



Universidad
Norbert Wiener

Powered by **Arizona State University**

ESCUELA DE POSGRADO

Tesis

Factores relacionados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas
en el Puesto de Salud Tambo Inga – Pachacamac, 2023

Para optar el Grado Académico de
Maestro de Gestión en Salud

Presentado por:

Autora: Huallpa Baez, Jennifer Yesenia


Código ORCID: <https://orcid.org/0009-0001-3772-6142>

Asesora: Mg. Hermoza Moquillaza, Rocío Victoria

Código ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-7690-9227>

Lima – Perú

2024

 Universidad Norbert Wiener	DECLARACIÓN JURADA DE AUTORIA Y DE ORIGINALIDAD DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	
	CÓDIGO: UPNW-GRA-FOR-033	VERSIÓN: 01 REVISIÓN: 01

FECHA: 08/11/2022

Yo, Jennifer Yesenia Huallpa Baez, Egresados de la Escuela de Posgrado de la Universidad privada Norbert Wiener declaramos que la tesis “FACTORES RELACIONADOS AL ABANDONO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES ATENDIDAS EN EL PUESTO DE SALUD TAMBO INGA-PACHACAMAC, 2023” Asesorado por la docente: Magister Rocío Victoria Hermoza Moquillaza , con DNI 40441142 con ORCID <https://orcid.org/0000-0001-7690-9227> tiene un índice de similitud de quince (15) % con código oid: oid:14912:487741070 verificable en el reporte de originalidad del software Turnitin.

Así mismo:

1. Se ha mencionado todas las fuentes utilizadas, identificando correctamente las citas textuales o paráfrasis provenientes de otras fuentes.
2. No he utilizado ninguna otra fuente distinta de aquella señalada en el trabajo.
3. Se autoriza que el trabajo puede ser revisado en búsqueda de plagios.
4. El porcentaje señalado es el mismo que arrojó al momento de indexar, grabar o hacer el depósito en el turnitin de la universidad y,
5. Asumimos la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión en la información aportada, por lo cual nos sometemos a lo dispuesto en las normas del reglamento vigente de la universidad.

En caso se supere el porcentaje de similitud máximo establecido (mayor a 20%), tanto general como por fuente primaria, afirmo que dicho excedente corresponde al marco metodológico del documento. Procedo a detallar y justificar del mismo:



.....
 Firma de autor
 Jennifer Yesenia Huallpa Baez
 DNI: 48185168



.....
 Firma
 Mg. Rocío Hermoza Moquillaza
 DNI: 40441142

Lima, 26 de agosto de 2025

Dedicatoria

El presente trabajo lo dedico a Dios por brindarme sabiduría en cada etapa de mi vida.

A mi Madre Raquel por su amor y apoyo incondicional, por ser un gran ejemplo hacia mi vida.

A mi hijo Jhair, quien ha sido mi mayor motivación para nunca rendirme en mis estudios y seguir realizando mis metas.

Agradecimiento

Agradezco a todos los docentes que fueron participes en mi formación durante la maestría de
Gestión en Salud.

De manera especial agradezco a mi asesora que con su aliento, paciencia y compromiso fue
posible la culminación de esta investigación.

ÍNDICE GENERAL

Dedicatoria.....	iv
Agradecimiento.....	v
Índice General.....	vi
Índice de Tablas	ix
Resumen.....	x
Abstract	xi
Introducción.....	i
CAPITULO I: EL PROBLEMA.....	2
1.1. Planteamiento del problema.....	2
1.2. Formulación del problema	5
1.2.1. Problema general	5
1.2.2. Problemas específicos.....	5
1.3. Objetivos de la investigación	5
1.3.1. Objetivo general.....	5
1.3.2. Objetivos específicos	5
1.4. Justificación de la investigación.....	6
1.4.1. Teórica	6
1.4.2. Metodológica	6
1.4.3. Práctica.....	7
1.5. Limitaciones de la investigación	7
CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO	9
2.1. Antecedentes de la investigación	9

2.2.	Bases teóricas	14
2.2.1.	Planificación Familiar	14
2.2.2.	Beneficios de la planificación familiar	15
2.2.3.	Anticoncepción	15
2.2.4.	Métodos Anticonceptivos	16
2.2.5.	Abandono de los métodos anticonceptivos	17
2.2.6.	Factores que influyen en el abandono de métodos anticonceptivos	17
2.2.7.	Teoría relacionada al abandono de los métodos anticonceptivos	18
2.3.	Formulación de hipótesis	19
2.3.1.	Hipótesis general.....	19
2.3.2.	Hipótesis específicas.....	19
CAPÍTULO III: METODOLOGÍA		21
3.1.	Método de investigación	21
3.2.	Enfoque investigativo.....	21
3.3.	Tipo de investigación	22
3.4.	Diseño de la investigación.....	22
3.5.	Población, muestra y muestreo.....	22
3.6.	Variables y operacionalización	24
3.7.	Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	27
3.7.1.	Técnica.....	27
3.7.2.	Descripción	27
3.7.3.	Validación.....	29
3.7.4.	Confiabilidad.....	30

3.8. Procesamiento y análisis de datos	30
3.9. Aspectos éticos.....	31
CAPÍTULO IV: PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS	33
4.1. Resultados	33
4.1.1. Análisis descriptivo de resultados.....	33
4.1.2. Prueba de hipótesis	34
4.1.3. Discusión de resultados.....	41
CAPÍTULO V: CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES.....	46
5.1. Conclusiones	46
5.2. Recomendaciones.....	48
REFERENCIAS.....	49
ANEXOS	57
Anexo 1: Matriz de consistencia	57
Anexo 2: Instrumentos	59
Anexo 3: Validez del instrumento.....	62
Anexo 4: Confiabilidad del instrumento	65
Anexo 5: Aprobación del Comité de Ética.....	66
Anexo 6: Formato de consentimiento informado.....	67
Anexo 7: Carta de aprobación de la institución para la recolección de los datos	67
Anexo 8: Informe del asesor de Turnitin	70

Índice de Tablas

Tabla 1 Factores asociados con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023	35
Tabla 2 Asociación entre los factores institucionales asociados y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en el Puesto de Salud Tambo Inga, 2023.	37
Tabla 3 Asociación entre los factores sociales y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023.	38
Tabla 4 Asociación entre los factores culturales y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en el Puesto de Salud Tambo Inga, 2023.	41

Resumen

Objetivo general: Determinar la relación entre los factores asociados y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023. **Metodología:** Hipotético-deductivo con un enfoque cuantitativo, tipo de investigación básica y con un alcance analítico, no experimental transversal, para ello empleó una muestra de 100 mujeres que acudieron al Puesto de salud ubicado en el distrito de Pachacamac, a quienes se les aplicó unos cuestionarios. **Resultados:** El 72.30% abandonó el método anticonceptivo que estaba utilizando, mientras el 27.70% no lo abandonó, en cuanto a los factores significativos, se tuvo factores institucionales tales como el conocimiento y la atención, factores sociales, como tener casa propia y los factores culturales que se consideró como significativo a la religión. **Conclusión:** existen factores tanto institucionales, sociales y culturales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023

Palabras clave: Factores, abandono, métodos anticonceptivos, puesto de salud.

Abstract

General objective: To determine the relationship between associated factors and the abandonment of contraceptive methods in women treated at a Health Post, 2023. **Methodology:** Hypothetical-deductive with a quantitative approach, type of basic research and with an analytical, non-experimental cross-sectional scope, for this purpose a sample of 100 women who went to the Health Post located in the district of Pachacamac was used, to whom questionnaires were applied. **Results:** 72.30% abandoned the contraceptive method they were using, while 27.70% did not abandon it, as for significant factors, there were institutional factors such as knowledge and care, social factors, such as owning a home and cultural factors that were considered significant to religion. **Conclusion:** There are institutional, social and cultural factors that are related to the abandonment of contraceptive methods in women treated at a Health Post, 2023

Keywords: Factors, abandonment, contraceptive methods, health post.

Introducción

La presente investigación tiene como objetivo general determinar la relación entre los factores relacionados y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en dicho centro de salud durante el año 2023. Este estudio surge de la necesidad de abordar un problema recurrente que afecta la salud reproductiva de las mujeres y el control de la natalidad, particularmente en contextos donde confluyen barreras sociales, culturales e institucionales que dificultan la continuidad en el uso de métodos anticonceptivos.

La estructura de esta investigación se desarrolla en cinco capítulos. El Capítulo I aborda la definición del problema, la formulación de objetivos, y la justificación del estudio, destacando su relevancia teórica, metodológica y práctica. El Capítulo II desarrolla el marco teórico, revisando antecedentes nacionales e internacionales, además de las bases conceptuales que sustentan el estudio. En el Capítulo III se presenta la metodología, describiendo el diseño, la población, la muestra y los instrumentos de recolección de datos utilizados. El Capítulo IV está dedicado a la presentación y discusión de resultados, relacionando los hallazgos con investigaciones previas. Finalmente, el Capítulo V expone las conclusiones y recomendaciones, enfatizando acciones para mitigar el abandono de métodos anticonceptivos y promover una mejor calidad en los servicios de planificación familiar.

CAPITULO I: EL PROBLEMA

1.1.Planteamiento del problema

Los Métodos Anticonceptivos son esenciales para las mujeres ya que reducen significativamente la concepción. Asimismo, las mujeres pueden elegir diferentes tipos de métodos anticonceptivos puesto que algunos tienen más eficacia que otros. Alrededor del globo, la OMS indica que en el 2019 hubo féminas de 15 y 19 años en edad reproductiva, siendo un porcentaje de 85% el cual ha aumentado con el tiempo, puesto que un 47,7% abandonan el uso de los métodos anticonceptivos y 77,5% utilizan un método anticonceptivo (1).

En relación a Latinoamérica, el organismo Population Action International, manifiesta que las féminas en edad reproductiva son 130 millones de la población, por lo cual solamente la mitad usan los métodos anticonceptivos. Así también, el “Centro Latinoamericano Salud y Mujer” - (CELSAM) indico que un 49% de féminas en edad reproductiva abandonan los métodos anticonceptivos (2,3). En Colombia, las mujeres empiezan sus actividades sexuales a los 18 años y son madres por primera vez a los 22 años, en donde un 54% de las féminas abandonan el uso de

los métodos anticonceptivos modernos, generando que un 19% de féminas de edades entre 15 y 19 años ya tienen un hijo; siendo un 23% de estos embarazos no deseados (4). Por otro lado, en Ecuador en el 2021 los elementos vinculados al abandono de los métodos anticonceptivos, fueron el factor institucional con un 45% la paciente no comprende la información brindada por el obstetra, el factor social con un 55% por presión de la pareja las féminas abandonan los métodos anticonceptivos y el factor cultural con un 75% sobre las creencias de que los métodos anticonceptivos hacen daño a su cuerpo (5).

De igual modo, en el ámbito nacional en el año 2021 los encargados de la “Salud Sexual Reproductiva”- (SSR) que son el Organismo de las “Naciones Unidas”, indican que a causa de la pandemia un 70% de féminas peruanas interrumpió el uso de los métodos anticonceptivos, por consecuente, al no tener accesos al servicio de PF, hubo 1,4 millones de embarazos no previsto siendo un porcentaje de 78% (6). También, ENDES en el 2021, registro que las tasas más elevadas en relación al abandono de los métodos anticonceptivos por parte de las mujeres, fueron de un 43.5% puesto que abandonaron su uso en el primer año, prevaleciendo el abandono de los anticonceptivos orales (52.6%), los profilácticos de barrera (50.9%) y métodos hormonales (44.5%) (7).

A nivel local en Lima en el “Hospital SJL” en el año 2015, postula que 190 puérperas abandonaron los métodos anticonceptivos, a causa de factores institucionales 60% influenciado por la actitud del personal, factores personales 45 % en donde el entendimiento fue escaso por parte de la puérpera y por último factores socioculturales 72% la pareja no tiene responsabilidad sobre su sexualidad. (8).

Es por ello, que es necesario saber cuáles son esos factores que están asociados con el abandono de los métodos anticonceptivos, puesto que si una mujer abandona el método anticonceptivo no siempre buscan otro y es por eso que las obstetras deben brindar una educación constante sobre la importancia de su uso, teniendo un mejor trato y una adecuada verificación acerca de los métodos anticonceptivos (9).

Por ende, esta investigación permite conocer los motivos del abandono y permitir gestionar estrategias junto con el servicio de PF, para la disminución de las brechas de coberturas y de esta forma proporcionar una atención de mejor calidad de la usuaria, ya que en su defecto la omisión acerca de estos factores puede traer embarazos no planificados, abortos inseguros y hasta la muerte materna. Es por eso que el personal de salud debe de informar adecuadamente brindando orientación y una adecuada consejería acerca de los métodos anticonceptivos (10).

1.2. Formulación del problema

1.2.1. Problema general

¿Cuáles son los factores asociados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023?

1.2.2. Problemas específicos

¿Cuáles son los factores institucionales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023?

¿Cuáles son los factores sociales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023?

¿Cuáles son los factores culturales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023?

1.3. Objetivos de la investigación

1.3.1. Objetivo general

Determinar la asociación entre los factores y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023.

1.3.2. Objetivos específicos

Identificar la relación entre los factores institucionales asociados y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023.

Identificar la relación entre los factores sociales y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023.

Identificar la relación entre los factores culturales y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023.

1.4. Justificación de la investigación

1.4.1. Teórica

Torres, fundamenta que los elementos de riesgo asociados con el abandono de métodos anticonceptivos, por lo general tienen distintos factores estas pueden ser: un mal entendimiento acerca de los métodos, creencias religiosas, mitos, efectos adversos, entre otros factores. En donde se demuestra que a pesar de haber campañas de promoción sobre PF y anticoncepción, no se consigue disminuir los embarazos no deseados en donde puede traer consecuencia para su salud. (11).

En este estudio daré a conocer distintos factores que conllevan al abandono de los métodos anticonceptivos, en el cual puede llegar hasta las muertes maternas con un embarazo no planificado, Asimismo al identificar estos factores se podrá realizar intervenciones de mejora para la institución, asimismo las obstetras tienen que brindar la información necesaria y verificar la comprensión del usuario (12).

1.4.2. Metodológica

Metodológicamente los factores asociados al abandono de métodos anticonceptivos, con un enfoque cuantitativo y en donde se va a utilizar como técnica una encuesta, en el cual se recopilará una serie de informaciones del cuestionario. Asimismo, nos va a permitir conocer el

vínculo entre los elementos presentes y el abandono de los sistemas, el conjunto muestral la estructurarán las usuarias que fueron atendidas en la unidad de PF del puesto de salud Tambo Inga.

1.4.3. Práctica

Es de mucha importancia identificar cuáles son los factores que conllevan al abandono de métodos anticonceptivos.

Actualmente en el Perú, se ha observado una gran reducción en la cobertura en función al sector salud en toda la población, en donde se estima que la problemática en los servicios sanitarios no se centra principalmente en la capacidad de atender a la demanda de atenciones, sino en la calidad del mismo y esto conlleva también a un abandono al servicio. Es decir, cuando una usuaria acude al servicio de PF, tiene buenas expectativas como tener una buena calidad de atención e información, para poder escoger un método correcto para su uso.

Una vez identificado se podrá plantear estrategias de solución basado en el problema y así podremos evitar embarazos no deseados. El beneficiario directo será las mujeres que asisten al puesto salud tambo inga. Asimismo, los beneficiarios indirectos será la institución y el personal de salud ya que va a permitir organizar estrategias para la institución y la comunidad en el cual tendrán metas institucionales que va disminuir las brechas de las coberturas en el servicio de obstetricia mejorando los indicadores maternos.

1.5. Limitaciones de la investigación

Las limitaciones que se presentaron en el desarrollo de la investigación se centran en que a pesar de que se realizó una búsqueda exhaustiva en las HC, se tuvo dificultad para encontrar los números telefónicos y direcciones de las usuarias que abandonaron los métodos anticonceptivos.

De igual manera, se observó dificultad para obtener información sobre la situación de la pareja de las usuarias. Así mismo, se denotó dificultad para seleccionar los instrumentos que midieran adecuadamente las variables y posteriormente permitan encontrar resultados fidedignos. Por otro lado, al momento de entrevistar a las madres de familia estas no mostraron disposición para responder algunas de las interrogantes, dificultando así la obtención de los resultados. Cabe señalar que se utilizó un muestreo por conveniencia, lo que limita la generalización; finalmente, no se tuvo limitaciones económicas puesto que toda la ejecución de la investigación fue autofinanciada.

CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO

2.1. Antecedentes de la investigación

Internacionales

Delgadillo, et al. (13) en su pesquisa propuso “Examinar las causas por las que las mujeres en edad fértil dejan de utilizar métodos de planificación familiar”, siendo su estudio observacional analítico transeccional y de carácter prospectivo, aplicando una encuesta auto elaborada. En cuanto a los resultados se obtuvo que de la población de féminas encuestadas un 96,40% han utilizado métodos de planificación familiar, mientras que un 89,50% abandonaron los sistemas propuestos, sin embargo, un 95,9% tiene conocimiento acerca de métodos planificadores. Por ende, se concluye que la población de féminas del estudio abandona los métodos de planificación familiar porque desean ser madres o por las pocas facilidades que tienen para acceder a estos.

Huato (14) en su investigación tuvo como fin “Identificar las causas que influyen en el abandono temprano de los métodos anticonceptivos dentro de la planificación familiar”, por lo cual fue una pesquisa en el esquema de casos y controles a partir de cohortes en féminas que

participaron en la consulta de salud reproductiva del IMSS puesto que utilizaban los métodos anticonceptivos, siendo así que se estudiaron 214 casos teniendo como controles 242; así mismo en sus resultados se obtuvo que una de las causas fundamentales por lo cual las féminas de la investigación deciden dejar de utilizar los métodos anticonceptivos es por que evidencian alteraciones durante su periodo menstrual. Por consecuente, el abandonar los sistemas de planificación familiar está sumamente relacionado con el incremento de sus efectos adversos que generan en las féminas.

Bravo y Cedeño (15) propusieron “Determinar los obstáculos más importantes que dificultan el acceso a métodos anticonceptivos en adolescentes”, es un trabajo documental, descriptiva de corte transversal, en donde se utilizó técnicas de análisis documental; obteniéndose como resultados que barreras frecuentes a los métodos de anticoncepción encontrados son la ubicación de los centros debido a que casi el 50% vive lejos de un centro de salud evitando en ocasiones tener acceso a una atención o consulta médica, la falta de recursos con 45% ya que la carencia de ingresos impide que se pueda tener acceso a los métodos anticonceptivos cuando el seguro no los cubre, la falta de toma de decisiones con un 55% puesto que las mujeres por temor a ser juzgadas por su pareja o familia no utilizan los métodos anticonceptivos y educativa porque el 57.5% no tiene un conocimiento sobre los métodos anticonceptivos. En conclusión, es primordial que los profesionales de la salud brinden orientación junto con consejería para que se informe a la población sobre los métodos anticonceptivos rompiendo así con los mitos e impulsen a la autonomía sobre su sexualidad.

Alamdo, et al. (16) en Etiopía, realizó un análisis de los factores asociados con la falta de uso de métodos anticonceptivos permanentes y de larga duración en mujeres casadas de 15-49

años, de igual modo la técnica fue muestreo aleatorio simple y se revisaron los registros, siendo su población 328 mujeres a las cuales se le administro una encuesta, en donde se obtuvo como factor la pareja con una menor formación académica ($p=0,003$), pocos hijos ($p=0,004$), preferencias y planeación filial ($p=0,042$), aceptación de la pareja ($p=0,002$), no están informados para usar un métodos anticonceptivos ($p=0,006$), Inicio de uso de los métodos anticonceptivos ($p=0,021$), consejería con profesionales de la salud ($p=0,039$). Concluyendo, que se debe de intervenir para que la atención y calidad al usuario sea la correcta, dando una información adecuada acerca de los métodos de elección.

Cano y López (17) en su estudio buscó identificar las razones por las que las mujeres en edad fértil en Vicente Guerrero rechazan los métodos anticonceptivos”, siendo su pesquisa observacional transeccional, en el cual la técnica fueron las encuestas de 87 mujeres; obteniendo como resultados que la edad media fue 26 años, con un 28.7 % la causa más prevalente fueron los efectos secundarios, la segunda causa con un 21.8 % fueron los mitos y por último con un 19.5 % fueron la falta de conocimiento en la forma cómo usar métodos de prevención del embarazo. Consiguientemente, se concluye que a pesar de tener un nivel educativo alto es muy alarmante que no tengan información necesaria acerca de los métodos anticonceptivos, por otro lado, se debe de realizar iniciativas implementadas por el programa de salud reproductiva que se concentran en la enseñanza de aspectos básicos de la sexualidad

Nacionales

Cruz (18) en su estudio identificó los factores vinculados con el abandono de anticonceptivos hormonales en mujeres que asistieron al CS La Libertad en enero de 2023”, siendo su estudio observacional, prospectivo, transversal – analítico, por lo cual su población fueron 100

mujeres fértiles que empleen técnicas de control hormonal para evitar el embarazo. Se obtuvo como resultados que los elementos de nivel educativo se encuentran con un 55%, distancia al centro de salud con un 60%, efectos adversos por la ingesta de los métodos anticonceptivos hormonales con un 65.5% y que el personal no haya evidenciado en la paciente la necesidad de utilizar algún método anticonceptivo hormonal con un 35%. Concluyendo que los aspectos vinculados con la interrupción del uso de métodos anticonceptivos basados en hormonas si tienen una estrecha asociación con la proximidad geográfica o la lejanía al establecimiento de atención médica, efectos adversos presentados mediante su ingesta, nivel educativo y que el equipo médico no ha reconocido la demanda de servicios de planificación familiar por parte de la paciente.

Quispe (19) en su estudio encontró los factores relacionados con abandonar los métodos anticonceptivos hormonales en estudiantes de la Escuela Profesional de Obstetricia de la UMSM, Lima, en el año 2022, en cuanto a su enfoque es cuantitativo, observacional, retrospectivo, correlacional analítico, en donde su población estuvo conformada por 497 encuestados. Los resultados apuntan que el factor personal relacionado con abandonar los métodos hormonales fue el año académico ($p < .001$). En cuanto a los factores sociodemográficos, la distancia resultó ser una barrera significativa para asistir a las citas programadas ($p < .001$). En el ámbito de los factores socioculturales, la elección del método anticonceptivo estuvo significativamente influenciada por la familia ($p = 0.016$). En conclusión, los factores que mostraron una mayor relación con el abandono del método anticonceptivo hormonal incluyeron la aparición de efectos secundarios, el cese de la actividad sexual, y la lejanía del centro de salud. Estos elementos desempeñaron un papel crucial al influir en la decisión de las personas de interrumpir el uso de métodos hormonales para el control de la natalidad.

Tume (20) buscó “Identificar los factores relacionados con el abandono de métodos anticonceptivos en estudiantes femeninas de la UPN, 2021”, esta investigación, tuvo un análisis cuantitativo con un enfoque correlacional tiene como objetivo examinar las relaciones entre las variables en un momento específico sin alterar las condiciones del entorno. La muestra del estudio estuvo compuesta por 220 usuarias, y los resultados indicaron que el factor personal relacionado con el abandono de los métodos anticonceptivos reveló que, entre las estudiantes, el 63.2% se dedicaba exclusivamente a estudiar. En cuanto a los factores socioculturales, el 35.5% de las participantes mencionó que la influencia de sus parejas afectaba la decisión sobre el uso de métodos anticonceptivos. En términos de efectos secundarios, los más prominentes fueron cambios en el peso y un aumento en la somnolencia. Las píldoras anticonceptivas combinadas fueron el método con mayor tasa de abandono, con un 55.0% de los casos atribuidos a la falta de acceso a los centros de salud. Se concluye que factores individuales como el estilo de vida y los compromisos personales, junto con aspectos socioculturales como las influencias de la pareja y la familia, así como efectos secundarios como cambios en el peso y somnolencia, son determinantes importantes que pueden llevar a la interrupción del uso de estos métodos.

Arana (21) tuvo como objetivo: “Identificar la conexión entre el nivel socioeconómico y el abandono de métodos anticonceptivos entre las pacientes que participan en el programa de planificación familiar del Centro Médico Essalud Chota en 2015”, por lo cual tiene como tipo descriptivo correlacional, de diseño no experimental, siendo su población 50 pacientes que recibieron atención médica, empleando como instrumentos el cuestionario, en donde se evaluaron tanto el nivel socioeconómico de los pacientes como los métodos anticonceptivos utilizados. En cuanto a los resultados en el nivel socioeconómico un 78% son del área urbana, un 48% tienen estudios superiores, el 78% son católicos y un 52% tienen una remuneración de 1000 soles, con

relación a los métodos anticonceptivos, el 100% de los encuestados considera que la elección y uso de métodos anticonceptivos es una decisión conjunta de la pareja. Por lo tanto, no existe relación entre estas dos variables ya que a medida que aumenta el nivel socioeconómico, se aprecia un incremento en la asunción de responsabilidades acerca como utilizar los métodos anticonceptivos.

Veliz (22) “Identificó los factores relacionados con la interrupción del uso de métodos anticonceptivos entre adolescentes sexualmente activas que reciben atención en el CS Los Olivos en 2015”, siendo su diseño descriptivo, retrospectivo de corte transversal, teniendo como población a 78 adolescentes que recibieron atención. El 89.4% tienen 15-19 años de edad, la cuales un 57.4% tienen estudios superiores, el 38.3% ya conviven, el 38.3 % usaron inyectables mensuales. Referente a las características obstétricas, las adolescentes están gestando o ya tienen un hijo con un 29.8% y el 23.4% ya pasaron por un proceso de aborto. Los factores personales, el 57.5% tuvieron efectos adversos, factores socioculturales, el 12.8% refieren que las parejas interfieren en su uso del anticonceptivo, factores del servicio de salud, el 31.9% indica que es lejos el centro de salud. Se concluye que existen factores relacionados con la interrupción de los métodos anticonceptivos.

2.2.Bases teóricas

2.2.1. Planificación Familiar

Gutiérrez (23) refiere que la PF permite que las personas tanto mujeres como hombres mediante la información, consejería y prescripción de métodos anticonceptivos, puedan disfrutar de su sexualidad de manera responsable conllevando esto a que en cualquier momento de su vida tomen la decisión de ser padres.

Según la OMS (24) en 2019, a nivel mundial, había 1900 millones de mujeres en edad fértil. De estas, 1112 millones tenían acceso a servicios de control de natalidad. Se estimaba que 842 millones de ellas usaban algún método para prevenir el embarazo, mientras que 270 millones enfrentaban necesidades no satisfechas en términos de anticoncepción.

2.2.2. Beneficios de la planificación familiar

Sánchez y Simao (25) manifiesta que, la PF y el acceso gratuito a los métodos anticonceptivos, permite a las mujeres y sus parejas promover el bienestar sobre todo la autonomía frente a su vida sexual y reproductiva, dentro de los beneficios que tiene la PF tenemos: se salvan vidas de niños (evitan abortos a causa de embarazos no deseados), mejores oportunidades para la mujer (un mejor control de su reproducción, usando los métodos anticonceptivos puede proporcionar acceso a la educación, oportunidades laborales, participación activa en la comunidad, y crear un entorno propicio para el desarrollo integral de los niños (una familia con una planificación de hijos, impulsa a que los niños tengan mejores oportunidades a una educación y recreación, a la vez reciben más atención de sus progenitores).

2.2.3. Anticoncepción

Uribe (26) postula que la anticoncepción reduce las gestaciones de riesgo y así también posterga la concepción hasta que la mujer crea conveniente ser madre, es por ello que la utilización de los métodos anticonceptivos es fundamental así mismo seleccionar el mejor método anticonceptivo depende de distintos factores: salud y bienestar de la mujer, la edad de la persona, la cantidad de parejas sexuales, su frecuencia de la actividad sexual y el deseo de tener un hijo.

2.2.4. Métodos Anticonceptivos

Leyva et al. (27) sustenta que los métodos anticonceptivos son herramientas, sustancias o métodos deliberadamente empleados para regular las capacidades reproductivas de las personas o parejas, con el fin de evitar embarazos no planificados y las enfermedades de transmisión sexual.

2.2.4.1. Clasificación de los métodos anticonceptivos

MINSA (28) indica que los métodos anticonceptivos pueden clasificarse de la manera que se detalla a continuación: métodos anticonceptivos de barrera, métodos anticonceptivos hormonales orales e inyectables y métodos anticonceptivos de larga duración.

Métodos anticonceptivos de barrera: En el acto sexual se utiliza un preservativo o condón para evitar la fusión del espermatozoide con el óvulo, siendo así que para la mujer existe un condón femenino (una funda de nitrilo ancha y fina, equipada con un anillo en cada extremo, diseñada para cubrir la vagina) y para el hombre el condón (una cubierta delgada de látex que se coloca sobre el pene erecto). Por otro lado, estos métodos anticonceptivos tienen una eficacia del 96% debido a que evitan los embarazos no planificados y el contagio de infecciones de transmisión sexual (ITS) tales como el VIH-SIDA, sífilis, gonorrea, etc (29).

Métodos anticonceptivos hormonales orales: La mujer comienza a ingerir píldoras de forma continua que están compuestas por sustancias químicas de estrógenos y progestágenos, puesto que la función de este medicamento es la inhibición de la ovulación así mismo provoca el engrosamiento del moco cervical que dificulta el paso de los espermatozoides, teniendo una eficacia de 90% (30).

Métodos anticonceptivos hormonales inyectables: La mujer opta por usar los inyectables que se aplican en la región glútea o deltoidea, así también existen inyectables mensuales, bimensuales y trimensuales, todos espesan el moco cervical e impiden la ovulación, teniendo una eficacia de 95,5% en el organismo de la mujer (31).

Métodos anticonceptivos de larga duración: La mujer puede hacer uso de los implantes sub dérmicos (implante de etonogestrel 68mg, dispositivo que se coloca por debajo de la piel del brazo, con un periodo de duración de 3 años) y el dispositivo intra uterino DIU o T de cobre (se introduce dentro de la cavidad uterina de la mujer destruyendo los espermatozoides o su inmovilización siendo su periodo de duración de 12 años), por lo cual, su eficacia es de 98% (32).

2.2.5. Abandono de los métodos anticonceptivos

Silva (33) indica que la discontinuación está estrechamente vinculada con la interrupción del uso del método anticonceptivo por parte de mujeres en edad reproductiva, de igual la discontinuación puede ser tanto activa, cuando la usuaria visita un establecimiento de salud para retirar el método anticonceptivo, como pasiva, cuando se olvida de tomar su anticonceptivo regularmente.

2.2.6. Factores que influyen en el abandono de métodos anticonceptivos

Niño et al. manifiesta que los factores son todos aquellos elementos que afecta el abandono de los métodos anticonceptivos está influenciado por una variedad de factores, tales como culturales, sociales e institucionales (34).

2.2.6.1. Factores Culturales

Minaya y Mayma (35) manifiesta que relación a su sexualidad muchas veces las mujeres abandonan los métodos anticonceptivos por la presión que reciben dentro de la sociedad por las costumbres, religión tradiciones y creencias, puesto que esto también influye en la formación de su personalidad, desenvolvimiento en su entorno y en muchos casos en la toma de decisiones.

2.2.6.2. Factores Sociales:

Escobar (36) postula que las mujeres en el sistema social donde se relacionan con su pareja, amigos o familiares, muchas veces se dejan influenciar en su autonomía o toma de decisiones, debido a que en relación a su sexualidad y el uso de los métodos anticonceptivos siempre optan por hacer caso a los comentarios que perciben por parte de las personas que están en su entorno ya que buscan la aceptación.

2.2.6.3. Factores institucionales:

Figuroa (37) señala que las instituciones de salud en cuanto a la atención que brindan a la usuaria no siempre cumplen con la obligación de contar con un personal capacitado que brinde una atención de calidad así mismo no cuenta con un horario adecuado, dificultando a la población para que llegue al centro de salud más cercano, por ende, no pueden entender la importancia y el alcance de la planificación familiar, así como recibir orientación y consejería sobre los métodos anticonceptivos.

2.2.7. Teoría relacionada al abandono de los métodos anticonceptivos

2.2.7.1. Teoría del comportamiento de la salud:

Esta teoría se centra en comprender los factores que tienen impacto en las decisiones relacionadas con la salud, tomando en cuenta el uso de métodos anticonceptivos, permitiendo la exploración cómo las creencias, las actitudes y las percepciones de riesgo afectan la decisión de abandonar los anticonceptivos (38).

2.2.7.2. Teoría de la conducta planificada:

Esta teoría amplía la teoría del comportamiento de la salud e indica que la disposición o el propósito de llevar a cabo una acción específica (en este caso abandonar los métodos anticonceptivos) es el predictor más fuerte que se llevará a cabo, debido a que las actitudes, las normas subjetivas y la influencia que reciben de las personas que forman parte de su entorno cercano incita el abandono de anticonceptivos (39).

2.3. Formulación de hipótesis

2.3.1. Hipótesis general

Existen factores que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023.

2.3.2. Hipótesis específicas

Existen factores institucionales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023.

Existen factores sociales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023.

Existen factores culturales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023.

CAPÍTULO III: METODOLOGÍA

3.1.Método de investigación

La metodología utilizada para el desarrollo en la presente investigación fue hipotético-deductivo. Esto implica que se formularán afirmaciones basadas en una hipótesis inicial, seguidas por intentos de refutar dicha hipótesis a través de la deducción lógica y el análisis de datos recopilados. Este método permitió derivar conclusiones preliminares que posteriormente serán contrastadas con evidencia empírica y hechos concretos (40).

3.2.Enfoque investigativo

El presente trabajo de investigación tuvo un enfoque cuantitativo en donde se va a medir la magnitud de cómo se asocian los factores con el abandono de métodos anticonceptivos.

Según Hernández y Duana, el enfoque cuantitativo se sostiene que el conocimiento debe ser imparcial y objetivo, utilizando un método deductivo en el cual las hipótesis formuladas se ponen a prueba mediante el recogimiento de datos numéricos y el análisis estadístico inferencial (41).

3.3. Tipo de investigación

El estudio fue de tipo aplicada, porque tuvo como fin resolver problemas prácticos y específicos, utilizando el conocimiento científico existente para desarrollar soluciones concretas (42).

Por último, el estudio tuvo un alcance correlacional, por la capacidad de un estudio para establecer y medir la relación entre dos o más variables en donde se examinarán e identificarán patrones y tendencias, así como predecir el comportamiento de una variable en base a la otra (42).

3.4. Diseño de la investigación

El trabajo de investigación tuvo un diseño no experimental, porque no se manipuló las características del estudio, Así mismo fue de corte transversal porque se recolecto los datos en un mismo momento y retrospectivo porque va analizar datos del pasado. De igual forma, se recolecto la información mediante el uso de los instrumentos en un tiempo de una semana (43).

3.5. Población, muestra y muestreo

Población: Conformada por 100 mujeres que acudieron y abandonaron el método anticonceptivo en el Puesto de salud, perteneciente al distrito de Pachacamac.

Muestra: Estuvo conformada por 100 usuarias que acudieron al puesto de salud.

Muestreo: Fue censal, dado que la muestra es la misma cantidad de la población. Por lo tanto, no fue necesario aplicar una fórmula para calcular el tamaño de muestra, ya que se trabajó con toda la población disponible, es decir, 100 usuarias que abandonaron los métodos anticonceptivos en el consultorio de Planificación Familiar.

Criterios de inclusión y exclusión

Inclusión:

- Usuarías que asistieron a planificación familiar para el uso de método anticonceptivo en el Puesto de Salud.
- Usuarías con Historia Clínica completa.
- Usuarías que desearon participar voluntariamente del estudio.

Exclusión:

- Usuarías con direcciones falsas.
- Usuarías que no deseen ser parte de la investigación.
- Usuarías que presentaron alguna discapacidad mental para ser parte del estudio.

3.6. Variables y operacionalización

Variable	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición	Escala valorativa
Factores relacionados	Niño et al. manifiesta que los factores son todos aquellos elementos que afecta el abandono de los métodos anticonceptivos relacionándose con diversos factores como culturales, sociales e institucionales (34).	Cuestionario sobre factores asociados al abandono de métodos anticonceptivos el cual tiene 3 dimensiones y consta de 32 ítems sobre factores y 1 ítem sobre abandono de los métodos anticonceptivos.	Factores institucionales	Conocimiento de acceso a los servicios de métodos anticonceptivos	Cualitativa nominal	Si No
				Satisfacción según las necesidades del usuario	Cualitativa nominal	Si No
				Atención integral del personal de salud	Cualitativa nominal	Si No
			Factores sociales	Edad	Cualitativo ordinal	13-14 15-19 20-34 35-40
				Grado de instrucción	Cualitativa ordinal	Analfabeta Primaria Secundaria Superior
				Procedencia	Cualitativa nominal	Urbana Rural
				Estado civil	Cualitativa nominal	Unión libre Casada Soltera Divorciada
				Situación laboral	Cualitativa nominal	Trabaja No trabaja
				Ingreso económico	Cualitativa ordinal	<1025 1025- 2000

						>2000
				Casa propia	Cualitativa nominal	Si No
				Tipo de familia	Cualitativa nominal	Nuclear Monoparental Extensa
			Factores culturales	Religión	Cualitativa nominal	Si No
				Mitos y creencias	Cualitativa nominal	Si No
				Actitudes e influencias negativas del entorno	Cualitativa nominal	Si No
Métodos anticonceptivos	Leyva et al. (27) sustenta que los métodos anticonceptivos tienden a ser objetos, sustancias o procesos empleados de manera deliberada con el propósito de mantener control sobre las capacidades		Abandono de método anticonceptivo	Abandono de método anticonceptivo	Cualitativa nominal	Si No

	reproductivas de las personas o entre parejas con el objetivo de evitar la concepción no planeada y las enfermedades de transmisión sexual.					
--	---	--	--	--	--	--

3.7. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

3.7.1. Técnica

Para Hernández y Duana, una encuesta es un método mediante el cual se recopila información o datos de los individuos bajo estudio de manera anónima, ya que no se recoge ninguna identificación personal (44).

- Técnica: Para este estudio de investigación, se empleó como técnica una encuesta diseñada para recolectar datos precisos que fueron posteriormente sujetos a análisis estadístico para cada una de las variables evaluadas.
- Instrumento: Se empleó como instrumento el cuestionario para ambas variables.

3.7.2. Descripción

A continuación, se proporcionará información detallada sobre las características técnicas de los instrumentos que serán empleados en este estudio, los cuales han sido creados por el autor Daza en el año 2021 (45).

La ficha técnica del instrumento 1 “FACTORES ASOCIADOS”.

Población: Incluyendo a un total de 100 mujeres que fueron parte de los programas de PF ofrecidos por el CS Esperanza.

Tiempo: Primer trimestre 2021.

Momento: Se les comunicaron por teléfono los propósitos del estudio y, posteriormente, se les ofreció la oportunidad de decidir libremente en una cita programada si deseaban participar o no en la investigación.

Lugar: Previa cita.

Validez: El instrumento fue validado mediante la evaluación de cinco expertos en el campo.

Fiabilidad: (KR-20) de Kuder-Richardson, en donde indico que el instrumento demostró una sólida consistencia interna, lo cual facilitó su aplicación en las unidades de análisis seleccionadas.

Tiempo de llenado: 20 minutos aproximadamente.

Número de ítems: El cuestionario consta de un total de 32 ítems distribuidos en tres dimensiones distintas.

Dimensiones: D1. Factores institucionales (9 ítems) D2. Factores sociales (8 ítems) D3. Factores culturales (15 ítems)

Alternativas de respuesta: SI / NO

La ficha técnica del instrumento 2 “ABANDONO DE METODOS ANTICONCEPTIVOS.

Población: El grupo de estudio estaba compuesto por 100 mujeres externas que tomaron parte en los programas de planificación familiar ofrecidos por el Centro de Salud Esperanza.

Tiempo: Primer trimestre 2021

Momento: Se les comunicaron por teléfono los objetivos del estudio y, más tarde, durante una cita programada, se les ofreció la oportunidad de ejercer plenamente su autonomía para decidir si deseaban participar o no en la investigación.

Lugar: Previa cita

Validez: El instrumento fue validado a través de juicio de 5 expertos.

Fiabilidad: (KR-20) de Kuder-Richardson.

Tiempo de llenado: 20 minutos aproximadamente.

Número de ítems: 1 ítems tienen el instrumento.

Dimensiones: Abandono de métodos anticonceptivos- No abandono de métodos anticonceptivos (1).

Alternativas de respuesta: SI / NO

3.7.3. Validación

Este estudio de investigación empleó el siguiente instrumento denominado: “CUESTIONARIO SOBRE FACTORES ASOCIADOS AL ABANDONO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS”, en el cual fue validado por juicio de 5 expertos, asimismo su validación fue a través de 4 criterios establecidos que son; La conexión entre la variable y la dimensión, la relación entre la dimensión y el indicador, la asociación entre el indicador y el ítem, así como la correspondencia entre el ítem y las opciones de respuesta (Anexo 3).

3.7.4. Confiabilidad

La investigadora utilizó la Prueba de confiabilidad de alfa de Cronbach, cuyo coeficiente obtenido fue de 0.906, lo que señala que el instrumento posee una sólida consistencia interna, facilitando su aplicación en las unidades de análisis seleccionadas. Antes de su implementación, se realizó una prueba piloto con 10 participantes, lo que permitió ajustar y validar el instrumento para garantizar su adecuación y precisión en la medición de las variables.

3.8. Procesamiento y análisis de datos

En primer lugar, se gestionó el permiso correspondiente ante la jefa del Puesto de Salud Tambo Inga (Anexo 7) para aplicar el instrumento a la población seleccionada. Posteriormente, se llevó a cabo una prueba piloto, y toda la información obtenida fue registrada en una hoja de cálculo en Excel.

Para el procesamiento y análisis de los datos, se empleó un enfoque cuantitativo de tipo inferencial, con base en los resultados obtenidos mediante la aplicación de un cuestionario estructurado que exploró los factores asociados al abandono de métodos anticonceptivos. Inicialmente, la información recolectada fue organizada en una base de datos digital utilizando Microsoft Excel, lo cual permitió una codificación y estructuración sistemática de las variables de estudio. Posteriormente, los datos fueron exportados al software estadístico SPSS versión 27, donde se ejecutaron los análisis correspondientes. Cabe señalar que la variable dependiente "abandono" fue dicotomizada en la categoría "sí" para establecer la presencia del evento de interés. Para la prueba de hipótesis, se utilizó el estadístico Odds Ratio (OR) crudo, con un nivel de significancia de $\alpha = 0.05$, en el marco de un análisis de regresión logística bivariada. El uso del OR crudo respondió al objetivo de determinar la fuerza y dirección de la asociación entre los

factores institucionales, sociales y culturales y la probabilidad de abandono de los métodos anticonceptivos, sin controlar por posibles variables de confusión. Esta estrategia permitió una estimación preliminar de los riesgos relativos vinculados a cada factor, facilitando así la interpretación del comportamiento de las mujeres frente a la continuidad o interrupción del uso anticonceptivo

3.9.Aspectos éticos

La ética es un pilar fundamental para quienes realizan una investigación, ya que no solo implica seguir la estructura de un estudio científico, sino también respetar la autoría de antecedentes similares, doctrinas, textos, artículos y cualquier material utilizado en el desarrollo del trabajo. Asimismo, se debe cumplir con las directrices establecidas tanto por la Universidad como por la institución donde se llevó a cabo la investigación. En este caso, se solicitó y obtuvo la aprobación del comité de ética, (Anexo 5)

Principio de autonomía:

Las usuarias que reciben atención médica en el centro de salud brindaran su consentimiento informado, permitiendo así que su participación en la investigación sea voluntaria así mismo como su no participación.

Principio de no maleficencia:

En el desarrollo de la investigación se brindará a las usuarias atendidas en el centro de salud, que prevalecerá su integridad, puesto que la información obtenida será confidencial y solo se empleará para fines del estudio.

Principio de justicia:

Durante todo el desarrollo de la investigación, a las usuarias atendidas en el centro de salud se les brindará un trato justo sobre todo equitativo promoviendo así su bienestar, de igual modo se cumplirá con los lineamientos que se han considera en la exclusión e inclusión de nuestra muestra de investigación.

El principio de beneficencia:

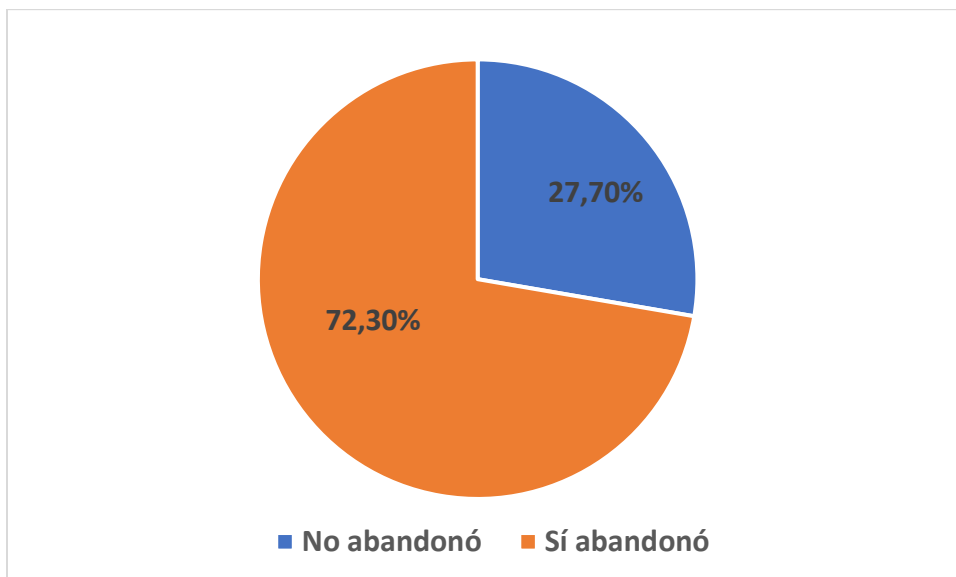
La investigación tiene como finalidad impulsar el bienestar general de las usuarias atendidas en el centro de salud, es por ello que una vez culminada la investigación el investigador brindara a las autoridades del hospital los hallazgos encontrados para promover una atención de calidad a las usuarias atendidas.

CAPÍTULO IV: PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS

4.1.Resultados

4.1.1. Análisis descriptivo de resultados

Figura 1. Porcentaje en función al método anticonceptivo



Fuente: Elaboración propia

A continuación, se muestra la figura 1, en la que se tiene los datos en función a las mujeres que fueron atendidas por planificación familiar, de las cuales se obtuvo que el 72.30% abandonó el método anticonceptivo que estaba utilizando, mientras el 27.70% no lo abandonó.

4.1.2. Prueba de hipótesis

Prueba de hipótesis general

Ho: No existen factores que se asocien con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023.

Hi: Existen factores que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023.

1. Nivel de significancia: $\alpha = 0.05$

2. Estadístico de prueba: OR Crudo

3. Lectura del error

Conocimiento: 0.015

Atención: 0.033

Casa propia: 0.049

Religión: 0.032

4. Toma de decisión

Tabla 1

Factores asociados con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023

	N	%	OR CRUDO	IC 95%	p – valor
Conocimiento					
NO	56	55.40%	Ref.	-	-
SI	45	44.60%	3.73	1.29 – 10.76	0.015
Atención					
NO	51	50.50%	Ref.	-	-
SI	50	49.50%	0.33	0.12 – 0.91	0.033
Casa propia					
No	51	50.50%	Ref.	-	-
Si	50	49.50%	3.24	0.99 – 10.54	0.049
Religión					
NO	69	68.30%	Ref.	-	-
SI	32	31.70%	0.233	0.61 – 0.89	0.032

Criterio de decisión: si $\alpha > p$, se rechaza la HO.

La Tabla 1, evidencia que las variables conocimiento, calidad de atención, tenencia de vivienda y religión presentan valores p inferiores al umbral de significancia estadística ($p < 0.05$), lo cual permite rechazar la hipótesis nula (H_0) y, en consecuencia, aceptar la hipótesis alterna (H_1) que plantea la existencia de una asociación significativa entre dichos factores y la conducta de abandono. Específicamente, se observa que el conocimiento institucional incrementa la probabilidad de abandono, mientras que una atención adecuada y la influencia religiosa podrían actuar como factores protectores, al reducir dicha probabilidad. Asimismo, el hecho de contar con vivienda propia también se vincula de manera estadísticamente significativa, aunque marginal, con la decisión de suspender el uso anticonceptivo. Por tanto, se concluye que existe evidencia

empírica suficiente para sustentar que estos cuatro factores inciden de forma significativa en el abandono de métodos anticonceptivos por parte de las mujeres atendidas en el Puesto de Salud Tambo Inga

Prueba de hipótesis específica 1

Planteamiento de hipótesis

Ho: No existen factores institucionales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023.

Hi: Existen factores institucionales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023.

1. Nivel de significancia: $\alpha = 0.05$

2. Estadístico de prueba: OR Crudo

3. Lectura del error

Conocimiento: 0.015

Atención: 0.033

4. Toma de decisión

Tabla 2

Asociación entre los factores institucionales asociados y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en el Puesto de Salud Tambo Inga, 2023.

	n	%	OR CRUDO	IC 95%	p – valor
Factores institucionales					
Conocimiento					
NO	56	55.4%	Ref.	-	-
SI	45	44.6%	3.73	1.29 – 10.76	0.015
Satisfacción					
NO	56	55.4%	Ref.	-	-
SI	45	44.6%	0.78	0.28 – 2.16	0.638
Atención					
NO	51	50.5%	Ref.	-	-
SI	50	49.5%	0.33	0.12 – 0.91	0.033

Criterio de decisión: si $\alpha > p$, se rechaza la HO.

La tabla muestra que entre los factores institucionales analizados, el conocimiento tiene una asociación significativa con el abandono de los métodos anticonceptivos, ya que presenta un valor p de 0.015 y un OR de 3.73, lo cual indica que las mujeres con mayor conocimiento tienen más posibilidades de abandonar el método. En cuanto a la satisfacción, no se halló una relación significativa ($p = 0.638$), por lo que no se puede afirmar que influya directamente en el abandono. Por otro lado, la atención recibida sí muestra una asociación significativa ($p = 0.033$), con un OR de 0.33, lo que sugiere que una atención adecuada reduce las probabilidades de dejar el método. Según la regla de decisión, se rechaza la hipótesis nula en los factores de conocimiento y atención, y se acepta en el de satisfacción.

Prueba de hipótesis específica 2

1. Planteamiento de hipótesis

Ho: No existen factores sociales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023.

Hi: Existen factores sociales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023.

2. Nivel de significancia: $\alpha = 0.05$

3. Estadístico de prueba: OR Crudo

4. Lectura del error

Casa propia: 0.049

5. Toma de decisión

Tabla 3

Asociación entre los factores sociales y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023.

	n	%	OR CRUDO	IC 95%	p – valor
Factores sociales					
Edad					
15 – 19	7	6.9%	Ref.		
20 – 34	69	68.3%	1.29	0.16 – 10.77	0.812
35 – 40	25	24.8%	3.93	0.30 – 51.32	0.297

Grado de instrucción

Analfabeta	2	2.0%	Ref.		
Primaria	17	16.8%	2.037	0.02 – 19.00	0.760
Secundaria	80	79.2%	0.328	0.01 – 22.49	0.605
Superior	2	2.0%	0.000	0.000 – 0	0.999

Procedencia

Urbana	5	5.0%	Ref.		
Rural	96	95.0%	7.35	0.39 – 169.74	0.213

Estado civil

Unión libre	64	63.4%			
Soltera	7	6.9%	57.8	0.000 – 0	0.999
Casada	28	27.7%	1.73	0.411 – 7.30	0.454
Divorciada	2	2.0%	20.8	0.00 - 0	0.999

Situación laboral

No trabaja	66	65.3%	Ref.		
Trabaja	35	34.7%	1.73	0.41 – 0.733	0.455

Ingreso económico

<1025	44	43.6%	Ref.		
1025 – 2000	54	53.5%	1.67	0.51 – 5.51	0.400
>2000	3	3.0%	0.00	0.000 – 0	0.999

Casa propia

No	51	50.5%	Ref.		
Si	50	49.5%	3.24	0.99 – 10.54	0.049

Tipo de familia

Nuclear	48	47.5%	Ref.		
Extensa	53	52.5%	2.58	0.80 – 8.25	0.111

Criterio de decisión: si $\alpha > p$, se rechaza la HO.

Los resultados de la Tabla 3 evidencian que, entre los factores sociales analizados, únicamente la variable "casa propia" presenta una asociación estadísticamente significativa con el abandono de métodos anticonceptivos, al obtener un valor $p = 0.049$, inferior al nivel de significancia $\alpha = 0.05$, lo que conlleva al rechazo de la hipótesis nula y permite afirmar que disponer de vivienda propia se vincula de manera significativa con dicha conducta. En contraste, las demás variables —edad, grado de instrucción, procedencia, estado civil, situación laboral, ingreso económico y tipo de familia— presentaron valores p superiores al umbral crítico, lo que implica que no se halló evidencia estadística suficiente para establecer una relación significativa entre estos factores sociales y el abandono de los métodos anticonceptivos en la población analizada.

Prueba de hipótesis específica 3**Planteamiento de hipótesis**

Ho: No existen factores culturales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023.

Hi: Existen factores culturales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023.

1. Nivel de significancia: $\alpha = 0.05$

2. Estadístico de prueba: OR Crudo

3. Lectura del error

Religión: 0.032

4. Toma de decisión

Tabla 4

Asociación entre los factores culturales y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en el Puesto de Salud Tambo Inga, 2023.

	n	%	OR CRUDO	IC 95%	p – valor
Factores culturales					
Religión					
NO	69	68.3%	Ref.	-	-
SI	32	31.7%	0.233	0.61 – 0.89	0.032
Mitos y creencias					
NO	52	51.5%	Ref.	-	-
SI	49	48.5%	0.000	0.000 – 0	0.997
Actitudes e influencias					
NO	91	90.1%	Ref.	-	-
SI	10	9.9%	0.691	0.000 – 0	1.000

Criterio de decisión: si $\alpha > p$, se rechaza la HO.

La Tabla 4 evidenció una asociación estadísticamente significativa con el abandono de métodos anticonceptivos, dado que el valor p obtenido (0.032) es inferior al umbral de significancia convencional ($\alpha = 0.05$), lo cual conlleva al rechazo de la hipótesis nula y permite inferir que las

creencias religiosas inciden de manera significativa en la continuidad del uso de dichos métodos. Por el contrario, los factores vinculados a mitos y creencias, así como las actitudes e influencias del entorno sociocultural, no demostraron una relación significativa con la conducta de abandono, ya que sus respectivos valores p (0.997 y 1.000) exceden ampliamente el nivel crítico, lo que implica la aceptación de la hipótesis nula y, por ende, la inexistencia de evidencia estadística robusta que respalde una asociación relevante entre dichas variables y la decisión de suspender el uso de anticonceptivos

4.1.3. Discusión de resultados

A continuación, se establece una comparación de los estudios realizados anteriormente en función a nuestros resultados para determinar similitudes o diferencias, en base a ello se estableció la relación entre los factores asociados y el abandono de métodos anticonceptivos, los resultados indican que la mayor parte de la población femenina evaluada 72,30% dejó de utilizar los métodos anticonceptivos que había adoptado inicialmente, lo que está influenciado por distintos factores como la falta de información adecuada, el acceso limitado a los servicios de salud, efectos secundarios indeseados, o cambios en las circunstancias personales o sociales de estas mujeres. Este abandono generalizado se contrasta con un grupo menor que decidió continuar con el uso de los métodos 27.70%, lo cual está vinculado a una mayor satisfacción o acceso continuo al apoyo médico, esto coincide con los estudios de Delgadillo, et al. (13), quienes mencionan que el 96,4% de su población han utilizado métodos de planificación familiar, de los cuales el 89,5% lo abandonaron, por diferentes motivos, entre las causas principales por una parte fue el deseo de ser madres y por otro lado falta de facilidades de acceso. En cuanto al estudio Bravo y Cedeño (15),

identifica como barreras la ubicación, el 50% vive lejos de un centro de salud, la falta de recursos, 45% carece de recursos y el 55% teme el juicio por parte de pareja/familia.

Asimismo, se identificó la relación entre los factores institucionales y el abandono de métodos anticonceptivos, de lo que se obtuvo un (OR:3.73, $p=0.015$) en función al conocimiento de acceso a los servicios de métodos anticonceptivos, además de que un 55.4% no tenía conocimiento y el 44.6% si lo tenía, se evidencia que muchas de las mujeres no estaban informadas sobre los servicios de planificación familiar, lo que resultó en una mayor probabilidad de abandonar los métodos anticonceptivos, en cuanto a la satisfacción según las necesidades del usuario se obtuvo un (OR:0.78, $p=0.638$), y un 55.4% no se mostraba satisfecho mientras el 44.6% si lo estaba, y en cuanto a la atención integral del personal de salud, se tuvo un (OR:0.33, $p=0.033$) y un 50.5% no recibía esta atención, mientras el 49.5% si lo recibía, como vemos una porción considerable de las usuarias no recibió una atención integral por parte del personal de salud, lo que también se comprometió directamente con la interrupción del uso de estos métodos, esto coincide con los estudios de Bravo y Cedeño (15) barreras relacionadas con la ubicación de los centros de salud, que son factores institucionales. La distancia a los centros de salud es un factor relevante para el abandono, además que el 57,5% no tiene conocimiento sobre métodos anticonceptivos, en cuanto a Tume (20), mencionó la falta de acceso a los establecimientos de salud, lo cual es relevante para la falta de conocimiento y atención integral, por otro lado, difiere con los estudios de Arana (21), ya que no se encontró ninguna relación significativa con el nivel socioeconómico.

Se identificó la relación entre los factores sociales y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres, de lo que se obtuvo que la edad no es un factor significativo, pero prevaleció el rango entre 20 a 34 años, el grado de instrucción tampoco fue significativo prevaleciendo los que tenían estudios secundarios con 79.2%, en cuanto a la procedencia la mayor parte eran de zona rural con

95%, el estado civil el 27.7% estaban casada, la situación laboral evidencia que el 65.3% no trabajaba, el ingreso económico con el que contaban en su familia, prevalecía entre 1025 a 2000 soles, el tipo de familia se tuvo que en mayor parte eran de familias extensas con 52.5% y finalmente, se tuvo la casa propia en la cual el 50.5% no tenían su propia casa, este factor si es significativo con un (OR:3.24, $p=0.049$), como vemos aunque algunos factores sociales como la edad y el nivel de instrucción no fueron influyentes en el abandono de métodos anticonceptivos entre las mujeres atendidas en un puesto de salud, otros factores sí muestran relevancia. Entre ellos está el hecho de no contar con una vivienda propia, el cual fue un factor significativo que influyó en el abandono de los métodos anticonceptivos, lo que indica que de los factores socioeconómicos, la falta de una vivienda propia, afecta directamente la continuidad en el uso de estos métodos, esto coincide con los estudios de Arana (21), quién menciona que la mayor parte de la población se encuentra en área urbana 78%, además del 48% con estudios superiores y 52% de las encuestadas contaban con remuneración de 1000 soles, por otro lado difiere con el estudio de Quispe (19), quien evidenció que el año académico y la distancia ($p < .001$), eran factores significativos, y también está el estudio de Veliz (22), quien encontró que las parejas influyen en el uso de métodos anticonceptivos, lo cual es un factor social importante relacionado con el abandono de estos métodos, Cruz (18), tiene presente factores tales como el nivel educativo y la distancia al centro de salud y en cuanto a Huato (14), identifica que las alteraciones durante el período menstrual son una de las principales causas de abandono de métodos anticonceptivos.

Por último, se identificó la relación entre los factores culturales y el abandono de métodos anticonceptivos obteniéndose que la religión si es considerada como un factor significativo con un (OR:0.233, $p=0.032$), además se tiene que el 68.3% no siguen una religión, en cuanto a los mitos y creencias se obtuvo que no es un factor significativo de los que el 51.5% no tiene ello, y el 48.5%

si, y en cuanto a las actitudes e influencias se tuvo que no es un factor con el 90.1% de las mujeres que no tienen ello y el 9.9% que sí, esto quiere decir que en cuanto a los factores culturales, lo más relevante en el abandono de métodos anticonceptivos está relacionado con la religión, mientras que los mitos, creencias y actitudes no tienen un impacto significativo, esto difiere con los estudios de Quispe (19), quien evidencia que la cultura familiar si influye en el abandono de los métodos anticonceptivos, en cuanto a Cano y López (17), vemos que los mitos y creencias culturales influyen en la decisión de abandonar métodos anticonceptivos, con un porcentaje de 21.8% y el estudio de Alando, et al. (16), en el que se tiene en cuenta las creencias como factor de abandono de los métodos anticonceptivos.

CAPÍTULO V: CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

5.1. Conclusiones

Primera: Los factores que se asocian al abandono de métodos anticonceptivos fueron, el conocimiento de acceso, la atención integral, casa propia y religión.

Segunda: Los factores institucionales y el abandono de métodos anticonceptivos, se obtuvo que los factores significativos fueron el conocimiento de acceso a los servicios de métodos anticonceptivos con un (OR:3.73, $p=0.015$) y la atención que muestra un (OR:0.33, $p=0.033$), de los que un 50.5% no recibía esta atención, mientras el 49.5% si lo recibía.

Tercera: Entre los factores sociales y el abandono de métodos anticonceptivos, teniendo en cuenta edad, estudios, la zona rural, estado civil, ingresos, tipo de familia, los cuales no tuvieron asociación con el abandono de los anticonceptivos, mientras que en base a la casa propia se encontró un (OR:3.24, $p=0.049$), este factor si es significativo, además se tuvo que el 50.5% no tenían su propia casa.

Cuarta: Los factores culturales y el abandono de métodos anticonceptivos, se consideró la religión, los mitos y creencias y actitudes e influencias de los que solo, resultó significativo la religión con un (OR:0.233, p=0.032), lo que indica que podría influir en la continuidad o abandono de su uso, además se tiene que el 68.3% no siguen una religión.

5.2.Recomendaciones

Primera: Se recomienda fortalecer estrategias de difusión y educación en salud sexual y reproductiva, priorizando el acceso equitativo y la atención integral. La gestión en salud debe desarrollar programas de capacitación continua para el personal de salud, asegurando que brinden información clara sobre los métodos anticonceptivos y mejoren la calidad del servicio, especialmente en poblaciones con menor acceso.

Segunda: Se recomienda implementar mejoras en la gestión de los servicios de planificación familiar, optimizando el acceso a la atención y garantizando que todas las mujeres reciban una orientación adecuada sobre anticoncepción. Desde la gestión en salud, se sugiere el uso de herramientas de monitoreo y evaluación para identificar y reducir brechas en la atención, promoviendo así la adherencia a los métodos anticonceptivos.

Tercera: Se recomienda que las políticas de salud incorporen estrategias de intervención comunitaria dirigidas a las mujeres en situación de vulnerabilidad, en especial aquellas que no cuentan con vivienda propia, brindando apoyo a través de programas sociales y redes de soporte. Desde la gestión en salud, se pueden diseñar planes intersectoriales que incluyan incentivos o facilidades para el acceso y continuidad del uso de anticonceptivos.

Cuarta: Se recomienda desarrollar campañas de sensibilización sobre salud reproductiva que aborden mitos y creencias relacionadas con los anticonceptivos, integrando enfoques socioculturales para promover su aceptación. Desde la gestión en salud, se sugiere diseñar estrategias que trabajen con líderes comunitarios y religiosos, fomentando el diálogo y la educación en el marco del respeto a las creencias individuales, pero priorizando la salud pública.

REFERENCIAS

1. OMS. Planificación Familiar un estudio en Ginebra. [Internet]. 2020 [citado el 11 de junio de 2024]. Disponible en: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs351/es/>
2. Fetis N, Bustos M, Lanas ZF, Baeza W, Contreras, R. Factores Asociados al uso de Anticonceptivos en estudiantes de enseñanza media de la Comuna De Temuco. [Internet]. 2018 [citado el 11 de junio de 2024]. Disponible en: https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0717-75262008000600002
3. Niño A, Vargas R, González J. Abandono, cambio o falla de los anticonceptivos hormonales en población universitaria. [Internet]. 2021 [citado el 11 de junio de 2024]. Disponible en: https://www.scielo.org.mx/scielo.php?pid=S0300-90412019000800002&script=sci_arttext
4. Núñez Q, Picón S. Conocimiento y uso de método anticonceptivo de emergencia en estudiantes universitarios, Pereira, Colombia. [Internet]. 2019 [citado el 11 de junio de 2024]. Disponible en: http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0124-71072019000300188
5. López P. Elección del Método Anticonceptivo en una Población Rural de Ecuador. [Internet]. 2022 [citado el 11 de junio de 2024]. Disponible en: <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/8331457.pdf>
6. UNFPA. Impacto del covid-19 sobre el acceso a anticonceptivos - Perú. [Internet]. 2021 [citado el 11 de junio de 2024]. Disponible en: https://peru.unfpa.org/sites/default/files/pubpdf/factsheet_peru._impacto_del_covid_19_en_el_acceso_a_los_anticonceptivos_2.pdf
7. ENDES. Planificación familiar - Perú. [Internet] 2021. [citado el 11 de junio de 2024].

Disponible en: <https://www.gob.pe/institucion/inei/informes-publicaciones/2982736-peruencuesta-demografica-y-de-salud-familiar-endes-2021>

8. Gama C. Factores que influyeron en el abandono de métodos anticonceptivos en púerperas, atendidas en el Hospital San Juan de Lurigancho, noviembre - diciembre del 2015. [Internet] 2016. [citado el 11 de junio de 2024]. Disponible en: https://cybertesis.unmsm.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12672/4733/Gama_cn.pdf?sequence=3#:~:text=Resultados%3A%20El%20abandono%20de%20m%C3%A9todos,%20seguido%20por%20los%20factores
9. Barrera C, Olvera R, Castelo B, Cancelo H. Causas de desapego a los métodos anticonceptivos. [Internet] 2020. [citado el 11 de junio de 2024]. Disponible en: <https://www.medigraphic.com/pdfs/ginobsmex/gom-2020/goms201j.pdf>
10. Shapiama A, Solís R, Barja O. Causas para la discontinuidad de métodos anticonceptivos temporales en estudiantes de una Universidad de Lima, Perú. [Internet] 2021. [citado el 11 de junio de 2024]. Disponible en: <http://ojs.revistamaternofetal.com/index.php/RISMF/article/view/174>
11. Torres G. Factores asociados al abandono del método anticonceptivo hormonal por las mujeres de la parroquia El Valle de ciudad de Loja. [Internet] 2018. [citado el 11 de junio de 2024]. Disponible en: <http://dspace.unl.edu.ec/jspui/bitstream/123456789/20793/1/TESIS.pdf>.
12. MINSA. Norma técnica de salud de planificación familiar. [Internet] 2017. [citado el 11 de junio de 2024]. Disponible en: <http://bvs.minsa.gob.pe/local/MINSA/4191.pdf>
13. Delgadillo C, Casaubon V, Bocanegra M. Causas de Abandono de Métodos de Planificación Familiar en Mujeres en Edad Fértil de la Unidad de Medicina Familiar N° 73

- [Internet]. 2023 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en: <https://ciencialatina.org/index.php/cienciala/article/download/8509/12759/>
14. Huato S. Factores que contribuyen al abandono precoz de los métodos anticonceptivos en Planificación Familiar. [Internet]. 2023 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en: <https://ri-ng.uaq.mx/xmlui/bitstream/handle/123456789/8371/RI007479.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
15. Bravo C, Cedeño C. Barreras de Acceso a Métodos Anticonceptivos en Adolescentes [Internet]. 2020 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en: <https://www.dspace.uce.edu.ec/server/api/core/bitstreams/c5c3e801-35a4-450e-9d2d-7d5c25bb3f53/content>
16. Alando A, Debere M, Tirfe Z. Factors associated with non-utilization of long acting and permanent contraceptive methods among married women of reproductive age in chench district, Southern Ethiopia: A case-control study. [Internet]. 2020 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en: <https://doi.org/10.11604/pamj.2020.35.109.20683>
17. Cano C, López W. Rechazo de métodos anticonceptivos en mujeres en edad fértil en Vicente Guerrero, Teapa, Tabasco, México. [Internet]. 2018 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en: https://tabasco.gob.mx/sites/default/files/users/ssaludtabasco/7_1.pdf
18. Cruz L. Factores asociados al abandono de métodos anticonceptivos hormonales en mujeres que acuden al Centro de Salud La Libertad durante el mes de enero del año 2023. [Internet]. 2023 [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: <https://repositorio.urp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14138/6277/CRUZ%20LAMA%2>

0LESLEY%20JASMIN.pdf?sequence=1&isAllowed=y

19. Quispe P. Factores asociados al abandono de métodos anticonceptivos hormonales en estudiantes de la Escuela Profesional de Obstetricia de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Lima. [Internet]. 2022 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en:https://cybertesis.unmsm.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12672/20498/Quispe_pi.pdf?isAllowed=y&sequence=1
20. Tume A. Factores relacionados al abandono de los métodos anticonceptivos en estudiantes de la Universidad Privada Del Norte durante la Covid 19 - Sede Los Olivos. [Internet]. 2022 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en:https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/28039/tume_vasquez.pdf?sequence=11&isAllowed=y
21. Arana G. Nivel socioeconómico en relación con el abandono de los métodos anticonceptivos en el centro médico Essalud Chota. [Internet]. 2015 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en:https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/16677/Arana_GCG.pdf?sequence=1&isAllowed=y
22. Veliz G. Determinar los factores asociados en la discontinuación de los métodos anticonceptivos en las adolescentes sexualmente activas, atendidas en el Centro de Salud Los Olivos [Internet]. 2015 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en:https://repositorio.usmp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12727/2690/veliz_ggl.pdf?sequence=3&isAllowed=y
23. Gutiérrez M. La Planificación Familiar como herramienta básica para el desarrollo. [Internet]. 2013 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en:

<http://www.scielo.org.pe/pdf/rins/v30n3/a16v30n3.pdf>

24. OMS. Planificación Familiar [Internet]. 2019 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en: <https://www.who.int/es/news-room/factsheets/detail/family-planning-contraception>
25. Sánchez A, Simao S. Planificación familiar: ¿de qué estamos hablando? [Internet]. 2019 [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: <https://www.scielo.br/j/bioet/a/vWgXRFfryLyx3K4M6VYr75v/?lang=es#>
26. Uribe E. Métodos Anticonceptivos. [Internet]. 2022 [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: <https://www.revistas.unam.mx/index.php/rfm/article/view/74044>
27. Leyva S, Rosas Z, Reynoso V, Rivera G, Ramírez J. Uso de métodos anticonceptivos por estudiantes del Instituto de Ciencias de la Salud de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo. Universidad Autónoma Estado de Hidalgo. [Internet]. 2015 [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: <https://repository.uaeh.edu.mx/revistas/index.php/ICSA/article/view/3119/3108>
28. MINSA. Métodos anticonceptivos. [Internet] 2022. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: <https://www.gob.pe/21781-metodosanticonceptivos>
29. Mendoza R, Ponce E. Conocimiento y uso de métodos anticonceptivos en adolescentes de un centro de salud. *Atención Familiar*, 22(2), 35-38. [Internet] 2022. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: <https://www.elsevier.es/es-revista-atencion-familiar-223-articuloconocimiento-uso-metodos-anticonceptivos-adolescentes-S140588711630044X>
30. Hidalgo P, Nardiz C. Anticonceptivos hormonales orales. [Internet] 2022. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: <https://www.elsevier.es/es-revistafarmacia-profesional-3-pdf-X0213932414316911>
31. Rodríguez F, Gómez G, Conde M. Caracterización de las progestinas inyectables y sus

- beneficios en la Planificación Familiar. *Revista Cubana de Medicina General Integral*. [Internet] 2022. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-21252003000200011
32. González F, Fernández R. Manejo de los anticonceptivos como Implantes Subdérmicos de Etonogestrel y DIU en Atención Primaria. [Internet] 2022. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: https://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1699695X2011000200010
33. Silva K. Factores de riesgo asociados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en el Hospital Nacional Hipólito Unánue. [Internet] 2019. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: <http://repositorio.unfv.edu.pe/handle/UNFV/4366>
34. Niño A, Vargas R, González J. Abandono, cambio o falla de los anticonceptivos hormonales en población universitaria. *Ginecología y obstetricia de México*. [Internet] 2019. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0300-90412019000800002
35. Minaya S, Mayma A. Sociocultural factors that influence the use of contraceptive methods in women in reproductive age in the Santa Carmela de Mashangay health place, 2015. [Internet] 2015. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: <http://revistas.unu.edu.pe/index.php/iu/article/view/53/79>
36. Escobar A. Factores que intervienen en el uso de métodos anticonceptivos en mujeres en edad fértil del municipio de Quiabaya durante el cuarto trimestre de la gestión 2018. [Internet] 2015. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: https://ojs.umsa.bo/ojs/index.php/med_spa/article/view/spav1n1ar1

37. Figueroa Z. Factores que se asocian a la discontinuidad de métodos anticonceptivos de corta duración por mujeres en edad fértil durante el Aislamiento Social Obligatorio por el Covid-19 en el Aahh. Laderas de Chillón, marzo-junio, 2020. [Internet] 2020. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: https://repositorio.unfv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13084/4944/FIGUEROA_ZAPATA_NOEM%c3%8d_ROSA_JULIA_TITULO_PROFESIONAL_2021.pdf?sequence=1&isAllowed=y
38. Moreno S. El Modelo de Creencias de Salud: Revisión Teórica, Consideración Crítica y Propuesta Alternativa. I: Hacia un Análisis Funcional de las Creencias en Salud. [Internet] 2020. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: <https://www.redalyc.org/pdf/560/56030105.pdf>
39. León R. Modelos explicativos de la psicología de la salud. [Internet] 2021. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: https://openaccess.uoc.edu/bitstream/10609/78524/7/Psicolog%C3%ADa%20de%20la%20salud%20y%20calidad%20de%20vida_M%C3%B3dulo%203_Modelos%20explicativos%20de%20la%20psicolog%C3%ADa%20de%20la%20salud.pdf
40. Huairé I. Método de investigación. [Internet] 2019. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: <https://www.academica.org/edson.jorge.huairé.inacio/78.pdf>
41. Hernández S, Mendoza C. Metodología de la investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta, Ciudad de México, México. [Internet] 2018. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en: https://virtual.cuautitlan.unam.mx/rudics/wpcontent/uploads/2019/02/RUDICSv9n18p92_95.pdf

42. Nicomedes T. Tipo de investigación. [Internet] 2018. [citado el 13 de junio de 2024].
Disponible en: <https://core.ac.uk/download/pdf/250080756.pdf>
43. Martínez S. Diseño de investigación: Principios teórico – metodológicos y prácticos para su concreción. [Internet] 2018. [citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en:
<https://revistas.unc.edu.ar/index.php/anuario/article/download/12664/13040/33992>
44. Hernández M, Duana A. Técnicas e instrumentos de recolección de datos [Internet] 2020.
[citado el 13 de junio de 2024]. Disponible en:
https://www.researchgate.net/publication/347600550_Tecnicas_e_instrumentos_de_recolleccion_de_datos
45. Daza R. Factores asociados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres en edad fértiles del Centro de Salud La Esperanza, Ecuador, 2021 [Internet]. 2021 [citado el 12 de junio de 2024]. Disponible en:
https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/67923/Daza_RJC-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y

ANEXOS

Anexo1: Matriz de consistencia

Formulación del Problema	Objetivos	Hipótesis	Variables	Diseño metodológico
Problema general	Objetivo general	Hipótesis general		
¿Cuál son los factores asociados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023?	Determinar la asociación entre los factores asociados y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023.	Existen factores que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023.	Factores relacionados	<ul style="list-style-type: none"> • Enfoque de la investigación: Cuantitativo. • Tipo de la investigación: Aplicada • Método y diseño de la investigación: No experimental, transversal y retrospectivo.
Problemas específicos	Objetivos específicos	Hipótesis específicas		

<ul style="list-style-type: none"> • ¿Cuáles son los factores institucionales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023? • ¿Cuáles son los factores sociales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023? • ¿Cuáles son los factores culturales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023? 	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar la asociación entre los factores institucionales asociados y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023. • Identificar la asociación entre los factores sociales y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023. • Identificar la asociación entre los factores culturales y el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en un Puesto de Salud, 2023. 	<ul style="list-style-type: none"> • Existen factores institucionales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023. • Existen factores sociales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023. • Existen factores culturales que se asocian con el abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendida en un Puesto de Salud, 2023 	<p>Uso de métodos anticonceptivos</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Población: Estuvo conformada por 100 usuarias que son atendidas en el Puesto de Salud. • Muestra: Conformada por 100 usuarias que son atendidas en el Puesto de Salud.
--	---	--	---------------------------------------	---

Anexo 2: Instrumentos

CUESTIONARIO SOBRE FACTORES ASOCIADOS AL ABANDONO DE LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS

Información general:

En el siguiente, cuestionario encontrarás enunciados en relación a los factores asociados al abandono de los métodos anticonceptivos.

- Te pedimos tu colaboración respondiendo sinceramente cada una de las interrogantes con la respuesta que mejor creas conveniente.
- Recuerda no existen respuestas buenas, ni malas.
- Lo que interesa es su opinión sobre los temas mencionados.
- Es importante que respondas todas las interrogantes.

Los resultados de este cuestionario son estrictamente confidenciales, en ningún caso accesible a otras personas y se garantiza la protección de tus datos como el anonimato en el estudio.

MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS				
1	Abandono de métodos anticonceptivos	¿Usted abandonó algún método anticonceptivo?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No

FACTORES INSTITUCIONALES				
1	Conocimiento de acceso a los servicios de métodos anticonceptivos	¿Ud. tenía conocimiento que el Puesto de Salud cuenta con el servicio de Planificación Familiar?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		¿Ud. tenía conocimiento que en el Puesto de Salud ofrece métodos anticonceptivos de formagratuita?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		¿Ud. tenía conocimiento que las consultas de obstetricia sobre los métodos anticonceptivos se encuentran disponibles de lunes a viernes?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
2	Satisfacción según las necesidades del usuario	¿Los métodos de Planificación Familiar que ofrecen en el Puesto de Salud satisfacen su necesidad?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		¿El personal obstétrico identificó correctamente su necesidad de métodos anticonceptivos?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		¿El personal obstétrico respondió satisfactoriamente a sus necesidades, dudas, etc?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No

3	Atención integral del personal de salud	¿El personal obstétrico verificó que Ud. haya comprendido toda la información referente a métodos anticonceptivos?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	
		¿El personal obstétrico mantuvo en todo momento una actitud respetuosa y cordial?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	
		¿Considera Ud, que la distancia de su vivienda al Puesto de Salud es un factor para no acudir a las consultas de obstetricia sobre los métodos anticonceptivos?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	
FACTORES SOCIALES					
11	Edad	<input type="checkbox"/> 13 – 14	<input type="checkbox"/> 15 – 19	<input type="checkbox"/> 20 – 34	<input type="checkbox"/> 35 – 40
12	Grado de instrucción	<input type="checkbox"/> Analfabeta	<input type="checkbox"/> Primaria		
		<input type="checkbox"/> Secundaria	<input type="checkbox"/> Superior		
13	Procedencia	<input type="checkbox"/> Urbana	<input type="checkbox"/> Rural		
14	Estado civil	<input type="checkbox"/> Unión libre	<input type="checkbox"/> Casada		
		<input type="checkbox"/> Soltera	<input type="checkbox"/> Divorciada		
15	Situación laboral	<input type="checkbox"/> Trabaja	<input type="checkbox"/> No trabaja		
16	Ingreso económico	<input type="checkbox"/> < 1025	<input type="checkbox"/> 1025- 2000	<input type="checkbox"/> > 2000	
17	Casa propia	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No		
18	Tipo de familia	<input type="checkbox"/> Nuclear	<input type="checkbox"/> Monoparental	<input type="checkbox"/> Extensa	

FACTORES CULTURALES				
19	Religión	¿Ud. cree que la utilización de métodos anticonceptivos es pecado?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		¿Su religión le permite a usted utilizar métodos de Planificación Familiar?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
20	Mitos y creencias	La T de cobre causa cáncer.	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		Cuando una mujer no menstrua por usar métodos anticonceptivos hormonales la sangre se va a la cabeza.	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		Las mujeres que usan métodos anticonceptivos engordan.	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		Los preservativos (condones) disminuyen el placer sexual.	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		Cuando usas métodos anticonceptivos te vuelves loca.	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		Los métodos anticonceptivos producen esterilidad.	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
	Actitudes e	¿Según Ud., su pareja tiene derecho a prohibirle que use métodos anticonceptivos?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		¿Usted cree que la mujer no debe planificar, porque su deber es darle hijos a su marido?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		¿Se sintió afectada su decisión para el abandono del método anticonceptivo, por los conocimientos que le han transmitido sus familiares?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No

21	influencias negativas del entorno	¿Se sintió afectada su decisión para el abandono del método anticonceptivo, por los conocimientos que le han transmitido sus amigos?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		¿Ud. contó con los medios suficientes de transporte y economía para acudir a sus citas en el consultorio de Planificación Familiar para la adquisición de su método anticonceptivo?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No
		¿En algún momento usted escuchó de algún miembro de la sociedad que el uso de un método anticonceptivo de alguna u otra manera dañaría su salud, y por ello lo dejó?	<input type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No

Anexo 3: Validez del instrumento (si el curso lo indica o para egresados)

TITULO DE LA INVESTIGACIÓN

N°	DIMENSIONES / Items	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
Variable 1: FACTORES ASOCIADOS								
DIMENSIÓN 1: Factores Institucionales								
1	¿Ud. tenía conocimiento que el Puesto de Salud cuenta con el servicio de Planificación Familiar?	✓		✓		✓		
2	¿Ud. tenía conocimiento que en el Puesto de Salud ofrece métodos anticonceptivos de forma gratuita?	✓		✓		✓		
3	¿Ud. tenía conocimiento que las consultas de obstetricia sobre los métodos anticonceptivos se encuentran disponibles de lunes a sábado?	✓		✓		✓		
4	¿Los métodos de Planificación Familiar que ofrecen en el Puesto de Salud satisfacen su necesidad?	✓		✓		✓		
5	¿El personal obstétrico identificó correctamente su necesidad de métodos anticonceptivos?	✓		✓		✓		
6	¿El personal obstétrico respondió satisfactoriamente a sus necesidades, dudas, etc?	✓		✓		✓		
7	¿El personal obstétrico verificó que Ud. haya comprendido toda la información referente a métodos anticonceptivos?	✓		✓		✓		
8	¿El personal obstétrico mantuvo en todo momento una actitud respetuosa y cordial?	✓		✓		✓		
9	¿Considera Ud, que la distancia de su vivienda al Puesto de Salud es un factor para no acudir a las consultas de obstetricia sobre los métodos anticonceptivos?	✓		✓				
DIMENSIÓN 2: Factores Sociales								
10	Edad	✓		✓		✓		
11	Grado de instrucción	✓		✓		✓		
12	Procedencia	✓		✓		✓		
13	Estado civil	✓		✓		✓		

14	Situación laboral	✓		✓		✓		
15	Ingreso económico	✓		✓		✓		
16	Casa propia	✓		✓		✓		
17	Tipo de familia	✓		✓		✓		
DIMENSIÓN 3: Factores Culturales								
18	¿Ud cree que la utilización de métodos anticonceptivos es pecado?	✓		✓		✓		
19	¿Su religión le permite a usted utilizar métodos de Planificación Familiar?	✓		✓		✓		
20	La T de cobre causa cáncer.	✓		✓		✓		
21	Cuando una mujer no menstrua por usar métodos anticonceptivos hormonales la sangre se va a la cabeza.	✓		✓		✓		
22	Las mujeres que usan métodos anticonceptivos engordan.	✓		✓		✓		
23	Los preservativos (condones) disminuyen el placer sexual.	✓		✓		✓		
24	Cuando usas métodos anticonceptivos te vuelves loca.	✓		✓		✓		
25	Los métodos anticonceptivos producen esterilidad.	✓		✓		✓		
26	Usar métodos anticonceptivos durante la lactancia, hace daño al bebe porque pasa por la leche.	✓		✓		✓		
27	¿Según Ud., su pareja tiene derecho a prohibirle que use métodos anticonceptivos?	✓		✓		✓		
28	¿Usted cree que la mujer no debe planificar, porque su deber es darle hijos a su marido?	✓		✓		✓		
29	¿Se sintió afectada su decisión para el abandono del método anticonceptivo, por los conocimientos que le han transmitido sus familiares?	✓		✓		✓		
30	¿Se sintió afectada su decisión para el abandono del método anticonceptivo, por los conocimientos que le han transmitido sus amigos?	✓		✓		✓		
31	¿Ud. contó con los medios suficientes de transporte y economía para acudir a sus citas en el consultorio de Planificación Familiar para la adquisición de su método anticonceptivo?	✓		✓		✓		

32	¿En algún momento usted escuchó de algún miembro de la sociedad que el uso de un método anticonceptivo de alguna u otra manera dañaría su salud, y por ello lo dejó?	X		X		X	
VARIABLE 2							
DIMENSIÓN 1: Abandono de método anticonceptivo		Si	No	Si	No	Si	No
16	¿Usted ha abandonado el método anticonceptivo elegido?	X		X		X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): _____

Opinión de aplicabilidad: Aplicable | Aplicable después de corregir | No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: Mg Checya Segura, Jorge

DNI: 42.626.532

Especialidad del validador: obstetra

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo
 Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

26 de Julio del 2024

Obst. Mg. Jorge Checya Segura
 Mg. Salud Pública y Docencia
 Universitaria

Firma del Experto Informante.

32	¿En algún momento usted escuchó de algún miembro de la sociedad que el uso de un método anticonceptivo de alguna u otra manera dañaría su salud, y por ello lo dejó?	✓		✓		✓	
VARIABLE 2							
DIMENSIÓN 1: Abandono de método anticonceptivo		Si	No	Si	No	Si	No
16	¿Usted ha abandonado el método anticonceptivo elegido?	✓		✓		✓	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): _____

Opinión de aplicabilidad: Aplicable | Aplicable después de corregir | No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: Bambagelato, Huaco, Adriana

DNI: 70203997

Especialidad del validador: Gestión en Salud

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo
 Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

10 de Julio del 2024

Adriana Inés Bambagelato Huaco
OBSTETRA
 COP 32752

Firma del Experto Informante.

31	¿Ud. contó con los medios suficientes de transporte y economía para acudir a sus citas en el consultorio de Planificación Familiar para la adquisición de su método anticonceptivo?	✓					
32	¿En algún momento usted escuchó de algún miembro de la sociedad que el uso de un método anticonceptivo de alguna u otra manera dañaría su salud, y por ello lo dejó?	✓		✓		✓	
VARIABLE 2: MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS							
DIMENSIÓN 1: Abandono de los métodos anticonceptivos		Si	No	Si	No	Si	No
1	¿Usted Abandono algún método anticonceptivo?	✓		✓		✓	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): _____

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: Silverio Pinolo Subi. Nayaño

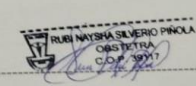
DNI: 46693696

Especialidad del validador: Mg. Gestión Pública

27 de 06 del 2024

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión


Firma del Experto Informante.

32	¿En algún momento usted escuchó de algún miembro de la sociedad que el uso de un método anticonceptivo de alguna u otra manera dañaría su salud, y por ello lo dejó?	X		X		X	
VARIABLE 2							
DIMENSIÓN 1: Abandono de método anticonceptivo		Si	No	Si	No	Si	No
16	¿Usted ha abandonado el método anticonceptivo elegido?	X		X		X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): _____

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: Silvia Constanza Huanqui Cueto


DNI: 09579578

Especialidad del validador: Mg. Obstetra en Obstetricia con Medicina en Salud Reproductiva

10 de 07 del 2024

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión


Firma del Experto Informante.

Anexo 4: Confiabilidad del instrumento

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,906	32

Anexo 5: Aprobación del Comité de Ética**Resolución del CEI de la Universidad Norbert Wiener**

Anexo 6: Formato de consentimiento informado

CONSENTIMIENTO INFORMADO EN UN ESTUDIO DE INVESTIGACIÓN

CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA PARTICIPAR EN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PÍLOTO

Título de proyecto de investigación : Factores relacionados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en el Puesto de Salud Tambo Inga-Pachacamac, 2024.

Investigadores : Huallpa Baez Jennifer Yesenia
Institución (es) : Universidad Privada Norbert Wiener (UPNW)

Estamos invitando a usted a participar en un estudio **PILOTO** de investigación titulado: “Factores relacionados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en el Puesto de Salud Tambo Inga-Pachacamac, 2024”. de fecha __/__/__ y versión.01. Este es un estudio desarrollado por investigadores de la Universidad Privada Norbert Wiener (UPNW).

I. INFORMACIÓN

Propósito del estudio: El propósito de este estudio es proponer estrategias que lleven a reducir los embarazos no deseados Su ejecución ayudará/permitirá mejorar la gestión en salud.

Duración del estudio (meses):

N° esperado de participantes:

Criterios de Inclusión y exclusión: Usuarias que abandonaron los métodos anticonceptivos en el puesto de salud tambo inga

Procedimientos del estudio: Si Usted decide participar en este estudio se le realizará los siguientes procesos:

- Recibir información detallada del proyecto de investigación y de los instrumentos
- Recibir su aceptación
- Firmar el consentimiento informado

La *entrevista/encuesta* puede demorar unos 20 minutos.

Los resultados se le entregarán a usted en forma individual y se almacenarán respetando la confidencialidad y su anonimato.

Riesgos:

Su participación en el estudio *no* presenta riesgo

Beneficios:

Usted se beneficiará del presente proyecto, ya que se sabrá cuáles son esos factores de riesgo al abandono

Costos e incentivos: Usted no pagará ningún costo monetario por su participación en la presente investigación. Así mismo, no recibirá ningún incentivo económico ni medicamentos a cambio de su participación.

Confidencialidad: Nosotros guardaremos la información recolectada con códigos para resguardar su identidad. Si los resultados de este estudio son publicados, no se mostrará ninguna información que permita su identificación. Los archivos no serán mostrados a ninguna persona ajena al equipo de estudio.

Derechos del paciente: La participación en el presente estudio es voluntaria. Si usted lo decide puede negarse a participar en el estudio o retirarse de éste en cualquier momento, sin que esto ocasione ninguna penalización o pérdida de los beneficios y derechos que tiene como individuo, como así tampoco modificaciones o restricciones al derecho a la atención médica.

Preguntas/Contacto: Puede comunicarse con el Investigador Principal (*Detallar el nombre, número de teléfono y correo electrónico del investigador principal*).

Así mismo puede comunicarse con el Comité de Ética que validó el presente estudio, Contacto del Comité de Ética: Dra. Yenny M. Bellido Fuentes, Presidenta del Comité de Ética de la Universidad Norbert Wiener, para la investigación de la Universidad Norbert Wiener, **Email:** comité.etica@uwiener.edu.pe

II. DECLARACIÓN DEL CONSENTIMIENTO

He leído la hoja de información del Formulario de Consentimiento Informado (FCI), y declaro haber recibido una explicación satisfactoria sobre los objetivos, procedimientos y finalidades del estudio. Se han respondido todas mis dudas y preguntas. Comprendo que mi decisión de participar es voluntaria y conozco mi derecho a retirar mi consentimiento en cualquier momento, sin que esto me perjudique de ninguna manera. Recibiré una copia firmada de este consentimiento.

_____ (Firma) _____
 Nombre **participante:**
 DNI:
 Fecha: (dd/mm/aaaa)

_____ (Firma) _____
 Nombre **investigador:**
 DNI:
 Fecha: (dd/mm/aaaa)

_____ (Firma) _____
 Nombre testigo o representante legal:
 DNI:
 Fecha: (dd/mm/aaaa)

Nota: La firma del testigo o representante legal es obligatoria solo cuando el participante tiene alguna discapacidad que le impida firmar o imprimir su huella, o en el caso de no saber leer y escribir.

Anexo 7: Carta de aprobación de la institución para la recolección de los datos

Lima, 15 de julio del 2024

Sr(ta)
Huallpa Baez Jennifer Yesenia
Egresada
Maestría en Gestión en Salud-UNW

Presente.-

De mi mayor consideración:

Yo, Jacqueline Melo Martínez, Jefa del Puesto de Salud Tambo Inga, he leído el documento "Solicito ingreso a la institución para realizar estudio de tesis de postgrado" de fecha 15 de julio del 2024, para recolectar datos como parte de su proyecto de tesis para obtener el grado de Maestro en Gestión en Salud "“FACTORES RELACIONADOS AL ABANDONO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES ATENDIDAS EN UN PUESTO DE SALUD, 2024.”".

Por lo mismo, acepto:

- (X) Recolección de datos en la institución.
- (X) Publicación de los resultados en publicaciones académicas y científicas (tesis, artículo científico, etcétera).
- (X) Uso del nombre de la institución en publicaciones académicas y científicas.

Estoy al tanto que, en todas las situaciones, se asegurará del anonimato de los participantes del estudio, así salvaguardará los Datos Personales según lo referido a la Ley N° 29733 ("Ley de Protección de Datos Personales"). Asimismo, estoy al tanto de la entrega de un consentimiento informado a los participantes del estudio para que dejen sustento de la situación voluntaria de participación.

Atentamente,

MINISTERIO DE SALUD
DIRECCIÓN DE UNIDADES INTEGRADAS DE SALUD UNW S.P.
PS TAMBO INGA

M^{TE} JACQUELINE T. MELO MARTÍNEZ
C. A. P. 155248

Jacqueline Melo Martínez
Jefa del Puesto de Salud Tambo Inga

Anexo 8: Informe del asesor de Turnitin

NOMBRE DEL TRABAJO

18-02.25_JENNIFER HUALLPA obs.docx

AUTOR

hualpa

RECuento DE PALABRAS

13326 Words

RECuento DE CARACTERES

76677 Characters

RECuento DE PÁGINAS

80 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

3.2MB

FECHA DE ENTREGA

Feb 19, 2025 6:51 PM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Feb 19, 2025 6:53 PM GMT-5

● 16% de similitud general

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

- 14% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 13% Base de datos de trabajos entregados
- 2% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

● Excluir del Reporte de Similitud

- Material bibliográfico
- Material citado
- Coincidencia baja (menos de 10 palabras)

● 15% de similitud general

Principales fuentes encontradas en las siguientes bases de datos:

- 12% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 11% Base de datos de trabajos entregados
- 1% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

FUENTES PRINCIPALES

Las fuentes con el mayor número de coincidencias dentro de la entrega. Las fuentes superpuestas no se mostrarán.

1	hdl.handle.net Internet	3%
2	repositorio.uwiener.edu.pe Internet	2%
3	repositorio.ucv.edu.pe Internet	1%
4	Universidad Wiener on 2023-04-13 Submitted works	1%
5	repositorio.untumbes.edu.pe Internet	<1%
6	repositorio.unsaac.edu.pe Internet	<1%
7	Universidad Wiener on 2023-11-05 Submitted works	<1%
8	uwiener on 2025-04-27 Submitted works	<1%