%<sup>10</sup>.

En Perú en el 2020, el 28,9% de los niños menores de 6 meses estaban siendo amamantados y al mismo tiempo recibían otros líquidos, así mismo, el 2,7% no estaban siendo amamantados<sup>11</sup>. Casi un tercio de los niños no recibieron lactancia materna exclusiva, como recomienda el Ministerio de Salud (MINSA)<sup>12</sup>. Así mismo, el 69,6% de las madres reflejó tener una actitud moderadamente favorable hacia la lactancia materna, lo cual no es lo ideal<sup>13</sup>.

En el contexto local, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022, se ha observado que las madres de los niños menores de 2 años, presentan cierto desconocimiento de la importancia de la lactancia materna, algunas no la realizan con regularidad, por diversos factores como el dolor, agrietamiento en los pezones, o psicológicos porque no producen suficiente leche y se frustran, entre otros, donde también influyen sus creencias, formación, y virtudes, asimismo algunas madres mencionan que utilizan leche de fórmula, como alimento principal de sus bebés, lo cual es una conducta riesgosa porque perjudica a la promoción de la lactancia materna, lo que solo generaría niñas (os) con obesidad, deficiencias en su desarrollo tanto físico como mental si es que esta situación se da con regularidad, excluyendo a la actividad de la lactancia materna como principal fuente de alimentación de sus bebés y remplazándolas con estas leches artificiales.

De seguir esta situación se perjudicaría la salud de la niña(o) tanto a corto y largo plazo, además si no se corrige la situación la actitud de la madre podría extenderse a otros aspectos como el cuidado del

niño, la prevención de enfermedades, perjudicando dichos procesos y afectando directamente el desarrollo y crecimiento de la niña(o), además de ello es importante controlar los factores intervinientes ya que son los más influyentes en la decisión de la madre y en su actitud respecto hacia la lactancia materna, es por lo mencionado que se busca conocer como los factores intervinientes se relacionan con la actitud de las madres hacia lactancia materna, formulándose las interrogantes que se buscan responder con la investigación.

## **2.2. Pregunta de investigación general**

¿Cuál es la relación que existe entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022?

## **2.3. Preguntas de investigación específicas**

P.E.1. ¿Qué relación existe entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022?

P.E.2. ¿Qué relación existe entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022?

P.E.3. ¿Qué relación existe entre los factores culturales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022?



## **2.4. Objetivo general**

Determinar la relación que existe entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

## **2.5. Objetivos específicos**

O.E.1. Identificar la relación que existe entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

O.E.2. Identificar la relación que existe entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

O.E.3. Identificar la relación que existe entre los factores culturales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

## **2.6. Justificación e importancia**

### **Justificación**

Este trabajo se justificó en los siguientes aspectos:

### **Justificación teórica**

El estudio proporcionó información primaria, precisa y actualizada sobre la lactancia materna y los factores que intervienen en esta actividad, aunque esta información todavía tiene a las madres ignorando la importancia de esta actividad para la salud y múltiples beneficios de sus hijos. Asimismo, se analizó la literatura y la teoría

relacionada con el fin de extraer conclusiones de manera práctica sobre el comportamiento de las variables estudiadas y comprender por qué la lactancia materna no se está desarrollando como se recomienda.

### **Justificación práctica**

El estudio se justificó de forma práctica, ya que los resultados permitieron ver el problema de una forma más concreta, favoreciendo así el establecimiento de acciones o estrategias más eficaces y necesarias acordes con la realidad de las madres seleccionadas en el estudio. Asimismo, este trabajo es un informe mediante el cual las autoridades competentes podrán verificar la relación entre los factores de intervención y las actitudes de las madres hacia la lactancia materna, lo que sirve de base para desarrollar estrategias encaminadas a promover la lactancia materna y cambiar las actitudes de las madres hacia una dirección más positiva. Ya que la lactancia materna es beneficioso para la salud, el crecimiento y desarrollo del niño.

### **Justificación metodológica**

La investigación buscó medir las variables de estudio a través de los instrumentos utilizados validados por juicio de expertos que determinan su pertinencia, los cuales han sido desarrollados bajo un contexto local y con una confiabilidad probada, de igual manera el estudio muestra un camino metodológico que es práctico y sigue un camino deductivo con un enfoque cuantitativo que permite obtener resultados generales para lograr una comprensión de lo que se pretende probar y brindar un conocimiento específico, constituyéndose como un antecedente teórico, para futuros trabajos en el ámbito de la salud,

### **Importancia**

Es importante conocer como los factores intervinientes se asocian con las actitudes de las madres, esto porque se conoce que existen

diversas estrategias para promocionar la lactancia materna, pero muchas veces la actitud y las conductas de las madres no concuerdan con estas estrategias, ya que son ellas quienes deciden si dar o no de lactar a sus niños, siendo importante conocer dicha actitud, para poder mejorar la estrategias y promocionar la lactancia materna favoreciendo la salud, adecuado crecimiento y desarrollo del niño.

Siendo esta una actividad esencial en la salud del niño donde la leche de la madre lo protege de varias enfermedades, ya que su aporte nutricional le brinda de todos los elementos necesarios para el desarrollo y crecimiento además del fortalecimiento del sistema inmune, es por lo tanto importante que se motive constantemente a la madre a seguir una actitud adecuada frente hacia la lactancia materna.

## **2.7 Alcances y Limitaciones**

### **Alcances**

**Alcance social:** Se realizó en madres de niños menores de 2 años.

**Alcance espacial o geográfico:** La presente investigación se realizó en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho.

**Alcance temporal.** La investigación se efectuó en el año 2022.

**Alcance metodológico:** La investigación fue de enfoque cuantitativo, tipo aplicada de corte transversal, con un nivel correlacional y diseño no experimental, descriptivo correlacional.

### **Limitaciones**

La limitación que presentó el estudio fue el temor de las madres a la participación, pero con la explicación de los objetivos se logró cubrir la participación de toda la muestra de estudio.

### III. MARCO TEÓRICO

#### 3.1. Antecedentes

##### **Antecedentes Internacionales**

Tomalá (2021), en su investigación titulada: Actitud sobre lactancia materna en mujeres que acuden a un centro de salud de Guayaquil septiembre del 2020 / febrero del 2021. Tuvo como objetivo determinar las actitudes hacia la lactancia materna entre las mujeres que asisten al Centro de Salud de Guayaquil; empleando una metodología de corte transversal de nivel descriptivo; enfoque cuantitativo prospectivo. La población muestral fue de 127 madres que cumplieron con los criterios de selección, a quienes se les aplicó como instrumento un cuestionario para la recolección de datos. Los resultados señalan que, el 58% de las madres estaban motivadas a prolongar la lactancia para ver a su bebé crecer saludablemente, el 79% de las madres creían que la leche materna era el mejor complemento para su bebé, el 75% de las madres comenzaron a amamantar de inmediato, el 62% de las madres porque la leche materna ha ayudado al crecimiento y desarrollo del bebé, el 51% sintió amor al amamantar, el 50% le dio leche materna a su bebé cada vez que la pedía y el 80% no le dio fórmula infantil. Se concluye que, un gran número de madres deben concienciar sobre la importancia de la lactancia materna exclusiva durante 6 meses o más, de igual forma el 82% de las madres deben esperar a que su hijo tenga esta edad para ofrecerle alimentos complementarios<sup>14</sup>.

El autor encontró como la madre tiene dentro de sus principales motivos para dar de lactar a la salud del niño, la búsqueda de su desarrollo y crecimiento sano, donde prefirieron dar de lactar antes que brindar las leches artificiales.

Chacón (2019), en su investigación titulada: Factores determinantes asociado a la intención de lactancia materna en un grupo de gestantes de Bogotá y Cundinamarca. Tuvo como objetivo identificar

factores que facilitan o dificultan la lactancia materna en un grupo de gestantes que asisten a dos instituciones, una en Bogotá y otra en Cundinamarca; empleando una metodología de tipo descriptivo y un enfoque mixto. La población muestral estuvo compuesta por 54 madres entre 16 y 37 años que recibieron atención prenatal en una institución prestadora de servicios de salud del Distrito de Bogotá. y Cundinamarca; a quienes se aplicó como instrumento de recolección de datos una encuesta acreditada por la Universidad de Kentucky, USA. Los resultados señalan que, en cuanto a las percepciones de las mujeres embarazadas sobre la lactancia materna, se encontró que la mayoría eran conscientes de los grandes beneficios para las madres y los futuros hijos y, en última instancia, se anularon las percepciones negativas de la lactancia materna. Se concluye que, una red de apoyo, el nivel socioeconómico y factores psicológicos pueden determinar la intención de amamantar <sup>15</sup>.

Como vemos en el estudio del autor la mayoría de madres conocían acerca de los beneficios de la lactancia materna, asimismo los factores que aportar a estos niveles positivos es que la madre tenía una red de apoyo, y que los niveles económicos sociales y psicológicos son esenciales para generar una buena conducta en la madre acerca de la lactancia materna.

Aguayo, Davila, Puga, Rodríguez y Gómez (2018), en su investigación titulada: Actitudes hacia la lactancia materna relacionadas con la edad de mujeres primigestas en dos centros de salud. Tuvo como objetivo determinar la relación entre las actitudes hacia la lactancia materna y la edad en primíparas de dos centros de salud; empleando una metodología de diseño correlacional transversal. La población muestral estuvo conformada por 68 primíparas pertenecientes a dos centros de salud a quienes se aplicó como instrumento de recolección de datos un cuestionario tipo Iowa Infant Feeding Attitudes Scale (IIFAS). Los resultados señalan que, las mujeres primíparas de 14 a 39 años, con patrón de 18 años,

fueron neutrales (94,1%) hacia la lactancia materna. No hubo relación entre los factores biológicos actitud y edad ( $r=0,175$  y  $p=0,154$ ). Se concluye que, las actitudes hacia la lactancia materna fueron independientes de los factores biológicos de la edad, y las primíparas tuvieron actitudes neutrales hacia la lactancia materna, por lo que no especificaron qué alimentos alimentar a sus hijos<sup>16</sup>.

En el estudio del autor se muestra como la edad no tiene que ver con la actitud de la madre hacia la lactancia materna, por lo que dicha actitud está más enfocada en lo que la madre sienta, piensa y considera como bueno para su hijo.

Pérez (2018), en su investigación titulada: Prevalencia de la lactancia materna y factores asociados con el inicio de la lactancia materna en el Hospital Alberto correa cornejo de la parroquia Yaruquí durante el año 2018. Tuvo como objetivo determinar la prevalencia y los factores asociados al inicio de la lactancia materna; empleándose una metodología de estudio de epidemiológico, observacional y retrospectivo. La población muestral estuvo conformada por 720 registros médicos que muestran 440 mujeres; a quienes se aplicó como instrumento de recolección de datos una matriz creada en un programa de computadora por el mismo autor. Los resultados señalan que, en este estudio se observó que la prevalencia del contacto piel con piel en la primera hora de lactancia y entre madre y recién nacido alcanza el 80,68% del parto. Por características sociodemográficas, la mayor prevalencia de inicio de lactancia materna fue en el grupo de edad de 19 a 35 años con un 76,9%; en mestizos con un 93%; con estudios secundarios completos con un 42,3% y estado civil, unión estable con un 40,8%. Se concluye que, todos los factores modificables en el sistema de salud como la forma de parto, la planificación familiar, la preparación para el parto, la consejería en lactancia materna, el acompañamiento durante el parto, la posición al nacer, el intervalo genético mayor a un año y el número de controles tienen un efecto positivo en el apego

temprano, ya que la mayoría son decisiones maternas, sustentadas por el sistema de salud, y asociadas a la incidencia de lactancia materna, los factores asociados a las actitudes de lactancia materna exclusiva no se relacionaron entre sí, se observó una relación no significativa de  $0.518 > 0.05$ , asimismo el factor cultural no se relaciona con la lactancia materna exclusiva con una correlación baja y opositiva de 0.233 y una significancia del 0.700.<sup>17</sup>

Como se observa en el estudio, la tendencia de la lactancia materna se presentó en su mayoría en madres jóvenes de raza mestiza, con una instrucción de nivel secundaria, y una estabilidad en su hogar, por lo que el desarrollo de la lactancia se dio en un buen nivel, siendo claro que estos factores influyen directamente en la actitud de las madres hacia la lactancia, por ello es importante que se investigue el entorno de la madre para el desarrollo de más estrategias que busquen la promoción de la lactancia materna.

Gil (2017), en su investigación titulada: Factores que intervienen en el inicio y mantenimiento de la lactancia materna en Cantabria. Tuvo como objetivo determinar la tasa de lactancia materna (LM) en todas las maternidades de Cantabria; empleándose una metodología de estudio de tipo descriptivo, multicéntrico, longitudinal y prospectivo. La población muestral estuvo conformada por 1026 madres a quienes se aplicó como instrumento de recolección de datos un cuestionario. Los resultados señalan que, la prevalencia de inicio de cualquier tipo de lactancia fue del 86,2%, descendiendo paulatinamente a 32,8% a los 6 meses y 11,6% al primer año; prevalencia de LM exclusiva a los 3 y 6 meses 37,8% y 7,3%, respectivamente. Los factores asociados con una mayor iniciación fueron: mayor nivel de educación materna, éxito previo, decisiones prenatales sobre la lactancia materna, mejor visión de la madre sobre la lactancia materna y parto a término. Se concluye que, la decisión prenatal de amamantar fue el mayor predictor del inicio de la lactancia materna. El nivel de estudios materno y la experiencia

previa de LM, son los predictores de riesgo de duración con más magnitud<sup>18</sup>.

Asimismo, el autor encontró que la preparación de la madre y la experiencia en el cuidado del bebe incrementan la posibilidad de que se desarrolle una lactancia adecuada de larga duración.

### **Antecedentes nacionales**

Ordoñez y Carbajal (2021), en su investigación titulada: Factores intervinientes y lactancia materna exclusiva en lactantes menores de seis meses, Hospital María Auxiliadora, 2021. Tuvo como objetivo determinar la relación entre los factores de intervención y la lactancia materna exclusiva en menores de seis meses; empleándose una metodología de enfoque cuantitativo, correlacional y no experimental. La población muestral estuvo conformada por 60 madres con hijos menores de 6 meses; a quienes se aplicó un cuestionario como instrumento de recolección de datos. Los resultados señalan que, entre los factores de intervención, el 35% fueron bajos, el 45% moderados y el 20% altos. En cuanto a la lactancia materna exclusiva, el 28,33% de los resultados fueron malos, el 40% normales y el 31,67% buenos. El resultado se indica como moderado con una significación estadística de  $p=0,000$ , inferior a 0,01, según el coeficiente de correlación de Spearman de 0,676. Se concluye que, se encontró una relación directa entre los factores de intervención y la lactancia materna exclusiva en los menores de 6 meses en los servicios de pediatría del Hospital María Auxiliadora, también encontraron una correlación positiva baja de 0.523 entre los factores de intervención social y la lactancia materna exclusiva, una significativa La significación es 0.001<sup>19</sup>.

En el estudio de las autoras se halló que los factores intervinientes se relacionan de manera directa con la lactancia materna, lo que nos indica que si la madre presenta factores intervinientes de manera



positiva esto repercutirá favorablemente a la práctica de la lactancia materna.

Flores y Gonzales (2019), en su investigación titulada: Conocimiento y actitud de la lactancia materna exclusiva de madres adolescentes con niños menores de seis meses. Tuvo como objetivo determinar los conocimientos y actitudes relacionales hacia la lactancia materna exclusiva en madres adolescentes con hijos menores de 6 meses que asisten al Centro de Salud "Parcona", Ica 2018; empleándose una metodología de diseño descriptivo-correlacional y transversal. La población muestral estuvo conformada por 89 madres adolescentes con hijos menores de 06 meses a quienes se aplicó un cuestionario como instrumento de recolección de datos. Los resultados señalan que, del total de madres adolescentes, el 59,6% tiene un nivel de conocimiento medio, el 21,3% tiene un nivel de conocimiento bajo y el 19,1% tiene un nivel de conocimiento alto; en cuanto a la actitud, el 61,8% tiene una opinión medianamente favorable y el 25,8% tenía una actitud de mala opinión, el 12,4% tiene una opinión favorable. Se concluye que, el 59,6% de las madres adolescentes tienen nivel de conocimiento medio y actitud moderada, lo que indica que el conocimiento y la actitud de lactancia materna exclusiva de las madres adolescentes con hijos menores de 6 meses están estrechamente relacionados<sup>20</sup>.

En este estudio, el autor correlaciono el nivel de conocimiento de las madres con sus actitudes a la hora de decidir dar de lactar, por lo que indica que mejorando el conocimiento de la madre con información relevante preparación estaremos favoreciendo a la promoción de la lactancia materna en favor de la salud tanto del niño como de la madre.

Morales (2019), en su investigación titulada: Factores socioculturales y la lactancia materna exclusiva en madres adolescentes del centro de salud Condorillo, Chincha, Ica. Tuvo como objetivo determinar la relación entre los factores

socioculturales y la lactancia materna exclusiva; empleándose una metodología de diseño no experimental, cuantitativo, de nivel aplicado. La población muestral estuvo conformada por 45 madres adolescentes a quienes se aplicó un cuestionario como instrumento de recolección de datos. Los resultados señalan que, el 28,89 % de los factores socioculturales se observó en un nivel bueno, el 5,56 % en un nivel normal y el 15,56 % en un nivel deficiente. En cuanto a la lactancia materna exclusiva, el nivel bueno fue 31,11%, el nivel normal fue 51,11% y el nivel malo fue 17,78%. Se concluye que, existe una relación directa entre los factores socioculturales y la lactancia materna exclusiva, y también existe una relación directa entre los factores sociales y la lactancia materna exclusiva, con un índice de Spearman de 0,741 y una significancia de 0,000 <sup>21</sup>.

En el estudio se menciona como los factores sociales y culturales que presentan las madres se relaciona con la práctica de la lactancia materna exclusiva, observando que a un mayor tratamiento de estos factores es decir al mejorar sus condiciones estos repercutirán de manera positiva en la alimentación del lactante y la práctica de la lactancia.

Gómez (2018), en su investigación titulada: Factores relacionados al éxito de la lactancia materna exclusiva en madres del hospital regional Hermilio Valdizán Medrano, Huánuco. Tuvo como objetivo comprender los factores asociados al éxito de la lactancia materna exclusiva; empleándose una metodología de nivel correlacional, cuantitativo, transversal. La población muestral estuvo conformada por 152 madres a quienes se aplicó un cuestionario como instrumento de recolección de datos. Los resultados señalan que, el 62,5% de las madres amamantó exclusivamente a sus hijos. Los factores sociodemográficos asociados con el éxito de la lactancia materna exclusiva incluyeron origen rural ( $p = 0,003$ ) y ama de casa ( $p = 0,000$ ). Los factores culturales incluyeron la planificación del embarazo ( $p = 0,000$ ), el conocimiento de la lactancia materna

exclusiva ( $p = 0,001$ ), el historial de lactancia ( $p = 0,001$ ), la motivación ( $p = 0,000$ ) y el apoyo familiar para la lactancia materna exclusiva. Los factores del parto asociados con el éxito de la lactancia materna exclusiva fueron el contacto piel con piel ( $p=0,001$ ) y la lactancia posnatal ( $p=0,012$ ). Asimismo, los factores biológicos se asociaron significativamente con las actitudes de las madres hacia la lactancia materna, indicando una asociación moderadamente positiva según  $p = 0,001$  y coeficiente Rho de Spearman de 0,700. Se concluye que, los factores sociodemográficos, culturales, de parto y biológicos se asociaron significativamente con el éxito de la lactancia materna exclusiva entre las madres del estudio<sup>22</sup>.

Como vemos el apoyo de la familia, la planificación en el embarazo, así como otros aspectos sociales y culturales de la madre influyen de manera directa en el éxito de la lactancia materna, es por ello que las estrategias deberían ir enfocadas en cambiar estos factores para mejores resultados.

Salazar y Coronado (2018), en su investigación titulada: Factores socioculturales asociados a la continuidad de lactancia materna exclusiva en madres del centro de salud I-3 San José Piura, 2018. Tuvo como objetivo comprender la relación entre los factores socioculturales en madres lactantes exclusivas; empleándose una metodología de diseño descriptivo relacionado de tipo descripción transversal. La población muestral estuvo conformada por 44 madres a quienes se aplicó un cuestionario como instrumento de recolección de datos. Los resultados señalan que, existe una relación significativa entre ingreso económico (sig.: 0,005) y ocupación (sig.: 0,002) y persistencia de lactancia materna exclusiva. Se concluye que, no existe una correlación significativa entre el nivel educativo materno (sig.: 0,700) y la persistencia de la lactancia materna exclusiva, pero los factores culturales se asocian significativamente con la persistencia de la lactancia materna

exclusiva, el índice chi-cuadrado es significativo de 0,713 a 0,006 o significativo y moderado<sup>23</sup>.

Como vemos en este estudio hay factores que no son determinantes como es el caso de la edad o de la formación de la madre para generar una actitud o conducta adecuada hacia la lactancia materna exclusiva.

## **3.2. Bases teóricas**

### **3.2.1 Factores intervinientes**

#### **3.2.1.1 Definición de los factores intervinientes**

Se entiende por factores intervinientes a todo aquel factor que provoca una conducta, también se le conoce como el factor que influye e influye en los patrones de conducta, por lo que también es individual <sup>19</sup>.

Los factores intervinientes, hacen referencia a cualquier fuerza o condición que coopera con otros para producir una determinada situación o comportamiento. Un factor también se conoce como la influencia subyacente de las causas parciales responsables de la variabilidad en el desempeño de algún comportamiento y, por lo tanto, constituye una influencia en el comportamiento que es relativamente independiente de otras influencias y tiene una singularidad<sup>24</sup>.

Asimismo, se considera un hecho, situación, característica o causa de carácter físico, fisiológico, psicológico, social, etc., que interfiere en el desarrollo de un evento, especialmente la interrupción de la lactancia<sup>25</sup>.

Por su parte Eugenio<sup>26</sup> mencionó que son condiciones que pueden alterar los resultados para mejorar o empeorar la condición de una persona. Estos pueden ser endógenos, es decir, pertenecientes al individuo, o exógenos, es decir, desarrollados dentro de un entorno individual, y pueden ser culturales, sociales y económicos.

Finalmente se puede señalar que los factores intervinientes son todos aquellos elementos que son parte de la madre e interfieren en su decisión y conductas para poder dar de lactar a sus niños.

### **3.2.1.2 Dimensiones de los factores intervinientes**

Las dimensiones que comprende la variable factores intervinientes son:

#### **Factor biológico**

Estos son factores que tienen un impacto fisiológico en la madre durante la lactancia materna. A veces, estos pueden ser causados por un destete prematuro e innecesario. posible<sup>19</sup>.

Los factores biológicos o genéticos son inherentes a cada persona y en la mayoría de los casos no se pueden controlar. Pueden predisponer a un individuo a padecer en mayor o menor grado ciertas enfermedades o ciertos comportamientos y actitudes<sup>27</sup>.

#### **Factor social**

Los factores sociales también se denominan tradiciones culturales porque están influenciados por otros factores ya mencionados<sup>19</sup>.

Se refiere a una parte de una sociedad, o un elemento que se desarrolla en ella, que forma parte de un grupo de humanos que se relacionan entre sí con características similares. Es por esto que los factores sociales son factores que afectan directamente a la persona en su totalidad, independientemente de su ubicación geográfica o tiempo<sup>28</sup>.

Asimismo, los factores sociales son aspectos relacionados con la salud y el desarrollo del niño, como la preparación y el nivel de educación de la madre, la economía del hogar, el acceso a la atención y los servicios de salud, el hacinamiento, los aspectos de la fuerza laboral, entre otros<sup>29</sup>.

## **Factor cultural**

La influencia de los factores culturales es muy importante para las madres, ya sea por las costumbres y mitos del entorno en el que viven<sup>19</sup>.

Estos elementos culturales forman parte del comportamiento humano a partir del cual se desarrollan sus actividades, incluyendo aspectos de religión, costumbres, tradiciones, etc., que son los elementos representativos de cada grupo y las características que lo distinguen de otros grupos<sup>30</sup>.

Según la UNESCO Los factores culturales son el desarrollo de factores tales como creencias, normas y valores que rigen a un grupo de individuos, una forma de vida o una forma de vida que se comparte, se enseña para prevalecer en el tiempo, y el desarrollo social y la interferencia con diversas actividades como la lactancia<sup>31</sup>.

Como se observa los factores intervinientes se desarrollan en aspectos biológicos, sociales y culturales propios de las madres donde elementos como su formación, sus creencias y experiencias definen su comportamiento, así como su actitud la cual puede ser favorable o no favorable en este caso para la lactancia materna, pero estos factores pueden ser manejados para un resultado positivo mediante estrategias que busquen la conciencia de la madre.

### **3.2.1.3 Causas de los factores intervinientes**

Una de las razones más comunes para dejar de amamantar prematuramente es por razones relacionadas con la producción de leche, incluido el inicio tardío de la producción de leche y la percepción de la madre de que la producción de leche es insuficiente para satisfacer las necesidades del bebé. No hay duda de que las percepciones de baja producción de leche materna son más comunes que los problemas reales<sup>32</sup>.

Este problema puede estar relacionado con una anatomía mamaria anormal o niveles hormonales alterados (como el síndrome de Sheehan o la deficiencia congénita de prolactina), que apenas afecta a alrededor del 5% de las mujeres, y también puede estar relacionado con causas secundarias relacionadas con problemas de medicación o errores relacionados a la producción de leche son los más comunes. Las inseguridades de las madres sobre el suministro adecuado de leche, que a veces conducen al abandono de la lactancia materna, pueden reflejar una comprensión deficiente de la misma, por lo que es importante desarrollar intervenciones para influir en la adquisición de este conocimiento para que ganen confianza y seguridad<sup>32</sup>.

En respuesta a las percepciones de producción insuficiente de leche materna, muchas madres ofrecen rutinariamente fórmula en biberón, que se ha asociado con períodos más cortos de lactancia materna exclusiva<sup>32</sup>.

El aspecto psicológico de la madre también es particularmente importante durante la lactancia. Uno de los ítems más repetidos en la literatura revisada fue las intenciones prenatales maternas y el interés por amamantar, ya que las mujeres con mayor riesgo de abandono prematuro deseaban amamantar por un período de tiempo más corto. Las mujeres con riesgo de abandono prematuro deciden amamantar más tarde, y sus actitudes suelen ser negativas<sup>32</sup>.

La iniciación de la madre al trabajo remunerado es otro factor con importante impacto potencial en la duración de la lactancia materna. Las mujeres con licencia de maternidad más prolongada tenían más probabilidades de comenzar la lactancia materna y durar más tiempo. La separación de madre e hijo es un hecho que muchas personas luchan por superar. Es importante que las madres comprendan y utilicen correctamente las técnicas de extracción de

leche materna y su conservación para prolongar la LM al final de la licencia por maternidad<sup>32</sup>.

Como vemos la mayoría de las razones por la que se presentan los factores intervinientes son por un tema materno, en su miedo por dar suficiente leche, o por no conocer las técnicas correctas o adecuadas en el amamantamiento del niño, por lo cual se frustran y sin un asesoramiento adecuado, puede desertar de tan vital función para la humanidad.

#### **3.2.1.4 Principales tipos de los factores intervinientes**

La interrupción de la lactancia materna involucra una variedad de factores que se originan en la propia madre (como el parto primario, nivel socioeconómico más alto, madre soltera, menor educación de la madre, cesárea, enfermedad, percepciones de producción de leche insuficiente, estar fuera del trabajo escolar, mastitis puerperal, etc.), infantiles (tales como el género, parto prematuro, peso, enfermedad) u originadas en la sociedad (como el apoyo familiar, la publicidad de leche en polvo). Se ha podido percibir de que un gran número de madres ya no se alimentan únicamente de su propia leche en las semanas posteriores al parto<sup>33</sup>.

Dentro de los principales factores que intervienen en la lactancia materna son los asociados con las madres como los sociales, su economía, su cultura el tipo de parto que haya tenido, así como el apoyo que tiene de su familia, además de la instrucción por parte del profesional de enfermería.

#### **3.2.1.5 Influencia de los factores intervinientes en la madre lactante**

La lactancia materna ha recibido una atención creciente en los últimos tiempos, pero la decisión de una madre de amamantar a su hijo puede verse influenciada por una serie de factores que pueden determinar su continuidad o discontinuidad, como los beneficios que promueve la lactancia materna para el niño y la madre. Hay muchas



razones para esto, como el apoyo familiar, el entorno social y el personal de salud. La lactancia materna promueve un buen binomio de salud física y mental de madre e hijo, pero debe estar respaldada por información efectiva y adecuada; sobre la base de políticas públicas, el apoyo emocional de los esposos, familiares y el entorno social en general para garantizar que la madre esté segura durante lactancia materna, estos efectos son fundamentales para que las madres tomen las mejores decisiones<sup>34</sup>.

Como se observó la influencia de los factores intervinientes es considerable porque es parte de la formación de la madre, así como de sus conductas por lo que son decisivas en las decisiones que tome como el proceder con la lactancia materna.

### **3.2.1.6 Enfoque teórico de los factores intervinientes**

#### **Modelo de la promoción de la salud**

Nola Pender, enfermera, autora del Modelo de Promoción de la Salud (HPM), afirmó que el comportamiento está motivado por el deseo de alcanzar el bienestar y el potencial humano. Se interesó en crear un modelo de enfermería que brindara respuestas sobre cómo las personas toman decisiones sobre su propia atención médica. El Modelo de la promoción de la salud pretende ilustrar la naturaleza multifacética de las personas en su interacción con el medio ambiente<sup>35</sup>.

El Modelo de la promoción de la salud expone de forma amplia los aspectos relevantes que intervienen en la modificación de la conducta de los seres humanos, sus actitudes y motivaciones hacia el accionar que promoverá la salud. Está inspirado en dos sustentos teóricos: la teoría de aprendizaje social de Albert Bandura y el modelo de valoración de expectativas de la motivación humana de Feather<sup>35</sup>.

El primero postula la importancia de los procesos cognitivos en el cambio de comportamiento e incorpora aspectos del aprendizaje

cognitivo y conductual. El segundo sustento teórico, afirma que el comportamiento es racional, considera que el componente motivacional clave para lograr un logro es la intencionalidad. Según esto, cuando existe una intención clara, concreta y definida de lograr una meta, la probabilidad de lograr el objetivo aumenta<sup>35</sup>.

El Modelo de la promoción de la salud revela cómo las características y experiencias individuales, así como la influencia y el conocimiento conductual específico, llevan a las personas a participar o no en comportamientos saludables <sup>35</sup>.

En el caso de la teoría de Nola Pender sobre el modelo de la promoción de la salud, en referencia a la lactancia materna, menciona que la actitud de la madre y sus conductas pueden ser modificadas para generar acciones que promuevan la salud del niño como es el caso mediante la lactancia materna, esto a través de estrategias que trabajen su nivel cognitivo donde se resalte su interés que es el principal motivador de sus acciones, es decir, cuando la madre comprenda de la importancia de esa actividad tendrá un interés claro de la salud y el cuidado de su hijo por lo tanto será su principal motor o motivación.

### **3.2.2 Actitud hacia la lactancia materna**

#### **3.2.1.1 Definición de actitud hacia la lactancia materna**

La actitud comprende sentimientos de apoyo u oposición a las personas y cosas que les rodean. Se forman durante nuestra socialización, surgen durante el aprendizaje compartido, como resultado de rasgos de personalidad individuales o determinantes sociales, pueden formarse como resultado de procesos cognitivos<sup>36</sup>.

Son la tendencia a reaccionar favorable o desfavorablemente ante algo de una forma determinada. Consisten en opiniones o creencias, sentimientos y comportamientos, que a su vez están interconectados<sup>18</sup>.

Asimismo, las actitudes son como variables interactuantes que pueden ser directamente inferidas, observadas y constituyen una organización cognitiva duradera; incluyendo un componente afectivo a favor o en contra de un objeto, y una predisposición a la acción<sup>37</sup>.

Asimismo, una actitud es la tendencia de un sujeto a aceptar o rechazar un objeto, fenómeno, situación u otro sujeto. Esto puede ayudar a predecir el comportamiento del sujeto en presencia de objetos de actitud<sup>38</sup>.

De igual manera, se define como la respuesta expresada de la madre sobre la disposición que tiene para dar la lactancia materna al niño, es decir, refleja la intencionalidad hacia la práctica de la lactancia materna<sup>39</sup>.

Finalmente se puede decir que la actitud de las madres son conductas y comportamientos, en el presente caso, hacia la lactancia materna la cual es fundamental para el éxito de esta actividad. Si bien cada madre posee una actitud específica, esta puede ser modificada con la adecuada guía del personal de enfermería.

### **3.2.1.2 Dimensiones de la actitud hacia la lactancia materna**

Las dimensiones a emplear en la presente investigación son:

#### **Dimensión cognitiva**

Es el conjunto de datos e información que el sujeto conoce sobre el objeto ante el cual toma la actitud. El conocimiento detallado de los objetos facilita la asociación con los objetos. Para que existan las actitudes, también debe haber representaciones cognitivas de los objetos. Está formado por percepciones y creencias sobre los objetos y la información sobre ellos. Los objetos desconocidos o sin información no pueden generar actitudes. Las representaciones cognitivas pueden ser vagas o falsas, en el primer caso la emoción

asociada al objeto tiende a ser de baja intensidad, cuando es falsa no afecta en nada la intensidad de la emoción<sup>39</sup>.

Este componente es el más importante porque está relacionado con el conocimiento, sin conocimiento no hay actitud, incluye las creencias sobre un objeto, y la cantidad de elementos de este componente varía de persona a persona. Para un objeto social, sin embargo, no se requiere un conocimiento muy extenso para que las actitudes sean aparentes. Porque puede suceder incluso con una cognición muy limitada. También, en este contexto, pueden existir creencias estructuradas basadas en datos falsos o falsos sobre la lactancia materna por parte de las madres<sup>40</sup>.

En este caso la dimensión cognitiva se trata de los conocimientos de la madre de su experiencia y razonamiento para decidir la importancia de la lactancia materna y aplicar dicha acción en favor de la salud de su niño.

### **Dimensión afectiva**

Son los sentimientos y sensaciones que dicho objeto produce en la madre, sentimientos a favor o en contra de un objeto o fin social (p. ej., amamantar). Es el componente más característico de la actitud y las madres pueden vivir diferentes experiencias relacionadas con las actividades, que pueden ser positivas o negativas<sup>39</sup>.

También se le conoce como el componente afectivo y se refiere a la emoción o sentimiento asociado con el objeto de actitud. Este rasgo está relacionado con las vivencias y sentimientos emocionales presentados o experimentados por la madre, que pueden tener un efecto positivo o negativo en el sujeto, así como una tendencia a actuar, si la madre percibe algo negativo, no actuará. Si la madre lo ve como positivo, se dedicará a actividades como amamantar<sup>40</sup>.

Este componente de las actitudes se enfoca en las emociones de la madre de lo que siente hacia su hijo y de lo que siente de sí misma,

respecto a su rol materno, lo cual es clave ya que dichas emociones la motivan a cuidar a su hijo mediante la lactancia materna.

### **Dimensión conductual**

Son las intenciones o inclinaciones de la madre hacia un objeto cuando surge una conexión real entre el objeto y el sujeto. Es la tendencia a reaccionar ante los objetos de cierta manera, así mismo, la dimensión conductual es parte importante de la actitud de una madre que determina si cumplirá con la lactancia materna<sup>39</sup>.

El componente es una disposición conductual, incluidas las acciones realizadas en respuesta a evaluaciones afectivas realizadas previamente de los objetos de actitud. La actitud de una madre es la tendencia o inclinación a actuar de determinada manera ante una responsabilidad o actividad crítica para la salud de su hijo, como la lactancia materna<sup>40</sup>.

En este caso el componente conductual es la forma de actuar de la madre una tendencia que refleja en todas sus actividades y responsabilidades siendo el elemento ejecutar de su actitud hacia la lactancia materna.

#### **3.2.1.3 Importancia de la actitud hacia la lactancia materna**

La leche materna es el alimento ideal para los bebés, porque contiene todos los nutrientes necesarios para su crecimiento y desarrollo, así como las sustancias que lo protegen de infecciones y alergias. La cantidad y calidad de la leche materna es suficiente, por lo que no es necesario darle otros alimentos como agua, té o jugo hasta los seis meses. Los bebés amamantados tienen menos probabilidades de desarrollar obesidad en la infancia y la edad adulta<sup>41</sup>.

Al amamantar al bebé, la madre estrecha lazos de afecto con él, de modo que la leche es la mejor opción de alimentación, promoviendo un crecimiento y desarrollo saludables. La alimentación con leche

materna debe comenzar inmediatamente al nacer, si no hay impedimento médico. Cada bebé marcará su frecuencia de alimentación según su necesidad<sup>41</sup>.

La actitud de la madre es un elemento esencial en el cumplimiento de la lactancia materna, ya que depende de ella si la lactancia se produce o no, la cual se desarrolla en varios aspectos que influyen en dicha decisión de la madre.

#### **3.2.1.4 Objetivos de la mejora de la actitud hacia la lactancia materna**

La promoción de la lactancia materna es una intervención de salud pública con amplias implicaciones mundiales. La lactancia materna no solo es un comportamiento humano fundamental e importante que mejora el apego y los resultados psicológicos y físico del niño, sino que tiene un gran impacto en la supervivencia, la salud y el bienestar de los bebés y sus madres a corto y mediano plazo. Las actitudes hacia la promoción de la lactancia materna son críticas porque hay múltiples beneficios tanto para el niño como para la madre<sup>42</sup>.

Existen muchas estrategias y políticas de salud que buscan promover la lactancia materna exclusiva, pero que no son muy efectivas sin un compromiso compartido con la madre. Es por eso que las mujeres que amamantan necesitan apoyo calificado, especialmente en sociedades donde la lactancia materna ya no es la norma. El apoyo es necesario para prevenir y tratar los problemas físicos y para desarrollar la confianza en uno mismo. Los trabajadores de la salud a menudo no tienen las habilidades básicas para ayudar a las mujeres a amamantar, a menudo se requiere ayuda adicional de trabajadores profesionales o no profesionales<sup>42</sup>.

El objetivo de mejorar la actitud de la madre hacia la lactancia materna, se enfoca en la importancia de dicha actitud y la comprensión de que es la madre quien decide si esta se produce o

no, por lo cual generar estrategias para que dichas actitudes sean adecuadas es de vital importancia para la salud del niño.

### **3.2.1.5 Enfoque teórico de la actitud hacia la lactancia materna**

#### **Modelo de adopción del rol maternal**

Mercer explica el proceso por el cual la mujer se convierte en madre y las variables que inciden en el proceso desde la concepción hasta el primer año de vida del niño. Ser madre se refiere a la percepción que tiene una mujer de su capacidad para cuidar a sus hijos. Al desarrollar su capacidad, una madre puede anticipar el comportamiento de su hijo y saber cómo, qué, cuándo y por qué hacer algo por él o con él para lograr el bienestar de su hijo. La enfermería debe contribuir trabajando con las madres para identificar situaciones que impiden este proceso o fuentes de apoyo que contribuyen a este proceso para sugerir acciones que faciliten la adopción del rol de madre<sup>43</sup>.

En este sentido se puede decir que el papel de la madre en la salud del hijo es fundamental, de modo que, con el apoyo de conocimiento y la enseñanza del personal de enfermería especializado, la madre podrá ejercer con más confianza sus funciones, favoreciendo actividades como la lactancia materna.

#### **Modelo de rol materno en la alimentación del lactante**

El modelo de rol materno en la alimentación infantil tiene como objetivo explicar cómo las características maternas (estado personal, cognitivo y de salud), los roles maternos (prácticas de alimentación de la madre) y las características del bebé se relacionan con el estado nutricional del bebé y lo afectan. Esto es para madre e hijo, la edad del bebé puede ser entre 0 y 12 meses<sup>43</sup>.

Asimismo, otro punto del que habla Mercer es la actitud de la madre en la alimentación, al que denomina el concepto de actitud derivado de Mercer, que en el modelo actual está representado por la actitud

de la madre en la alimentación y se define como una relación con la alimentación temprana. Las creencias, los complementos alimenticios, la saciedad, la grasa corporal y la salud infantil incitan a las madres a responder de formas características. Esta actitud puede cambiar con la edad, condición y circunstancias del niño<sup>43</sup>.

Las actitudes de la madre tienen variaciones según experiencias, conocimientos y sentimientos, que desarrolla a través de su vida y dentro del rol de madre, es por ello que cuando se le instruye se tiene que considerar estos aspectos para poder establecer estrategias más efectivas y lograr que se cumplan las actividades esenciales como la alimentación del lactante.

### **3.3. Marco conceptual**

**Alimento:** Se refiere a todos aquellos productos o sustancias líquidos o sólidos que, al ser ingeridos, aportan materiales absorbibles que satisfacen los requerimientos nutricionales de un organismo para su crecimiento y salud<sup>31</sup>.

**Área de coordinación:** También conocida como motricidad fina o coordinación visual-manual, visual-auditiva. Cubre el ajuste de su percepción para coordinar sus ojos y manos <sup>28</sup>

**Bienestar Infantil:** Este concepto incluye actualmente las influencias físicas y ambientales que afectan a los niños, así como su percepción directa de su propio estado físico, emocional y social<sup>36</sup>.

**Calostro:** La primera leche que se produce cuando se inicia la lactancia, es el alimento ideal para un recién nacido<sup>31</sup>

**Carnet de CRED:** Instrumentos utilizados para evaluar la salud de los niños). Permite actividades de intervención y seguimiento (crecimiento, desarrollo, vacunación, suplementación) para la salud general de los niños<sup>35</sup>.



**Control de crecimiento y desarrollo:** Conjunto de actividades periódicas y sistemáticas, realizadas por un profesional de enfermería o médico, encaminadas al adecuado y oportuno seguimiento del crecimiento y desarrollo del niño; la detección temprana y oportuna de riesgos, alteraciones o trastornos y la presencia de enfermedades, la promoción del diagnóstico y la pronta intervención, reducción de carencias y discapacidades<sup>38</sup>.

**Crecimiento:** Son las características físicas las que definen al niño y lo distinguen de un adulto. Se trata de un proceso esencialmente cuantitativo asociado a un aumento de la masa tisular y orgánica, acompañado de remodelación morfológica y maduración funcional<sup>32</sup>.

**Creencia:** Es la actitud de una persona que admite que algo es verdadero, capaz de verificar evidencia o no<sup>31</sup>.

**Cultural:** Se refiere a toda la información que ha recibido una madre a través de la educación formal o no formal sobre el cumplimiento de un calendario de vacunación<sup>33</sup>.

**Desarrollo infantil:** Es un proceso de cambio en el que los niños aprenden y adquieren movimientos, pensamientos, sentimientos y relaciones con los demás cada vez más complejos<sup>28</sup>.

**Desarrollo:** El proceso dinámico por el cual los organismos logran la mayor capacidad funcional de sus sistemas en términos de biología, psicología, cognición, nutrición, sexualidad, ecología, cultura, ética y sociedad a través de la maduración, diferenciación e integración de sus funciones. Está influenciado por factores genéticos, culturales y ambientales<sup>29</sup>.

**Desnutrición:** Significa que el cuerpo de una persona no está obteniendo los nutrientes suficientes<sup>31</sup>.

**Destete:** Es la limitación progresiva por el que se va dejando dar de lactancia materna, el destete es un proceso que requiere paciencia y comprensión<sup>33</sup>.

**Estado nutricional:** Es la adecuación de las características anatómicas, bioquímicas y fisiológicas de un individuo en relación con ciertos parámetros considerados normales en relación con el consumo, uso y excreción de nutrientes.

**Factor:** Interferir de alguna manera con la ayuda de la madre para cumplir con el calendario de vacunación del niño <sup>33</sup>.

**Incumplimiento:** Desobediencia a una orden, reglamento o ley; por lo general de manera negativa, por renuncia o inacción, a diferencia de una violación o violación <sup>35</sup>.

**Ingurgitación:** Es el llenado excesivo de las mamas con leche, lo que provoca que se hinchen y se vuelvan duras y dolorosas<sup>38</sup>.

**Inmunoglobulinas:** Son proteínas extremadamente importantes que circulan en la sangre y realizan una variedad de funciones. Afectan significativamente el equilibrio de nuestro sistema inmunológico. El principal tipo de anticuerpo en la sangre humana es la inmunoglobulina G (IgG) <sup>34</sup>.

**Lactancia materna exclusiva:** Es cuando la madre da de lactar al niño solo leche materna sin ningún otro elemento o alimento, esto exclusivamente dentro del periodo de los seis primeros meses de vida<sup>28</sup>.

**Lactancia materna:** es la forma óptima de alimentar a los bebés, ya que proporciona los nutrientes que necesitan de forma equilibrada, al tiempo que protege frente a la morbilidad y la mortalidad debido a enfermedades infecciosas. <sup>25</sup>.

**Lactancia materna mixta:** Es una forma de lactancia materna que consiste en proporcionar una parte del alimento del bebé en forma de leche materna y otra parte de fórmula, en proporciones variables según cada situación<sup>31</sup>.

**Lactancia materna prolongada:** Cuando se prolonga la lactancia más allá de las recomendaciones<sup>30</sup>.

**Mastitis:** Es una inflamación (hinchazón) en el seno que generalmente es causada por una infección<sup>28</sup>.

**Socioeconómico:** De la sociedad y la economía conjuntamente, o relacionado con ambas cosas.<sup>35</sup>.

**Sucedáneos:** Que tiene propiedades parecidas a la leche materna y puede sustituirla con un grado menor de calidad<sup>31</sup>

## IV METODOLOGÍA

La investigación utilizó un enfoque cuantitativo, que se caracteriza por el desarrollo de medidas numéricas que pueden establecer patrones de comportamiento del fenómeno en estudio y pueden hacer predicciones que pueden ayudar a reducir los problemas sociales<sup>44</sup>.

### 4.1. Tipo y nivel de Investigación

#### Tipo

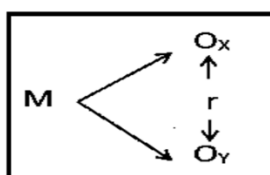
La investigación actual fue del tipo aplicada, la cual se desarrolla a partir de la curiosidad y el interés por conocer el fenómeno de interés en estudio, con el fin de generar nuevos conocimientos que ayuden a resolver el problema<sup>44</sup>. La investigación, por su parte, es transversal, porque tuvo lugar en un momento y lugar específicos<sup>45</sup>.

#### Nivel

La investigación se desarrolló en un nivel correlacional, siendo un estudio que buscó identificar el grado de relación entre las variables de estudio<sup>45</sup>.

### 4.2. Diseño de Investigación

El diseño de la investigación fue el no experimental descriptivo correlacional. No experimental, debido a que no manipula intencionalmente las variables de estudio porque las observa en su entorno natural además de describir sus componentes básicos y correlacional, ya que busca medir el nivel de relación entre ellos.<sup>44</sup>. En este sentido la investigación responderá al siguiente esquema:



Interpretando el diagrama tenemos:

M = Madres de niños menores de 2 años

Ox = Factores intervinientes

Oy = Actitud hacia la lactancia materna

r = Relación entre variables

### **4.3. Hipótesis general y específicas**

#### **Hipótesis general**

Existe una relación significativa entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

#### **Hipótesis específicas**

**H.E. 1.** Existe una relación significativa entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

**H.E. 2.** Existe una relación significativa entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

**H.E. 3.** Existe una relación significativa entre los factores culturales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

#### **4.4. Identificación de las variables**

**Variable X:** Factores intervinientes

**Dimensiones:**

- Factor biológico
- Factor social
- Factor cultural

**Variable Y:** Actitud hacia la lactancia materna

**Dimensiones:**

- Cognitivo
- Afectivo
- Conductual

#### 4.5. Matriz de operacionalización de variables

VARIABLE	DIMENSIONES	INDICADORES	ITEMS	ESCALA DE VALORES	NIVELES Y RANGOS	TIPOS DE VARIABLE ESTADISTICA
<b>Variable X: Factores intervinientes</b>	Biológico	- Hipogalactia - Grietas en los pezones - Mastitis - Uso de medicamentos - Hipersensibilidad de Senos	(ítems 1) (Ítems 2) (ítems 3) (ítems 4) (ítems 5)	Siempre (5), Casi Siempre (4) A veces (3) Casi nunca (2) Nunca (1)	Alto (19-25) Medio (12-18) Bajo (5-11)	Ordinal
	Social	- Apoyo familiar	(ítems 6) (Ítems 7) (ítems 8)		Alto (11-15) Medio (7-10) Bajo (3-6)	
	Cultural	- Costumbres - Mitos	(ítems 9,10) (Ítems 11,12,13,14)		Alto (22-30) Medio (14-21) Bajo (6-13)	
<b>Variable Y: Actitud hacia la lactancia materna</b>	Cognitivo	- Creencias - Conocimiento	(ítems 1,2) (Ítems 3,4,5)	Totalmente de acuerdo (5) De acuerdo (4) Ni de acuerdo Ni en desacuerdo (3) En desacuerdo (2) Totalmente en desacuerdo (1)	Bueno (19-25) Regular (12-18) Malo (5-11)	Ordinal
	Afectivo	- Emociones - Sentimientos - Satisfacción	(ítems 6) (Ítems 7) (ítems 8,9,10)		Bueno (19-25) Regular (12-18) Malo (5-11)	
	Conductual	- Reacciones - Estimulación - Leche artificial	(ítems 11,12) (Ítems 13,14) (ítems 15)		Bueno (19-25) Regular (12-18) Malo (5-11)	

#### 4.6. Población – Muestra

##### **Población.**

Una población es un grupo con ciertas características similares y desarrollado en un contexto o la misma realidad que responde al criterio del investigador <sup>44</sup>. En el presente estudio se tuvo como población a madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho – 2022, la cual asciende a 162 madres.

$$N = 162$$

##### **Muestra**

La muestra se describe en detalle como una porción de la población total bajo estudio, que es la porción representativa de la cual se deriva la información clave, y los resultados se resumen de esta manera<sup>44</sup>. La muestra de estudio fue de 114 madres el cual fue definido por la fórmula correspondiente a poblaciones finitas:

$$n = \frac{N \cdot Z^2(p \cdot q)}{(N - 1)E^2 + Z^2(p \cdot q)}$$

Donde:

N : Población (162)

Z : Nivel de confianza (95%: 1.96)

P : Probabilidad de éxito (0.5)

Q : Probabilidad de fracaso (0.5)

E : Error estándar (0.05)

Reemplazando:

$$n = \frac{162 \times 1.96^2 (0.5 \times 0.5)}{(162 - 1) \times 0.05^2 + 1.96^2 (0.5 \times 0.5)}$$

**n= 114 madres**



### **Criterios de inclusión**

- Madres de niños menores de 2 años de edad que se atienden en el puesto de salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio.
- Madres de niños menores de 2 años de edad
- Madres mayores de edad
- Madres que hablen español

### **Criterios de exclusión**

- Madres de niños mayores de 2 años de edad
- Madres menores de edad
- Madres que no desean participar en la encuesta
- Madres que no se atienden en el puesto de salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio.

### **Muestreo**

El muestreo utilizado en esta encuesta es probabilístico aleatorio simple, el cual se define porque la muestra se selecciona por probabilidad, es decir, cada participante tiene la misma oportunidad de ser parte de la muestra. Así, mediante un mecanismo de selección aleatoria, los participantes fueron seleccionados hasta alcanzar el tamaño de muestra obtenido por ecuación de muestreo o ecuación de población finita<sup>44</sup>.

#### 4.7. Técnicas e instrumentos de Recolección de información

##### Técnica

**Encuesta:** Es una técnica de recolección de datos ampliamente utilizada como procedimiento de investigación, ya que permite obtener y elaborar datos de modo rápido y eficaz<sup>45</sup>.

##### Instrumentos

**Cuestionario para evaluar factores intervinientes:** El instrumento tuvo por objetivo evaluar los factores intervinientes hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años. Este instrumento consta de 14 ítems estructurados de acuerdo a las dimensiones establecidas: Factores biológicos, factores sociales y factores culturales. Siendo un instrumento estandarizado, se anexa la ficha técnica del mismo:

##### Ficha técnica del instrumento.

Nombre del instrumento original	Cuestionario para evaluar los factores intervinientes.
Autoras:	Stefanny Marycielo Ordoñez Maldonado y Kathia Carbajal Tarazona <sup>19</sup>
Nombre del instrumento adaptado:	Cuestionario para evaluar los factores intervinientes.
Autoras:	-Diana Gómez Ayala -Maritza Teodolinda Ramos León
Año:	2022
Objetivo del estudio:	Determinar el nivel de los factores intervinientes.
Administración:	Individual / computarizado
Duración:	15 minutos
Muestra:	114 madres
Dimensiones:	- Factores biológicos (05 ítems), - Factores sociales (03 ítems) - Factores culturales (06 ítems)

Escala valorativa:	- Nunca (1) Casi Nunca (2) - A veces (3) - Casi siempre (4) Siempre (5)
Validez	Para su validez, fue sometido a la evaluación de dos expertos: - Mg. Rodolfo Amado Arévalo marcos - Mg. Zena Alejandrina Villaorduña Martínez Quienes evaluaron la claridad, objetividad, conveniencia, organización, suficiencia, intencionalidad, consistencia, coherencia, estructura y pertinencia en el cuestionario, los cuales concluyeron que sí cumple con los requisitos ya mencionados para su aplicación.
Confiabilidad	Para la confiabilidad se utilizó el método de consistencia de Alfa de Cronbach, el índice de pertinencia resultante fue de 0.873 que termina por demostrar la fiabilidad del instrumento ya que el coeficiente en cuestión debe ser lo más cercano al número 1 para este fin.

Cuadro 1

Baremos de la variable factores intervinientes.

Escala/dimensiones	RANGO DE PUNTUACIONES	Evaluación de puntuación		
		Bajo	Medio	Alto
Factores intervinientes	14-70	14-32	33-51	52-70
Factor biológico	5-25	5-11	12-18	19-25
Factor social	3-15	3- 6	7-10	11-15
Factor cultural	6-30	6-13	14-21	22-30

Fuente: Elaboración propia

### **Cuestionario para evaluar la actitud hacia la Lactancia Materna:**

El instrumento tendrá por objetivo evaluar la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años. Este instrumento

fue evaluado utilizando un cuestionario de 15 ítems estructurados de acuerdo a las dimensiones establecidas: Cognitivo; afectivo y conductual. Siendo un instrumento estandarizado, se anexa la ficha técnica del mismo.

### **Ficha técnica del instrumento.**

Nombre del instrumento original	Cuestionario para evaluar la actitud sobre lactancia materna.
Autora:	Liseth Enma Sota Peña <sup>40</sup>
Nombre del Instrumento adaptado:	Cuestionario para evaluar la actitud hacia la lactancia materna.
Año:	2022
Objetivo del estudio:	Determinar el nivel de la actitud hacia la lactancia materna.
Administración:	Individual /computarizado
Duración:	15 minutos
Muestra:	114 madres
Dimensiones:	- Cognitivo (ítems 05) - Afectivo (ítems 05) - Conductual (ítems 05)
Escala valorativa:	- Totalmente de acuerdo (5) - De acuerdo (4) - Ni de acuerdo Ni en desacuerdo (3) - En desacuerdo (2) - Totalmente en desacuerdo (1)
Validez:	Para su validez, fue sometido a la evaluación de tres expertos: - Mg. Rodolfo Amado Arévalo marcos - Mg. Pedro Antonio Gutiérrez Montes - Mg. Zena Alejandrina Villaorduña Martínez Quienes evaluaron la claridad, objetividad, conveniencia, organización, suficiencia, intencionalidad, consistencia, coherencia, estructura y pertinencia en el cuestionario, los cuales concluyeron que sí cumple con los requisitos ya mencionados para su aplicación.
Confiabilidad:	Para la confiabilidad se utilizó el método de consistencia de Alfa de Cronbach, el índice

	de pertinencia resultante fue de 0.865 que termina por demostrar la fiabilidad del instrumento ya que el coeficiente en cuestión debe ser lo más cercano al número 1 para este fin.
--	---

Cuadro 2

Baremos de la variable actitud hacia lactancia materna.

Escala/dimensiones	Rango de puntuaciones	Evaluación de puntuación		
		Malo	Regular	Bueno
Actitud hacia lactancia materna	15-75	15-34	35-54	55-75
Cognitivo	5-25	5-11	12-18	19-25
Afectivo	5-25	5-11	12-18	19-25
Conductual	5-25	5-11	12-18	19-25

Fuente: Elaboración propia

#### 4.8. Técnica de análisis y procesamiento de datos

Se realizaron los trámites administrativos correspondientes mediante oficio dirigido al jefe del puesto de salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio-Ayacucho, para obtener el permiso de realización, seguido de las coordinaciones pertinentes para elaborar un cronograma de recolección de datos, teniendo en cuenta la duración promedio de 25 minutos. Los investigadores con una gran cantidad de información se dispusieron a organizar la información para sacar conclusiones que respondan a las preguntas que llevaron a la investigación. Una vez obtenidos los datos, se analizarán teniendo en cuenta los siguientes pasos:

1° Codificación: La información fue seleccionada y se generó códigos para cada uno de los sujetos muestrales.

2° Calificación: Consistió en la asignación de un puntaje o valor según los criterios establecidos en la matriz del instrumento para la recolección de datos.

3° Tabulación de datos: En el proceso se especifica un dato en el que se encuentran todos los códigos de los sujetos de la muestra, y en sus calificaciones se aplican estadísticos, lo que permite comprender las características de la distribución de los datos, debido a la naturaleza de la encuesta, la media aritmética y estándar. desviación.

4° Interpretación de los resultados: En esta etapa, una vez tabulados los datos y presentados en tablas y gráficos, estos serán interpretados en términos de variables.

En este proceso se utilizó el análisis univariado, las técnicas más frecuentes de análisis univariado son la distribución de frecuencias para una tabla univariada y el análisis de las medidas de tendencia central de la variable<sup>45</sup>.

Por otro lado, se hizo uso de la estadística descriptiva, en el uso de datos estadísticos se realizan dos procedimientos descriptivos que describirán en detalle los resultados de la investigación por medio de tablas de contingencia y porcentajes y gráficos de barras, es decir variables y dimensiones<sup>45</sup>.

Para ver la correlación entre las variables se empleó un coeficiente de correlación, que mide el grado de asociación entre dos variables.

5° Comprobación de hipótesis: Las hipótesis de trabajo fueron procesadas a través de los métodos estadísticos. En este proceso se utilizó el análisis; que busca el vínculo que puede existir entre dos variables y se establece un coeficiente de correlación, es decir, una variable y sus categorías se relacionan con una segunda variable<sup>45</sup>. Así mismo, se hizo uso de la estadística inferencial desarrollada en el apartado de validación de hipótesis de investigación, comenzando con las pruebas de normalidad especificando si los datos eran paramétricos o no paramétricos, con el fin de poder elegir la prueba más adecuada para la investigación correlacional<sup>45</sup>.

## V. RESULTADOS

### 5.1 Presentación de resultados

Cuadro 3.

Factores intervinientes en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Bajo [14-32]	35	30,7%
Medio [33-51]	57	50,0%
Alto [52-70]	22	19,3%
Total	114	100,0%

Fuente: Data de resultados.

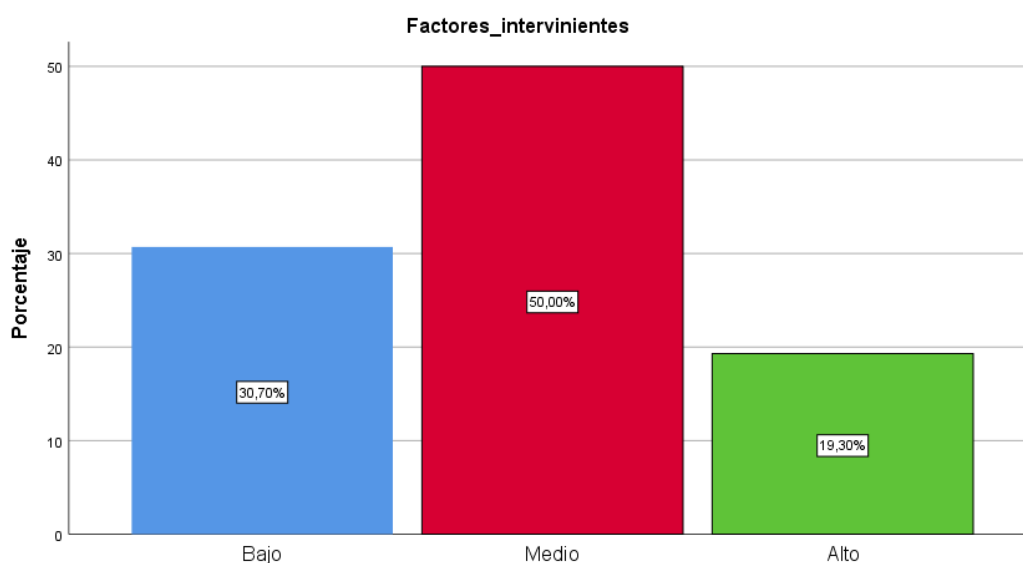


Figura 1. Factores intervinientes en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Cuadro 4.

Factor biológico en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Bajo [5-11]	40	35,1%
Medio [12-18]	50	43,9%
Alto [19-25]	24	21,1%
Total	114	100,0%

Fuente: Data de resultados.

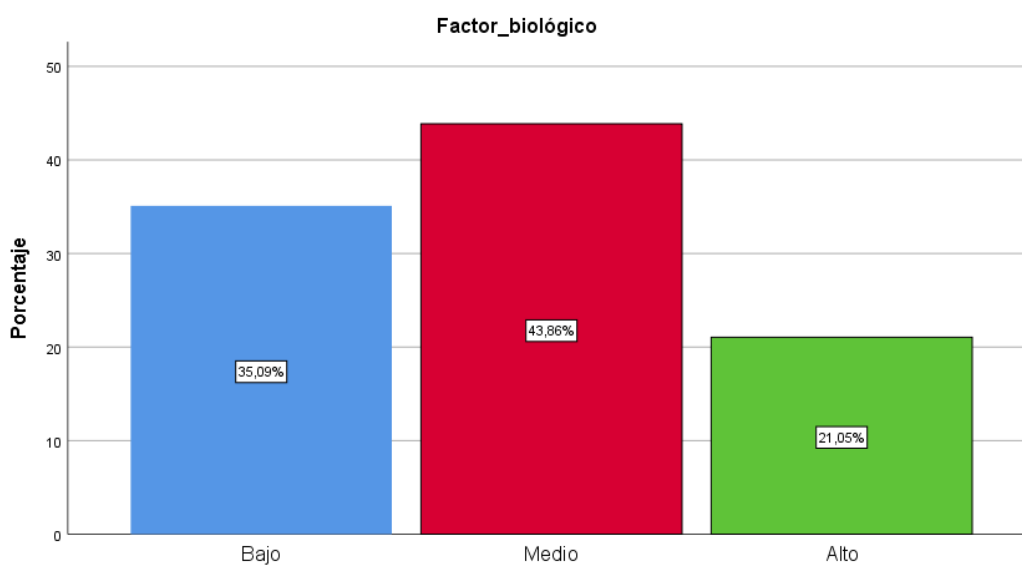


Figura 2. Factor biológico en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.



Cuadro 5.

Factor social en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Bajo [3-6]	30	26,3%
Medio [7-10]	62	54,4%
Alto [11-15]	22	19,3%
Total	114	100,0%

Fuente: Data de resultados.

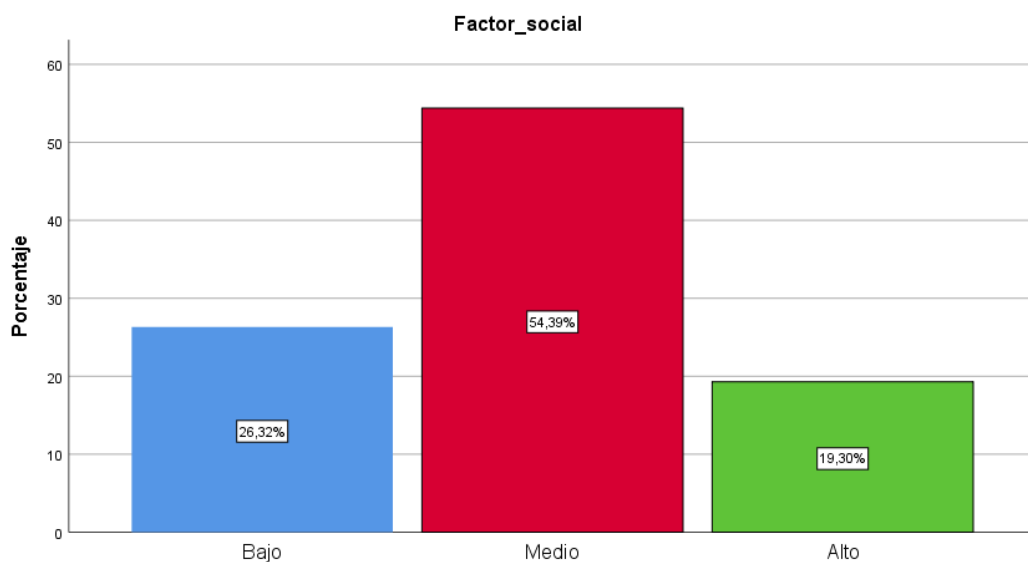


Figura 3. Factor social en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Cuadro 6.

Factor cultural en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Bajo [6-13]	34	29,8%
Medio [14-21]	59	51,8%
Alto [22-30]	21	18,4%
Total	114	100,0%

Fuente: Data de resultados.

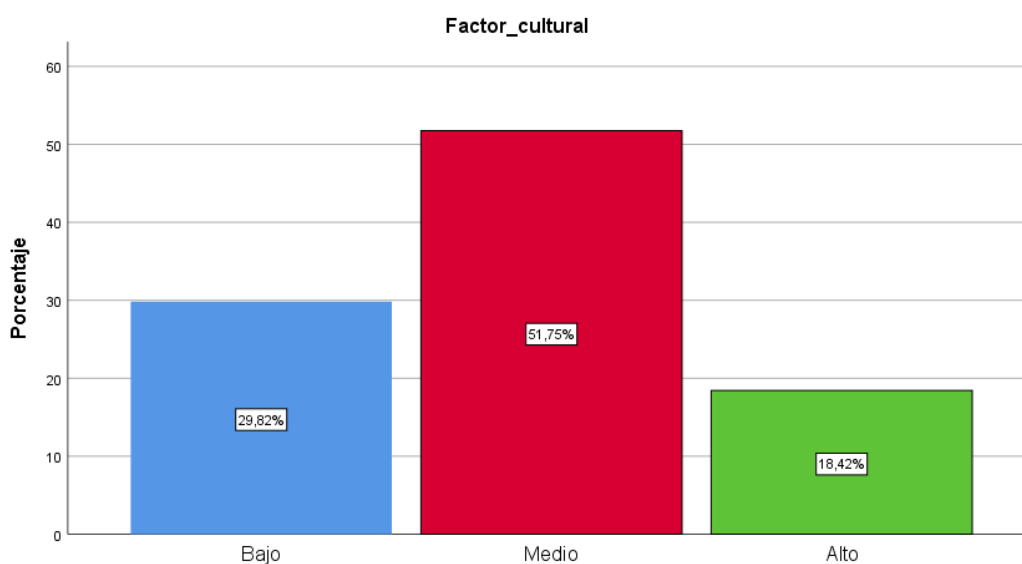


Figura 4. Factor cultural en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Cuadro 7.

Actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Malo [15-34]	23	20,2%
Regular [35-54]	54	47,4%
Bueno [55-75]	37	32,4%
Total	114	100,0%

Fuente: Data de resultados.

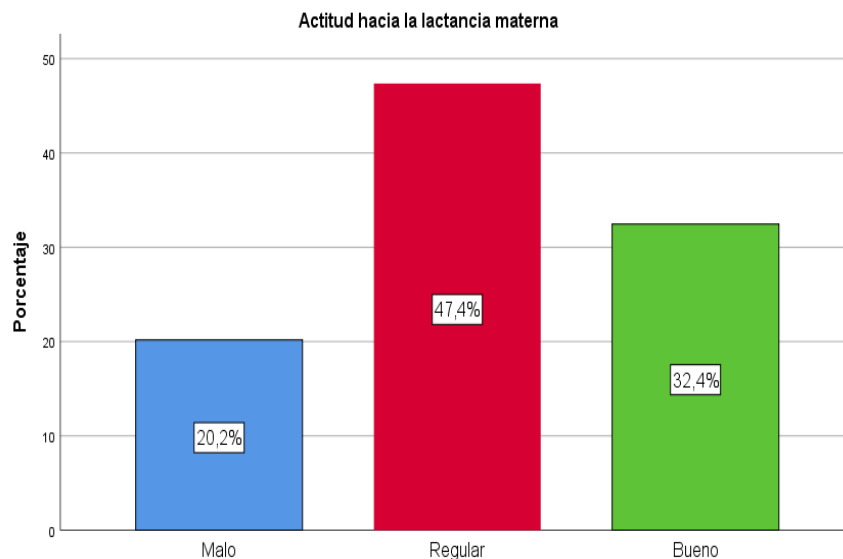


Figura 5. Actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Cuadro 8.

Dimensión cognitiva hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Malo [5-11]	22	19,3%
Regular [12-18]	53	46,5%
Bueno [19-25]	39	34,2%
Total	114	100,0%

Fuente: Data de resultados.

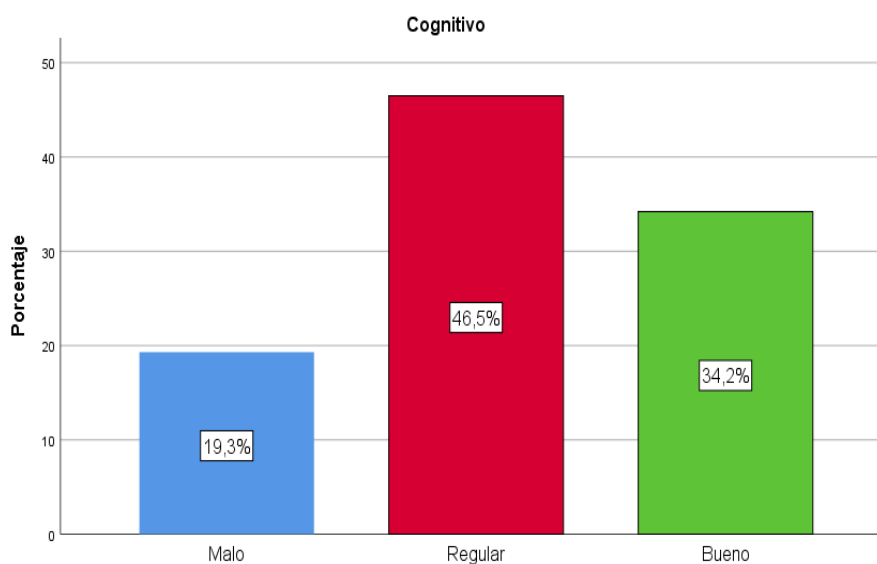


Figura 6. Dimensión cognitiva hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Cuadro 9.

Dimensión afectiva hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Malo [5-11]	26	22,8%
Regular [12-18]	58	50,9%
Bueno [19-25]	30	26,3%
Total	114	100,0%

Fuente: Data de resultados.

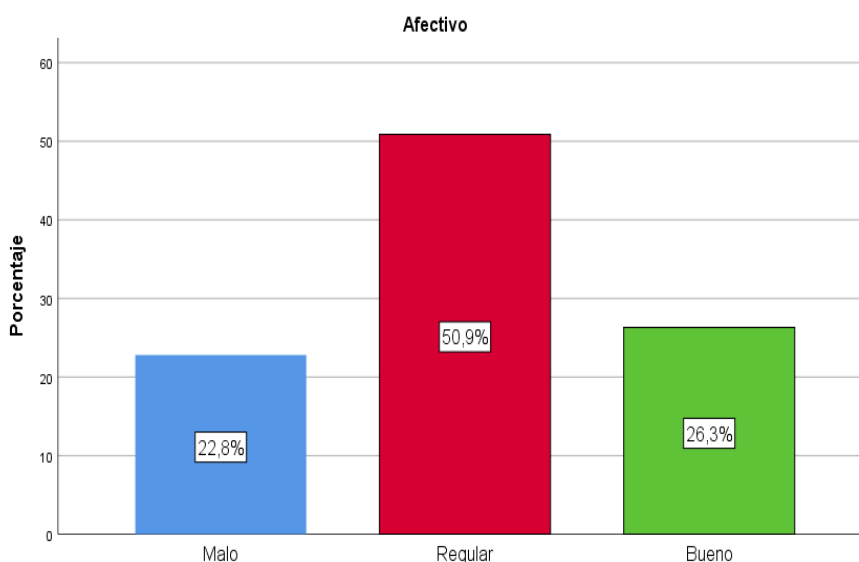


Figura 7. Dimensión afectiva hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Cuadro 10.

Dimensión conductual hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Malo [5-11]	21	18,4%
Regular [12-18]	57	50,0%
Bueno [19-25]	36	31,6%
Total	114	100,0%

Fuente: Data de resultados.

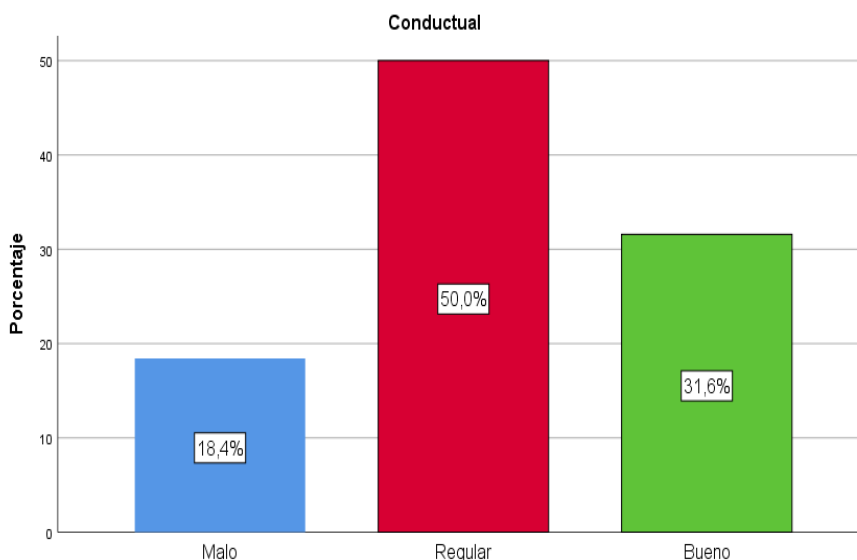


Figura 8. Dimensión conductual hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

## 5.2. Interpretación de Resultados

**En el cuadro 3**, se muestran los resultados para la variable factores intervinientes, donde 35 madres encuestadas que corresponden al 30,7% de la muestra de análisis experimentan la presencia de factores intervinientes hacia la lactancia materna en un nivel bajo, mientras que 57 madres que corresponden al 50,0% de la muestra experimentan los factores intervinientes en un nivel medio y 22 madres que corresponden al 19,3% de la muestra de estudio experimentan los factores intervinientes hacia la lactancia materna en un nivel alto.

**En el cuadro 4**, se muestran los resultados para la dimensión factor biológico, donde 40 madres encuestadas que corresponden al 35,1% de la muestra de análisis experimentan la presencia de factores biológicos en un nivel bajo, mientras que 50 madres que corresponden al 43,9% de la muestra experimentan la presencia de estos factores en un nivel medio y 24 madres que corresponden al 21,1% de la muestra de estudio los experimentan en un nivel alto.

**En el cuadro 5**, se muestran los resultados para la dimensión factor social, donde 30 madres encuestadas que corresponden al 26,3% de la muestra de análisis experimentan la presencia de factores sociales en un nivel bajo, mientras que 62 madres que corresponden al 54,4% de la muestra experimentan la presencia de estos factores en un nivel medio y 22 madres que corresponden al 19,3% de la muestra de estudio las experimentan en un nivel alto.

**En el cuadro 6**, se muestran los resultados para la dimensión factor cultural, donde 34 madres encuestadas que corresponden al 29,8% de la muestra de análisis experimentan la presencia de factores culturales en un nivel bajo, mientras que 59 madres que corresponden al 51,8% de la muestra experimentan la presencia de estos factores en un nivel medio y 21 madres que corresponden al 18,4% de la muestra de estudio las experimentan en un nivel alto.

**En el cuadro 7,** se muestran los resultados para la variable actitud hacia la lactancia materna, donde 23 madres encuestadas que corresponden al 20,2% de la muestra de análisis demuestran una actitud hacia la lactancia materna en un nivel malo, mientras que 54 madres que corresponden al 47,4% de la muestra demuestran una actitud en un nivel regular y 37 madres que corresponden al 32,4% de la muestra de estudio demuestran una actitud en un nivel bueno.

**En el cuadro 8,** se muestran los resultados para la dimensión cognitivo de la actitud, donde 22 madres encuestadas que corresponden al 19,3% de la muestra de análisis demuestran una dimensión cognitiva en un nivel malo, mientras que 53 madres que corresponden al 46,5% de la muestra demuestran la dimensión en un nivel regular y 39 madres que corresponden al 34,2% de la muestra de estudio demuestran una dimensión cognitiva en un nivel bueno.

**En el cuadro 9,** se muestran los resultados para la dimensión afectiva de la actitud, donde 26 madres encuestadas que corresponden al 22,8% de la muestra de análisis demuestran una dimensión afectiva en un nivel malo, mientras que 58 madres que corresponden al 50,9% de la muestra demuestran la dimensión en un nivel regular y 30 madres que corresponden al 26,3% de la muestra de estudio demuestran una dimensión afectiva en un nivel bueno.

**En el cuadro 10,** se muestran los resultados para la dimensión conductual de la actitud, donde 21 madres encuestadas que corresponden al 18,4% de la muestra de análisis demuestran una dimensión conductual en un nivel malo, mientras que 57 madres que corresponden al 50,0% de la muestra demuestran la dimensión en un nivel regular y 36 madres que corresponden al 31,6% de la muestra de estudio demuestran una dimensión conductual en un nivel bueno.



## VI. ANALISIS DE RESULTADOS

### 6.1. Análisis inferencial

En este acápite se trabajó la prueba de normalidad para poder establecer si se está en frente de datos paramétricos y no paramétricos, de manera que se pueda hacer una selección adecuada del coeficiente de correlación al momento de realizar la prueba de hipótesis.

#### Prueba de normalidad

H0: Los datos tienen distribución normal

$p > 0,05$

H1: Los datos no tienen distribución normal

Nivel de significancia:  $\alpha = 0.05$

Cuadro 11.

#### *Prueba de normalidad*

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Estad.	gl	Sig.	Estad.	gl	Sig.
Factores intervinientes	,294	114	,000	,789	114	,000
Biológicos	,273	114	,000	,798	114	,000
Social	,333	114	,000	,762	114	,000
Cultural	,316	114	,000	,776	114	,000
Actitud hacia la lactancia materna	,243	114	,000	,804	114	,000
Cognitivo	,240	114	,000	,801	114	,000
Afectivo	,257	114	,000	,806	114	,000
Conductual	,259	114	,000	,801	114	,000

Fuente: Data de resultados.

Este trabajo extrae una muestra de más de 50 personas, donde se utilizó la prueba de Kolmogorov-Smirnov para el desempeño estadístico de la prueba de normalidad, y el resultado obtenido fue

menor a 0.05, por lo tanto, apareció frente a la distribución no paramétrica, por lo que se utilizó la prueba de Rho Spearman.

### Prueba de hipótesis general

#### Hipótesis nula. $H_0: r_{xy} = 0$

No existe una relación significativa entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho -2022.

#### Hipótesis alterna. $H_a: r_{xy} \neq 0$

Existe una relación significativa entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho -2022.

#### Nivel de significación:

$\alpha = 0.05$  (prueba bilateral)

#### Regla de decisión:

$p > \alpha =$  acepta  $H_0$  se rechaza la hipótesis alterna

$p < \alpha =$  rechaza  $H_0$  se acepta la hipótesis alterna

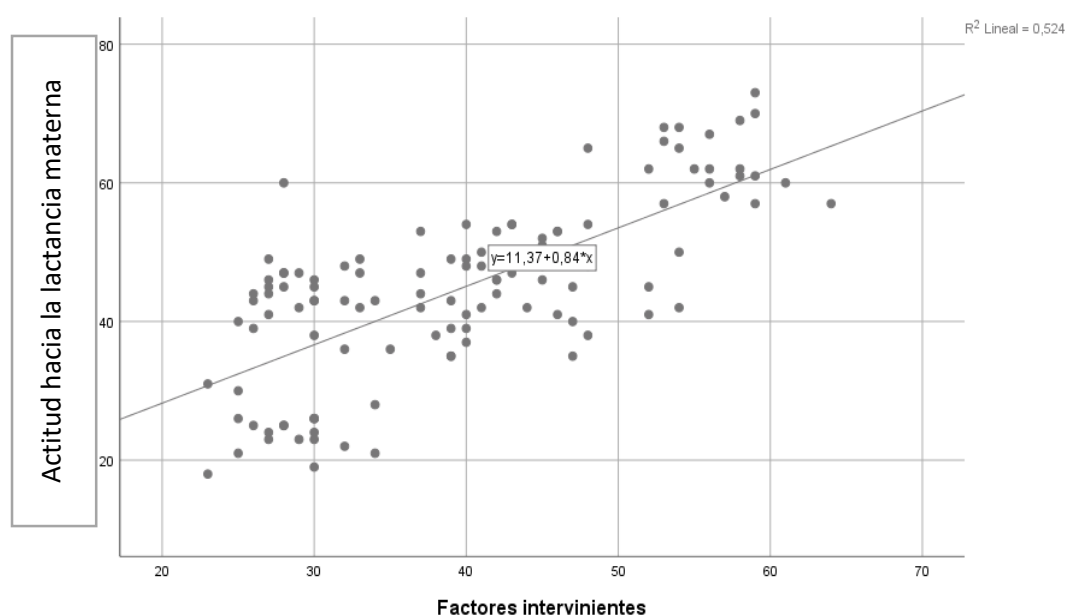
#### Estadígrafo de Prueba 1:

Coefficiente de Correlación de Rho de Spearman

		Factores intervinientes		Actitud hacia la lactancia materna
Rho de Spearman	Factores intervinientes	Coefficiente de correlación	1,000	,615**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	114	114
	Actitud hacia la lactancia materna	Coefficiente de correlación	,611**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	114	114

El p-valor (Sig = 0.000) resulta menor al valor de significación de 0.05, rechazando así la hipótesis nula (H0) y aceptando la hipótesis alterna (H1), por lo consiguiente, existe una relación significativa entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022. Así también, de acuerdo al coeficiente de correlación de Rho Spearman que es igual a 0,615, esta relación es positiva moderada.

### Diagrama de dispersión:



**Interpretación:** En el gráfico obtenido, la línea de referencia indica que existe una relación lineal positiva. El grado de concentración de puntos indica el grado de relación entre los factores de intervención y las actitudes hacia la lactancia materna, entre las variables del gráfico.

## Prueba de hipótesis específica 01

**Hipótesis nula. Ho:  $r_{xy} = 0$**

No existe una relación significativa entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.

**Hipótesis alterna. Ha:  $r_{xy} \neq 0$**

Existe una relación significativa entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.

**Nivel de significación:**

$\alpha = 0.05$  (prueba bilateral)

**Regla de decisión:**

$p > \alpha$  = acepta  $H_0$  se rechaza la hipótesis alterna

$p < \alpha$  = rechaza  $H_0$  se acepta la hipótesis alterna

**Estadígrafo de Prueba 2:**

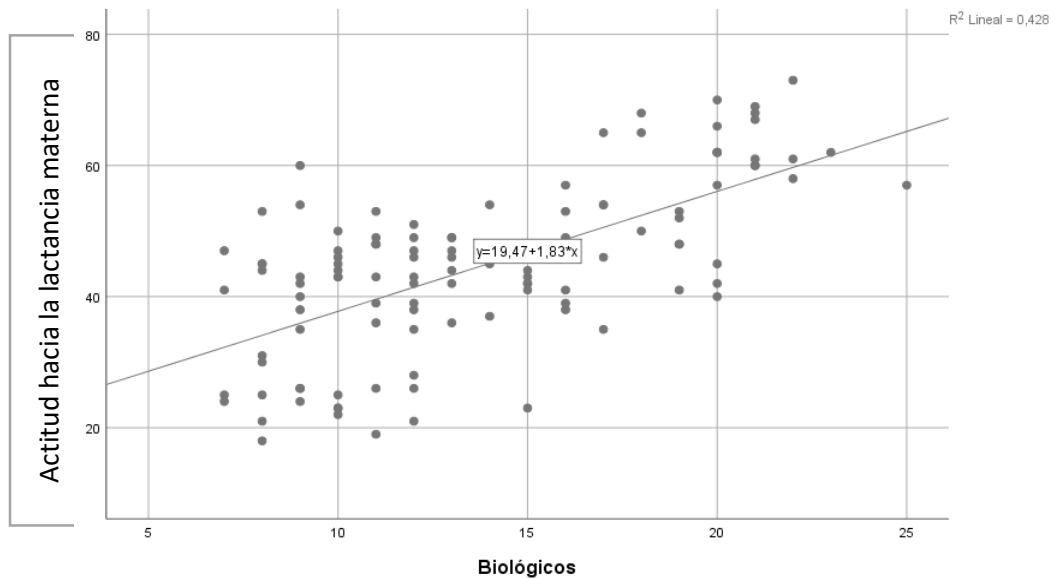
Coeficiente de Correlación de Rho de Spearman

			Biológicos	Actitud hacia la lactancia materna
Rho de Spearman	Biológicos	Coeficiente de correlación	1,000	,610**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	114	114
	Actitud hacia la lactancia materna	Coeficiente de correlación	,602**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	114	114

El valor p (Sig = 0.000) resulta menor al valor de significancia de 0.05, rechazando así la hipótesis nula ( $H_0$ ) y aceptando la hipótesis alternativa ( $H_1$ ), por lo consiguiente, existe una relación significativa

entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022. Así mismo, de acuerdo al coeficiente de correlación de Rho Spearman que es igual a 0,610 es positiva moderada.

**Diagrama de dispersión:**



**Interpretación:** En el gráfico obtenido, la línea de referencia indica que existe una relación lineal positiva. El grado de concentración de puntos indica el grado de relación entre los factores biológicos y las actitudes hacia la lactancia materna entre las variables del gráfico.

## Prueba de hipótesis específica 02

### Hipótesis nula. Ho: $r_{xy} = 0$

No existe una relación significativa entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.

### Hipótesis alterna. Ha: $r_{xy} \neq 0$

Existe una relación significativa entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.

### Nivel de significación:

$\alpha = 0.05$  (prueba bilateral)

### Regla de decisión:

$p > \alpha$  = acepta  $H_0$  se rechaza la hipótesis alterna

$p < \alpha$  = rechaza  $H_0$  se acepta la hipótesis alterna

### Estadígrafo de Prueba 3:

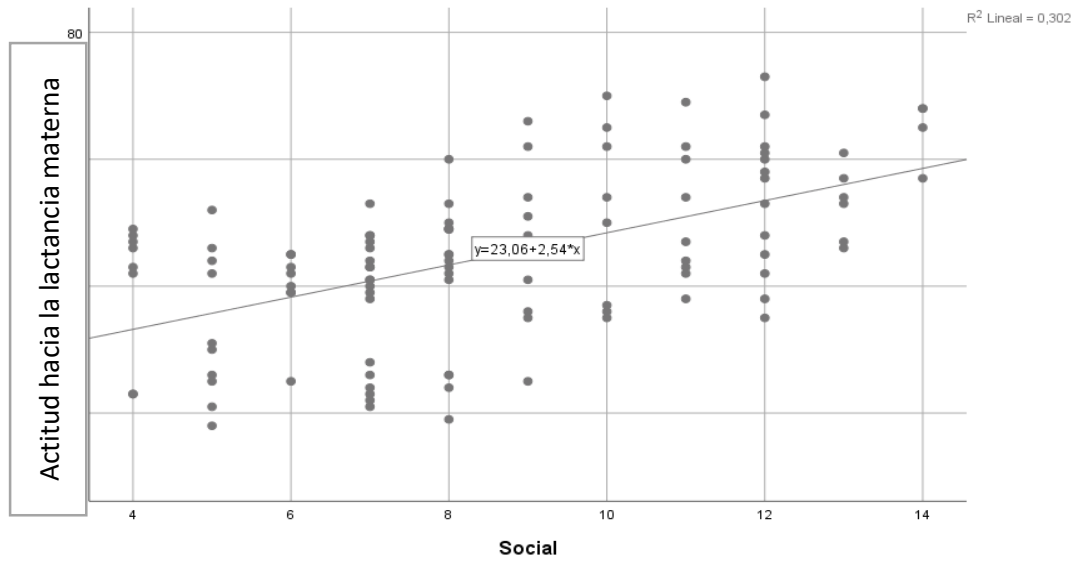
Coeficiente de Correlación de Rho de Spearman

			Social	Actitud hacia la lactancia materna
Rho de Spearman	Social	Coeficiente de correlación	1,000	,613**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	114	114
	Actitud hacia la lactancia materna	Coeficiente de correlación	,613**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	114	114

El p-valor (Sig = 0.000) resulta menor al valor de significancia de 0.05, rechazando así la hipótesis nula ( $H_0$ ) y aceptando la hipótesis alternativa ( $H_1$ ), por lo consiguiente, existe una relación significativa

entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022. Así mismo, de acuerdo al coeficiente de correlación de Rho Spearman que es igual a 0,613 es positiva moderada.

**Diagrama de dispersión:**



**Interpretación:** En el gráfico obtenido, la línea de referencia indica que existe una relación lineal positiva. El grado de concentración de puntos indica el grado de relación entre los factores sociales y las actitudes hacia la lactancia materna, entre las variables del gráfico.

### Prueba de hipótesis específica 03

**Hipótesis nula. Ho:  $r_{xy} = 0$**

No existe una relación significativa entre los factores culturales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.

**Hipótesis alterna. Ha:  $r_{xy} \neq 0$**

Existe una relación significativa entre los factores culturales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.

**Nivel de significación:**

$\alpha = 0.05$  (prueba bilateral)

**Regla de decisión:**

$p > \alpha$  = acepta  $H_0$  se rechaza la hipótesis alterna

$p < \alpha$  = rechaza  $H_0$  se acepta la hipótesis alterna

**Estadígrafo de Prueba 4:**

Coeficiente de Correlación de Rho de Spearman

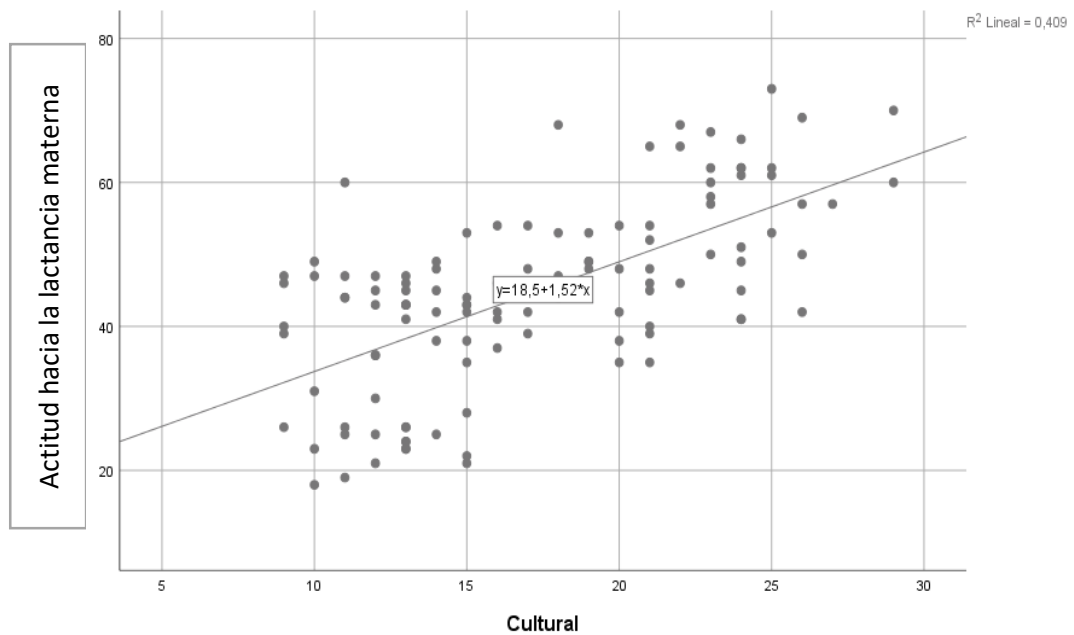
			Cultural	Actitud hacia la lactancia materna
Rho de Spearman	Cultural	Coeficiente de correlación	1,000	,619**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	114	114
	Actitud hacia la lactancia materna	Coeficiente de correlación	,619**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	114	114

El valor p (Sig = 0.000) resulta en un valor de significación menor a 0.05, rechazando así la hipótesis nula ( $H_0$ ) y aceptando la hipótesis alternativa ( $H_1$ ); por lo tanto, la relación entre los factores culturales



y las actitudes de las madres hacia la lactancia materna de niños menores de 2 años Existe relación significativa, Ñahuinpuquio, Ayacucho, 27 de octubre - 2022, Puesto de Salud recibió tratamiento. De nuevo, según el coeficiente de correlación Rho de Spearman igual a 0,619 es positiva moderada.

**Diagrama de dispersión:**



Interpretación: En el gráfico obtenido, la línea de referencia indica que existe una relación lineal positiva. La concentración de puntos indica el grado de relación entre los factores culturales y las actitudes hacia la lactancia, entre las variables del gráfico.

## VII. DISCUSIÓN DE RESULTADOS

### 7.1. Comparación de resultados

La investigación tuvo como objetivo determinar la relación entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022. Del mismo modo se busca determinar la relación entre cada una de las dimensiones de la variable factores intervinientes (factor biológico, factor social y factor cultural), con la variable actitud hacia la lactancia materna.

En relación al objetivo general; determinar la relación que existe entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022, se halló que existe una relación significativa entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años; según el valor  $p=0,000$  menor al valor  $p=0.05$ , así mismo, el coeficiente de correlación de Rho Spearman que es igual a 0,615 indica que esta relación es positiva moderada. Estos resultados coinciden con los obtenidos por Ordoñez y Carbajal<sup>19</sup> donde según la correlación de Spearman de 0.676 con una significancia estadística de  $p=0.000$  siendo menor que el 0.01. existe relación significativa, positiva y moderada entre factores intervinientes y lactancia materna exclusiva. Así mismo, estos resultados difieren con el estudio realizado por Pérez<sup>17</sup> donde se observó que los factores asociados a la actitud de lactancia materna exclusiva no guardan relación entre sí, observándose una relación no significativa del 0,518 mayor al 0.05. En cuanto a la fundamentación teórica, se tiene a Novillo et al.,<sup>34</sup> que señala que actualmente se le ha dado más prioridad a la lactancia materna, pero la decisión de una madre de amamantar a su hijo puede estar influenciada por muchos factores que pueden determinar la continuidad o interrupción de la lactancia, así como muchas razones

de diferentes fuentes, como el apoyo familiar, el entorno social y personal de salud.

En relación al objetivo específico 1; identificar la relación que existe entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho – 2022, se halló que existe una relación significativa entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, según el valor  $p=0,000$  menor al valor  $p=0.05$ , así mismo, de acuerdo al coeficiente de correlación de Rho Spearman que es igual a 0,610 esta relación es positiva moderada. Estos resultados coinciden con los obtenidos por Gómez<sup>22</sup> quienes encontraron que los factores biológicos se relacionan significativamente con la actitud de la madre hacia la lactancia materna, según el  $p = 0,001$  así como en un coeficiente de Rho de Spearman de 0.700 indicando una relación positiva moderada. Así mismo, estos resultados difieren de los obtenidos por Aguayo, Davila, Puga, Rodríguez y Gómez<sup>16</sup> quien halló que la actitud hacia la lactancia materna no tiene relación significativa con el factor biológico de la edad según su correlación de 0.175 es decir, positiva muy baja con un valor  $p = 0.154$  indicando que no es significativa. En cuanto a la fundamentación teórica, Ordoñez y Carbajal<sup>19</sup> refiere que los factores biológicos son factores que tienen un impacto fisiológico en la madre durante la lactancia materna exclusiva. En ocasiones estos pueden ser causados por un destete prematuro e innecesario, es decir, puede ser perjudicial o beneficioso para su actitud hacia la lactancia.

En cuanto al objetivo específico 2; identificar la relación que existe entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho – 2022, se halló que existe una relación significativa entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, de acuerdo

al coeficiente de correlación de Rho Spearman que es igual a 0,613 con una significancia de 0.000, indica que esta relación es positiva moderada. Estos resultados coinciden con los obtenidos por Morales<sup>21</sup> donde existe una relación directa entre los factores sociales y la lactancia materna exclusiva, con un índice de Spearman de 0.741 significativo al 0.000<sup>21</sup> lo que indica que esta relación es positiva moderada. Así mismo, estos resultados difieren de los obtenidos por Ordoñez y Carbajal quienes hallaron una correlación baja y positiva de 0.523 con una significancia del 0.001 entre los factores intervinientes sociales y lactancia materna exclusiva<sup>19</sup>. En cuanto a la fundamentación teórica, Enríquez y Pedraza <sup>28</sup> los factores sociales de una madre son aquellos que la afectan directamente en su conjunto, independientemente de la ubicación geográfica o el momento del descubrimiento, por lo que son fundamentales para el buen funcionamiento de determinadas actividades, como la lactancia materna exclusiva.

Finalmente respecto al objetivo específico 3; Identificar la relación que existe entre los factores culturales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho – 2022, se encontró que existe una relación significativa entre los factores culturales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, de acuerdo al coeficiente de correlación de Rho Spearman que es igual a 0,619 es positiva moderada con una significancia de 0.000. Estos resultados coinciden con los obtenidos por Salazar y Coronado <sup>23</sup> que obtuvo que el factor cultural se relaciona significativamente con la continuidad de la lactancia materna exclusiva un índice de Chi cuadrado de 0.713 significativo al 0.006 lo que es significativa y moderada. Así mismo, estos resultados difieren del estudio de Pérez <sup>17</sup> quien halló que el factor cultural no se relaciona con la lactancia materna exclusiva con una correlación baja y positiva de 0.233 y una significancia del 0.700<sup>23</sup>. En cuanto a la fundamentación teórica, Ordoñez y Carbajal <sup>19</sup> Se informa que los factores culturales son muy

importantes para las madres, ya sea porque las costumbres y los mitos de su entorno de vida impulsan sus decisiones sobre la lactancia materna. Asimismo, estos elementos culturales forman parte del comportamiento humano a partir del cual se desarrollan sus actividades, tales como aspectos de religión, costumbres, tradiciones, etc., que son los elementos representativos de cada grupo y las características que lo distinguen de los demás<sup>30</sup>.

Como se observa en nuestros resultados y tanto de los antecedentes los factores intervinientes que presenta la madre como es el caso de los biológicos, pero en especial los factores culturales y sociales son los que más afectan el proceso de la lactancia directamente si es que se presentan en un valor negativo, pero si son desarrollados adecuadamente estos favorecerán a la lactancia materna, es por ello importante evaluar constantemente estos factores en la madre.

## CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

### CONCLUSIONES

- Primera** Existe una relación significativa entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre Ñahuinpuquio, Ayacucho -2022, según el estadístico Rho de Spearman con un  $p=0.000$  y un coeficiente de correlación de 0.615 que es positiva moderada.
- Segunda** Existe una relación significativa entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022, según el estadístico Rho de Spearman con un  $p=0.000$  y un coeficiente de correlación de 0.610 que es positiva moderada
- Tercera** Existe una relación significativa entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022, según el estadístico Rho de Spearman con un  $p=0.000$  y un coeficiente de correlación de 0.613 que es positiva moderada
- Cuarta** Existe una relación significativa entre los factores culturales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022, según el estadístico Rho de Spearman con un  $p=0.000$  y un coeficiente de correlación de 0.619 que es positiva moderada

## RECOMENDACIONES

- Primera** Al personal de salud del puesto 27 de octubre de Ñahuinpuquio guiar a las madres sobre la importancia y los beneficios de la lactancia materna, mediante sesiones educativas durante la espera de atención de citas, de esta manera persuadir en los diversos factores a corregir y mejorar la actitud de la madre.
- Segunda** Al personal de salud ante la presencia de las madres lactantes, debe identificar mediante la entrevista y observación factores biológicos porque hay algunos que podrían ser ocasionados por la madre indirectamente, como la mala técnica y posición de amamantamiento, estos implican a tener dificultades que se pueden evitar.
- Tercera** Al personal de salud debe concertar y ser empático con la madre lactante ya que cada una presenta una identidad distinta y adecuarnos a su realidad y costumbres de cada una de las madres para así brindar una información comprensible sobre la importancia de lactancia materna.
- Cuarta** A las madres deben continuar con una lactancia materna hasta los 2 años de edad a más, sensibilizándose y concientizándose de la importancia y beneficios que genera la lactancia materna; que no deben influenciarse por los diversos mitos y creencias que intervengan en el abandono de la lactancia materna, y no ver como la mejor opción de

alimentar con la leche artificial a su bebé, en ellas está la responsabilidad del futuro de la salud de sus hijos.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Ramos A, Villalobos T. Factores intervinientes en madres y cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de 5 años, Centro de Salud Yorongos San Martín 2020. [Tesis para obtener el título profesional de Licenciada en Enfermería]. Lima: Universidad César Vallejo; 2020. [Consultado el 26 de enero de 2022]. Disponible en: [https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/72965/Ramos\\_QAE-Villalobos\\_ATDJ-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/72965/Ramos_QAE-Villalobos_ATDJ-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
2. Organización Panamericana de la Salud. Lactancia materna y alimentación complementaria [Internet]. OPS; 2020. [Consultado el 26 de enero de 2022]. Disponible en: <https://www.paho.org/es/temas/lactancia-materna-alimentacion-complementaria>
3. Organización Mundial de la Salud. Semana Mundial de la Lactancia Materna. [Internet]. OMS; 2020 [Consultado el 26 de enero de 2022]; Disponible en: <https://www.diainternacionalde.com/semanas-internacionales/semana-mundial-lactancia>
4. Calzado M, Rodríguez L, Vargas E, Vistel M. Influencia de la lactancia materna en la salud del niño. Rev Cubana Enfermer [Internet]. 2000 [Consultado 2022 Mayo 29] ; 16(2): 122-127. Disponible en: [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0864-03192000000200011&lng=es](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-03192000000200011&lng=es).
5. Organización Mundial de la Salud. La OMS y el UNICEF advierten de que los países no están acabando con la comercialización nociva de los sucedáneos de la leche materna [Internet]. OMS; 2020.



- [Consultado el 15 de Mayo del 2021]. Disponible de:  
<https://www.who.int/es/news/item/27-05-2020-countries-failing-to-stop-harmful-marketing-of-breast-milk-substitutes-warn-who-and-unicef>
6. Organización Panamericana de la Salud. Proteger la lactancia materna: una responsabilidad compartida. [Internet]. OPS; 2020 [Consultado el 26 de enero de 2022]; Disponible en: <https://www.paho.org/es/campanas/campana-semana-mundial-lactancia-materna-2021>
  7. Sánchez C. Actitud materna hacia la alimentación del lactante en mujeres embarazadas de la UMF 13. [Tesis de posgrado para obtener el diploma de médico especialista en medicina familiar]. México: Benemérita Universidad Autónoma de Puebla; 2021 [Consultado el 3 de mayo de 2022]; Disponible en: <https://repositorioinstitucional.buap.mx/handle/20.500.12371/14495>
  8. Organización Panamericana de la Salud. Lactancia materna desde la primera hora de vida. [Internet]. OPS; 2019. [Consultado el 26 de enero de 2022]. Disponible en: [https://www.paho.org/clap/index.php?option=com\\_content&view=article&id=579:lactancia-materna-desde-la-primera-hora-de-vida&Itemid=215&lang=es](https://www.paho.org/clap/index.php?option=com_content&view=article&id=579:lactancia-materna-desde-la-primera-hora-de-vida&Itemid=215&lang=es)
  9. Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia. Lactancia materna, clave para el desarrollo. Colombia. [Internet]. UNICEF; 2019. [Consultado el 26 de enero de 2022]. Disponible en: <https://www.unicef.org/colombia/comunicados-prensa/lactancia-materna-la-clave-para-el-desarrollo-optimo-durante-la-primera-infancia>
  10. Latinamerican Science. Prácticas de lactancia materna en América Latina. [Internet]. 2019. [Consultado el 26 de enero de 2022]. Disponible en: <http://latinamericanscience.org/spanish/2014/05/practicas-de-lactancia-materna-en-america-latina/>.

11. Instituto Nacional de Estadística e Informática. El 68,4% de niñas y niños menores de seis meses de edad recibió lactancia materna exclusiva durante el año 2020 [Internet]. INEI; 2021. [Consultado el 26 de enero de 2022]. Disponible en: <https://www.inei.gob.pe/prensa/noticias/el-684-de-ninas-y-ninos-menores-de-seis-meses-de-edad-recibio-lactancia-materna-exclusiva-durante-el-ano-2020-12901/>
12. Ministerio de Salud del Perú. Plan Nacional para la reducción y control de la anemia materno infantil y la desnutrición crónica infantil en el Perú: 2017-2021. [Internet]. MINSA; 2021. [Consultado el 26 de enero de 2022]. Disponible en: <http://bvs.minsa.gob.pe/local/MINSA/4189.pdf>
13. Díaz K. Actitudes de las madres adolescentes frente a la lactancia materna exclusiva en el Centro de Salud “El bosque” – Chiclayo, 2018. [Tesis para optar el título profesional de licenciado en enfermería]. Chiclayo: Universidad Señor de Sipán; 2019. [Consultado el 26 de enero de 2022]. Disponible en: <https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/6297/D%C3%ADaz%20Bonilla,%20Katty%20Mariela.pdf?sequence=1>
14. Tomalá E. Actitud sobre lactancia materna en mujeres que acuden a un centro de salud de Guayaquil septiembre del 2020 febrero del 2021. [Tesis previo a la obtención del título de licenciadas en enfermería] Ecuador: Universidad Católica de Santiago de Guayaquil; 2021 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: <http://201.159.223.180/bitstream/3317/16646/1/T-UCSG-PRE-MED-ENF-657.pdf>
15. Chacón K, Andrade B. factores determinantes asociados a la intención de lactancia materna en un grupo de gestantes de Bogotá y Cundinamarca. [Tesis previo a la obtención del título de enfermería] Colombia: Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales; 2019 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: <https://repository.udca.edu.co/bitstream/handle/11158/1678/Factor>

es%20determinantes%20asociados%20a%20la%20intenci%C3%B3n%20de%20LM.pdf?sequence=1&isAllowed=y

16. Aguayo E, Davila K, Puga K, Rodríguez M, Gómez J. Actitudes hacia la lactancia materna relacionadas con la edad de mujeres primigestas en dos centros de salud. Rev. SANUS [Internet]. 2019 [Consultado el 26 de enero de 2022];5(1):13-8. Disponible en: <https://sanus.unison.mx/index.php/Sanus/article/view/82>
17. Pérez A. Prevalencia de la lactancia materna y factores asociados con el inicio de la lactancia materna en el Hospital Alberto Correa Cornejo de la parroquia Yaruquí durante el año 2018. [Tesis previo a la obtención del título de enfermería especialista en medicina familiar y comunitaria] Ecuador: Pontificia Universidad Católica del Ecuador; 2019 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: <http://201.159.222.35/bitstream/handle/22000/17186/tesis%20final%20asp.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
18. Gil M. Factores que intervienen en el inicio y mantenimiento de la lactancia materna en Cantabria. [Tesis para obtener el doctorado en ciencias médicas y quirúrgicas] España: Universidad de Cantabria; 2019 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: <https://repositorio.unican.es/xmlui/bitstream/handle/10902/12112/Tesis%20MTGU.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
19. Ordoñez S, Carbajal K. Factores intervinientes y lactancia materna exclusiva en lactantes menores de seis meses, Hospital María Auxiliadora, 2021. [Tesis para optar el título de enfermería]. Chíncha: Universidad Autónoma de Ica; 2021 [Consultado el 10 de febrero de 2022]. Disponible en: <http://repositorio.autonomadeica.edu.pe/bitstream/autonomadeica/996/1/Kathia%20Carbajal%20Tarazona.pdf>
20. Flores B, Gonzales I. Conocimiento y actitud de la lactancia materna exclusiva de madres adolescentes con niños menores de seis meses. Rev méd panacea. [Internet] 2019 [Consultado el 26 de enero de 2022] 8(3): 101-107. Disponible en:

<http://revistas.unica.edu.pe/index.php/panacea/article/view/193/22>  
2

21. Morales S. Factores socioculturales y la lactancia materna exclusiva en madres adolescentes del Centro de Salud Condorillo Chincha 2019. [Tesis para optar el título profesional de licenciada en enfermería]. Lima: Universidad Inca Garcilaso de la Vega; 2019 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: [http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/4691/TESIS\\_MORALES\\_SILVIA.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/4691/TESIS_MORALES_SILVIA.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
22. Gómez M. Factores relacionados al éxito de la lactancia materna exclusiva en madres del Hospital Regional Hermilio Valdizán Medrano, Huánuco. [Tesis para optar el título profesional de licenciada en enfermería]. Huánuco: Universidad de Huánuco; 2018 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: [http://repositorio.udh.edu.pe/bitstream/handle/123456789/1544/T047\\_44477175\\_T.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.udh.edu.pe/bitstream/handle/123456789/1544/T047_44477175_T.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
23. Salazar B, Coronado D. Factores socioculturales asociados a la continuidad de lactancia materna exclusiva en madres del centro de salud I-3 San José Piura, 2018. [Tesis para optar el título de segunda especialidad profesional en salud pública y comunitaria]. Callao: Universidad Nacional del Callao; 2018 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: [http://repositorio.unac.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12952/3797/SALAZAR%20Y%20CORONADO\\_TESIS2DAESP\\_2018.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.unac.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12952/3797/SALAZAR%20Y%20CORONADO_TESIS2DAESP_2018.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
24. Blanco D. Factores intervinientes y anotaciones de enfermería del Hospital de Chancay, 2016. [Tesis para optar el grado académico de: maestra en gestión de los servicios de la salud]. Lima: Universidad Cesar Vallejo; 2017 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: [https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/8789/Blanco\\_FDR.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/8789/Blanco_FDR.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

25. Támara M. Factores que intervienen en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en niños menores de 6 meses del consultorio de CRED del C.S. Daniel Alcides Carrión Chíncha 2011. [Tesis para optar el título de especialista en enfermería en neonatología]. Lima: Universidad Nacional Mayor de San Marcos; 2016 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: [https://cybertesis.unmsm.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12672/6592/T%c3%a1mara\\_mm.pdf?sequence=2&isAllowed=y](https://cybertesis.unmsm.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12672/6592/T%c3%a1mara_mm.pdf?sequence=2&isAllowed=y)
26. Eugenio D. Factores intervinientes y cumplimiento del calendario de vacunación, niños menores de 5 años, Puesto de Salud Virgen del Rosario, Lima, 2018. [Tesis para optar el título profesional de licenciada en enfermería]. Lima: Universidad Inca Garcilaso de la Vega; 2019 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: <http://repositorio.uigv.edu.pe/handle/20.500.11818/4652>
27. ¿Qué es un factor biológico ejemplos? [internet] México: Aleph; 2020 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: <https://aleph.org.mx/que-es-un-factor-biologico-ejemplos#:~:text=Los%20factores%20biol%C3%B3gicos%20o%20relativos,el%20estado%20de%20salud%20general.>
28. Enriquez A, Pedraza Y. Factores socioculturales asociados a la inasistencia al control de crecimiento y desarrollo de las madres de niños de 1-4 años del distrito de Reque-2016. [Tesis para optar el título profesional de licenciada en enfermería]. Chiclayo: Universidad Señor de Sipán; 2017. [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: <https://repositorio.uss.edu.pe/handle/20.500.12802/2992>
29. Jesús E. Factores socioculturales de madres y prevención de anemia en niños de 6 a 36 meses, Centro de Salud San Luis, 2017. [Tesis para optar el título de licenciada en enfermería]. Lima: Universidad Inca Garcilaso de la Vega; 2017. [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: <http://repositorio.uigv.edu.pe/handle/20.500.11818/1981>

30. Macías R. Parte III factores culturales y desarrollo cultural comunitario. [Internet] 2011. [Consultado el 26 de enero de 2022]. Disponible en: <https://www.eumed.net/libros-gratis/2011c/985/factores%20culturales%20y%20desarrollo%20cultural.html>
31. Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura. Indicadores de cultura para el desarrollo en Perú. [Internet] UNESCO; 2017. [Consultado el 26 de enero de 2022]. Disponible en: [https://es.unesco.org/creativity/sites/creativity/files/iucd\\_manual\\_metodologico\\_1.pdf](https://es.unesco.org/creativity/sites/creativity/files/iucd_manual_metodologico_1.pdf)
32. Rapún C, Tornil B, Gallego L, García A, Elvira A, Valle M. Factores intervinientes en el abandono de la lactancia materna. Revista Sanitaria de Investigación [Internet]. 2021 [Consultado el 26 de enero de 2022]; 2(11):338. Disponible en: <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=8210498>
33. Juy M, Toralva R, Dámaso B, Luján M, Dueñas D. Factores maternos que intervienen en la interrupción de la lactancia materna exclusiva en un hospital público. Rev Peru Investig Salud [Internet]. 2017 [Consultado 29 de mayo de 2022];1(1):34-9. Disponible en: <http://revistas.unheval.edu.pe/index.php/repis/article/view/198>
34. Novillo N, Robles J, Calderón J. Beneficios de la lactancia materna y factores asociados a la interrupción de esta práctica. Enferm Investiga Investig Vincul Docencia Gest [Internet]. 2019 [Consultado el 29 de mayo de 2022];4(5):29. Disponible en: <https://revistas.uta.edu.ec/erevista/index.php/enfi/article/view/729>
35. Aristizábal G, Blanco D, Sánchez A, Ostiguín R. El modelo de promoción de la salud de Nola Pender: Una reflexión en torno a su comprensión. Enferm. univ [Internet]. 2011 [Consultado el 26 de enero de 2022]; 8(4): 16-23. Disponible en: [http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1665-70632011000400003&lng=es](http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1665-70632011000400003&lng=es).

36. Ministerio de Salud del Perú. Guía técnica para la consejería en lactancia materna / Ministerio de Salud. Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública. Dirección de Promoción de la Salud. [Internet] Lima: Ministerio de Salud; 2017. [Consultado el 10 de febrero de 2022] Disponible en: <http://bvs.minsa.gob.pe/local/MINSA/4173.pdf>
37. Castro R, Ordoñez L. Actitud frente a la práctica de la lactancia materna exclusiva en madres adolescentes que acuden al Centro de Salud de San Cristóbal, Huancavelica 2014. [Tesis para optar el título profesional de: Licenciado(a) en enfermería]. Huancavelica: Universidad Nacional de Huancavelica; 2015 [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: <https://repositorio.unh.edu.pe/bitstream/handle/UNH/439/TP%20-%20UNH.%20ENF.%200045.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
38. Gamarra FK. Actitudes y conocimientos frente al aborto inducido en obstetras del Hospital Regional Hermilio Valdizan Medrano Huánuco 2018. [Tesis para optar el Título Profesional de : OBSTETRA]. Huánuco: Universidad de Huánuco; 2018. [Consultado el 26 de enero de 2022] Disponible en: <http://repositorio.udh.edu.pe/handle/123456789/1454>
39. Cuentas G., Quispe N. Conocimientos y Actitudes hacia la lactancia materna exclusiva en madres adolescentes con niños de 0 - 6 meses que acuden al puesto de Salud Canchi Grande Juliaca 2015. [Tesis para optar el título profesional de Licenciada en Enfermería] Juliaca: Universidad Peruana Unión; 2016 [Consultado el 10 de febrero de 2022] Disponible en: [https://repositorio.upeu.edu.pe/bitstream/handle/UPEU/243/Gladys\\_Tesis\\_bachiller\\_2015.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.upeu.edu.pe/bitstream/handle/UPEU/243/Gladys_Tesis_bachiller_2015.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
40. Sota L. Actitudes y prácticas de lactancia materna exclusiva en madres primerizas que acuden al Hospital Antonio Lorena – Cusco 2017. [Tesis para optar el título profesional de Licenciada en Enfermería] Cusco: Universidad Andina del Cusco; 2018

- [Consultado el 10 de febrero de 2022] Disponible en: <http://repositorio.uandina.edu.pe/handle/UAC/1156>.
41. Importancia de la lactancia materna. [Internet] México: Instituto Mexicano del Seguro Social; 2018. [Consultado el 10 de febrero de 2022] Disponible en: [http://www.imss.gob.mx/\\_maternidad2/eres-mama/lactancia-materna](http://www.imss.gob.mx/_maternidad2/eres-mama/lactancia-materna)
  42. Promover la lactancia materna para el bienestar de madres e hijos [Internet]. España: Cochrane Iberoamérica; 2020 [Consultado el 29 de mayo de 2022]. Disponible en: <https://es.cochrane.org/es/colespecial-lactancia-materna>
  43. Ortiz R, Cárdenas V, Flores Y. Modelo de rol materno en la alimentación del lactante: Teoría del rango medio. *Index Enferm* [Internet]. 2016 [Consultado el 10 de febrero de 2022]; 25(3):166-170. Disponible en: [http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1132-12962016000200009&lng=es](http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1132-12962016000200009&lng=es).
  44. Hernández R, Mendoza C. Metodología de la investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta. (1 ed). Ciudad de México, México: Mc Graw Hill Education, 2018.
  45. Hernández R, Fernández C, Baptista M. Metodología de Investigación (6 ed.). México D.F. 2014: Mc Graw-Hill Interamericana, 2014.



## **ANEXOS**

## Anexo 1: Matriz de consistencia

### MATRIZ DE CONSISTENCIA LÓGICA

**TÍTULO:** Factores Intervinientes y Actitud Hacia la Lactancia Materna en Madres de Niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

**ESTUDIANTES:** Diana Gómez Ayala y Maritza Teodolinda Ramos León

PROBLEMA	OBJETIVO	HIPOTESIS	VARIABLES	METODOLOGIA
<p><b>PROBLEMA GENERAL</b> ¿Cuál es la relación que existe entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022?</p> <p><b>PROBLEMAS ESPECÍFICOS</b> P.E.1. ¿Qué relación que existe entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022?</p> <p>P.E.2. ¿Qué relación que existe entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022?</p> <p>P.E.3. ¿Qué relación que existe entre los factores culturales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022?</p>	<p><b>OBJETIVO GENERAL</b> Determinar la relación entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.</p> <p><b>OBJETIVOS ESPECÍFICOS</b> O.E.1. Identificar la relación entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.</p> <p>O.E.2. Identificar la relación entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.</p> <p>O.E.3. Identificar la relación entre los factores culturales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.</p>	<p><b>HIPÓTESIS GENERAL</b> Existe una relación significativa entre los factores intervinientes y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho -2022.</p> <p><b>HIPÓTESIS ESPECÍFICAS</b> H.E. 1. Existe una relación significativa entre los factores biológicos y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.</p> <p>H.E. 2. Existe una relación significativa entre los factores sociales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.</p> <p>H.E. 3. Existe una relación significativa entre los factores culturales y la actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años, Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho-2022.</p>	<p><b>Variable X:</b> <b>Factores intervinientes</b> <b>Dimensiones:</b> D1. Biológico D2. Social D3. Cultural</p> <p><b>Variable Y:</b> <b>Actitud hacia la lactancia materna</b> <b>Dimensiones:</b> D1. Cognitiva D2. Afectiva D3. Conductual</p>	<p><b>Tipo:</b> Aplicada de corte transversal</p> <p><b>Nivel de estudio:</b> Correlacional</p> <p><b>Enfoque:</b> Cuantitativo</p> <p><b>Diseño:</b> No experimental descriptivo correlacional.</p> <p><b>Población</b> 162 madres</p> <p><b>Muestra</b> 114 madres</p> <p><b>Técnicas e instrumentos de recolección de información</b> Técnica: encuesta</p> <p>Instrumento: Cuestionario</p>

## Anexo 2: Instrumentos de recolección de datos

### CUESTIONARIO PARA EVALUAR LOS FACTORES INTERVINIENTES

#### Datos personales

Código: \_\_\_\_\_ Edad: \_\_\_\_\_ Estado civil: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

#### Indicaciones para el llenado del cuestionario

En presente cuestionario tiene el propósito de obtener información de la variable factores intervinientes, se les pide ser sinceros con sus respuestas. En los enunciados debes marcar con X la respuesta correcta., teniendo en cuenta las siguientes opciones de respuesta:

Siempre	Casi Siempre	A veces	Casi nunca	Nunca
5	4	3	2	1

	<b>Factores intervinientes</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>N°</b>	<b>Biológicos</b>					
1	¿Si presento baja producción de leche debo utilizar leche artificial para alimentar a mi bebe?					
2	¿Si durante la lactancia desarrollo grietas en los pezones debo utilizar leche artificial para alimentar a mi bebe?					
3	¿Si durante la lactancia desarrollo infección en las mamas debo utilizar leche artificial para alimentar a mi bebe?					
4	¿Si durante la lactancia requiero medicarme debo utilizar leche artificial para alimentar a mi bebe?					
5	¿Si durante la lactancia presento dolores en los senos debo utilizar leche artificial para alimentar a mi bebe?					
	<b>Social</b>					

6	¿Cuándo me siento desmotivada, mi pareja me dice que utilice leche artificial para seguir con la lactancia materna?					
7	¿Cuándo me siento desmotivada, mi familia me dice que utilice leche artificial para seguir con la lactancia materna?					
8	¿Cuándo me siento desmotivada, mi madre me dice que utilice leche artificial porque a ella no le ha generado ningún problema?					
<b>Cultural</b>						
9	¿Si debo trabajar o estudiar puedo remplazar la lactancia materna por el uso de leche artificial?					
10	¿Si mi niño presenta cólicos y gases, debo interrumpir la lactancia y darle infusiones?					
11	¿Considera usted que si una madre lactante padece una enfermedad debe utilizar leche artificial para no transmitirla al bebe?					
12	¿Considera usted que al amamantar por periodos prolongados genera la caída de los senos y para evitarlo se debe optar por la leche artificial?					
13	¿El enojo de la madre altera la leche materna, por lo cual si se está enojada debe utilizarse leche artificial para alimentar al bebe?					
14	¿Considera que las madres con senos pequeños deben utilizar leche artificial como complemento, ya que la cantidad de leche producida depende del tamaño de los pechos?					

Fuente: Adaptado de Ordoñez y Carbajal<sup>19</sup>

## CUESTIONARIO PARA EVALUAR LA ACTITUD HACIA LACTANCIA MATERNA

### Datos personales

Código: \_\_\_\_\_ Edad: \_\_\_\_\_ Estado civil: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

### Indicaciones para el llenado del cuestionario

En presente cuestionario tiene el propósito de obtener información de la variable actitud hacia la lactancia materna exclusiva, se les pide ser sinceros con sus respuestas. En los enunciados debes marcar con X la respuesta correcta., teniendo en cuenta las siguientes opciones de respuesta:

Totalmente de acuerdo	De acuerdo	Ni de acuerdo Ni en desacuerdo	En desacuerdo	Totalmente en desacuerdo
<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

N		5	4	3	2	1
<b>Cognitivo</b>						
1	La lactancia materna exclusiva previene enfermedades diarreicas y respiratorias en él bebé					
2	La leche artificial no es la mejor opción para los bebes					
3	La succión por parte del bebé en la Lactancia Materna estimula la secreción de leche en la madre					
4	Durante la lactancia materna exclusiva el buen agarre y la posición del bebé evitan grietas y dolor en los pezones.					
5	Durante los 6 primeros meses de vida, él bebé debe ser alimentado solo con leche materna para ser sano, fuerte e inteligente.					
<b>Afectivo</b>						

6	Siente alegría y satisfacción al saber que la lactancia materna ayuda a su bebé en su crecimiento y desarrollo					
7	La lactancia materna me ayuda a crear lazos de amor con mi bebé.					
8	Me siento cómoda dando de lactar a mi bebé constantemente.					
9	Me agrada dar de lactar a mi bebé, aunque me produzca dolor en los pezones.					
10	Me gusta despertar a mi bebé por las noches para darle de lactar.					
<b>Conductual</b>						
11	Vigilo la boca de mi bebé que debe estar abierta agarrando toda la areola y el pezón con el labio inferior hacía afuera.					
12	Estimulo el reflejo de búsqueda acercando el pezón a la comisura labial del bebé para obtener un buen agarre.					
13	Brindo lactancia materna a libre demanda y cuando mi bebe duerme mucho, lo despierto para amamantarlo.					
14	Coloco la mano en el pecho en forma C poniendo el dedo pulgar encima del pecho y los cuatro dedos por debajo cuando doy de lactar.					
15	Solo después de dar de lactar a mi bebé le brindo leche artificial u otros suplementos para lograr una mejor nutrición si es mayor de 6 meses.					

Fuente: Adaptado de Sota<sup>40</sup>

## Anexo 3: Ficha de Validación de instrumentos de medición

### INFORME DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

#### I. DATOS GENERALES

Título del instrumento: Factores Intervinientes y Actitud hacia la Lactancia Materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nombre del Experto: Rodolfo Amado Arevalo Marcos

Nombre del instrumento: Cuestionario de actitud hacia lactancia materna

#### II. ASPECTOS A VALIDAR EN EL CUESTIONARIO

Aspectos a Evaluar	Descripción:	Evaluación Cumple/ No cumple	Preguntas a corregir
1. Claridad	Las preguntas están elaboradas usando un lenguaje apropiado	Cumple	
2. Objetividad	Las preguntas están expresadas en aspectos observables	Cumple	
3. Conveniencia	Las preguntas están adecuadas al tema a ser investigado	Cumple	
4. Organización	Existe una organización lógica y sintáctica en el cuestionario	Cumple	
5. Suficiencia	El cuestionario comprende todos los indicadores en cantidad y calidad	Cumple	
6. Intencionalidad	El cuestionario es adecuado para medir los indicadores de la investigación	Cumple	
7. Consistencia	Las preguntas están basadas en aspectos teóricos del tema investigado	Cumple	
8. Coherencia	Existe relación entre las preguntas e indicadores	Cumple	
9. Estructura	La estructura del cuestionario responde a las preguntas de la investigación	Cumple	
10. Pertinencia	El cuestionario es útil y oportuno para la investigación	Cumple	

#### III. OBSERVACIONES GENERALES



Rodolfo Amado Arevalo Marcos  
Enfermero  
Maestro en Investigación y Docencia  
CEP-62604 - RCM-891

Nombre: Rodolfo Amado Arevalo Marcos  
No. DNI 46370194

## INFORME DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

### I. DATOS GENERALES

Título del instrumento: Factores Intervinientes y Actitud hacia la Lactancia Materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nombre del Experto: Rodolfo Amado Arevalo Marcos

Nombre del instrumento: Cuestionario de factores intervinientes

### II. ASPECTOS A VALIDAR EN EL CUESTIONARIO

Aspectos a Evaluar	Descripción:	Evaluación Cumple/ cumple No	Preguntas a corregir
1. Claridad	Las preguntas están elaboradas usando un lenguaje apropiado	Cumple	
2. Objetividad	Las preguntas están expresadas en aspectos observables	Cumple	
3. Conveniencia	Las preguntas están adecuadas al tema a ser investigado	Cumple	
4. Organización	Existe una organización lógica y sintáctica en el cuestionario	Cumple	
5. Suficiencia	El cuestionario comprende todos los indicadores en cantidad y calidad	Cumple	
6.	El cuestionario es adecuado		

AREVALO MARCOS, RODOLFO AMADO DNI 46370194	MAESTRO EN GESTIÓN PÚBLICA Fecha de diploma: 10/05/21 Modalidad de estudios: PRESENCIAL  Fecha matricula: 04/08/2018 Fecha egreso: 30/09/2019	UNIVERSIDAD PRIVADA TELESUP S.A.C.  PERU
AREVALO MARCOS, RODOLFO AMADO DNI 46370194	DOCTOR EN CIENCIAS DE LA SALUD Fecha de diploma: 12/10/21 Modalidad de estudios: PRESENCIAL  Fecha matricula: 16/02/2018 Fecha egreso: 26/12/2020	UNIVERSIDAD NACIONAL HERMILIO VALDIZÁN DE HUÁNUCO  PERU
AREVALO MARCOS, RODOLFO AMADO DNI 46370194	TITULO DE SEGUNDA ESPECIALIDAD PROFESIONAL EN ADMINISTRACIÓN EN SALUD Fecha de diploma: 29/11/21 Modalidad de estudios: PRESENCIAL  Fecha matricula: 25/03/2019 Fecha egreso: 31/12/2019	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  PERU



Nombre: Rodolfo Amado Arevalo Marcos

No. DNI 46370194



## INFORME DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

### I. DATOS GENERALES

Título del instrumento: Factores Intervinientes y Actitud hacia la Lactancia Materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nombre del Experto: Pedro Antonio Gutiérrez Montes

Nombre del instrumento: Cuestionario de actitud hacia lactancia materna

### II. ASPECTOS A VALIDAR EN EL CUESTIONARIO

Aspectos a Evaluar	Descripción:	Evaluación Cumple/ No cumple	Preguntas a corregir
1. Claridad	Las preguntas están elaboradas usando un lenguaje apropiado	Cumple	
2. Objetividad	Las preguntas están expresadas en aspectos observables	Cumple	
3. Conveniencia	Las preguntas están adecuadas al tema a ser investigado	Cumple	
4. Organización	Existe una organización lógica y sintáctica en el cuestionario	Cumple	
5. Suficiencia	El cuestionario comprende todos los indicadores en cantidad y calidad	Cumple	
6. Intencionalidad	El cuestionario es adecuado para medir los indicadores de la investigación	Cumple	
7. Consistencia	Las preguntas están basadas en aspectos teóricos del tema investigado	Cumple	
8. Coherencia	Existe relación entre las preguntas e indicadores	Cumple	
9. Estructura	La estructura del cuestionario responde a las preguntas de la investigación	Cumple	
10. Pertinencia	El cuestionario es útil y oportuno para la investigación	Cumple	

### III. OBSERVACIONES GENERALES



.....  
Mg. PEDRO ANTONIO GUTIÉRREZ MONTES  
Docente PAEN-UNGV  
CPE 13104

Nombre: Pedro Antonio Gutiérrez Montes

No. DNI 06221413

## INFORME DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

### I. DATOS GENERALES

Título del instrumento: Factores Intervinientes y Actitud hacia la Lactancia Materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nombre del Experto: Zeno Alexandrino Villadomina Martínez

Nombre del instrumento: Cuestionario de factores intervinientes

### II. ASPECTOS A VALIDAR EN EL CUESTIONARIO

Aspectos a Evaluar	Descripción:	Evaluación Cumple/ No cumple	Preguntas a corregir
1. Claridad	Las preguntas están elaboradas usando un lenguaje apropiado	Cumple	
2. Objetividad	Las preguntas están expresadas en aspectos observables	Cumple	
3. Conveniencia	Las preguntas están adecuadas al tema a ser investigado	Cumple	
4. Organización	Existe una organización lógica y sintáctica en el cuestionario	Cumple	
5. Suficiencia	El cuestionario comprende todos los indicadores en cantidad y calidad	Cumple	
6. Intencionalidad	El cuestionario es adecuado para medir los indicadores de la investigación	Cumple	
7. Consistencia	Las preguntas están basadas en aspectos teóricos del tema investigado	Cumple	
8. Coherencia	Existe relación entre las preguntas e indicadores	Cumple	
9. Estructura	La estructura del cuestionario responde a las preguntas de la investigación	Cumple	
10. Pertinencia	El cuestionario es útil y oportuno para la investigación	Cumple	

### III. OBSERVACIONES GENERALES

MINISTERIO DE SALUD  
HOSP NAC SERV NAC PERU

Zeno Alexandrino Villadomina Martínez  
Mg. Zeno Villadomina Martínez  
Jefa del Departamento de Enfermería

Nombre: Zeno Alexandrino Villadomina Martínez

No. DNI 09264802

## INFORME DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

### I. DATOS GENERALES

Título del instrumento: Factores Intervinientes y Actitud hacia la Lactancia Materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio, Ayacucho - 2022.

Nombre del Experto: Zena Alejandrina Villacuña Martínez

Nombre del instrumento: Cuestionario de actitud hacia lactancia materna

### II. ASPECTOS A VALIDAR EN EL CUESTIONARIO

Aspectos a Evaluar	Descripción:	Evaluación Cumple/ No cumple	Preguntas a corregir
1. Claridad	Las preguntas están elaboradas usando un lenguaje apropiado	Cumple	
2. Objetividad	Las preguntas están expresadas en aspectos observables	Cumple	
3. Conveniencia	Las preguntas están adecuadas al tema a ser investigado	Cumple	
4. Organización	Existe una organización lógica y sintáctica en el cuestionario	Cumple	
5. Suficiencia	El cuestionario comprende todos los indicadores en cantidad y calidad	Cumple	
6. Intencionalidad	El cuestionario es adecuado para medir los indicadores de la investigación	Cumple	
7. Consistencia	Las preguntas están basadas en aspectos teóricos del tema investigado	Cumple	
8. Coherencia	Existe relación entre las preguntas e indicadores	Cumple	
9. Estructura	La estructura del cuestionario responde a las preguntas de la investigación	Cumple	
10. Pertinencia	El cuestionario es útil y oportuno para la investigación	Cumple	

### III. OBSERVACIONES GENERALES

 MINISTERIO DE SALUD  
HOSP NAC GERIATRIA Y ENFERMEDADES

Zena  
Mg. Zena Villacuña Martínez  
Jefa del Departamento de Enfermería

Nombre: Zena Alejandrina Villacuña Martínez

No. DNI 09264802

## CONFIABILIDAD DEL INSTRUMENTO PARA EVALUAR LA VARIABLE FACTORES INTERVINIENTES

Para contar con la confiabilidad del instrumento se aplicó una prueba de piloto a 30 madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio en la ciudad de Ayacucho.

Posteriormente se realizó el análisis factorial del instrumento con el programa estadístico SPSS, se utilizó el coeficiente Alpha de Cronbach y los resultados se presentan a continuación.

### Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	30	100,0
	Excluido <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

### Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,873	14

El índice de pertinencia resultante fue de 0.873 que termina por demostrar la fiabilidad del instrumento ya que el coeficiente en cuestión debe ser lo más cercano al número 1 para este fin.

## CONFIABILIDAD DEL INSTRUMENTO PARA EVALUAR LA ACITTUD HACIA LACTANCIA MATERNA

Para contar con la confiabilidad del instrumento se aplicó una prueba de piloto a 30 madres de niños menores de 2 años atendidos en el Puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio en la ciudad de Ayacucho.

Posteriormente se realizó el análisis factorial del instrumento con el programa estadístico SPSS, se utilizó el coeficiente Alpha de Cronbach y los resultados se presentan a continuación.

### Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	30	100,0
	Excluido <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

### Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,865	15

El índice de pertinencia resultante fue de 0.865 que termina por demostrar la fiabilidad del instrumento ya que el coeficiente en cuestión debe ser lo más cercano al número 1 para este fin.

## Escala de valoración del instrumento

### Variable 1: Factores intervinientes.

Escala/dimensiones	RANGO DE PUNTUACIONES	Evaluación de puntuación		
		Bajo	Medio	Alto
Global	14-70	14-32	33-51	52-70
Biológico	5-25	5-11	12-18	19-25
Social	3-15	3-6	7-10	11-15
Cultural	6-30	6-13	14-21	22-30

### Variable 2: Actitud hacia la lactancia materna.

Escala/dimensiones	RANGO DE PUNTUACIONES	Evaluación de puntuación		
		Malo	Regular	Bueno
Global	15-75	15-34	35-54	55-75
Cognitivo	5-25	5-11	12-18	19-25
Afectivo	5-25	5-11	12-18	19-25
Conductual	5-25	5-11	12-18	19-25

**Anexo 04: Base de datos**  
**FACTORES INTERVINIENTES**

Nº	BIOLOGICOS					SOCIAL			CULTURAL					
	I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	I9	I10	I11	I12	I13	I14
1	4	5	4	5	4	4	5	3	3	5	5	3	5	4
2	5	3	4	4	5	3	4	4	5	5	3	4	5	4
3	5	4	4	5	3	4	5	5	3	3	3	3	3	3
4	5	5	3	4	3	3	3	4	5	4	5	5	5	5
5	5	5	4	4	5	3	4	3	3	5	5	4	5	3
6	4	3	4	4	5	3	3	3	3	3	5	5	3	5
7	5	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	5
8	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	5	3	3
9	3	5	3	4	3	4	5	5	4	5	3	3	3	4
10	4	5	5	4	3	5	3	4	4	3	4	3	5	4
11	3	5	3	4	3	4	5	5	4	3	3	3	5	4
12	3	5	4	5	4	4	3	5	3	5	4	3	4	4
13	4	5	3	5	4	4	5	4	4	4	3	3	5	5
14	3	5	5	4	4	3	3	5	5	5	5	4	5	5
15	3	3	3	3	4	5	4	5	3	5	3	5	3	4
16	4	4	4	5	5	5	3	4	4	5	5	3	3	5
17	4	5	3	5	3	5	4	3	5	4	4	3	4	4
18	5	5	5	5	5	5	4	3	4	5	4	5	5	4
19	3	4	5	3	5	4	4	3	4	3	5	5	3	4
20	5	4	5	3	5	4	4	4	3	4	5	4	3	4
21	4	4	1	1	3	1	2	1	1	2	4	4	4	5
22	3	5	4	3	2	5	1	3	1	1	5	4	3	3
23	4	4	5	5	1	3	4	5	4	2	2	3	2	2

24	4	5	4	5	2	3	1	2	5	1	3	4	3	5
25	4	4	2	2	5	3	3	5	1	5	1	4	5	4
26	4	5	1	1	4	4	2	5	1	3	1	2	4	2
27	3	2	5	3	3	4	1	3	4	5	5	5	3	2
28	1	2	5	1	1	2	2	4	5	2	4	3	4	5
29	1	2	5	1	2	5	1	2	3	5	3	2	1	1
30	2	3	5	4	5	5	3	1	5	4	5	1	5	4
31	4	1	2	1	4	3	1	5	5	4	2	3	5	5
32	2	1	1	3	4	1	4	2	4	2	2	4	2	5
33	1	1	2	4	1	3	5	5	2	4	4	2	5	4
34	2	3	4	5	4	3	3	4	5	4	5	4	4	4
35	1	2	3	5	5	4	3	5	1	4	4	4	4	3
36	4	1	1	4	2	5	3	4	5	2	2	1	1	4
37	4	2	1	3	3	1	4	5	2	2	1	3	1	3
38	3	5	2	4	1	5	5	2	4	3	5	2	1	2
39	4	2	4	5	5	2	4	2	4	5	5	2	4	4
40	5	3	5	2	2	4	2	1	4	5	5	1	4	2
41	3	2	3	1	3	3	2	2	1	5	5	4	1	5
42	4	5	2	5	4	3	1	4	3	4	5	5	4	5
43	1	1	3	1	3	4	3	3	5	1	2	4	3	5
44	2	3	4	2	4	5	1	3	1	3	2	1	4	2
45	4	3	4	3	1	1	1	5	2	2	2	3	3	3
46	1	2	1	3	1	5	3	5	5	4	4	3	4	5
47	4	2	4	4	5	3	1	1	5	2	3	5	1	5
48	5	4	1	4	2	3	3	2	5	1	2	5	2	1
49	2	3	1	4	1	1	5	3	5	2	4	4	5	1
50	2	4	3	2	2	3	3	2	1	4	5	1	4	4
51	4	2	5	3	5	1	2	1	3	4	3	4	1	2
52	5	1	2	1	3	2	3	3	5	1	4	2	5	2
53	2	3	3	2	3	5	2	4	1	2	3	1	1	1
54	3	5	2	2	2	3	4	5	5	1	5	5	2	3
55	5	1	1	2	4	3	3	5	1	5	5	1	2	4
56	4	1	5	2	3	1	3	1	3	3	3	4	4	5



57	3	3	3	4	3	1	4	1	4	5	5	1	1	1
58	3	3	3	2	2	5	4	4	3	1	5	2	2	3
59	3	2	2	5	2	3	3	4	3	3	3	5	1	1
60	3	5	2	2	4	1	2	5	3	4	4	1	4	2
61	1	3	1	3	4	4	5	4	4	4	3	2	1	4
62	1	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	3
63	2	4	3	1	4	3	4	3	1	3	3	3	2	4
64	3	2	2	5	3	4	3	4	4	1	4	2	1	3
65	5	4	1	4	2	5	5	2	3	5	1	5	1	5
66	4	1	5	3	4	3	4	2	3	3	2	5	3	5
67	5	1	3	3	3	2	4	1	4	5	4	2	4	5
68	3	5	5	3	3	1	2	4	2	2	5	4	4	2
69	1	4	4	1	2	5	3	3	5	1	2	2	3	2
70	1	3	3	3	2	1	1	3	3	3	2	3	2	3
71	2	3	1	1	2	3	2	3	3	1	1	1	3	2
72	2	1	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2
73	1	2	1	3	2	1	2	1	1	1	3	3	3	2
74	1	1	1	2	3	3	2	3	3	1	2	3	1	1
75	1	1	2	2	3	1	3	2	3	2	1	2	3	3
76	3	2	2	3	1	3	1	2	1	2	1	1	3	1
77	3	3	1	2	2	3	2	2	1	3	2	2	3	3
78	1	3	2	1	2	2	3	2	2	1	3	3	3	2
79	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	3	1	1	2
80	3	1	3	3	3	1	2	1	1	1	1	3	1	3
81	3	3	1	3	1	3	3	3	3	1	3	1	3	1
82	3	3	1	2	3	2	2	2	3	3	1	1	3	1
83	3	3	2	2	2	3	3	3	1	1	1	3	1	2
84	3	2	1	3	1	3	2	3	1	1	3	1	3	3
85	1	2	3	1	1	1	2	3	2	2	3	2	3	1
86	2	2	1	1	2	1	2	3	3	1	3	2	2	3
87	2	3	2	1	2	2	3	2	3	3	2	3	1	1
88	1	2	3	1	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2
89	3	3	3	3	3	1	2	1	2	1	1	2	3	1

90	1	2	3	3	1	2	1	1	3	3	1	2	1	3
91	3	2	1	1	2	1	3	3	2	2	1	1	1	2
92	1	2	1	1	2	3	3	3	2	2	3	1	1	3
93	3	2	1	2	2	2	2	1	3	1	2	2	1	2
94	1	2	1	2	1	1	3	3	2	2	2	2	3	2
95	1	3	1	1	3	2	3	3	2	3	3	3	1	1
96	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2
97	3	3	3	2	1	2	1	2	1	3	3	2	2	2
98	1	1	1	3	2	1	1	3	2	3	2	1	1	1
99	3	1	1	2	1	3	1	1	3	3	2	1	2	1
100	2	2	2	3	2	3	3	2	1	1	1	2	3	3
101	2	2	1	1	2	1	2	3	3	1	3	2	2	3
102	2	3	2	1	2	2	3	2	3	3	2	3	1	1
103	1	2	3	1	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2
104	3	3	3	3	3	1	2	1	2	1	1	2	3	1
105	1	2	3	3	1	2	1	1	3	3	1	2	1	3
106	3	2	1	1	2	1	3	3	2	2	1	1	1	2
107	1	2	1	1	2	3	3	3	2	2	3	1	1	3
108	3	2	1	2	2	2	2	1	3	1	2	2	1	2
109	1	2	1	2	1	1	3	3	2	2	2	2	3	2
110	1	3	1	1	3	2	3	3	2	3	3	3	1	1
111	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2
112	1	1	1	3	2	1	1	3	2	3	2	1	1	1
113	3	1	1	2	1	3	1	1	3	3	2	1	2	1
114	2	2	2	3	2	3	3	2	1	1	1	2	3	3

## ACTITUD HACIA LACTANCIA MATERNA

Nº	COGNITIVO					AFECTIVO					CONDUCTUAL				
	I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	I9	I10	I11	I12	I13	I14	I15
1	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
2	4	5	5	5	5	4	5	5	5	3	5	5	5	3	5
3	5	4	5	5	4	4	5	5	5	3	5	5	4	4	5
4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5
5	4	5	5	4	5	4	5	3	3	4	4	4	3	4	5
6	4	5	5	5	4	4	3	5	3	5	4	4	5	5	5
7	4	5	4	5	5	3	4	4	4	5	4	3	4	3	5
8	5	3	5	5	5	4	5	3	4	5	5	5	4	4	3
9	5	5	3	5	5	5	4	3	5	5	5	5	3	4	3
10	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	3	4	5
11	5	4	3	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5
12	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	3	3	3	3	5
13	4	5	3	5	5	5	4	3	3	5	3	4	3	4	5
14	4	4	5	4	5	3	5	4	3	4	4	5	3	4	3
15	5	3	4	3	5	5	3	3	3	5	3	4	4	3	4
16	3	3	4	3	5	4	5	4	5	5	5	3	5	3	4
17	5	4	4	3	5	5	5	4	4	5	3	4	3	3	5
18	4	3	4	3	3	3	4	4	4	5	4	4	4	5	3
19	4	4	4	3	4	3	5	4	5	3	5	4	5	5	4
20	4	3	3	5	3	5	3	4	4	4	3	4	5	3	5
21	2	3	2	4	4	5	1	2	1	5	2	5	4	1	1
22	2	4	4	5	5	1	4	5	4	4	3	5	1	5	2
23	4	4	4	4	5	4	1	5	3	5	4	1	4	2	3
24	3	1	5	4	1	2	4	1	5	3	2	2	3	1	3
25	3	4	5	5	4	4	3	1	4	2	4	3	4	4	4

26	2	1	2	4	2	3	2	4	3	2	4	3	5	1	5
27	5	4	3	4	4	4	3	4	1	2	1	5	3	3	3
28	4	3	3	4	4	1	2	5	4	3	5	4	3	3	2
29	3	5	5	4	3	1	2	2	1	5	2	2	2	2	4
30	5	5	1	2	1	2	2	3	2	5	4	5	1	1	2
31	4	5	3	5	3	1	3	1	4	4	5	4	3	5	1
32	2	4	3	4	5	4	1	4	5	4	1	5	5	2	4
33	3	5	2	3	5	5	2	5	5	1	4	2	5	2	5
34	4	2	5	4	5	1	5	4	4	3	2	1	5	4	1
35	1	1	3	4	2	2	2	1	4	2	2	4	3	4	3
36	1	1	4	1	3	3	1	3	2	1	1	2	4	5	3
37	2	3	1	3	4	4	1	4	1	2	2	4	1	2	2
38	1	2	2	4	5	4	5	1	4	2	4	1	2	4	1
39	3	5	4	5	1	5	4	3	4	1	3	1	4	1	1
40	3	5	1	3	2	5	2	4	5	3	4	1	4	1	3
41	1	4	4	5	2	1	2	1	2	2	3	4	2	4	2
42	4	3	4	4	2	5	4	1	1	4	1	1	1	5	2
43	1	4	5	1	3	2	2	1	4	1	2	1	2	2	4
44	4	1	2	2	4	3	4	2	4	3	1	2	5	5	5
45	2	3	3	2	5	5	3	5	2	1	4	2	4	2	1
46	3	2	5	3	5	4	4	1	2	4	5	4	5	3	3
47	4	2	4	3	4	5	3	1	4	5	1	4	3	5	4
48	3	3	1	3	1	4	3	2	4	2	1	1	5	3	5
49	2	5	4	5	2	4	3	5	1	2	5	3	5	1	1
50	5	4	2	1	2	3	3	2	4	4	5	5	4	2	3
51	1	5	1	2	4	4	5	1	5	3	1	5	1	5	5
52	3	1	5	5	3	1	4	4	1	2	5	5	3	5	2
53	2	1	5	2	5	4	3	1	3	5	4	1	5	3	3
54	1	5	2	3	4	2	1	3	3	5	2	1	5	4	4
55	1	4	4	1	4	2	2	5	2	3	1	5	3	3	4
56	5	3	3	2	5	5	4	1	4	1	2	3	3	1	4
57	1	2	3	2	4	3	5	1	2	2	3	1	4	1	5
58	4	4	4	1	4	4	4	3	3	1	2	3	2	5	2

59	1	1	2	2	1	1	5	3	3	5	4	3	2	1	3
60	2	5	1	3	5	5	3	5	3	4	4	4	3	4	2
61	2	5	2	3	3	5	3	1	2	5	3	2	4	2	5
62	4	5	3	5	4	3	5	5	4	3	5	2	4	1	4
63	5	4	4	3	3	5	4	1	3	5	4	2	2	4	5
64	3	3	4	1	2	5	5	5	3	3	2	1	2	1	2
65	5	5	1	3	2	2	5	4	2	4	2	4	3	3	3
66	1	1	4	2	5	2	1	1	2	5	1	2	4	3	1
67	4	2	1	1	3	2	1	4	1	5	4	3	3	2	5
68	2	4	5	2	5	1	4	1	3	4	3	4	4	4	2
69	3	3	3	1	5	1	2	3	2	1	5	1	3	2	3
70	2	1	4	5	1	4	5	1	5	1	3	1	1	4	4
71	5	5	5	4	3	4	5	5	4	5	5	4	1	1	4
72	1	5	5	4	5	2	5	1	2	4	3	3	3	2	4
73	3	3	3	5	1	4	3	3	4	2	2	2	3	3	2
74	3	1	1	3	3	3	1	5	3	3	2	4	4	3	5
75	1	1	3	5	2	5	1	1	1	5	3	5	2	5	2
76	1	3	5	1	3	1	1	4	2	4	4	1	5	3	1
77	5	5	1	3	2	4	1	4	5	3	2	5	3	1	4
78	3	3	5	4	1	3	2	1	1	1	2	5	5	1	1
79	3	1	4	4	1	5	1	2	1	5	4	4	4	5	3
80	2	5	5	4	2	1	2	5	4	2	1	4	4	4	4
81	4	3	4	2	5	2	1	2	1	1	3	2	2	2	2
82	4	3	3	1	3	1	5	4	3	1	2	1	5	5	2
83	5	4	2	1	2	4	5	5	4	5	2	1	2	2	2
84	2	1	2	3	3	1	5	4	5	5	4	1	3	2	4
85	2	4	1	2	3	3	4	3	1	5	5	4	3	1	4
86	3	2	4	1	5	1	3	2	4	4	1	2	3	5	5
87	3	3	3	3	1	1	4	2	4	4	1	5	2	4	3
88	1	3	5	3	1	5	5	1	4	1	1	2	2	5	4
89	1	3	5	4	3	2	5	1	2	4	3	1	5	4	4
90	5	5	5	2	2	4	1	1	3	1	1	3	5	4	4
91	5	2	2	5	1	5	3	2	2	1	1	2	5	3	1

92	1	3	5	4	2	3	2	2	4	2	5	4	4	3	3
93	4	5	1	3	1	5	1	4	5	1	5	3	1	1	4
94	1	2	1	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4
95	1	1	3	3	1	1	1	3	3	2	2	2	1	1	1
96	2	3	3	3	1	2	1	3	1	2	2	2	1	1	1
97	3	2	2	1	2	3	1	2	1	1	1	2	2	1	2
98	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	3	1	2	2
99	3	1	1	1	3	3	3	1	1	3	3	3	1	2	1
100	1	3	3	2	1	1	3	2	1	2	1	1	2	2	1
101	3	1	1	2	3	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1
102	1	2	3	1	1	3	3	1	1	1	1	1	2	1	1
103	1	3	2	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	2
104	1	1	3	1	2	1	3	1	1	2	1	1	2	1	2
105	2	1	3	1	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1
106	2	2	2	1	1	3	3	2	1	1	1	1	1	2	3
107	3	1	3	1	2	2	2	1	1	1	1	3	2	1	1
108	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	1	1	1
109	1	1	2	2	1	1	1	1	2	3	1	2	2	1	3
110	2	1	1	1	2	3	1	3	2	2	1	1	1	2	1
111	1	3	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1
112	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
113	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1
114	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1

**Documentos administrativos**

**Consentimiento informado**



UNIVERSIDAD  
**AUTÓNOMA**  
DE ICA

**CONSENTIMIENTO INFORMADO**

Yo,....., identificada con DNI N.º....., en pleno uso de mis facultades mentales me comprometo a participar del estudio de investigación titulada **“FACTORES INTERVINIENTES Y ACTITUD HACIA LA LACTANCIA MATERNA EN MADRES DE NIÑOS MENORES DE 2 AÑOS EN EL PUESTO DE SALUD 27 DE OCTUBRE DE ÑAHUINPUQUIO, AYACUCHO – 2022.”** Desarrollada por las Bachs. Diana Gómez Ayala y Maritza Teodolinda Ramos León, por ello declaro:

Haber sido informada de manera clara y precisa sobre la encuesta a realizarme y ficha a llenar, sabiendo que este estudio tiene fines de investigación en enfermería, accediendo a participar del estudio de manera voluntaria, la información recolectada será confidencial, asimismo autorizo la toma de una foto como evidencia de la participación.

Si tuviera duda recibiré información por parte de las personas que realizan el estudio.

Fecha: .....

Firma: .....



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ICA



## CARTA DE PRESENTACIÓN

El Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Autónoma de Ica, que suscribe

Hace Constar:

Que, GÓMEZ AYALA, DIANA identificada con DNI 72100647 y RAMOS LEÓN, MARITZA TEODOLINDA identificada con DNI 43556075 del Programa Académico de Enfermería, quien viene desarrollando la Tesis Profesional: **"FACTORES INTERVINIENTES Y ACTITUD HACIA LA LACTANCIA MATERNA EN MADRES DE NIÑOS MENORES DE 2 AÑOS EN EL PUESTO DE SALUD 27 DE OCTUBRE DE ÑAHUINPUQUIO, AYACUCHO - 2022"**

Se expide el presente documento, a fin de que el responsable de la Institución, tenga a bien autorizar a los interesados en mención, aplicar su instrumento de investigación, comprometiéndose a actuar con respeto y transparencia dentro de ella, así como a entregar una copia de la investigación cuando esté finalmente sustentada y aprobada, para los fines que se estimen necesarios.

Chincha Alta, 14 de junio del 2022



DRA. JUANA MARÍA MARCOS ROMERO  
DECANA



RED DE SALUD HUAMANGA  
MICRO RED SAN JUAN BAUTISTA  
P.S. ÑAHUINPUQUIO  
BARRIENTOS ACHA HECTOR  
TEC. ENFERMERÍA  
JEFE P.S. ÑAHUINPUQUIO





# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ICA

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

Chincha Alta, 14 de junio del 2022

## OFICIO N°146-2022-UAI-FCS

PUESTO DE SALUD 27 DE OCTUBRE DE ÑAHUINPUQUIO  
TEC. ENF. HÉCTOR BARRIENTOS ACHAMIZO  
SEÑOR TEC ENF. HÉCTOR BARRIENTOS ACHAMIZO JEFE DEL PUESTO DE SALUD 27 DE  
OCTUBRE DE ÑAHUINPUQUIO  
ASOC. 27 DE OCTUBRE, MZ Q, LOTE 1,2,3

PRESENTE.-

De mi especial consideración:

Es grato dirigirme a usted para saludarlo cordialmente.

La Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Autónoma de Ica tiene como principal objetivo formar profesionales con un perfil científico y humanístico, sensibles con los problemas de la sociedad y con vocación de servicio, este compromiso lo interiorizamos a través de nuestros programas académicos, bajo la excelencia en formación académica, y trabajando transversalmente con nuestros pilares como son la **investigación**, proyección y extensión universitaria y bienestar universitario.

En tal sentido, nuestros estudiantes de los últimos semestres académicos se encuentran en el desarrollo de su Trabajo de Investigación, que le permitirán obtener el Título Profesional anhelado, de acuerdo con las líneas de investigación de nuestra Facultad, para los programas académicos de Enfermería, Psicología y Obstetricia. Los estudiantes han tenido a bien seleccionar temas de estudio de interés con la realidad local y regional, tomando en cuenta a la institución.

Como parte de la exigencia del proceso de investigación, se debe contar con la **AUTORIZACIÓN** de la Institución elegida, para que los estudiantes puedan poder proceder a realizar el estudio, recabar información y aplicar su instrumento de investigación, misma que a través del presente documento solicitamos.

Adjuntamos la Carta de Presentación de las estudiantes con el tema de investigación propuesto y quedamos a la espera de su aprobación que será de gran utilidad para su institución.

Sin otro particular y en la seguridad de merecer su atención, me suscribo, no sin antes reiterarle los sentimientos de mi especial consideración.



DRA. JUANA MARÍA MARCOS ROMERO  
DECANA



Av. Abelardo Alva Maúrtua 489 - 499 | Chincha Alta - Chincha - Ica

☎ 056 269176

🌐 www.autonomadeica.edu.pe

## CONSTANCIA



CLAS SAN JUAN BAUTISTA  
PUESTO DE SALUD ÑAHUINPUQUIO  
Asoc. 27 de Octubre Mz. "Q" Lote 1-2-3  
Teléfono: 066-305130

### CONSTANCIA DE AUTORIZACION

El jefe del Puesto de Salud 27 de Octubre- Ñahuinpuquio autoriza a las Srtas. **DIANA GOMEZ AYALA**, identificada con DNI N° 72100647 y **MARITZA TEODOLINDA RAMOS LEON** identificada con DNI N° 43556075 a realizar encuesta a madres de familia con niños menores de dos años que acuden al establecimiento de salud Ñahuinpuquio, con la finalidad de desarrollar el trabajo de investigación titulada “ **Factores intervinientes y actitud hacia la lactancia materna en madres de niños menores de 2 años en el Puesto de Salud 27 de Octubre-Ñahuinpuquio-2022**”.

Ñahuinpuquio, 01 de julio del 2022



**CONSTANCIA DE APLICACIÓN DE INSTRUMENTOS DE INVESTIGACION**

El jefe del Puesto de Salud 27 de Octubre – Ñahuinpuquio autoriza la APLICACIÓN DE INSTRUMENTOS de la investigación titulada **“FACTORES INTERVINIENTES Y ACTITUD HACIA LA LACTANCIA MATERNA EN MADRES DE NIÑOS MENORES DE 2 AÑOS EN EL PUESTO DE SALUD 27 DE OCTUBRE DE ÑAHUINPUQUIO, AYACUCHO - 2022.”** Aplicadas por las Bachs. **Diana Gómez Ayala**, identificada con DNI N.º- 72100647 y **Maritza Teodolinda Ramos León**, identificada con DNI N.º- 43556075, durante los meses de junio a julio, de lunes a sábado en los horarios de 8:00 am – 13:00 pm, en el servicio de CRED, a madres de familia con niños menores de 2 años que acuden al establecimiento de Salud Ñahuinpuquio, cumpliendo así con los parámetros de investigación a sus respectivas variables.

Ñahuinpuquio, 25 de julio del 2022



REG. DE SALUD HUÁNGA  
MICRO REG. SAN JUAN BAUTISTA  
P.S. ÑAHUINPUQUIO  
JEFATURA  
SARRIENTOS CHAMARIZO HECTOR  
TEC. ENFERMERIA  
P.S. ÑAHUINPUQUIO

## Anexo 05: Informe de Turnitin al 28% de similitud

FACTORES INTERVINIENTES Y ACTITUD HACIA LA LACTANCIA MATERNA EN MADRES DE NIÑOS MENORES DE 2 AÑOS EN EL PUESTO DE SALUD 27 DE OCTUBRE DE ÑAHUINPUQUIO, AYACUCHO - 2022.

### INFORME DE ORIGINALIDAD

<b>26%</b>	<b>25%</b>	<b>5%</b>	<b>9%</b>
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

### FUENTES PRIMARIAS

<b>1</b>	<b>repositorio.autonomadeica.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>9%</b>
<b>2</b>	<b>1library.co</b> Fuente de Internet	<b>4%</b>
<b>3</b>	<b>repositorio.unac.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>4%</b>
<b>4</b>	<b>Submitted to Universidad Cesar Vallejo</b> Trabajo del estudiante	<b>2%</b>
<b>5</b>	<b>repositorio.uigv.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>2%</b>
<b>6</b>	<b>hdl.handle.net</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>7</b>	<b>Submitted to Universidad Autonoma del Peru</b> Trabajo del estudiante	<b>1%</b>
<b>8</b>	<b>repositorio.udh.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>

## Anexo 06: Evidencia fotográfica

### Exteriores del puesto de Salud 27 de octubre de Ñahuinpuquio



explicando el llenado de la encuesta.



Explicando el consentimiento informado e indicando que firmen



## aplicación del instrumento en madres

