



Universidad
Señor de Sipán

**FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA**

TESIS

**FACTORES SOCIOCULTURALES ASOCIADOS AL
CUMPLIMIENTO DE VACUNACIÓN EN LACTANTES DEL
CENTRO DE SALUD DE MESONES MURO, 2022.**

**PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE
LICENCIADA EN ENFERMERIA**

Autoras:

Bach. Catpo Gonzales Maricela

(ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-3368-2274>)

Bach. Ruiz Cubas Jesus Elizabeth

(ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-7198-2732>)

Asesora:

Dra.: Cecilia Teresa Arias Flores

(ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-9382-0408>)

Línea de Investigación:

Ciencias de la vida y cuidado de la Salud Humana

Pimentel-Perú

2022

**FACTORES SOCIOCULTURALES ASOCIADOS AL CUMPLIMIENTO DE
VACUNACIÓN EN LACTANTES DEL CENTRO DE SALUD DE MESONES
MURO, 2022.**

Aprobación del jurado

DRA. GUERRERO VALLADOLID ANA YUDITH
Presidenta del Jurado de Tesis

MG. TICONA TUANAMA DE PEÑA ISABEL
Secretaria del Jurado de Tesis

DRA: ARIAS FLORES CECILIA TERESA
Vocal del Jurado de Tesis



DECLARACIÓN JURADA DE ORIGINALIDAD

Quienes suscribimos la **DECLARACIÓN JURADA**, somos Catpo Gonzales Maricela y Ruiz Cubas Jesús Elizabeth del Programa de Estudios de la Escuela Profesional de Enfermería de la Universidad Señor de Sipán S.A.C, declaramos bajo juramento que somos autores del trabajo titulado:

FACTORES SOCIOCULTURALES ASOCIADOS AL CUMPLIMIENTO DE VACUNACIÓN EN LACTANTES DEL CENTRO DE SALUD DE MESONES MURO, 2022.

El texto de mi trabajo de investigación responde y respeta lo indicado en el Código de Ética del Comité Institucional de Ética en Investigación de la Universidad Señor de Sipán (CIEI USS) conforme a los principios y lineamientos detallados en dicho documento, en relación a las citas y referencias bibliográficas, respetando al derecho de propiedad intelectual, por lo cual informo que la investigación cumple con ser inédito, original y autentico.

En virtud de lo antes mencionado, firman:

Catpo Gonzales Maricela	76571283	
Ruiz Cubas Jesus Elizabeth	74977540	

* Porcentaje de similitud turnitin:21%

Pimentel, 15 de julio del 2023

Reporte de similitud

NOMBRE DEL TRABAJO
CATPO - RUIZ

RECUENTO DE PALABRAS 4386 Words	RECUENTO DE CARACTERES 23516 Characters
RECUENTO DE PÁGINAS 23 Pages	TAMAÑO DEL ARCHIVO 71.0KB
FECHA DE ENTREGA Jun 20, 2023 8:58 PM GMT-5	FECHA DEL INFORME Jun 20, 2023 8:58 PM GMT-5

● **21% de similitud general**
 El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base

- 20% Base de datos de Internet
- 1% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de Crossref
- Base de datos de contenido publicado de Cross
- 9% Base de datos de trabajos entregados

● **Excluir del Reporte de Similitud**

- Material bibliográfico
- Material citado
- Coincidencia baja (menos de 8 palabras)

DEDICATORIA

A Dios por ser nuestra guía y siempre mostrarnos la luz del camino correcto, y siempre darnos fuerzas, perseverancia y sabiduría para seguir adelante.

A nuestros padres por el apoyo incondicional, moral y alentarnos a seguir adelante para poder llegar a la meta que es terminar con éxito nuestra anhelada carrera de Enfermería.

A nuestros docentes por brindarnos sus conocimientos, su dedicación y tiempo para llegar hacer unos profesionales lideres en el campo de la salud.

Maricela y Elizabeth

AGRADECIMIENTO

A nuestra universidad Señor de Sipán que nos forjo y nos abrió sus puertas a la formación académica para un buen futuro profesional y tener un excelente aprendizaje de calidad.

Al director del Centro de Salud de Mesones, por permitirnos y facilitarnos la recopilación de nuestra muestra de investigación; para que pueda ser certera y pueda darnos cuenta como está la cobertura de inmunizaciones.

A nuestra asesora Dra. Cecilia Arias Flores por sus sabios consejos y compartir con nosotros sus conocimientos en el ámbito de la investigación que nos favorecen en el trabajo de nuestra investigación.

Maricela y Elizabeth

INDICE

DEDICATORIA	IV
AGRADECIMIENTO	V
RESUMEN	5
ABSTRACT	6
I. INTRODUCCIÓN	7
1.1. Realidad Problemática	7
1.2. Formulación del problema	8
1.3. Hipótesis	8
1.5. Teorías relacionadas al tema	9
II. MÉTODOS	12
2.1. Tipo y diseño de Investigación	12
2.2 Variables, operacionalización	13
2.3. Población y Muestra	16
2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad	17
2.5. Procedimiento de análisis de datos	18
2.6. Criterios éticos:	18
III. RESULTADOS Y DISCUSION	19
3.1. RESULTADOS	19
3.2. DISCUSIÓN	27
4.2. RECOMENDACIONES	30
REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS	31
ANEXOS	36
ANEXOS 4	47

RESUMEN

Este informe tuvo como objetivo general determinar los factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones de Muro, 2022, tipo cuantitativo, con diseño No experimental-correlacional - corte Transversal. Para esta información se trabajó con una muestra probabilística de 146 madres de niños lactantes menores de 2 años del distrito, las cuales todas cumplieron los criterios de inclusión y exclusión. Como resultados se obtuvo que en factor social de las madres son de 21 a 30 años de edad representando el 57.2%; en el factor cultural la religión que se utilizada es la católica con un 76.1%, el 52.1% tienen la creencia de darle hiervas medicinales a sus niños después del tratamiento post vacuna, una de las principales causas que no lo vacunen es porque le ocasiona mal de ojo a sus niños con un 40.4%; en cuanto a la relación permite afirmar que existe una relación moderada muy significativa entre los factores sociales mencionados y el cumplimiento del calendario de vacunación de las madres con niños lactantes del Centro de Salud Mesones Muro 2022. Al mismo tiempo concluimos que la significancia bilateral en todos los factores culturales se encuentra por encima del α de contrastación de 0,05 lo cual nos demuestra de que existe evidencia estadística significativa para concluir que existe asociación entre las variables culturales y sociales en el cumplimiento del calendario de vacunación en las madres de lactantes menores de 2 años en el distrito de Mesones Muro, 2022.

Palabras clave: Sociocultural, inmunizaciones, cumplimiento.

ABSTRACT

The general objective of this report was to determine the sociocultural factors associated with vaccination compliance in infants of the Mesones de Muro Health Center, 2022, quantitative type, with a non-experimental - correlational - cross-sectional design. For this information we worked with a probabilistic sample of 146 mothers of infants under 2 years of age in the district, all of whom met the inclusion and exclusion criteria. The results showed that in the social factor most mothers are between 21 and 30 years of age, representing 57.2%; in the cultural factor, the religion used is Catholic with 76.1%; 52.1% believe in giving medicinal herbs to their children after post-vaccination treatment; one of the main reasons for not vaccinating is because it causes the evil eye in their children with 40.4%. 4%; as for the relationship, it can be affirmed that there is a very significant moderate relationship between the social factors mentioned and compliance with the vaccination schedule of mothers with breastfeeding children at the Mesones Muro 2022 Health Center. At the same time it can be seen that the bilateral significance in all cultural factors is above the α of contrastation of 0.05 which shows us that there is significant statistical evidence to conclude that there is an association between cultural and social variables in compliance with the vaccination schedule in mothers of infants under 2 years of age in the district of Mesones Muro, 2022.

Key words: Sociocultural, immunizations, compliance.

I. INTRODUCCIÓN

1.1. Realidad Problemática

Según la OMS (1), la inmunización es una estrategia sencilla, segura y eficaz que protege contra enfermedades nocivas antes de que nos infecten. A su vez estas refuerzan las defensas del sistema inmunológico, permitiéndole resistir infecciones específicas y, como resultado, mejoran el sistema inmunitario. Para la UNICEF (2), revela que año tras año mueren 1.5 millones de niños por diversas enfermedades como la tos ferina, difteria, diarrea, tétanos, sarampión y neumonía, las cuales pueden prevenirse con vacunas. Las vacunas han protegido eficazmente contra la viruela, la poliomielitis y el sarampión durante más de dos siglos, permitiendo que los recién nacidos crezcan sanos y protegidos de acuerdo con su ciclo de desarrollo.

MINSA (3), cuenta con un calendario progresivo y ordenado de inmunizaciones aprobado por el Perú como parte del Régimen Nacional de Vacunación. El Ministerio de Salud (4) señala que, hasta septiembre del 2020, ocho regiones de nuestro país, entre ellas Ucayali, Loreto, Arequipa y Lambayeque presentan bajas coberturas de vacunación infantil, específicamente menor al 40% y a su vez están han sido identificadas como regiones con alto número de afecciones en la última década. Para la Organización Panamericana de Salud (5), "12 000 000 de lactantes menores de un año fueron vacunados con dos dosis de DTP en 2018, inmunizándolos contra afecciones que provocan malestares o provocan la muerte." Del mismo modo, 2 de cada 25 niños menores de 11 meses y 29 días no cumplen el esquema de vacunación; asimismo, 22 países reportaron un aumento significativo en su cobertura de inmunización entre 2017 y 2018, con aproximadamente 1,5 millones de niños de un año que completaron satisfactoriamente su esquema de vacunación.

Según ENDES (6), la cobertura en lo que respecta a las vacunas en niños de entre 12 a 36 meses se ha incrementado significativamente, aunque no como se esperaba; la cobertura para el BCG no alcanza el 89.3%, Sarampión (76.2%), Polio (68.3%) y Pentavalente (71%). El cumplimiento de la vacunación fue (70%) en las regiones como Ucayali, Pasco, La Libertad, Loreto, Amazonas y Lambayeque; sin

embargo, Puno y Ayacucho tienen tasas de cobertura por debajo del 50%. Según GERESA (7) en Lambayeque, para el 2020, la cobertura alcanzada en menores de cuarenta y ocho meses en las provincias de Ferreñafe, Chiclayo y Lambayeque fue menor al 90%, con coberturas de 58,3% en varios distritos Mesones Muro, Olmos, Batan grande, Monsefú.

Hace dos años, en la región Lambayeque, en el distrito de Ferreñafe, se encontraron coberturas por debajo del 70% en algunas vacunas, como BCG con 74,8%, virus de la hepatitis B con 56,7% y DPT con 76%; adicionalmente, los informes de la GERESA indican que el distrito de Mesones Muro tiene una cobertura del 54,3%, realidades que a pesar de los esfuerzos por combatirlos por parte del Estado, aún existen factores que contribuyen a las bajas coberturas de vacunación, las cuales están ligadas al incumplimiento del esquema de vacunación; así, se vinculan constantemente con causas socioculturales o situaciones donde se ven que los propios niños no cumplen con la debida colocación de sus vacunas según lo estipulado.(8).

1.2. Formulación del problema

¿Cuáles son los factores socioculturales asociados al cumplimiento de la vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022?

1.3. Hipótesis

H₁: Los factores socioculturales están asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022.

H₀: Los factores socioculturales no están asociados al cumplimiento de la vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022.

1.4. Objetivos

Objetivo general

Determinar los factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones de Muro, 2022.

Objetivos específicos:

Identificar factores sociales del cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022.

Identificar factores culturales del cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022.

Identificar el cumplimiento de vacunación en lactante del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022.

Relacionar los factores socioculturales y el cumplimiento de vacunación en el Centro de salud de Mesones Muro, 2022.

1.5. Teorías relacionadas al tema

Teórica de enfermería que se relaciona con nuestra investigación es de Nola Pender, con su teoría de “Modelo de promoción de la salud”, manifiesta que la conducta se encuentra directamente involucrada con el objetivo de lograr que los seres humanos lleguen a tener un confort y capacidad exitosa, se enfocó en la fundación de una teoría en enfermería donde dieran a comprender que las decisiones que optan sobre los cuidados autónomos de su salud; el modelo de la teórica manifiesta que los aspectos son muy importantes porque predominan sobre la conducta de las personas, sobre sus conductas y motivaciones ante el proceder de promocionar la salud.

El modelo de la Enfermera Nola Pender muestra las características y experiencias individuales tales como la inteligencia y la conducta autónoma del individuo que conllevan a la cooperación en el comportamiento de la salud; según la teórica las experiencias y cualidades de cada ser humano van a depender de la conducta

anticipada relacionado con los factores : socioculturales, cognitivos, biológicos, psicológicos y afectos relativos al comportamiento específico depende de cada persona; así mismo manifiesta que el objetivo conductual va de la mano con el compromiso para un determinado plan de acción, pudiendo lograr la conducta promotora de la salud⁽²¹⁾.

Los cuatro meta-paradigmas que utiliza esta teoría consideran la salud como un estado muy positivo ya su vez la persona se refiere al individuo, así como la teoría lo trata como una persona autónoma con patrones cognitivos de percepción y sus variables. entorno relacionado representan factores perceptuales cognitivos y moderadores que influyen en el comportamiento de promoción de la salud; La enfermería se define como una responsabilidad autónoma del cuidado y, por lo tanto, responsable de permitir que los clientes mantengan su atención de salud de manera holística e individualizada. ⁽²²⁾

El esquema de vacunación de acuerdo con la norma técnica de salud NTS N°141-MINSA/2018/DGESP decreta el esquema nacional de vacunación, tiene como propósito proteger al pueblo de contraer afecciones que se pueden prevenir por vacunas; presentándose del mismo modo de manera cronológica, es decir presenta el orden de todas las vacunas que se deben aplicar a la humanidad, más aún se discrepa legalmente certificadas y cuentan con una política de vacunación, por ende es esencial contar con esta y tener en cuenta al momento de realizar la inmunización, para que sea de forma confiable, correcta y sobre todo segura para la población. (Tabla1). ⁽²³⁾

Los factores sociales están conformados de actitudes, creencias, actividades, deseos, expectativas, el grado de inteligencia y la educación de las personas en una sociedad; que por ende varían de una sociedad a otra y a su vez tienen influencia frente a diferentes aspectos en el transcurso del desarrollo de procesos; entre estos factores están la edad⁽²³⁾, donde representa en el período en el que va a transcurrir la vida de un ser vivo; el sexo; estado Civil⁽²⁴⁾ de una persona física, determina situación jurídica; situación económica⁽²⁵⁾ se refiere al patrimonio de un ser humano, empresa o sociedad en grupo; ingreso mensual es el conjunto de ingresos netos que la familia gana mensualmente para sus gastos del hogar.

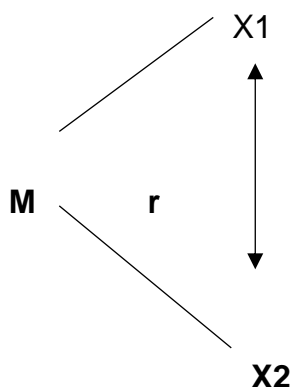
Los factores culturales son determinantes esenciales que tiene cada persona e influye en el comportamiento del ser humano; tales como; el idioma⁽²⁶⁾ que es aquella lengua propia que tiene un lugar o población; la religión⁽²⁷⁾ son las creencias de los seres humanos donde suele estar regida por un conjunto de creencias y costumbres que por ende conforman uno de los pilares importantes en las sociedades desde la antigüedad ;las costumbres o creencias es el comportamiento particular de toda una comunidad las cuales se distinguen entre las demás comunidades , y que son aprendidos durante generaciones . Asimismo, estas están enfocadas a la manera de pensar ante diversos ámbitos, como el de ámbito de la salud respecto a las vacunas, comunidades que aun cuentan con el uso de plantas medicinales, enfermedades que hacen énfasis como el mal de ojo, acudir a curanderos en vez de un centro de salud o restricción de alimentos después de tratamientos de vacunación.

II. MÉTODOS

2.1. Tipo y diseño de Investigación

El estudio es cuantitativo, ya que pretende responder a la pregunta planteada mediante la recogida de datos y así validar o rechazar la hipótesis planteada en la investigación. Para conocer correctamente los patrones de la muestra investigada, también incluye los datos utilizados para la estadística, reencuentro y medición numérica. Se trata de un diseño transversal no experimental, puesto que, el estudio se llevó a cabo sin la manipulación deliberada de todas las variables; se basa, en particular, en observar los acontecimientos tal y cómo ocurren en su forma natural para su posterior investigación (27).

Para Sampieri (28), la investigación es de tipo co-rrelacional ya que el investigador medirá 2 variables evaluando y analizando simultáneamente la relación estadística entre ellas, sin manipular factores extraños. El diseño de tipo transversal tiene un rol observacional, como un estudio del origen de forma individual, que tiene propósitos específicos en términos de análisis y descripción; también se conoce como un análisis de encuesta transversal o se le conoce también como estudio de prevalencia; cuyo principal objetivo es identificar la constancia de una condición o la naturaleza de la población a estudiar. (29)



X1: Cumplimiento de vacunación

M: Muestra de la investigación (146 lactantes)

r: Correlación

X2: Factores socioculturales

2.2 Variables, operacionalización

Variable dependiente: Cumplimiento de vacunación en lactantes

Definición conceptual: Se define el cumplimiento de vacunación, aquel esquema que rige según norma técnica salud NTS N°141-MINSA/2018/DGESP la aplicación de vacunas de acuerdo a la edad del niño y el carnet de vacunas. Asimismo, lactante abarca desde del nacimiento hasta los 2 años de vida.

Definición Operacional: Cuestionario de cumplimiento de lactantes.

Variable independiente: Factores socioculturales.

Definición conceptual: Los elementos estables se describen como estructuras que permanecen constantes durante un largo periodo de tiempo y están destinados a dar lugar a una historia de archivo duradera.

Definición operativa: La religión, la lengua, la edad, el estatus socioeconómico, el nivel educativo, los hábitos y las creencias son ejemplos de variables socioculturales propias de una persona en relación con su grupo o ubicación.

Tabla 1: Operacionalización de la variable

VARIABLE DE ESTUDIO	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ITEMS	INSTRUMENTO	VALORES FINALES	TIPO DE VARIABLE	ESCALA DE MEDICION
Variable dependiente: Cumplimiento de vacunación en lactantes	Se define el cumplimiento de vacunación, aquel esquema que rige según norma técnica salud NTS N°141-MINSA/2018/DGESP la aplicación de vacunas de acuerdo a la edad del niño y el carnet de vacunas. Asimismo, lactante abarca desde del nacimiento hasta los 2 años de vida.	Cuestionario de cumplimiento de lactantes.	Esquema de vacunación	Calendario de vacunación Factores sociales: Edad Nivel de estudio Estado civil Lugar de jurisdicción Procedencia Familia Condición Económica	Si cumple No cumple 1 2 3 4 5 6,7 8,9 10,11	Instrumento de verificación	Si existe relación entre los factores socioculturales y el cumplimiento de la vacunación en lactantes	Categórica	Nominal

Variable independiente: Factores socioculturales.	Los elementos estables se describen como estructuras que permanecen constantes durante un largo periodo de tiempo y están destinados a dar lugar a una historia de archivo duradera.		Factores sociales y culturales	Transporte Factores culturales: Idioma Religión Costumbres Mitos Conocimientos	12 12 13 14,15,16,17 18 19,20	Encuesta			
---	--	--	--------------------------------	---	--	----------	--	--	--

2.3. Población y Muestra

La población del estudio se compuso por 234 lactantes del centro de salud del Distrito de Mesones Muro - Ferreñafe, departamento de Lambayeque – Perú; los datos fueron proporcionados por la página de REUNIS. La muestra fue probabilística aleatoria simple ⁽³⁰⁾ porque es una técnica de muestreo la cual utiliza métodos para la selección aleatoria de la población de Mesones Muro y así logramos obtener una muestra representativa. La fórmula que aplicamos para conocer el tamaño de muestra es de variable cuantitativa de población conocida:

$$n = \frac{N * Z_{\alpha}^2 * p * q}{d^2 * (N - 1) + Z_{\alpha}^2 * p * q}$$

Donde:

- Z: 1.96
- Nivel de confianza: 95%
- q: 0.5
- Error: 5% = 0.05
- p: 0.5

Siendo:

$$n = \frac{234 * 1.96^2 * 0.5 * 0.5}{0.05^2 * (234 - 1) + 1.96^2 * 0.5 * 0.5}$$

$$n = 145.65 = 146$$

Los criterios de inclusión:

Lactantes con edad menor a 2 años que vivan más de 3 meses en la jurisdicción del distrito de Mesones Muro, lactantes que presenten el carnet de vacunación, lactantes cuyas madres acepten participar en la investigación y firmen el consentimiento informado.

Los criterios de exclusión:

Lactantes que no pertenezcan a la jurisdicción del distrito de Mesones Muro menor a 3 meses, lactantes que no presenten carnet de vacunación, madres de lactantes que no tengan propósito de contribuir con este estudio.

2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad

El primer instrumento adaptado midió la variable de factores socioculturales y es titulado “Factores socioculturales asociados a la inasistencia al control de crecimiento y desarrollo de las madres de niño de 1 -4 años del distrito de Reque – 2016“, Enrique E, Pedraza J. ⁽³¹⁾El cual consto de 20 preguntas, este tuvo una confiabilidad de 0.80 según Alfa de Cronbach; el segundo instrumento titulado “Cuadro de verificación para el cumplimiento de vacunas en el lactante” es un cuadro de identificación elaborado por las investigadoras, consto de 2 ítems de evaluación sobre el cumplimiento del calendario de inmunización, según el carnet de vacunas del menor, este tuvo confiabilidad 0.93 según Alfa de Cronbach.

Dichos instrumentos se validaron por el juicio de capacitados expertos, estuvo compuesto por 3 especialistas, Ninoshka Mittrany Dávila, magister con mención honorífica en gestión de los Servicios de la Salud; Karen Milagros Villareal Dávila especialista en salud pública; Dra. Cecilia Arias Flores, especialista en Ciencias de la Salud. Todas estas variables de tipo cuantitativas se expresaron en forma de una mediana (rango Inter cuartil); el resto de variables que son de tipo categóricas se reflejó en forma de frecuencias absolutas, y también de forma porcentual. Se usó el programa para la estadística IBM SPSS versión 26 apoyado también por las hojas de cálculo de Excel donde se hizo el

procesamiento de todos los datos recopilados y fueron presentados en diversas tablas específicas, considerando frecuencias y porcentajes.

2.5. Procedimiento de análisis de datos

El informe fue aprobado por el Comité de Investigación de la Escuela profesional de Enfermería de la Universidad Señor de Sipán. Seguidamente la directora de Escuela de enfermería Mg. Cindy Vargas elaboro una carta a fin de que se requiera el centro de salud de Mesones Muro para autorizar toda la recopilación de información que se llevó a cabo por las investigadoras en mención. Una vez autorizada la investigación, la institución emitió un documento. Las investigadoras procedieron a aplicar dicho instrumento para la recopilación de los datos teniendo en cuenta los criterios de exclusión y de inclusión.

Las investigadoras tuvieron en cuenta que los participantes se encontraron en un ambiente tranquilo, en confianza con las encuestadoras, con el permiso correspondiente. Las variables de tipo cuantitativas se expresaron en forma de la mediana (el rango Inter cuartil). Las variables se clasificaron en formas de frecuencias absolutas, y de forma porcentual. Se hizo uso del programa de estadística IBM SPSS versión 26 apoyado también por las hojas de cálculo de Excel donde se procesó todos los datos recopilados y se representó en diversas tablas específicas, considerando frecuencias y porcentajes.

2.6. Criterios éticos:

Según Belmont ⁽³²⁾ son: Principio del respeto a la persona: Las personas deben ser tratadas como con un juicio autónomo; es la capacidad donde las personas puedan tener sus propias opiniones, elegir y realizar acciones a base sus valores y creencias personales. Principio de la beneficencia: Implica no solo respetar sus propias decisiones, sino debemos proteger su bienestar, dicha palabra “beneficencia” se logra entender como un acto de caridad y de generosidad que van más allá de una obligación estricta. Principio de justicia: Este valor hace énfasis a los derechos de los sujetos, sin la práctica de algún tipo de discriminación. Consentimiento Informado: es un proceso donde se va a garantizar que la persona expresa de forma voluntaria su deseo por formar parte de la investigación.

III. RESULTADOS Y DISCUSION

3.1. RESULTADOS

Tabla N°1

Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes

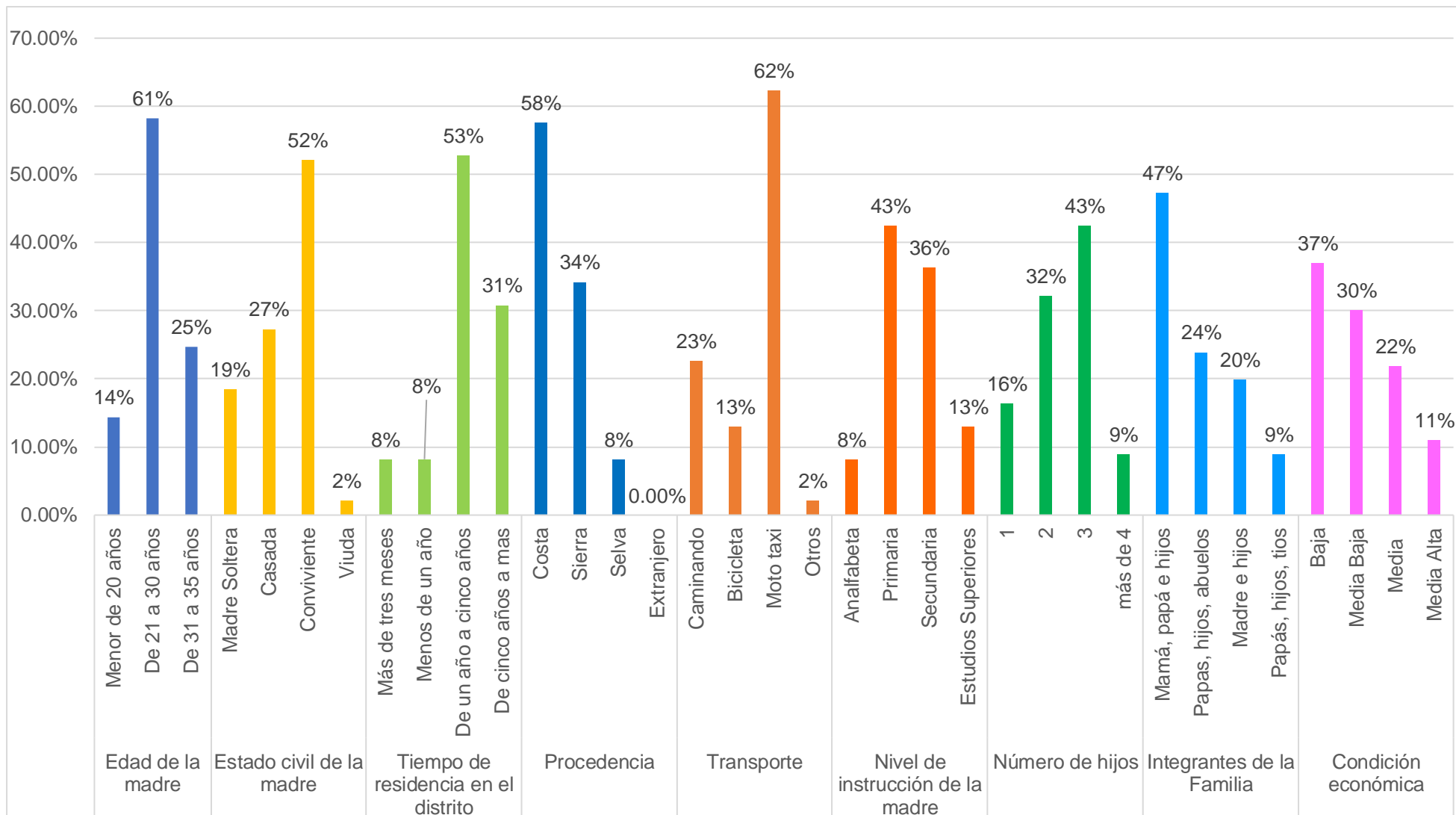
Factores Socioculturales	Cumplimiento del Calendario de Vacunación			
	Sig. (Bilateral)	p valor	p valor	Gamma
Procedencia	0.002	0.02	0.02	0.519
Edad de la progenitora	0.007	0.02	0.02	0.589
Situación económica	0.010	0.04	0.04	0.599
Idioma	0.009	0.02	0.02	0.598
Costumbres	0.010	0.03	0.0	0.520

Fuente: Cuestionario de Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes.

Interpretación: Entre los aspectos socioculturales estudiados que se relacionan con el cumplimiento del calendario de vacunación, se identificó aspectos como la procedencia, la edad de la progenitora, la situación económica, el idioma natal y las costumbres tienen una significancia bilateral mayor a 0.001 y el p valor mayor a 0.01.

Figura N° 2

Factores Sociales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes.



Interpretación: Las características sociales más destacables son con 62% utiliza la mototaxi para su traslado al centro de salud, madres entre 21 y 30 años representan el 61%, el 58% son de la costa, y los menos destacados con el 43% solo tiene estudios de primaria, la gran mayoría de las familias entrevistadas tienen 3 niños, representando al 43%, y el 37% de familias entrevistadas poseen una economía baja.

Tabla N° 3

Factores Culturales del cumplimiento de vacunación en lactantes.

Factores	Alternativas							
	Castellano		Quechua		Aimara		Otro	
Idioma de la madre	135	93%	11	7%	0	0.0%	0	0.0%
Religión de la madre	111	76%	27	19%	4	3%	4	2%
Costumbre de cumplir con las vacunas	57	38%	15	10%	74	51%	1	1%
Creencia tratamiento post vacunación	76	52%	12	9%	8	5%	50	34%
Creencias referente a higiene post vacunación	26	18%	32	22%	30	20%	58	40%
Creencia de alimentos post vacunación	5	3%	43	30%	23	16%	75	51%
Creencias de la vacunación	59	40%	18	13%	48	33%	21	14%
Conocimiento de importancia de las vacunas	6	4%	57	39%	14	10%	69	47%
Creencia de utilidad de las vacunas	26	18%	8	6%	34	23%	78	53%

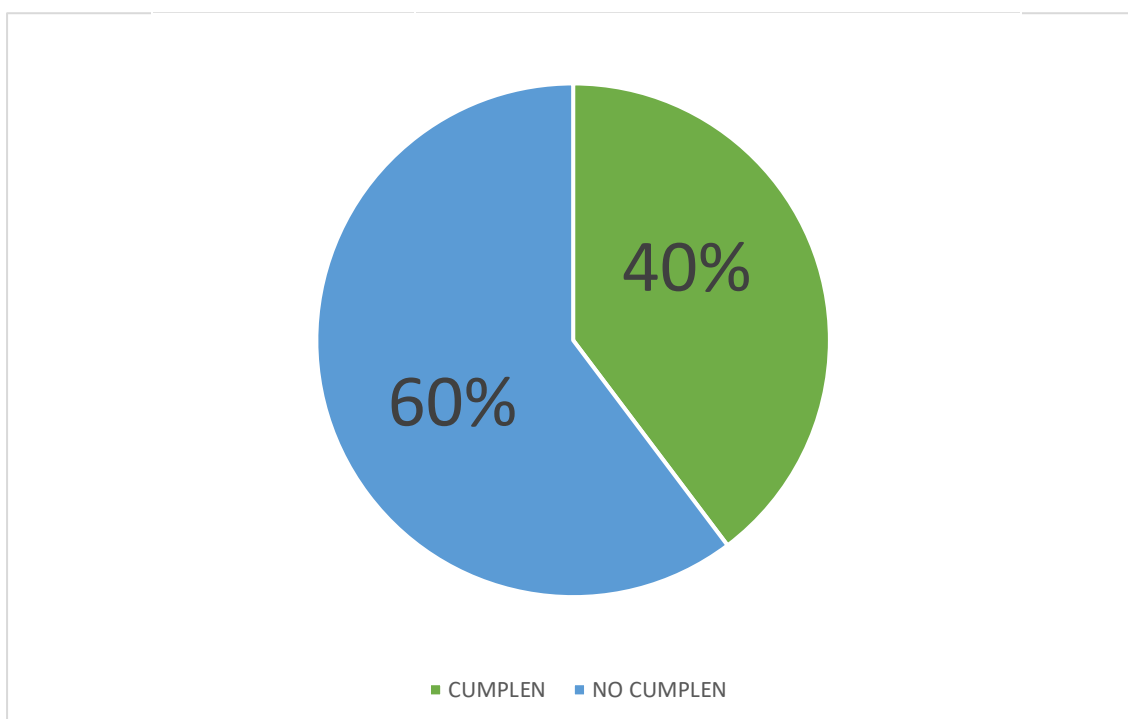
Fuente: Cuestionario de Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes.

Interpretación: Dentro de los factores culturales asociados al cumplimiento de la vacunación más sobresalientes tenemos el idioma castellano de la madre con 93%, la religión católica el 76%; menos importantes la creencia referente a higiene con el 40%, 18 % tienen la creencia utilidad de las vacunas, y solo el 4% considera que el conocimiento en vacunación es de vital importancia.

Figura N°4

Cumplimiento vacunación en lactantes.

Esquema de Vacunación	n°	Porcentaje (%)
Si cumple	58	40%
No cumple	88	60%
TOTAL	146	100%



Fuente: Cuestionario de Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes.

Interpretación: El 60% de las madres de lactantes no cumplen con la vacunación según el calendario de inmunización y el 40% cumplen con el calendario establecido de inmunizaciones según MINSA.

Tabla N°5

Relación los factores socioculturales y el cumplimiento de vacunación

Factores	Cumplimiento del Calendario de Vacunación			
	Sig. (Bilateral)	P valor	Gamma	Sig.
Edad de la progenitora	0.007	0.02	0.589	Hay relación
Nivel de instrucción	0.144	0.07	0.365	No hay relación
Estado civil	0.637	0.06	-0.069	No hay relación
Tiempo de permanencia en la zona	0.360	0.07	0.152	No hay relación
Sociales				
Lugar de nacimiento	0.002	0.02	0.519	Hay relación
Integrantes de la familia	0.274	0.06	0.088	No hay relación
Cantidad de hijos(a)	0.800	0.08	-0.158	No hay relación
Situación económica	0.010	0.04	0.599	Hay relación
Medio de transporte	0.513	0.07	0.184	No hay relación
Lenguaje de la progenitora	0.424	0.07	0.157	No hay relación
Creencias de la progenitora	0.058	0.08	-0.488	No hay relación
Frecuencia para el cumplimiento de vacunas	0.002	0.016	0.515	Hay relación
Culturales				
Conocimiento de Tratamiento posterior a la vacunación	0.567	0.07	0.153	No hay relación

Creencias referente a higiene post vacunación	0.001	0.02	0.508	Hay relación
Creencia de alimentación post vacunación	0.911	0.10	0.088	No hay relación
Costumbres de tratamiento después de la vacunas	0.440	0.10	-0.262	No hay relación
Conocimiento de importancia de vacunas	0.001	0.02	0.619	Hay relación
Utilidad de las vacunas	0.007	0.03	0.428	Hay relación

Fuente: Cuestionario de Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes.

Interpretación: Para el cumplimiento, referente a la higiene post vacunación, los valores de las variables sociales y culturales que dan cuenta de la edad materna, la ascendencia y el nivel económico oscilaron entre 0,4 y 0,6. Una significación lateral con un valor menor a $p < 0,05$ indicando de esta forma, evidencia estadística suficiente de una asociación entre las variables enumeradas y la adherencia a la vacunación para respaldar la hipótesis estadística de nuestro estudio.

3.2. DISCUSIÓN

En el presente estudio se planteó como objetivo general determinar factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro. Los resultados de la investigación coinciden con lo dicho, quienes comprendieron que los factores tanto sociales y culturales tienen mucha relación con el cumplimiento de vacunas.

Estos hallazgos coinciden con los de Parcon M, Rodriguez J, Carrión M, Sangoluisa J (2019), quienes refieren porcentaje muy alto de niños que no están vacunados en su localidad (90%) frente al 60% de nuestro estudio. Esto concuerda con los hallazgos del estudio.

Asimismo, se tiene como objetivo específico identificar factores sociales del cumplimiento de vacunación en lactantes del centro de Salud de Mesones Muro, 2022. La cual tuvo como resultado que el 62% utiliza de transporte mototaxi para ir al centro de salud, el 61% son madres de 21 y 30 años y el 58% pertenecen a la costa.

Lo cual coincide con Isidro T, Gutiérrez, A (2020) con su trabajo "Factores sociales y culturales relacionados al incumplimiento del calendario básico de infantes de 5 años, concluyendo los autores que los factores más predominantes son que el 50% de madres pertenecen a la región costa, 60 % pertenece a una zona rural, y utilizan mototaxi en un 60%, tienen educación primaria y sus edades oscilan entre 20 a 30 años.

En cuanto al objetivo específico de identificar factores culturales del cumplimiento de vacunación de lactantes del Centro de Salud de mesones Muro, se encontró que el el idioma más practicado es el castellano de la madre con 93%, la religión católica el 76%; en cuanto a la creencia referente a higiene con se tiene el 40%, 18 % tiene la creencia de utilidad de las vacunas, y solo el 4% tiene importancia acerca de las vacunas.

En cuanto a la importancia de continuar con la vacunación, el estudio peruano de Fasanando F (2020) "Factores socioeconómicos y culturales de la madre

relacionados al cumplimiento del calendario de vacunación en lactantes del Centro de Salud 9 de Abril – Tarapoto”; demostró que es importante que su población continúe con la vacunación para que sus hijos puedan crecer sanos (89%) , mientras que nuestro estudio confirmó solo el 18 % de la población creen que las vacunas son útiles y deberían continuar , asimismo en su estudio destaca el idioma castellano y que las madres profesan la religión católica , demostrando que a nuestra región Lambayeque necesita mejorar las estrategias , para un mejor manejo de la vacunación.

En nuestro último objetivo de identificar el cumplimiento de vacunación en el Centro de Salud Mesores Muro, teniendo como resultado que el 60% de madres de lactantes de dicho centro no cumplen con el calendario Nacional de Vacunación.

Holguín C. ⁽²⁰⁾ en el año 2020 en Pimentel - Lambayeque, realizó un estudio que tiene como nombre “Factores asociados al cumplimiento del esquema de inmunización en niños menores de cinco años del centro materno infantil Pimentel, 2019”, donde tuvo el resultado que en un porcentaje mayoritario de 65% de niños no cumplen con el calendario de vacunación y solo el 35 % madres si cumple las inmunizaciones.

Finalmente , el presente estudio nos permitió conocer la existencia de un porcentaje significativo de madres de lactantes , las cuales quedan al margen de la estrategia Nacional de vacunación , primordial para el óptimo , crecimiento y desarrollo de nuestro niños , más aún que estas son un seguro para su vida ; sin embargo todo esto es debido a las barreras sociales y culturales, que producen coberturas bajas y desfavorables , es por eso la importancia de las estrategias y el apoyo de las autoridades para disminuir la brecha de niños sin vacunas y con enfermedades que se pueden prevenir gracias a la “vacunación”.

IV. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

4.1. CONCLUSIONES

Se encontró que los factores socioculturales más predominantes de las madres de bebés que acudieron al centro de salud "Mesones Muro" eran de la costa, el 43% tenía educación primaria, hablaban español, el 47% cree que las vacunas no son importantes y el 47% no conocía la importancia de las vacunas.

Entre los factores sociales se obtuvo como resultado que la mayoría de las mamás (61%) tiene entre 21 y 30 años; sin embargo, 43% tiene tres hijos, 43% culminó la escuela primaria y 37% proviene de familias de bajos ingresos.

En cuanto a las factoras culturales, el 93% de las mujeres encuestadas son católicas; el 52% utiliza plantas medicinales para aliviar las molestias; y el 40% nunca baña a sus bebés después de la vacunación.

Confirmamos que una minoría del 40% de las personas cumple con sus inmunizaciones; a pesar que el 60% no cumple con las vacunas especificadas en el calendario de vacunación.

Finalmente, se concluye que existe una asociación significativa bilateral moderada menor a 0,5 entre factores socioculturales como la edad materna, el origen, la situación económica, el cumplimiento de la vacunación, el baño pos-vacunación y el cumplimiento materno del calendario de vacunación de los lactantes del Centro de salud "Mesones Muro".

4.2. RECOMENDACIONES

En colaboración con GERESA, se aconseja al Centro de Salud del Distrito de Mesones Muro que realice visitas a casa por casa con la población, para aumentar las tasas de cumplimiento de vacunas y por ende las estrategias de inmunización fomentada en escuelas y centros deportivos.

A las enfermeras que realizan la práctica comunitaria, para que la cobertura vacunal sea alta y la morbilidad neonatal baja, deben realizar sesiones educativas en las que se describan y detallen los beneficios e inconvenientes de las vacunaciones.

Hacer realidad la teoría que planteó Nola Pender sobre “La promoción de la salud”, con los estudiantes de ciencias de la salud, donde se debe hacer énfasis en la conducta de la persona, promocionando la salud y logrando conocimiento e información a estas, pero respetando la cultura y creencias de cada persona.

Se recomienda que los futuros investigadores visiten la comunidad de mesones muro para evaluar qué tipo de calidad de vida tienen las familias de la localidad y poder discernir qué elementos socioculturales afectan a la cobertura vacunal.

A la municipalidad del distrito de Mesones Muro, que mejore sus caminos en los caseríos, porque muchas familias dicen que en época de lluvias no van al Centro de Salud porque los caminos se vuelven de difícil acceso y, en muchos casos, el costo del transporte se eleva, y muchas de estas familias sólo ganan el salario mínimo.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

1. Organización Mundial de la Salud. Concepto de vacunación [Internet].[Lugar desconocido]:OMS;c2021[Citado el 14 de septiembre del 2021].Disponible en <https://www.who.int/es/news-room/q-a-detail/vaccines-and-immunization-what-is-vaccination>
2. Fondo Internacional de Emergencia de la Naciones Unidas para la Infancia. Inmunizaciones [Internet]. [España]: UNICEF; c2018[Citado el 28 de septiembre del 2021]. Disponible en <https://www.unicef.es/prensa/15-millones-de-ninos-mueren-cada-ano-causa-de-enfermedades-prevenibles-con-una-vacuna>
3. Ministerio de Salud. Norma Técnica del Calendario de Vacunación Nacional [Internet]. [Lima-Perú]: MINSA; c2018[Citado el 28 de septiembre del 2021]. Disponible en <https://www.gob.pe/institucion/minsa/normas-legales/178240-719-2018-minsa>
4. Ministerio de Salud. Perú: Cobertura de vacunación infantil [Internet].[Perú]:MINSA;c2020[Citado el 28 de septiembre del 2021].Disponible en <https://saludconlupa.com/noticias/peru-ocho-regiones-estan-por-debajo-del-40-en-su-cobertura-de-vacunacion-infantil/>
5. Organización Panamericana de Salud. Datos y Estadísticas de Vacunación [Internet].[Lugar desconocido]:OPS/OMS;c2018[Citado el 14 de septiembre de 2021].Disponible en <https://www.paho.org/es/temas/inmunizacion/datos-estadisticas-inmunizacion>
6. Encuesta Demográfica y de Salud Familiar. Salud Infantil [Internet].[Perú]:ENDES,c2020 [Citado el 14 de julio del 2022].Disponible en https://www.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/publicaciones_digitaes/Est/Lib1795/
7. Gerencia Regional de Salud de Lambayeque [Internet].[Perú]:GERESA;c2020[Citado el 14 de julio del 2022].Disponible en <https://www.regionlambayeque.gob.pe/web/tema/detalle/1826?pass=NA>

8. Municipalidad Distrital de Ferreñafe. Red de Cobertura de vacunación [Internet]. [Ferreñafe-Chiclayo]:c2017[Citado el 16 de septiembre del 2021]. Disponible en <http://www.muniferrenafe.gob.pe/index.php/agenda/venueevents/118--red-de-salud-de-la-provincia-de-ferrenafe-.html>
9. Quirola J, Herrera J. Factores socioculturales relacionados al cumplimiento de los esquemas de vacunación en menores de 2 años durante el confinamiento. SAP. Feb 2022. 3(1): 2-12. DOI: <https://journals.sapienzaeditorial.com/index.php/SIJS/article/view/219>
10. Yousuf T, Mohamed F, Moelin O, Omar M. Predictors of immunization coverage among 12–23 month old children in Ethiopia: systematic review and meta-analysis [Internet]. 2021 [citado el 30 de septiembre del 2021]. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7689978/citedby/>
11. Montes K, Maldonado; Factores que influyen al incumplimiento del esquema de vacunación en niños de 0 a 5 años en el centro de salud ;Mariuxi Febres cordero en la ciudad de Guayaquil. en el periodo mayo – septiembre 2019 [Tesis]. Los Ríos (Ecuador): Universidad Técnica de Babahoyo; 2019. Disponible en: <http://dspace.utb.edu.ec/bitstream/handle/49000/6636/P-UTB-FCS-ENF-000177.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
12. Sangoluisa J, Carrión M, Rodríguez J, Parcon M. Factores que afectan al proceso de inmunización en la comunidad étnica Chachis, Ecuador. Revista Archivo Médico de Camagüey [Internet].2019[Citado el 29 de septiembre del 2021];23(6). Disponible en http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1025-02552019000600709
13. Hungría A. Solís Lino, Aracely J. Lino P. Factores Socioculturales que inciden en el cumplimiento del esquema de vacunación en niños menores de un Año. Ecuador [Internet].2018[Citado el 30 de septiembre del 2021]. Disponible en <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=6560187>

14. Isidro T, Gutiérrez A. Factores prenatales asociados al incumplimiento del esquema básico de vacunación en menores de 5 años. Revista de la Facultad de Medicina Humana [Internet].2021[Citado el 30 de septiembre del 2021];21(2). Disponible en http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2308-05312021000200354
15. Quispe N, Valencia R. Factores Sociodemográficos, conocimientos sobre inmunizaciones asociados al cumplimiento del calendario de vacunación en madres de niños menores de un año[Internet].2020[Citado 26 de julio del 2022].Disponible en https://revistas.upeu.edu.pe/index.php/rc_salud/article/view/1345/1686
16. Fasanando F. Factores Socioeconómicos y culturales de la madre relacionados al cumplimiento del calendario de vacunación en lactantes del centro de Salud de Tarapoto[Internet].2020[Citado el 26 de julio del 2022].Disponible <https://tesis.unsm.edu.pe/bitstream/handle/11458/3805/ENFERMER%208dA%20-%20Fernando%20Fasanando%20D%20adaz.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
17. Arellam M. Conocimientos y actitudes de madres con hijos menores de 5 años sobre vacunas. Revista de Investigación y casos en salud [Internet].2018[Citado el 30 de septiembre del 2021];3(3). Disponible en <https://casus.ucss.edu.pe/index.php/casus/article/view/83>
18. Amaya M. Factores sociodemográficos, culturales y el cumplimiento del calendario de inmunizaciones en lactantes, atendidos en el Puesto de Salud Pedregal Alto. diciembre 2017 -abril 2018. [Internet]. 2018[Citado el 14 abril del 2022]. Disponible en: http://repositorio.usanpedro.pe/bitstream/handle/USANPEDRO/11818/Tesis_60686.pdf?sequence=1&isAllowed=y
19. Bernilla O. Factores Socioculturales y cumplimiento del calendario de vacunación en niños menores de un año, centro de Salud la victoria [Internet].2022[Citado el 14 de julio del 2022]. Disponible en <https://repositorio.uss.edu.pe/handle/20.500.12802/9648>

20. Holguín C. Factores Asociados al cumplimiento del esquema de vacunación en niños menores de 5 años del Centro Materno Infantil-Pimentel [Internet].2020[Citado el 30 de septiembre del 2021]. Disponible en <https://repositorio.uss.edu.pe/handle/20.500.12802/7468>
21. Aristizábal G, Blanco R, Sánchez A, Meléndez R. El modelo de promoción de Salud de Nola Pender. Enfermería Universitaria [Internet].2011[Citado el 30 de septiembre del 2021]. Disponible en <http://www.scielo.org.mx/pdf/eu/v8n4/v8n4a3.pdf>
22. Teoría de Nola Pender. El cuidado [Internet].2012[Citado el 30 de septiembre del 2021]. Disponible en <http://teoriasdeenfermeriauns.blogspot.com/2012/06/nola-pender.html>
23. Definición de Edad. Factores Socioculturales [Internet]. [Lugar desconocido]:ABC; c2016[Citado el 1 de octubre del 2021].Disponible en <https://www.gob.mx/conavim/articulos/a-que-nos-referimos-cuando-hablamos-de-sexo-y-genero>
24. Conceptos jurídicos. Concepto de Estado Civil [Internet]. [Lugar desconocido];c2017[Citado el 2 de octubre del 2021].Disponible en <https://www.conceptosjuridicos.com/pe/estado-civil/>
25. Fabra A. Situación Económica y Financiera [Internet].2016[Citado el 03 de octubre del 2021]. Disponible en <http://www.auditorescontadoresbolivia.org/archivos/5.Diferenciaentresituacioneconomicsituacionfinanciera.pdf>
26. Significado de Idioma [Internet].[Lugar desconocido];c2017[Citado el 5 de octubre del 2021].Disponible en <https://www.significados.com/idioma/>
27. Tipos de Religión en el Mundo [Internet]. [Lugar desconocido]; c2018[Citado el 5 de octubre del 2021]. Disponible en <https://jlaya.com/tipos-de-religiones-en-el-mundo/#>
28. Manterola C, Otzen T. Estudios Observacionales. Los Diseños Utilizados con Mayor Frecuencia en Investigación Clínica. Int J. Morphol. Abr 2014; 32(4): 1-12. Disponible en: <https://scielo.conicyt.cl/pdf/ijmorphol/v32n2/art42.pdf>
29. Hernández S, Fernández C, Baptista L. El proceso de investigación y los enfoques cuantitativo y cualitativo hacia un modelo integral.McGraw. 2003. Disponible en: <http://metodos-comunicacion.sociales.uba.ar/wp-content/uploads/sites/219/2014/04/Hernandez-Sampieri-Cap-1.pdf>

30. Ochoa C. Muestreo probabilístico: muestreo aleatorio simple [Internet]. [Lugar desconocido]: Netquest; abril del 2015 [Citado el 1 de noviembre del 2021]. Disponible en: <https://www.netquest.com/blog/es/blog/es/muestreo-probabilistico-muestreo-aleatorio-simple>
31. Enrique E, Pedraza J. 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. Perú. [Internet]. 2016. [Citado el 17 de noviembre del 2021]. Disponible en: [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 \(uss.edu.pe\)](http://uss.edu.pe)
32. Principios y guías éticos para la protección de los sujetos humanos de investigación comisión nacional para la protección de los sujetos humanos de investigación biomédica y del comportamiento [Internet]. USA: Bioeticayderecho; abril de 1979 [Citado el 6 de noviembre del 2021]. Disponible en: <http://www.bioeticayderecho.ub.edu/archivos/norm/InformeBelmont.pdf>
33. Castillo E, Vásquez M. El rigor de la investigación Científica. Colombia Medica. Universidad Valle de Colombia [Internet]. 2011 [Citado el 10 de noviembre del 2021]; 34(3):164-167. Disponible en <https://www.redalyc.org/pdf/283/28334309.pdf>

ANEXOS

- **INSTRUMENTOS.**

CUESTIONARIO DE EVALUACION PARA IDENTIFICAR LOS FACTORES SOCIOCULTURALES ASOCIADOS AL CUMPLIMIENTO DE VACUNACION EN LACTANTES DEL CENTRO DE SALUD DE MESONES MURO, 2022

Estimada madre de familia la finalidad de este cuestionario es para obtener información sobre, los factores asociados al cumplimiento del esquema de vacunación, solicitamos su colaboración de manera sincera, expresándole que esta información brindada por Ud. Es de carácter anónimo y confidencial.

A continuación, se le brindara las preguntas elaboradas y Ud. responderá con honestidad y sinceridad para que no altere la información.

Marcar con un aspa (x) la respuesta que Ud. Crea correspondiente, elegir solo una alternativa. No dejar preguntas en blanco. Gracias.

1. Edad de la madre
 - a. Menor de 20 años
 - b. De 21 a 30 años
 - c. De 31 a 35 años
 - d. Mayores de 36 años
2. Nivel de estudio de la madre
 - a. Analfabeta
 - b. Primaria
 - c. Secundaria
 - d. Estudios superiores
3. Estado Civil
 - a. Madre soltera
 - b. Casada
 - c. Conviviente
 - d. Viuda
4. Hace cuanto tiempo vive en el Distrito de Mesones Muro
 - a. Mas de tres meses
 - b. Menos de un año
 - c. De un año a cinco años
 - d. De cinco años a mas
5. Procedencia de la madre
 - a. Costa
 - b. Sierra
 - c. Selva
 - d. Otros
6. ¿Qué integrantes forman su familia?
 - a. Mamá, papá, hijos
 - b. Papas, hijos, abuelos
 - c. Madre e hijos
 - d. Papas, hijos, tíos

7. ¿Cuántos hijos tiene?
- a. 1
 - b. 2
 - c. 3
 - d. 4 a más
8. ¿Cuánto es el ingreso de su familia al mes?
- a. Menor de 400 soles
 - b. De 400 a 800 soles
 - c. De 800 a 1000 soles
 - d. De 1000 soles a más
9. ¿Quién es el sustento de su familia?
- a. Madre de familia
 - b. Padre de familia
 - c. Ambos padres
 - d. Otros integrantes de la familia
10. ¿Cuál es su medio de transporte al centro de salud?
- a. Caminando
 - b. Bicicleta
 - c. Mototaxi
 - d. Otros
11. Si gasta en pasajes ¿Cuánto es el monto máximo que gasta?
- a. Menor de 5 soles
 - b. De 5 a 10 soles
 - c. De 10 a 20 soles
 - d. De 20 a mas
12. ¿Cuál es su idioma?
- a. Castellano
 - b. Quechua
 - c. Aimara
 - d. Otro idioma
13. ¿Qué religión ud, practica?
- a. Católico
 - b. Evangélico
 - c. Mormón
 - d. Otra religión
14. En su familia ¿acostumbran a cumplir con las vacunas completas?
- a. Siempre
 - b. Rara vez
 - c. Algunas veces
 - d. Nunca
15. Si a su niño le da molestias después de la vacuna ¿Qué hace al respecto?
- a. Le doy hierbas medicinales
 - b. Le paso el huevo
 - c. Acudo al curandero
 - d. Acudo centro de salud
16. Después de aplicarle la vacuna a su niño ¿Baña a su niño?
- a. Siempre
 - b. Rara vez
 - c. Algunas veces
 - d. Nunca
17. ¿Después de aplicarle la vacuna a su niño ud. Considera que él puede comer cualquier alimento?
- a. Siempre
 - c. Algunas veces

b. Rara vez

d. Nunca

18. ¿Cuál es el causal que ud no vacune su niño?

a. Mal de ojo

c. Diarrea

b. Susto

d. Lo enferman

19. Ud., Cree ¿Qué las vacunas son importantes?

a. Siempre

c. Algunas veces

b. Rara vez

d. Nunca

20. En caso de que su niño le faltara algunas de sus vacunas, Ud. Considera.

a. Es necesario continuar

c. Depende las circunstancias

b. Debería quedarse así

d. Desconoce

FICHA DE VERIFICACION DEL CUMPLIMIENTO DE VACUNAS EN EL LACTANTE

Edad del niño/a: _____

VACUNA	ESQUEMA DE VACUNACION	SI CUMPLE	NO CUMPLE
VACUNA BCG	Recién Nacidos		
HEPATITIS B	Recién Nacidos		
VACUNA PENTAVALENTE	2 meses de edad 4 meses de edad 6 meses de edad		
VACUNA CONTRA HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B	4 meses de edad 6 meses de edad		
VACUNA POLIO INACTIVA	2 meses de edad 4 meses de edad		
VACUNA ORAL DE POLIOVIRUS	1era dosis: 6 meses de edad Refuerzo: 18 meses y 4 años		
VACUNA CONTRA ROTAVIRUS	2 meses de edad 4 meses de edad		
VACUNA ANTINEUMOCÓCICA	2 meses de edad 4 meses de edad 12 meses de edad		
VACUNA CONTRA SARAMPIÓN, PAPERAS Y RUBEOLA	12 meses de edad 18 meses de edad		
VACUNA CONTRA VARICELA	A partir de 12 meses hasta los 2 años 11 meses.		
VACUNA ANTIAMARILICA	15 meses de edad		
VACUNA DPT	1er refuerzo a los 18 meses 2do refuerzo a los 4 años		
VACUNA INFLUENZA PEDIÁTRICA	6 y 7 meses de edad 1 año 2 años 3 años 4 años		

- **CONSENTIMIENTO**

**COMITÉ DE ÉTICA EN INVESTIGACIÓN – FACULTAD DE CIENCIAS DE LA
SALUD**

CONSENTIMIENTO INFORMADO

Institución: Universidad Señor de Sipán.

Investigadoras: Catpo Gonzales Maricela y Ruiz Cubas Jesús Elizabeth

Título: Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022

Señora, la invitamos a participar en una investigación que se está realizando con la finalidad de determinar los factores socioculturales asociados a la cobertura del cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022

Procedimientos: Marcar con un aspa o check en la alternativa que usted cree conveniente, son 18 preguntas, solo tomara 20 minutos en desarrollarla.

Beneficios: Conocer los factores sociales y culturales para ayudar a prevenir los riesgos del crecimiento y desarrollo de manera oportuna y por el cual los niños levaran un desarrollo de manera, oportuna y de forma adecuada.

Costo e incentivos: Este cuestionario no tiene costo

Confidencialidad: Le garantizamos que la información que usted brinde es absolutamente confidencial, ninguna persona, excepto las investigadoras Catpo Gonzales Maricela y Ruiz Cubas Jesús Elizabeth, son quienes manejaran la información obtenida, la cual es anónima, pues cada entrevista será codificada, no se colocará nombres ni apellidos. Su nombre no será revelado en ninguna publicación y no mostraremos las respuestas.

Uso de la información obtenida: Esta información serán identificadas con códigos. Si usted no desea que las muestras permanezcan almacenadas ni utilizadas posteriormente, se le respetara su decisión. aún puede seguir participando del estudio.

Autorizo a tener mi información almacenada de mi hijo(a):

SI

NO

Además, la información de los resultados será guardada y usada posteriormente para estudios de investigación beneficiando al mejor conocimiento de la problemática y permitiendo la evaluación de medidas de control, se contará con el permiso del Comité de Ética en Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud de la USS cada vez que se requiera el uso de las muestras y estas no serán usadas en estudios genéticos.

Derechos de la persona: Si usted decide participar en el estudio puede llenar el cuestionario o podrá retirarse de éste en cualquier momento y no participar del estudio sin perjuicio alguno.

Cualquier duda respecto a esta investigación, puede consultar con los investigadores, a los teléfonos: Catpo Gonzales Maricela y Ruiz Cubas Jesús Elizabeth 947559465 y/o 952855424, a los teléfonos: 953232112 y/o 902734839. Si usted tiene preguntas sobre los aspectos éticos del estudio, o cree que ha sido tratado injustamente puede contactar al Comité de Ética en Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad Señor de Sipán, teléfono 074-481610 anexo 6203.

CONSENTIMIENTO

Acepto voluntariamente a participar en este estudio, comprendiendo las cosas que pueden pasar si **participo** en el proyecto, también tengo conocimiento si decido no participar, aunque yo haya aceptado y que puedo retirarme del estudio en cualquier momento. Recibiré una copia firmada de este consentimiento.

Participante

Fecha: _____

DNI: _____

- CARTA DE AUTORIZACION PARA LA RECOLECCION DE LA INFORMACION



PERU Ministerio de Salud

GOBIERNO REGIONAL LAMBAYEQUE
GERENCIA REGIONAL DE SALUD LAMBAYEQUE
RED DE SALUD FERREÑAFE
C.S "MESONES MURO"



"Año del Bicentenario del Perú. 200 años de Independencia"

Mesones Muro, 03 de enero del 2022

OFICIO MULTIPLE N°001 - 2022-GRL/GRSAL/GRSF-J-CSMM

MG. CINDY ELIZABETH VARGAS CABRERA
DIRECTORA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA
USS-CHICLAYO

ASUNTO: ACEPTACIÓN PARA EJECUTAR PROYECTO DE INVESTIGACIÓN:
ALUMNAS CATPO GONZALES MARICELA Y RUIZ CUBAS JESÚS ELIZABETH.

REFERENCIA: CARTA N° 240-2021/FACSA-USS.

Mediante el presente reciba usted mi cordial y respetuoso saludo, con la finalidad de dar respuesta al documento de la referencia, presentado por las alumnas CATPO GONZALES MARICELA Y RUIZ CUBAS JESÚS ELIZABETH, de la Escuela Profesional de Enfermería de la UNIVERSIDAD SEÑOR DE SIPÁN, sobre el Proyecto de Investigación "**FACTORES SOCIOCULTURALES ASOCIADOS AL CUMPLIMIENTO DE VACUNACIÓN EN LACTANTES DEL CENTRO DE SALUD DE MESONES MURO**" - 2022, por lo que esta Jefatura, se ha considerado conveniente dar por aceptado la ejecución del mencionado proyecto en mención.

Es propicia la oportunidad para reiterarle las muestras de mi especial consideración y deferente estima personal.

Atentamente.


Lic. Eni Fátima Millones Morales
CEP 65537
C.S. "MESONES MURO"

DIRECCION: VICTOR RAUL HAYA DE LA TORRE S/N CORREO INSTITUCIONAL CELULAR:921252317
DISTRITO DE MESONES MURO csmuro@geresalambayeqe.gob.pe

DOCUMENTOS ILUSTRATIVOS.

"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA

Pimentel, diciembre del 2021

CARTA N°240-2021/FACSA-USS

Lic. Fátima María del Rosario Millones Morales

C.S Mesones Muro

Presente. -

ASUNTO: AUTORIZACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN DE DATOS DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Por medio de la presente le expreso nuestro cordial saludo institucional, concededores de su labor docente y el compromiso en la formación de investigación en los futuros profesionales de la salud es que recurro a usted para solicitar tenga a bien coordinar con quien corresponda para que se le brinde las facilidades en la ejecución del trabajo de investigación a las estudiantes de la Escuela Profesional de Enfermería de la Universidad Señor de Sipán:

- CATPO GONZALES MARICELA y
- RUIZ CUBAS JESÚS ELIZABETH

Las alumnas en mención están realizando el trabajo de investigación denominado: **"FACTORES SOCIOCULTURALES ASOCIADOS AL CUMPLIMIENTO DE VACUNACIÓN EN LACTANTES DEL CENTRO DE SALUD DE MESONES MURO, 2022"**.

Seguros de contar con su apoyo y sin otro particular me despido de usted no si antes reiteraríe mi respeto y estima personal.

Atentamente,

Lic. Eni Fátima Millones Morales
C.E. 65537
C.S. MESONES MURO
9:05
31/1/2022

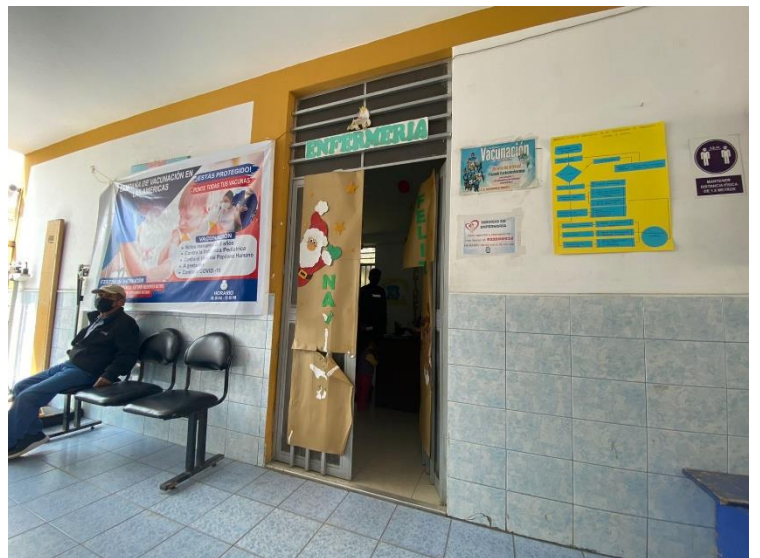


Mg. Cindy Elizabeth Vargas Cabrera
Directora de la Escuela Profesional de
Enfermería
UNIVERSIDAD SEÑOR DE SIPÁN

ADMISIÓN E INFORMES
074 481610 - 074 481632
CAMPUS USS
Km. 5, carretera a Pimentel
Chiclayo, Perú

www.uss.edu.pe

• EVIDENCIAS.



FICHA TÉCNICA PARA MEDIR FACTORES SOCIOCULTURALES EN LACTANTES

Nombre del Instrumento: Factores socioculturales asociados a la inasistencia al control de crecimiento y desarrollo de las madres de niño de 1 -4 años del distrito de Reque – 2016

Autoras originales: Enriquez Nazario Amanda Estrella
Pedraza Vela Yaseli Yudit

Adaptado: Catpo Gonzales Maricela
Ruiz Cubas Jesús Elizabeth

Año de Edición: 2021

País: Perú

Universo de estudio: Lactantes del centro de salud de Mesones Muro 2022

Administración: Individual

Nivel de confianza: 95%

Margen de error: 0.05

Tamaño Muestral: 146 lactantes

Duración: 20 minutos

Objetivo: Determinar relación entre las variables

Dimensiones: Factores Sociales /Culturales

Escala: Nominal/Likert nunca (1), rara vez (2), Algunas veces (3), siempre (4)

Validez Estadística: Juicio de Expertos

Ítems: 20

Confiabilidad: Alpha de Cronbach 0.80

Tabla: Validez de contenido por juicio de expertos del instrumento que mide Factores socioculturales.

N°	Nombres y Apellido (Experto)	Especialidad	Dictamen
1	Karen Milagros Villarreal Dávila	Salud Publica	Si hay suficiencia
2	Ninoshka Mittrany Dávila	Salud Familiar	Si hay suficiencia
3	Cecilia Teresa Arias Flores	Auditoría en Salud	Si hay suficiencia

FICHA TÉCNICA PARA MEDIR EL CUMPLIMIENTO DE VACUNACIÓN

Título del instrumento: Ficha de verificación para el cumplimiento de vacunación.

Autoras: Catpo Gonzales Maricela
Ruiz Cubas Jesús Elizabeth

Año de Edición: 2021

País: Perú

Universo de estudio: Lactantes del centro de salud de Mesones Muro 2022

Administración: Individual

Nivel de confianza: 95%

Margen de error: 0.05

Tamaño Muestral: 146 lactantes

Duración: 20 minutos

Objetivo: Determinar relación entre las variables

Dimensiones: Esquema de vacunación

Escala: Likert, Si/No

Validez Estadística: Juicio de Expertos

Ítems: 15

Confiabilidad: Alpha de Cronbach 0.93

Tabla: Validez de contenido por juicio de expertos del instrumento que mide cobertura de esquema de vacunación

N°	Nombres y Apellido (Experto)	Especialidad	Dictamen
1	Karen Milagros Villarreal Dávila	Salud Publica	Si hay suficiencia
2	Ninoshka Mittrany Dávila	Salud Familiar	Si hay suficiencia
3	Cecilia Teresa Arias Flores	Auditoría en Salud	Si hay suficiencia

ANEXOS 4

VALIDEZ ALCANZADA POR JUICIOS DE EXPERTOS

1. NOMBRE DEL JUEZ		Karen Milagros Villarreal Dávila
2.	PROFESION	Lic. Enfermería
	TITULO Y/O GRADO ACADEMICO OBTENIDO	Magíster en Servicios de la Salud
	ESPECIALIDAD	Lic. Enfermería
	EXPERIENCIA PROFESIONAL (en años)	14 años
	INSTITUCION DONDE LABORA	FERNANDO CARBAJAL SEGURA-EL BOSQUE
	CARGO	Responsable del Servicio del Área de Tópico de Emergencia
<u>TITULO DE LA INVESTIGACION</u>		
Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022		
3. NOMBRES DE LAS AUTORAS		
<ul style="list-style-type: none"> - Enriquez Nazario Amanda Estrella - Pedraza Vela Yaseli Yudit 		
4. ADAPTADO		
Capto Gonzales Maricela Ruiz Cubas Jesús Elizabeth		
5. INSTRUMENTO EVALUADO	<ul style="list-style-type: none"> - Cuestionario: Tipo Encuesta - Cuadro de verificación de vacunas 	
6. OBJETIVO DEL INSTRUMENTO		
<p>El presente cuestionario tiene como objetivo determinar los factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022.</p> <p>Sera completamente anónimo y confidencial por lo que se solicita su total veracidad en el desarrollo de este</p>		
EVALUE CADA ITEM DEL INSTRUMENTO MARCANDO CON UN ASPA EN “TA” SI ESTA TOTALMENTE DE ACUERDO O CON EL ITEM “TD” SI ESTA TOTALMENTE EN DESACUERDO, SI ESTA EN DESACUERDO POR FAVOR ESPECIFICAR SU SUGERENCIA.		
7. DETALLE DEL INSTRUMENTO	<p>El instrumento del cuestionario consta de 20 ítems que ha sido adaptado y el cuadro de verificación de las vacunas consta de 2 categorías que han sido elaborado por las autoras del proyecto, teniendo en cuenta la revisión de la literatura, luego del juicio de expertos que terminará la validez de contenido será sometido a prueba piloto con el coeficiente de Alpha de Cronbach y finalmente será aplicado a las unidades de análisis de esta investigación</p>	

CUESTIONARIO DE EVALUACION PARA IDENTIFICAR LOS FACTORES SOCIOCULTURALES ASOCIADOS AL CUMPLIMIENTO DEL ESQUEMA DE VACUNACION EN LACTANTES DEL CENTRO DE SALUD DE MESONES MURO, 2022

FACTORES SOCIALES	1. Edad de la madre a. Menor de 20 años b. De 21 a 30 años c. De 31 a 35 años d. Mayores de 36 años	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	2. Nivel de estudio de la madre a. Analfabeta b. Primaria c. Secundaria d. Estudios superiores	TA (xx) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	3. Estado Civil a. Madre soltera b. Casada c. Conviviente d. Viuda	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	4. Hace cuanto vive en el Distrito de Mesones Muro a. Más de tres meses b. Menos de un año c. De un año a cinco años	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	5. Procedencia de la madre a. Costa b. Sierra c. Selva d. Otro país	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	6. ¿Quiénes integran su familia? a. Mamá, papá, hijos b. Papas, hijos, abuelos c. Madre e hijos d. Papas, hijos, tíos	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	7. ¿Cuántos hijos tiene? a. 1 b. 2 c. 3 d. 4 a más	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	8. ¿Cuánto es el ingreso de su familia al mes? a. Menor de 400 soles b. De 400 a 800 soles	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____

	c. De 800 a 1000 soles d. De 1000 soles a más	_____
	9. ¿Quién es el sustento de su familia? a. Madre de familia b. Padre de familia c. Ambos padres d. Otros integrantes de la familia	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	10. ¿Cuál es su medio de transporte al centro de salud? a. Caminando b. Bicicleta c. Moto d. No acuden	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	11. Si gasta en pasajes ¿Cuánto es el monto máximo que gasta? a. Menor de 5 soles b. De 5 a 10 soles c. De 10 a 20 soles d. De 20 a mas	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
FACTORES CULTURALES	12. ¿Cuál es su idioma? a. Castellano b. Quechua c. Aimara d. Otro idioma	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	13. ¿Qué religión ud, practica? a. Católico b. Evangélico c. Mormón d. Otra religión	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	14. En su familia ¿acostumbran a vacunar a sus hijos en la fecha indicada? a. Siempre b. Rara vez c. Algunas veces d. nunca	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	15. Si a su niño le da molestias después de la vacuna ¿Qué hace al respecto? a. Le doy hierbas medicinales	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____

	<p>b. Le pasa el huevo c. Acudo al curandero d. Asisto al centro de salud</p>	
	<p>16. Después de aplicarle la vacuna a su menor ¿Baña a su niño? a. Siempre b. Rara vez c. Algunas veces d. Nunca</p>	<p>TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____</p>
	<p>17. ¿Después de aplicarle la vacuna a su niño ud. Considera que él puede comer cualquier alimento? a. Siempre b. Rara vez c. Algunas veces d. Nunca</p>	<p>TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____</p>
	<p>18. ¿Cuál es el causal que ud no vacune su niño? a. Mal de ojo b. Susto c. Le produce diarrea d. Lo enferman</p>	<p>TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____</p>
	<p>19. Ud., Cree ¿Qué las vacunas son importantes? a. Siempre b. Rara vez c. Algunas veces d. Nunca</p>	<p>TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____</p>
	<p>20. En caso de que su niño le faltara algunas de sus vacunas, Ud. Considera. a. Es necesario continuar b. Debería quedarse así c. Depende las circunstancias d. Desconoce</p>	<p>TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____</p>

NOMBRES DE LAS AUTORAS

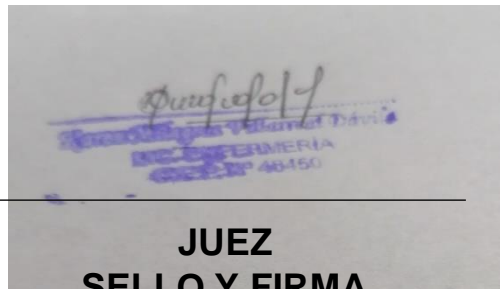
- Enriquez Nazario Amanda Estrella
- Pedraza Vela Yaseli Yudit

ADAPTADO

- Capto Gonzales Maricela
- Ruiz Cubas Jesús Elizabeth

CUADRO DE VERIFICACION PARA EL CUMPLIMEINTO DE VACUNAS EN EL LACTANTE		
ESQUEMA DE VACUNACIÓN	CATEGORIAS	TA (x) TD ()
VACUNA BCG	- SI CUMPLE - NO CUMPLE	SUGERENCIAS: _____ _____ _____
HEPATITIS B		
VACUNA PENTAVALENTE		
VACUNA CONTRA HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B		
VACUNA POLIO INACTIVA		
VACUNA ORAL DE POLIOVIRUS		
VACUNA CONTRA ROTAVIRUS		
VACUNA ANTINEUMOCÓCICA		
VACUNA CONTRA SARAMPIÓN, PAPERAS Y RUBEOLA		
VACUNA CONTRA VARICELA		
VACUNA ANTIAMARILICA		
VACUNA DPT		
VACUNA INFLUENZA PEDIÁTRICA		
VACUNA BCG		
AUTORAS		
- Capto Gonzales Maricela - Ruiz Cubas Jesús Elizabeth		

8. PROMEDIO OBTENIDO	N° TA (21)	N°TD ()
9. COMENTARIOS GENERALES:		
10.OBSERVACIONES:		



**JUEZ
SELLO Y FIRMA**

VALIDEZ ALCANZADA POR JUICIOS DE EXPERTOS

11. NOMBRE DEL JUEZ		Ninoshka Mittrany Dávila
12.	PROFESION	Licenciada en Enfermería
	TITULO Y/O GRADO ACADEMICO O BENIDO	Magister con mención en gestión en los Servicios de Salud
	ESPECIALIDAD	Salud Familiar
	EXPERIENCIA PROFESIONAL (en años)	15 años
	INSTITUCION DONDE LABORA	C.S. El Bosque – La Victoria
	CARGO	Enfermera Jefe
TITULO DE LA INVESTIGACION		
Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022		
13. NOMBRES DE LAS AUTORAS		
<ul style="list-style-type: none"> - Enriquez Nazario Amanda Estrella - Pedraza Vela Yaseli Yudit 		
14. ADAPTADO		
Capto Gonzales Maricela Ruiz Cubas Jesús Elizabeth		
15. INSTRUMENTO EVALUADO	<ul style="list-style-type: none"> - Cuestionario: Tipo Encuesta - Cuadro de verificación de vacunas 	
16. OBJETIVO DEL INSTRUMENTO		
El presente cuestionario tiene como objetivo determinar los factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022. Será completamente anónimo y confidencial por lo que se solicita su total veracidad en el desarrollo de este		
EVALUE CADA ITEM DEL INSTRUMENTO MARCANDO CON UN ASPA EN “TA” SI ESTA TOTALMENTE DE ACUERDO O CON EL ITEM “TD” SI ESTA TOTALMENTE EN DESACUERDO, SI ESTA EN DESACUERDO POR FAVOR ESPECIFICAR SU SUGERENCIA.		
17. DETALLE DEL INSTRUMENTO	El instrumento del cuestionario consta de 20 preguntas que ha sido adaptado, teniendo en cuenta la revisión de la literatura, luego del juicio de expertos que terminará la validez de contenido será sometido a prueba piloto con el coeficiente de Alpha de Cronbach y finalmente será aplicado a las unidades de análisis de esta investigación	

CUESTIONARIO DE EVALUACION PARA IDENTIFICAR LOS FACTORES SOCIOCULTURALES ASOCIADOS AL CUMPLIMIENTO DEL ESQUEMA DE VACUNACION EN LACTANTES DEL CENTRO DE SALUD DE MESONES MURO, 2022

FACTORES SOCIALES	21. Edad de la madre e. Menor de 20 años f. De 21 a 30 años g. De 31 a 35 años h. Mayores de 36 años	TA (X) TD () SUGERENCIAS: Cambiar alternativa d por “mayores de 35 años”
	22. Nivel de estudio de la madre e. Analfabeta f. Primaria g. Secundaria h. Estudios superiores	TA (X) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	23. Estado Civil e. Madre soltera f. Casada g. Conviviente h. Viuda	TA (X) TD () SUGERENCIAS: _____
	24. Hace cuanto vive en el Distrito de Mesones Muro d. Más de tres meses e. Menos de un año f. De un año a cinco años	TA (X) TD () SUGERENCIAS: Cambiar alternativa a por “menos de 6 meses” y b “De 6 a 11 meses”
	25. Procedencia de la madre e. Costa f. Sierra g. Selva h. Otro país	TA (X) TD () SUGERENCIAS: _____
	26. ¿Quiénes integran su familia? e. Mamá, papá, hijos f. Papas, hijos, abuelos g. Madre e hijos h. Papas, hijos, tíos	TA (X) TD () SUGERENCIAS: Considerar en una alternativa “otros integrantes”
	27. ¿Cuántos hijos tiene? e. 1 f. 2 g. 3 h. 4 a más	TA (X) TD () SUGERENCIAS: _____
	28. ¿Cuánto es el ingreso de su familia al mes? e. Menor de 400 soles f. De 400 a 800 soles	TA (X) TD () SUGERENCIAS: _____

	g. De 800 a 1000 soles h. De 1000 soles a más	_____
	29. ¿Quién es el sustento de su familia? e. Madre de familia f. Padre de familia g. Ambos padres h. Otros integrantes de la familia	TA (X) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	30. ¿Cuál es su medio de transporte al centro de salud? e. Caminando f. Bicicleta g. Moto h. No acuden	TA (X) TD () SUGERENCIAS: Considerar en la alternativa c “moto o carro” _____
	31. Si gasta en pasajes ¿Cuánto es el monto máximo que gasta? e. Menor de 5 soles f. De 5 a 10 soles g. De 10 a 20 soles h. De 20 a mas	TA (X) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
FACTORES CULTURALES	32. ¿Cuál es su idioma? e. Castellano f. Quechua g. Aimara h. Otro idioma	TA (X) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	33. ¿Qué religión ud, practica? e. Católico f. Evangélico g. Mormón h. Otra religión	TA (X) TD () SUGERENCIAS: _____
	34. En su familia ¿acostumbran a vacunar a sus hijos en la fecha indicada? e. Siempre f. Rara vez g. Algunas veces h. nunca	TA (X) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	35. Si a su niño le da molestias después de la vacuna ¿Qué hace al respecto? e. Le doy hierbas medicinales	TA (X) TD () SUGERENCIAS: _____

	<p>f. Le pasa el huevo</p> <p>g. Acudo al curandero</p> <p>h. Asisto al centro de salud</p>	
	<p>36. Después de aplicarle la vacuna a su menor ¿Baña a su niño?</p> <p>e. Siempre</p> <p>f. Rara vez</p> <p>g. Algunas veces</p> <p>h. Nunca</p>	<p>TA (X) TD ()</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
	<p>37. ¿Después de aplicarle la vacuna a su niño ud. Considera que él puede comer cualquier alimento?</p> <p>e. Siempre</p> <p>f. Rara vez</p> <p>g. Algunas veces</p> <p>h. Nunca</p>	<p>TA (X) TD ()</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
	<p>38. ¿Cuál es el causal que ud no vacune su niño?</p> <p>e. Mal de ojo</p> <p>f. Susto</p> <p>g. Le produce diarrea</p> <p>h. Lo enferman</p>	<p>TA (X) TD ()</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
	<p>39. Ud., Cree ¿Qué las vacunas son importantes?</p> <p>e. Siempre</p> <p>f. Rara vez</p> <p>g. Algunas veces</p> <p>h. Nunca</p>	<p>TA (X) TD ()</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
	<p>40. En caso de que su niño le faltara algunas de sus vacunas, Ud. Considera.</p> <p>e. Es necesario continuar</p> <p>f. Debería quedarse así</p> <p>g. Depende las circunstancias</p> <p>h. Desconoce</p>	<p>TA (X) TD ()</p> <p>SUGERENCIAS:</p> <p>_____</p> <p>_____</p>

18.PROMEDIO OBTENIDO	N° TA (20)	N°TD ()
19.COMENTARIOS GENERALES:		
20.OBSERVACIONES:		



VALIDEZ ALCANZADA POR JUICIOS DE EXPERTOS

1. NOMBRE DEL JUEZ	Ninoshka Mittrany Dávila	
2.	PROFESION	Licenciada en Enfermería
	TITULO Y/O GRADO ACADEMICO OBTENIDO	Magister con mención en gestión en los Servicios de Salud
	ESPECIALIDAD	Salud Familiar
	EXPERIENCIA PROFESIONAL (en años)	15 años
	INSTITUCION DONDE LABORA	C.S. El Bosque – La Victoria
	CARGO	Jefe de enfermeras
<u>TITULO DE LA INVESTIGACION</u>		
Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022		
3. AUTORAS		
<ul style="list-style-type: none"> - Capto Gonzales Maricela - Ruiz Cubas Jesús Elizabeth 		
4. INSTRUMENTO EVALUADO	- Cuadro de verificación de vacunas	
5. OBJETIVO DEL INSTRUMENTO		
<p>El presente cuestionario tiene como objetivo determinar cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022.</p> <p>Sera completamente anónimo y confidencial por lo que se solicita su total veracidad en el desarrollo de este</p>		
EVALUE CADA ITEM DEL INSTRUMENTO MARCANDO CON UN ASPA EN “TA” SI ESTA TOTALMENTE DE ACUERDO O CON EL ITEM “TD” SI ESTA TOTALMENTE EN DESACUERDO, SI ESTA EN DESACUERDO POR FAVOR ESPECIFICAR SU SUGERENCIA.		
6. DETALLE DEL INSTRUMENTO	El instrumento de cuadro de verificación de las vacunas consta de 2 ítems de evaluación que han sido elaborado por las autoras, teniendo en cuenta la revisión de la literatura, luego del juicio de expertos que terminará la validez de contenido será sometido a prueba piloto con el coeficiente de Alpha de Cronbach y finalmente será aplicado a las unidades de análisis de esta investigación.	

CUADRO DE VERIFICACION PARA EL CUMPLIMIENTO DE VACUNAS EN EL LACTANTE		
ESQUEMA DE VACUNACIÓN	CATEGORIAS	
VACUNA BCG	- SI CUMPLE - NO CUMPLE	TA (X) TD ()
HEPATITIS B		SUGERENCIAS:
VACUNA PENTAVALENTE		_____
VACUNA CONTRA HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B		_____
VACUNA POLIO INACTIVA		_____
VACUNA ORAL DE POLIOVIRUS		_____
VACUNA CONTRA ROTAVIRUS		_____
VACUNA ANTINEUMOCÓCICA		_____
VACUNA CONTRA SARAMPIÓN, PAPERAS Y RUBEOLA		_____
VACUNA CONTRA VARICELA		
VACUNA ANTIAMARILICA		
VACUNA DPT		
VACUNA INFLUENZA PEDIÁTRICA		
VACUNA BCG		
AUTORAS		
- Capto Gonzales Maricela - Ruiz Cubas Jesús Elizabeth		

7. PROMEDIO OBTENIDO	N° TA (1)	N°TD ()
8. COMENTARIOS GENERALES:		
9. OBSERVACIONES:		

Ninoshka Mitbrany Dávila
LIC. EN ENFERMERIA
CEP 34529

**JUEZ
SELLO Y FIRMA**

VALIDEZ ALCANZADA POR JUICIOS DE EXPERTOS

1. NOMBRE DEL JUEZ		Cecilia Teresa Arias Flores
2.	PROFESION	Enfermera
	TITULO Y/O GRADO ACADEMICO OBTENIDO	Dra. En Ciencias de la Salud
	ESPECIALIDAD	Auditoría en Salud
	EXPERIENCIA PROFESIONAL (en años)	36
	INSTITUCION DONDE LABORA	Hospital Heysen
	CARGO	Jefa de Enfermeras
<u>TITULO DE LA INVESTIGACION</u>		
Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022		
3. AUTORAS		
<ul style="list-style-type: none"> - Enriquez Nazario Amanda Estrella - Pedraza Vela Yaseli Yudit 		
4. ADAPTADO		
Capto Gonzales Maricela Ruiz Cubas Jesús Elizabeth		
5. INSTRUMENTO EVALUADO		- Cuestionario: Tipo Encuesta
6. OBJETIVO DEL INSTRUMENTO		
El presente cuestionario tiene como objetivo determinar los factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022. Sera completamente anónimo y confidencial por lo que se solicita su total veracidad en el desarrollo de este		
EVALUE CADA ITEM DEL INSTRUMENTO MARCANDO CON UN ASPA EN “TA” SI ESTA TOTALMENTE DE ACUERDO O CON EL ITEM “TD” SI ESTA TOTALMENTE EN DESACUERDO, SI ESTA EN DESACUERDO POR FAVOR ESPECIFICAR SU SUGERENCIA.		
7. DETALLE DEL INSTRUMENTO		El instrumento del cuestionario consta de 20 preguntas que ha sido adaptado, teniendo en cuenta la revisión de la literatura, luego del juicio de expertos que terminará la validez de contenido será sometido a prueba piloto con el coeficiente de Alpha de Cronbach y finalmente será aplicado a las unidades de análisis de esta investigación

CUESTIONARIO DE EVALUACION PARA IDENTIFICAR LOS FACTORES SOCIOCULTURALES ASOCIADOS AL CUMPLIMIENTO DEL ESQUEMA DE VACUNACION EN LACTANTES DEL CENTRO DE SALUD DE MESONES MURO, 2022

FACTORES SOCIALES	1. Edad de la madre i. Menor de 20 años j. De 21 a 30 años k. De 31 a 35 años l. Mayores de 36 años	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	2. Nivel de estudio de la madre i. Analfabeta j. Primaria k. Secundaria l. Estudios superiores	TA (xx) TD () SUGERENCIAS: _____
	3. Estado Civil i. Madre soltera j. Casada k. Conviviente l. Viuda	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	4. Hace cuanto vive en el Distrito de Mesones Muro g. Más de tres meses h. Menos de un año i. De un año a cinco años	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	5. Procedencia de la madre i. Costa j. Sierra k. Selva l. Otro país	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	6. ¿Quiénes integran su familia? i. Mamá, papá, hijos j. Papas, hijos, abuelos k. Madre e hijos l. Papas, hijos, tíos	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	7. ¿Cuántos hijos tiene? i. 1 j. 2 k. 3 l. 4 a más	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	8. ¿Cuánto es el ingreso de su familia al mes? i. Menor de 400 soles j. De 400 a 800 soles k. De 800 a 1000 soles l. De 1000 soles a más	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	9. ¿Quién es el sustento de su familia? i. Madre de familia	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____

	j. Padre de familia k. Ambos padres l. Otros integrantes de la familia	_____ _____
	10. ¿Cuál es su medio de transporte al centro de salud? i. Caminando j. Bicicleta k. Moto l. No acuden	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	11. Si gasta en pasajes ¿Cuánto es el monto máximo que gasta? i. Menor de 5 soles j. De 5 a 10 soles k. De 10 a 20 soles l. De 20 a mas	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
FACTORES CULTURALES	12. ¿Cuál es su idioma? i. Castellano j. Quechua k. Aimara l. Otro idioma	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	13. ¿Qué religión ud, practica? i. Católico j. Evangélico k. Mormón l. Otra religión	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____
	14. En su familia ¿acostumbran a vacunar a sus hijos en la fecha indicada? i. Siempre j. Rara vez k. Algunas veces l. nunca	TA () TD (x) SUGERENCIAS: <u>La pregunta debe estar relacionada a si cumple con el calendario de vacunación del lactante</u>
	15. Si a su niño le da molestias después de la vacuna ¿Qué hace al respecto? i. Le doy hierbas medicinales j. Le pasa el huevo k. Acudo al curandero l. Asisto al centro de salud	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	16. Después de aplicarle la vacuna a su menor ¿Baña a su niño?	TA (x) TD () SUGERENCIAS:

	i. Siempre j. Rara vez k. Algunas veces l. Nunca	_____ _____
	17. ¿Después de aplicarle la vacuna a su niño ud. Considera que él puede comer cualquier alimento? i. Siempre j. Rara vez k. Algunas veces l. Nunca	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	18. ¿Cuál es el causal que ud no vacune su niño? i. Mal de ojo j. Susto k. Le produce diarrea l. Lo enferman	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	19. Ud., Cree ¿Qué las vacunas son importantes? i. Siempre j. Rara vez k. Algunas veces l. Nunca	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____
	20. En caso de que su niño le faltara algunas de sus vacunas, Ud. Considera. i. Es necesario continuar j. Debería quedarse así k. Depende las circunstancias l. Desconoce	TA (x) TD () SUGERENCIAS: _____ _____

21. PROMEDIO OBTENIDO	N° TA (19) N°TD (1)
1. COMENTARIOS GENERALES: La vacunación debe ser cumplida de acuerdo a calendario por tanto modificar la pregunta En su familia ¿acostumbran a vacunar a sus hijos en la fecha indicada?	
22. OBSERVACIONES:	



DNI: 16401649

**JUEZ
SELLO Y FIRMA**

VALIDEZ ALCANZADA POR JUICIOS DE EXPERTOS

23. NOMBRE DEL JUEZ		Cecilia Teresa Arias Flores
24.	PROFESION	Enfermera
	TITULO Y/O GRADO ACADEMICO O BENIDO	Dra. En Ciencias de la Salud
	ESPECIALIDAD	Auditoría en Salud
	EXPERIENCIA PROFESIONAL (en años)	36
	INSTITUCION DONDE LABORA	Hospital Heysen
	CARGO	Jefa de Enfermeras
<u>TITULO DE LA INVESTIGACION</u>		
Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022		
25. AUTORAS		
<ul style="list-style-type: none"> - Capto Gonzales Maricela - Ruiz Cubas Jesús Elizabeth 		
26. INSTRUMENTO EVALUADO	- Cuadro de verificación de vacunas	
27. OBJETIVO DEL INSTRUMENTO		
<p>El presente cuestionario tiene como objetivo determinar cumplimiento de vacunación en lactantes del Centro de Salud de Mesones Muro, 2022.</p> <p>Sera completamente anónimo y confidencial por lo que se solicita su total veracidad en el desarrollo de este</p>		
EVALUE CADA ITEM DEL INSTRUMENTO MARCANDO CON UN ASPA EN "TA" SI ESTA TOTALMENTE DE ACUERDO O CON EL ITEM "TD" SI ESTA TOTALMENTE EN DESACUERDO, SI ESTA EN DESACUERDO POR FAVOR ESPECIFICAR SU SUGERENCIA.		
28. DETALLE DEL INSTRUMENTO	<p>El instrumento de cuadro de verificación de las vacunas consta de 2 ítems de evaluación que han sido elaborado por las autoras, teniendo en cuenta la revisión de la literatura, luego del juicio de expertos que terminará la validez de contenido será sometido a prueba piloto con el coeficiente de Alpha de Cronbach y finalmente será aplicado a las unidades de análisis de esta investigación.</p>	

CUADRO DE VERIFICACION PARA EL CUMPLIMIENTO DE VACUNAS EN EL LACTANTE		
ESQUEMA DE VACUNACIÓN	CATEGORIAS	TA (x) TD ()
VACUNA BCG	<ul style="list-style-type: none"> - SI CUMPLE - NO CUMPLE 	SUGERENCIAS: _____ _____ _____
HEPATITIS B		
VACUNA PENTAVALENTE		
VACUNA CONTRA HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B		
VACUNA POLIO INACTIVA		
VACUNA ORAL DE POLIOVIRUS		
VACUNA CONTRA ROTAVIRUS		
VACUNA ANTINEUMOCÓCICA		
VACUNA CONTRA SARAMPIÓN, PAPERAS Y RUBEOLA		
VACUNA CONTRA VARICELA		
VACUNA ANTIAMARILICA		
VACUNA DPT		
VACUNA INFLUENZA PEDIÁTRICA		
VACUNA BCG		

29. PROMEDIO OBTENIDO	N° TA (1) N°TD ()
30. COMENTARIOS GENERALES:	
31. OBSERVACIONES: En el cuadro de verificación agregar mes de edad que corresponde a vacuna	



DNI: 16401649

**JUEZ
SELLO Y FIRMA**