



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE ICA

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

TESIS

**“FACTORES QUE INFLUYEN AL ABANDONO DE MÉTODOS
ANTICONCEPTIVOS EN USUARIAS ATENDIDAS EN EL CENTRO DE SALUD
SAN JUAN DE DIOS– PISCO, 2024”**

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN
SALUD PÚBLICA, SALUD AMBIENTAL Y SATISFACCIÓN CON LOS
SERVICIOS DE SALUD

PRESENTADO POR:

ANTUANED STEPHANIA GABRIEL CORTEZ

TESIS DESARROLLADA PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
OBSTETRA

DOCENTE ASESOR:

MG. BERTHA ESTHER APOLAYA PAREJA

CÓDIGO ORCID N° 0000-0001-7379-0611

ICA, 2025

CONSTANCIA DE APROBACIÓN DE INVESTIGACIÓN



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE ICA

CONSTANCIA DE APROBACIÓN DE INVESTIGACIÓN

Chincha, 14 de abril del 2025

Mg. Jose Yomil Perez Gomez
Decano de la Facultad de
salud Universidad Autónoma
de Ica.

Presente. -

De mi especial consideración:

Sirva la presente para saludarla e informar que, **Bach. Antuaned Stephania Gabriel Cortez**, de la Facultad de salud, del programa Académico de OBSTETRICIA, han cumplido con elaborar su:

PROYECTO DE TESIS

TESIS

TITULADO:

“FACTORES QUE INFLUYEN AL ABANDONO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN USUARIAS ATENDIDAS EN EL CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE DIOS– PISCO, 2024”

Por lo tanto, queda expedito para continuar con el procedimiento correspondiente para solicitar la emisión de la resolución para la designación de Jurado, fecha y hora de sustentación de la Tesis para la obtención del Título Profesional.

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


Mg. Bertha E. Apolaya Pareja
OBSTETRA
C.O.P. 23227
MG. BERTHA ESTHER APOLAYA
PAREJA
CODIGO ORCID: 0000-0001-7379-0611
DNI: 42508963

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DE LA INVESTIGACIÓN

RENÉ F. ACERO CCASA
NOTARIO ABOGADO
CALLE LIBERTAD N° 266-CERCADO-ICA-ICA
TELEF. 056-643628
E-mail: notario@hotmail.com

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DE LA INVESTIGACIÓN



Yo, Gabriel Cortez Antuaned Stephania, identificado(a) con DNI N° 72542227, en mi condición de estudiante del programa de estudios de Obstetricia, de la Facultad de Ingeniería, Ciencias y Administración, en la Universidad Autónoma de Ica y que habiendo desarrollado el Trabajo de Investigación titulada: "Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios- Pisco, 2024", declaro bajo juramento que:

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

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

28%

Chincha Alta, 03 de Abril del 2025.



Gabriel Cortez Antuaned Stephania
DNI N° 72542227



*Las firmas y huellas dactilares corresponden al/los responsables(s) de la investigación.



ESTE DOCUMENTO NO HA SIDO
REDACTADO EN ESTA NOTARIA



0112770996



**NOTARIA
ACERO CCASA RENE FELIPE
SERVICIO DE AUTENTICACION E IDENTIFICACION BIOMETRICA**



INFORMACION PERSONAL

DNI 72542227
Primer Apellido GABRIEL
Segundo Apellido CORTEZ
Nombres ANTUANED STEPHANIA

CORRESPONDE

La primera impresión dactilar capturada corresponde al DNI consultado. La segunda impresión dactilar capturada corresponde al DNI consultado.

[Handwritten signature]
GABRIEL CORTEZ, ANTUANED STEPHANIA
DNI 72542227

INFORMACION DE CONSULTA DACTILAR

Operador: 72977434 - Denisse Carolina Marticorena Moquillaza
Fecha de Transacción: 03-04-2025 08:36:11
Entidad: 10296762305 - ACERO CCASA RENE FELIPE

VERIFICACION DE CONSULTA

Puede verificar la información en línea en:
<https://serviciosbiometricos.reniec.gob.pe/identifica3/verification.do>
Número de Consulta: 0112770996



CERTIFICADO: Que la Firma que antecede
Corresponde a: ANTUANED STEPHANIA GABRIEL CORTEZ

Identificados con: DNI N° 72542227

Fecha: 03 ABR 2025
RENÉ F. ACERO CCASA
ABOGADO, NOTARIO DE ICA



EL NOTARIO NO ASUME RESPONSABILIDAD SOBRE EL CONTENIDO DEL PRESENTE DOCUMENTO (ART. 108 D. LEG. N° 1049)

DEDICATORIA

Dedico con todo mi corazón mi tesis a mi madre que está en el cielo que siempre me ha guiado, a mi padre que con mucho esfuerzo me apoyado siempre, pues sin ellos no lo habría logrado. Su bendición a diario a lo largo de mi vida me protege y me lleva por el camino del bien. Por eso les doy mi trabajo en ofrenda por su paciencia, amor y enseñanza en todos estos años, los amo para siempre.

AGRADECIMIENTO

El principal agradecimiento a mi padre quien me ha guiado y me ha dado la fortaleza para seguir adelante a lo largo de mis estudios.

A mi hermano que siempre me ha brindado su apoyo incondicional y amor.

A mi familia por sus consejos y apoyo en mi carrera universitaria.

A mi novio por su dedicación y estímulo constante, además de su apoyo incondicional en mi carrera universitaria y en la vida.

A mi hijo perruno, mi Chopper, por todas esas veces en las que me dio fuerzas con solo recibirme feliz moviéndome su cola, cuando llegaba a casa cansado después de mis guardias hospitalarias.

Y a todas las personas que de una y otra forma me apoyaron en la realización de este trabajo.

RESUMEN

Objetivo general: Determinar los factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios–Pisco, 2024.

Metodología: El presente estudio se encuentra en el enfoque cuantitativo, de tipo aplicada, nivel relacional, con un diseño no experimental y de corte transversal, la muestra fue un total de 110 usuarias atendidas en el servicio de planificación familiar del Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024, como instrumento se empleó el cuestionario, en la estadística descriptiva se empleó las tablas de frecuencia, y en la estadística inferencial se usó la prueba estadística del Chi cuadrado.

Resultados descriptivos: En los factores demográficos, teniendo como resultado que, la ocupación el 32,3% tienen un trabajo independiente como, también el mismo porcentaje tienen un trabajo dependiente y abandonan el MAC. En cambio, en los factores personales, el temor de sufrir una enfermedad un 47,7% están de acuerdo y abandonaron el MAC, en cambio un 26,7% están en desacuerdo y no abandonan el MAC. Por otro parte, los factores socioculturales, la influencia de la educación en el abandono del MAC, el 47,7% están de acuerdo y abandonaron el MAC, en cambio un 31,1% están en desacuerdo y no abandonaron el MAC. También, en los factores institucionales, la disponibilidad del MAC en el establecimiento de salud un 38,5% se encuentran de acuerdo y abandonaron el MAC, en cambio un 24,4% están en desacuerdo y no abandonaron el MAC.

Conclusiones: En los factores demográficos, el factor ocupación tuvo una relación significativa con el abandono del método anticonceptivo, igual manera en los factores personales el factor la decisión propia para el abandono del MAC y expectativas del MAC. Por otro lado, en los factores socioculturales, el factor influencia de la educación, y en los factores institucionales, el factor acceso limitado al consultorio de planificación familiar, estos establecieron también una relación significativa con el abandono del método anticonceptivo.

Palabras claves: Factores, Abandono, métodos anticonceptivos.

ABSTRACT

General objective: Determine the factors influencing the abandonment of contraceptive methods at the San Juan de Dios Health Center – Pisco, 2024.

Methodology: The present study is in the quantitative approach, of applied type, relational level, with a non-experimental and cross-sectional design, the sample was a total of 110 users attended in the family planning service of the San Juan de Dios Health Center - Pisco, 2024, as an instrument the questionnaire was used, in descriptive statistics the frequency tables were used, and in inferential statistics the Chi square statistical test was used.

Descriptive results: Regarding demographic factors, the result is that 32.3% are self-employed, and the same percentage are employed and drop out of the MAC. However, regarding personal factors, such as fear of illness, 47.7% agree and drop out of the MAC, while 26.7% disagree and do not drop out of the MAC. On the other hand, regarding sociocultural factors, such as the influence of education on dropout of the MAC, 47.7% agree and drop out of the MAC, while 31.1% disagree and do not drop out of the MAC. Also, regarding institutional factors, such as the availability of the MAC in the health facility, 38.5% agree and drop out of the MAC, while 24.4% disagree and do not drop out of the MAC.

Conclusions: In demographic factors, the occupation factor had a significant relationship with the abandonment of the contraceptive method, in the same way in the personal factors the factor of one's own decision to abandon the mac and expectations of the mac. On the other hand, in the sociocultural factors, the influence factor of education, and in the institutional factors, the factor of limited access to the family planning clinic, these also established a significant relationship with the abandonment of the contraceptive method.

Keywords: Factors, abandonment, contraceptive methods.

ÍNDICE GENERAL

	Pág.
Portada	1
Constancia de aprobación de investigación	2
Declaratoria de autenticidad de la investigación	3
Dedicatoria	5
Agradecimiento	6
Resumen	7
Abstract	8
Índice general / Índice de tablas académicas y de figuras	9
I. INTRODUCCIÓN	11
II. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	13
2.1 Descripción del Problema	13
2.2. Pregunta de investigación general	15
2.3 Preguntas de investigación específicas	15
2.4 Objetivo General	16
2.5 Objetivos Específicos	16
2.6 Justificación e importancia	17
2.7 Alcances y limitaciones	18
III. MARCO TEÓRICO	20
3.1 Antecedentes	20
3.2 Bases Teóricas	25
3.3 Marco conceptual	29
IV. METODOLOGÍA	31
4.1 Tipo y Nivel de la investigación	31
4.2 Diseño de la investigación	31
4.3 Hipótesis general y específicas	32
4.4 Identificación de las variables	32
4.5 Matriz de operacionalización de variables	33
4.6 Población-muestra	34
4.7 Técnicas e instrumentos de recolección de información	35
4.8 Técnicas de análisis y procesamiento de datos	36

V. RESULTADOS	37
5.1 Presentación de Resultados	37
5.2 Interpretación de los Resultados	42
VI. ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS	44
6.1 Análisis inferencial	44
VII. DISCUSIÓN DE RESULTADOS	51
7.1 Comparación resultados	51
CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	53
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	55
ANEXOS	62
Anexo 1: Matriz de consistencia	63
Anexo 2: Instrumento de recolección de datos	66
Anexo 3: Ficha de validación de instrumentos de medición	68
Anexo 4: Base de datos	74
Anexo 5: Consentimiento Informado	87
Anexo 6: Prueba de confiabilidad de los instrumentos	88
Anexo 7: Carta de presentación	89
Anexo 8: Constancia de aplicación de los instrumentos	91
Anexo 9: Informe de Turnitin al 28% de similitud	92
Anexo 10: Evidencia fotográfica	93

INDICE DE TABLAS

	Pág.
Tabla 1: Nivel de abandono de métodos anticonceptivos en usuarias del Centro de Salud San Juan de Pisco, 2024.	37
Tabla 2: Relación entre los factores demográficos y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.	38
Tabla 3: Relación entre los factores personales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.	39
Tabla 4: Relación entre los factores socioculturales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.	40
Tabla 5: Relación entre los factores institucionales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.	41
Tabla 6: Prueba de Normalidad	44
Tabla 7: Contrastación de la hipótesis 1	46
Tabla 8: Contrastación de la hipótesis 2	47
Tabla 9: Contrastación de la hipótesis 3	48
Tabla 10: Contrastación de la hipótesis 4	49

I. INTRODUCCIÓN

Los métodos anticonceptivos fueron diseñados para el control de la natalidad, fecundaciones no planeadas y la prevención de enfermedades de transmisión sexual, muchas veces la estrategia con la cual se desarrolla, es desestimada por la población, donde algunas veces es juzgada por creencias religiosas o culturales, por lo que su uso no se encuentra en el la magnitud que se desea, pero esto se debe a varios factores institucionales, personales o socioculturales, es por ello que el presente estudio plantea poder identificar como estos factores influyen en al abandono de estos métodos anticonceptivos.

Estos métodos se difunden a través de la planificación familiar que es una estrategia de salud que busca generar una sexualidad saludable y una formación de familia responsable pero muchas veces este servicio está limitado, además que la población no la utiliza siempre a pesar de ser un servicio que es su mayoría es gratuito. Donde falta una incentivación y una propagación de este servicio siendo un factor que puede afectar a la planificación familiar, generando problemáticas como lo vertido en el ENDES 2023, donde se evidencia que la tasa de discontinuidad el 43,5% durante el primer año, principalmente por el cambio de método (20,0%), también los efectos secundarios y/o razones de salud con (9,5%)¹.

Asimismo, se conoce que cada 5 de 10 mujeres que se encuentran en edad fértil, usan métodos anticonceptivos modernos. En el proceso de la pandemia 2020, muchas personas que viven en el Perú no pudieron aplicarse un método anticonceptivo. Por otro lado, el 77% emplean métodos de corto tiempo, en ello tenemos las píldoras e inyectables, pero en ocasiones no hay una constancia en su uso o una mala aplicación².

Es por tal motivo que la investigación tiene como objetivo la determinación de aquellos factores que condicionan la falta de adherencia a los métodos anticonceptivos esto en un grupo de usuarios que asisten a sus controles médicos en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

Por lo que hemos mencionado inicialmente, aquellas conclusiones de este estudio lograrían que el instrumento usado, sirva para un futuro a los profesionales Obstetras, para reconocer al conjunto de usuarias que puedan presentar dificultades con el método anticonceptivo de elección, y asegurar que sigan su continuidad y siempre con un rastreo pertinente. Los capítulos que se encuentran en el presente trabajo de investigación son: Primer capítulo la introducción, segundo el planteamiento del problema, tercero el marco teórico, cuarto la metodología, quinto los resultados, penúltimo el análisis de resultados y por último discusión de resultados.

La autora

II. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

2.1. Descripción del Problema

Según la Organización Mundial de la Salud a nivel mundial en 2021, de 1.900 millones de féminas en edad de reproducción dígase de 15 a 49 años, 1.100 millones acuden a planificación familiar de las cuales un 77% estuvo satisfecho lo que mejoró en el año 2022, pero en continentes como África está satisfacción con el servicio llega al 58% ³.

Asimismo, un estudio en Londres luego de un análisis de artículos evidencia que la anticoncepción tiene beneficios de gran alcance y es sumamente rentable. Sin embargo, en todo el mundo las mujeres carecen de los conocimientos, la capacidad y la oportunidad suficientes para tomar decisiones reproductivas, y los sistemas de atención de la salud a menudo no proporcionan acceso a los métodos anticonceptivos ni les permiten tomar decisiones informadas. Es necesario adoptar medidas urgentes para permitir la adopción de decisiones informadas sobre anticoncepción y planificación familiar a fin de mejorar las oportunidades de vida de las mujeres y sus familias ⁴.

Igualmente, en una investigación internacional en Bangladesh se encontró que alrededor del 44% del total de embarazos anuales (aproximadamente 227 millones) no son planificados, y el 56% de estos embarazos no planificados se interrumpen mediante aborto. Como resultado, se realizan casi 56 millones de abortos en todo el mundo, con 50 millones en países en desarrollo. Estos podrían prevenirse si la planificación familiar y los anticonceptivos estuvieran disponibles y se implementaran en los países en desarrollo ⁵.

En un estudio anual en China The Family Planning Knowledge, el condón masculino siguió siendo el principal método anticonceptivo más común utilizado por el 75,1% de las mujeres en 2022, ligeramente por debajo del 79,8% en 2017. Las que usaban dispositivos anticonceptivos intrauterinos (DIU) mostraron una tendencia a la baja desde 2007, desde el punto más alto del 11,7% al Del 6,2% en 2017 al 3,9% en 2022. Las píldoras

anticonceptivas orales y los anticonceptivos inyectables fueron utilizados por un 6,7% y un 1,6% respectivamente ⁶.

Asimismo, según el portal Statista en países latinoamericanos como México y República Dominicana, se ha encontrado que del grupo de mujeres en edad reproductiva acceden a los métodos anticonceptivos, esto incluido la ligadura de trompas y la extirpación del útero, los últimos mencionados representan el 30% de los métodos usados de países en Sudamérica como Venezuela, Colombia y Guatemala, y la mayoría accede a métodos menos invasivos como inyecciones, preservativos y pastillas siendo estos métodos la principal estrategias en los países sudamericanos ⁷.

En el mismo contexto en un estudio latinoamericano se menciona que en la región de Latinoamérica existe una tendencia cultura en donde las mujeres son las que mayormente acceden a una planificación familiar y en poca frecuencia el hombre esto debido costumbres o culturas que solo la mujer debe protegerse para no salir embarazada, igualmente los especialistas recomiendan para los hombres el tema de la vasectomía que a pesar de que existe algunos grupos de hombre que acceden a este método, la gran mayoría no lo realiza es por ello que se necesita una mayor educación e información para que los hombres tengan una participación más activa en lo que son los métodos anticonceptivos ⁸.

El Perú muestra un 19,9% de mujeres que no muestran interés en recibir un método anticonceptivo, esto se mostró durante el año 2021, igualando al resultado que se obtuvo en el año 2016. Es decir que nuestro país mostro un retraso de 5 años, lo informó el Fondo de Poblaciones Unidas (UNFPA) ⁹.

En los últimos tres años en el Perú, el acceso a los métodos anticonceptivos tuvo un incremento de 55% a 57%, pero estos porcentajes aún están por debajo del promedio del 70% que se presenta en Latinoamérica lo cual es afirmado por Guillermo Atencio director de una de las facciones del Minsa encargada de la salud sexual y reproductiva de la población igualmente comentó que a pesar de estos porcentajes, existe en la actualidad una mayor información de planificación familiar, pero se busca mejorar el acceso a esta información ¹⁰.

El Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, en el año 2024 tiene un 30% de usuarias que abandonado el método anticonceptivo ya que desconocen y dejan influenciar algunos factores como los demográficos, personales, socioculturales, institucionales y, siendo ello un problema, ya que ocasionan embarazos no planificados. También muchas de las usuarias manifiestan que el centro de salud debería a largar el tiempo de atención en el servicio de Obstetricia, ya que muchas de ellas trabajan, y cuando desean atenderse ya no encuentran citas, lo cual ocasiona que abandonen el método anticonceptivo.

2.2. Pregunta de Investigación General

¿Cuáles son los factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024?

2.3. Preguntas de Investigación Específicas

P.E.1:

¿Cuál es el nivel de abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024?

P.E.2:

¿Cuáles son los factores demográficos que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024?

P.E.3:

¿Cuáles son los factores personales que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024?

P.E.4:

¿Cuáles son los factores socioculturales que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024?

P.E.5:

¿Cuáles son los factores institucionales que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024?

2.4. Objetivo general

Determinar los factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024.

2.5 Objetivos específicos

O.E.1:

Identificar el nivel de abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

O.E.2:

Determinar la relación entre los factores demográficos y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

O.E.3:

Determinar la relación entre los factores personales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024.

O.E.4:

Determinar la relación entre los factores socioculturales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

O.E.5:

Determinar la relación entre los factores institucionales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024.

2.6 Justificación e importancia**2.6.1 Justificación.**

Justificación Teórica, Sabiendo que el estudio es de tipo relacional, de esa manera se justifica teóricamente ya que la prueba de hipótesis será evaluada estadísticamente, y así llegar a una conclusión el cual se dirá si se acepta o se rechaza la hipótesis propuesta, en este caso si la hipótesis es aceptada, se corrobora la teoría existente de la investigación.

Justificación Metodológica, Para poder lograr los objetivos de la investigación, se empleará como técnica la encuesta y como instrumento el cuestionario, con ello se pretende conocer aquellos aspectos que tienen influencia para que las usuarias dejen de usar los métodos anticonceptivos, llevando el resultado como modelo de investigación para otros estudios a futuro.

Justificación Práctica, De acuerdo con los objetivos del estudio, su resultado permitirá encontrar soluciones concretas y precisas para el problema planteado. Por lo tanto, permitirán proponer prácticas de mejora para evitar embarazos no planificados. Llevando a que las usuarias atendidas en el servicio de Planificación Familiar del Centro de Salud San Juan de Dios tomen importancia al uso del método anticonceptivo.

Justificación Social, El resultado de la investigación servirá como base de información, para el Centro de Salud, donde ofrecerán estrategias de solución para las demandas de la sociedad, las que se muestran en el presente y futuras, para lograr una mejor calidad de vida y gocen de una planificación familiar responsable.

2.6.2 Importancia

La importancia del siguiente trabajo de investigación es buscar y recolectar información que ayudara como estrategia a las usuarias de planificación familiar, para así educar y orientar sobre la importancia del uso de método anticonceptivo.

También con los resultados descubiertos desde de la investigación, servirán como datos significativos que permitirán a los profesionales del programa de planificación familiar del Centro de Salud “San Juan de Dios– Pisco” para poner métodos de acciones, programas educativos de prevención frente a esta problemática.

2.7 Alcances y limitaciones

Alcances

Delimitación social:

Usuarias del servicio de planificación familiar del Centro de Salud “San Juan de Dios– Pisco”.

Delimitación espacial y geográfica:

El estudio se desarrolla en el Centro de Salud “San Juan de Dios”, calle San Juan de Dios N°350 del distrito Pisco, provincia de Pisco, departamento de Ica.

Delimitación temporal: El trabajo de investigación se llevó a cabo en el período del año 2024.

Limitaciones

La limitación del presente trabajo de investigación fue:

- . La demora administrativa de la universidad para el trámite de carta de presentación sobre el proyecto presente.
- . Las usuarias no asistían diariamente al consultorio, por ello se prolongaba la aplicación de los instrumentos de recolección de datos de la muestra.

III. MARCO TEÓRICO

3.1. Antecedentes

Internacionales

Parveen T. (India 2023); realizaron un estudio “El impacto de los factores socioculturales en el uso de anticonceptivos y la adaptación de la planificación familiar entre las mujeres musulmanas: un caso del bloque de Rajarhat, distrito de Pargana 24 Norte, Bengala Occidental”. Este estudio pone de relieve los factores que influyen en el uso de métodos anticonceptivos y la aceptación de la planificación familiar entre las mujeres musulmanas de Rajharhatblock, distrito de Northtwenty-four pargana, Bengala Occidental, India. Todos los datos se han recopilado a través de fuentes primarias y secundarias. Los datos primarios se obtuvieron de 407 mujeres musulmanas alguna vez casadas, mujeres casadas que tuvieron hijo y mujeres que tuvieron hijos. La prueba de chi-cuadrado y el análisis bivariado muestran que los factores más influyentes son la influencia del hijo, que restringe el uso de métodos anticonceptivos, así como el nivel de educación de las mujeres, que tiene una relación positiva con el uso de métodos anticonceptivos ¹¹.

Anyatonwu O. et al. (Nigeria 2023); desarrollo su estudio “Los determinantes del uso de anticonceptivos posparto en Nigeria”. Tuvo como objetivo investigar los factores que influyen en el uso de anticonceptivos posparto en Nigeria y contextualizar los hallazgos en el marco del HBM. Este estudio fue un análisis secundario de datos transversales recopilados de la Encuesta de Salud Demográfica realizada en Nigeria (NDHS). En total, se incluyeron 28.041 mujeres en este estudio. La prevalencia del uso de anticonceptivos posparto en Nigeria es del 27%. Nuestros hallazgos mostraron que las probabilidades de usar anticonceptivos durante el período posparto eran mayores entre las mujeres que conocían sus ciclos de ovulación, vivían en áreas urbanas de la región sur, no tenían barreras de distancia para acceder a la atención médica y tenían entre 25 y 49 años. La educación, la riqueza y el estado civil también aumentan las probabilidades

de uso de anticonceptivos. Sin embargo, las mujeres que vivían en las regiones noreste y noroeste o compartían la toma de decisiones con sus parejas tenían probabilidades menores. Conclusión: Este estudio destaca la necesidad de realizar intervenciones específicas para cada región y edad a fin de aumentar el uso de anticonceptivos en Nigeria ¹².

Kungu W. (Kenia 2023); presento su estudio “Uso y abandono de métodos anticonceptivos entre mujeres de 15 a 24 años en Kenia” con el objetivo de presentar evidencia sobre el uso de anticonceptivos entre mujeres de 15 a 24 años en Kenia. Los datos utilizados se obtuvieron de la herramienta Choices and Challenges desarrollada por Population Reference Bureau (PRB) y se visualizaron de manera innovadora mediante diagramas de Sankey que muestran el uso/no uso de anticonceptivos, la continuación, el cambio/interrupción del mismo y el embarazo. Resultados: El uso de anticonceptivos aumentó en un 30% durante el período de estudio, mientras que el uso de métodos modernos aumentó en un 83%. La adopción de métodos anticonceptivos reversibles de acción prolongada (LARC) aumentó en un 87%, mientras que la de métodos de acción corta (SAM) aumentó en un 70%, pero el progreso se vio empañado por tasas de interrupción del 35%, siendo los efectos secundarios la principal razón para el abandono de la anticoncepción. Conclusión: Para que Kenia logre resultados transformadores que pongan fin a la necesidad insatisfecha de anticoncepción y a las muertes maternas evitables, es fundamental mantener los avances actuales en la tasa de prevalencia del uso de anticonceptivos promoviendo la retención de usuarios jóvenes y alentando a nuevos usuarios ¹³.

Daza J. (Ecuador 2021); en su estudio “Factores asociados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres” el cual tuvo como objetivo poder evaluar la relación entre estos elementos, a través de un estudio básico, cuantitativo con un diseño de casos, con una muestra de 60 mujeres para el control y 60 para el grupo experimental, utilizando como técnica la encuesta. Los resultados indicaron que los factores asociados fue el trato del personal de obstetricia donde no verifica si la usuaria a entendido o no la información

que se la ha brindado, con una significancia de 0.00 y un OR de 107.66, asimismo otro factor fue el aspecto social como ser menor de 25 años con un p valor de 0.00 en el caso cultural era que las mujeres creían que los métodos anticonceptivos las podría dejar estéril ello también con un p valor igual a 0.00. Concluyeron que tanto factores sociales como culturales se relacionaron con el abandono del MAC ¹⁴.

Kariuki C. (Kenya 2020); en su estudio “Modelado estadístico de los determinantes del uso de anticonceptivos en Kenia.” El objetivo general del estudio es examinar los determinantes del uso de anticonceptivos entre las mujeres de 15 a 49 años. El estudio utilizó datos secundarios obtenidos de la Encuesta de Salud Demográfica de Kenia. Se realizó una prueba de multicolinealidad y se estableció que no había colinealidad. El estudio utilizó regresión logística binaria para modelar la relación entre el uso o no uso de anticonceptivos y las variables independientes. Las variables que tenían una relación estadísticamente significativa con el uso y no uso de anticonceptivos fueron; estado civil actual, nivel de educación más alto, religión, el número total de hijos nacidos vivos, frecuencia de escucha de la radio e índice de riqueza. Las mujeres católicas romanas tenían 2,802 veces más probabilidades de utilizar anticonceptivos que las de otras religiones que las musulmanas, protestantes o sin religión. Las mujeres sin educación tenían 0,188 veces menos probabilidades de adoptar anticonceptivos que las que tenían un nivel de educación superior. Las mujeres casadas tenían 2,058 veces más probabilidades de utilizar anticonceptivos que las que ya no vivían juntas con sus cónyuges. En términos de riqueza, las mujeres más pobres tienen 0,46 veces menos probabilidades de adoptar anticonceptivos que las mujeres más ricas del estudio. Las mujeres que no escuchan la radio tienen 0,703 veces menos probabilidades de utilizar anticonceptivos que las que escuchan la radio al menos una vez a la semana ¹⁵.

Nacionales

Aguirre G. (Huancavelica 2024); presento su estudio “Factores clínicos asociados al abandono de métodos anticonceptivos hormonales en mujeres”. Con el objetivo de Determinar los factores clínicos asociados al abandono de métodos anticonceptivos hormonales en mujeres. La investigación de corte transversal observacional y explicativo con la participación de 61 mujeres que abandonaron el tratamiento y otro grupo de 187 que cumplen con los métodos anticonceptivos a través de cuestionarios. Dentro de los resultados se encontró que algunos efectos de los métodos anticonceptivos por lo cual las mujeres dejaron de usarlo es el aumento de peso, el cambio de humor, dolores de cabeza, olvido de la frecuencia de aplicación, todo ello con un valor de significancia mayor a 0,05, por lo cual no explicaban la falta de adherencia a los métodos con excepción del sobrepeso y la obesidad que si se relacionó con el abandono del MAC. Por lo que se concluye que el sobrepeso y la obesidad aumentaron en 11.5% la posibilidad de que la mujer abandone el método anticonceptivo ¹⁶.

Amable F. (Cusco 2024); presentaron su estudio “Factores que predisponen el abandono del método implante subdérmico en usuarias” con el objetivo de evaluar el nivel asociativo entre los factores y el abandono del método anticonceptivo de implante subdérmico. El estudio se desarrolló a través de un enfoque cuantitativo en un nivel correlacional con una muestra de 70 usuarios y el uso de cuestionarios. Como resultados se observó que las mujeres entre 26 y 30 años en un 30% se retiraron el implante antes de los 6 meses, las mujeres rurales en un 18.20% también se retiraron el implante antes de los 6 meses, asimismo, el 27.35% de mujeres comerciantes hicieron el mismo proceso. Por lo cual se concluyó que las mujeres de la zona rural comerciantes entre una edad de 26 a 30 años, convivientes y primíparas se retiraron el implante mencionado antes de los 6 meses ¹⁷.

Pingo, K. y Sanchez, K. (Lima 2022); presentaron su estudio “Factores que influyen en el abandono de métodos anticonceptivos de larga duración en usuarias” con el objetivo de evaluar la relación entre los factores asociados al abandono de los métodos anticonceptivos de larga duración. Estudio correlacional con una muestra de 140 mujeres con el uso de un cuestionario. En los resultados se observó que el 25.7% el MAC, pero el 19.3% si lo abandonó por completo. En el caso del método de inyección el 15.7% lo abandonó. Para el caso de la T de Cobre la mayoría no lo abandonó. Como conclusión se encontró con un p valor de 0.00 que los factores evaluados se asociaron de manera significativa con el abandono de los métodos anticonceptivos estudiados ¹⁸.

Panduro K. (Lima 2021); presento su estudio “Factores relacionados al abandono de MAC hormonales en usuarias”. Con el propósito de evaluar y conocer los factores que se asocian con el abandono de la anticoncepción hormonal entre las usuarias. Estudio con abordaje cuantitativo, tipo descriptivo, prospectivo, analítica y transversal: con una muestra de 90 mujeres en edad reproductiva. Como resultados se encontró que los factores personales en un 71,1% se refirió a que estos métodos generan reacciones no deseables por las mujeres, asimismo, se encontró factores culturales como las creencias de que la regla se acumula y que ello afectaría a su circulación y subiría a su cabeza lo cual era considerado por más del 60%, otro factor relevante fue que las parejas no deseaban que las mujeres utilicen algún método anticonceptivo esto en un 20% de los casos. Se concluye que la mayoría de mujeres abandonaron los métodos anticonceptivos por factores culturales como personales en especial porque sus parejas no deseaban que lo utilicen ¹⁹.

Silva k. (Lima 2020) en su trabajo “Factores de riesgo asociados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres”. Con el propósito de medir aquellos factores que se asocian con el abandono de los MAC, a través de un estudio observacional no experimental de corte transversal con una muestra de 141 historias clínicas y el uso de ficha de cotejo, en los

cuales se pudo evidenciar que el 36,2% de mujeres adultas abandonaron los métodos anticonceptivos, asimismo, un factor relevante fue tener muchos hijos en un 25,2%, tener antecedentes de abandono en un 29,8% entre otros factores que no mostraron mayor significancia. Se concluyó que el abandono de los MAC se debió a antecedentes de abandono a tener muchos hijos y estar en una edad adulta ²⁰.

Locales o regionales

Ontiveros A. y Valencia B. (Ica 2021); en su trabajo “Relación entre los efectos secundarios y el abandono del implante subdérmico en usuarias” tuvo el propósito de poder evaluar el nivel asociativo entre los efectos secundarios y el abandono del implante subdérmico a través de un estudio descriptivo correlacional de diseño no experimental. Se obtuvo como resultado que mayor al 50.9% abandonan el método entre el periodo del segundo y tercer año de colocación del método anticonceptivo. Conclusión, de acuerdo a los resultados se logró evidenciar un nivel asociativo significativo con un p valor de 0.00 entre las variables de estudio ²¹.

3.2. Bases Teóricas

3.2.1. Variable Factores

Los factores son aquellos elementos que pueden generar un cambio en la conducta de la persona, los cuales pueden ser personales institucionales o socioculturales dependiendo de los fenómenos que se investiguen ²².

De igual manera los factores son condiciones que pueden hacer cambiar cualquier situación o comportamiento siendo responsable de la causa principal de estos cambios es por ello que constituyen una influencia significativa en diversas situaciones ²³.

Se refiere a los elementos o circunstancias que llevan a una persona a interrumpir un proceso, actividad o compromiso antes de completarlo. Estos factores pueden aparecer en diversos contextos, como la educación, el empleo, los proyectos personales o los tratamientos médicos ²⁴.

3.2.1.1. Dimensiones de los factores

Factores demográficos: Son aquellos factores que brindan información de las personas los cuales dan la noción del origen de los aspectos personales que incluyen la familia, el nivel socioeconómico, la ocupación, entre otros ²⁵. De igual manera estos factores se caracterizan por definir el grupo al cual el individuo pertenece por lo que nos da información sobre su nacionalidad, el sexo, cuál es su nivel educativo, social, económico, lo cual nos permite comprender sus decisiones, comportamientos o conductas en respuesta a algún fenómeno que se pretende estudiar ²⁶.

Factores personales: Estos factores son aquellos aspectos que representan al individuo y su interrelación con sus entornos sociales, o el entorno en donde desarrollan sus actividades diarias tanto laborales, académicas, y lúdicas ²⁷.

Factores socioculturales: Es la asociación de elementos esenciales para la convivencia humana como las creencias, tradiciones formas de alimentación u otras costumbres que diferencian un grupo humano de otro ²⁸. En este sentido estos elementos incluyen aspectos espirituales como materiales además de intelectuales que definen no solo al grupo social, sino a cada individuo y favorece la convivencia entre las diferentes creencias ²⁹. También se menciona que son aquellos elementos que influyen de manera significativa en los comportamientos de las personas, lo cual se puede observar mayormente desde los grupos hacia el individuo donde influye para lograr un objetivo conjunto en el comportamiento de todos sus integrantes como sería la familia, el grupo social, el grupo de trabajo, etc ³⁰. Por otro lado, por otro lado, el factor cultural es una serie de características que definen a las actividades del individuo o de un grupo social por el cual ellos se caracterizan y diferencian de otras regiones y pueden resultar decisivos en todas decisiones ³¹.

Factores institucionales: Son elementos que pueden condicionar una situación específica permitiendo la evolución o terminación de un evento, mayormente estos aspectos se respaldan de factores físicos y administrativos que son parte de una entidad que brinda un servicio como es el caso del sector salud donde es importante su desarrollo para poder brindarle a la población un servicio accesible y que le de la seguridad de cumplir con sus necesidades de salud ³².

3.2.2. Abandono de métodos anticonceptivos

El abandono de los métodos de planificación familiar puede ocurrir por los efectos secundarios que producen el uso de estos métodos, así como otros factores sociales, económicos y culturales ³³.

De igual manera el abandono es considerado como la actitud de suspender el uso en este caso de los métodos anticonceptivos lo cual puede ser por diversas razones tanto personales como socioculturales, así como la falla o el margen de error de estos métodos ³⁴.

Asimismo, se le considera como la falta de cumplimiento de los métodos anticonceptivos lo que está relacionado tanto como en aspectos personales de la usuaria como podría ser del mismo producto o del servicio brindado ³⁵. Por otro lado, se refiere a la interrupción voluntaria o involuntaria del uso de métodos para prevenir el embarazo, que previamente habían sido adoptados por una persona o pareja. Esto puede ocurrir por diversas razones personales, sociales, económicas o relacionadas con el acceso a la salud ³⁶.

3.2.2.1. Métodos anticonceptivos

Son métodos que evitan que ocurra la concepción de los cuales existe diversidad de tipos según las necesidades de las usuarias o usuarios ³⁷.

De igual forma son métodos que son utilizados en las relaciones sexuales para evitar el embarazo, asimismo estos métodos siempre tienen que ser evaluados por el personal de salud para recomendar el método más adecuado para el usuario de acuerdo a sus características personales y socioculturales ³⁸.

Asimismo, existen diversidad de métodos anticonceptivos lo cual debe considerar las necesidades de las mujeres, así como su planificación familiar o la cantidad de hijos que quieran tener a futuro además de prevenir las infecciones de transmisión sexual ³⁹.

Clasificación de los métodos anticonceptivos; existen diversidad de métodos anticonceptivos y su efectividad varía de acuerdo a las usuarias donde se debe considerar tanto la edad, la frecuencia de actividad social, la cantidad de compañeros sexuales, el deseo de formar una familia, entre otros de los cuales se tiene ⁴⁰:

- Anticoncepción reversible de larga duración; conocido como el DIU, el cual es un pequeño dispositivo en forma de T el cual se coloca en el útero de la mujer esto realizado por un profesional de la salud, tiene una duración de varios años para evitar el embarazo, igualmente su retiro debe ser por un profesional. Dentro de este grupo también están los implantes de varillas con una falla menor al 0,5%, el cual es instalado de manera subdérmica y quirúrgicamente en el brazo de la mujer ⁴¹.
- Métodos hormonales: Este método se basa en hormonas que detienen la ovulación con el fin de evitar la concepción, cabe considerar que la ovulación es un proceso biológico donde los ovarios liberan un óvulo necesario para la fecundación. Estas hormonas pueden ser introducidas en el cuerpo de la mujer a través de píldoras, inyecciones, parches, entre otros sistemas, los cuales tienen la función de engrosar el moco cervical que ayuda a evitar que los espermatozoides lleguen al óvulo. Dentro de su composición se tiene estrógenos sintéticos y una de varias progestinas que está aprobado por las instituciones más altas de salud en Estados Unidos⁴⁰.
- Métodos de barrera: Son métodos que evitan el embarazo, pero pueden ser removibles lo cual es una opción significativa para aquellas mujeres que no pueden por algún motivo utilizar los hormonales ⁴⁰.
- Anticonceptivos de emergencia: Este tipo de métodos es utilizado después del acto sexual que se realizó sin protección o por un accidente en el rompimiento del condón y solo en estos casos se utiliza ⁴⁰

- Esterilización: Este método es permanente e impide que la mujer salga embarazada o que el hombre pueda liberar el esperma el cual es un procedimiento quirúrgico ejecutado por un profesional de la salud. Dicho método mayormente no es reversible ⁴⁰.
- Anticonceptivo natural: (en mi estadística no tengo usuarias que usan el método)

Posibles efectos secundarios de los métodos anticonceptivos

- Métodos de barrera, generalmente puede ocasionar una irritación del pene o vagina por alergia.
- Métodos hormonales, presentan mayormente amenorrea, dolor de miembros inferiores, cefalea, cambios de estilo alimenticio, náuseas, ciclos menstruales irregulares.
- Anticoncepción reversible de larga duración, dismenorrea, trastornos menstruales, acné, cefalea, dolor en la mama.
- Esterilización, no se conocen efectos secundarios asociados directamente al método.⁴¹

3.3. Marco conceptual

- Factores influyentes: son particularidades del ser humano que podría contraer consecuencias de padecer un problema de salud o lesión ²⁸.
- Método anticonceptivo: Forma de prevenir o reducir la posibilidad de quedar embarazada, ya sea para ellas o sus parejas, por ejemplo, en el caso de los hombres el uso del preservativo ³⁰.
- Concepción: se refiere a la acción de concebir, el cual es la unión del espermatozoide y óvulo, hasta que llega a formarse un nuevo ser.³⁵
- Planificación Familiar: Son actividades, procesos e inspecciones realizadas a las mujeres y hombres que se encuentren en la edad fértil, por lo cual se le brindará información, educación, se le hará una respectiva consejería y orientación, y la prescripción, para así poder respetar su derecho a decidir con libertad y responsabilidad, si tener o no tener hijos ³⁶.

- Usaria: Es todo individuo que usa el servicio de planificación familiar, y que está usando algún método anticonceptivo³⁰.
- Salud Reproductiva: Es un estado general de bienestar tanto físico, social y mental, que no afectarían directamente a sufrir alguna enfermedad en los aspectos referente al sistema reproductivo, tanto en su función y proceso²⁸.
- Orientación/Consejería: Es un dialogo interpersonal en donde se manifiesta toda información correcta y oportuna para los individuos para así adquieran decisiones libres sin obligación de nadie²⁵.
- Consultorio de Planificación Familiar: Es un lugar donde atienden a las personas, en temas relacionados a la salud sexual y reproductiva tanto al hombre como a las mujeres²³.

IV. METODOLÓGICA

4.1. Tipo y nivel de Investigación.

El estudio es de tipo básica por lo que el objetivo es aprender a través de la observación. En el campo científico, este tipo de estudios genera una mayor comprensión y análisis de los fenómenos investigados⁴².

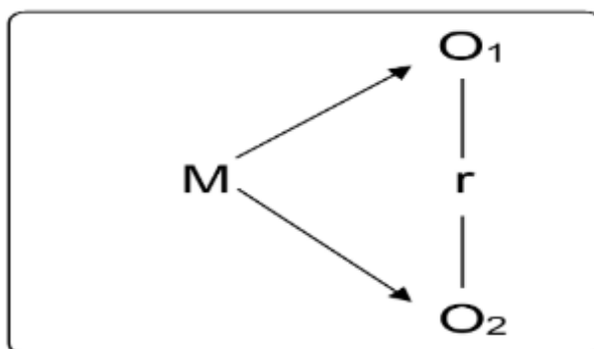
El nivel es correlacional, este tipo de investigación se realiza para determinar el grado de relación entre las variables. Además, la investigación correlacional el cual busca evaluar la relación entre las variables de estudio⁴³.

Se trabajará con un enfoque cuantitativo el cual se desarrolla a través de la estadística con el fin de comprender y establecer patrones de comportamiento de los fenómenos investigados ⁴⁴.

4.2. Diseño de la Investigación

Se trabajará con un diseño no experimental de corte transversal el cual es caracterizado porque no se interviene de manera intencional en los fenómenos que se estudia, solo se observan tal y como se presentan, asimismo, el corte transversal representa que el estudio será en un solo momento y en un solo lugar ⁴⁵.

El diseño no experimental y de corte transversal, se expresa en el siguiente gráfico, que describirá los elementos, que contiene el estudio relacional:



Donde:

M: Usuaris atendidas en el servicio de Planificación Familiar

O1= Factores

O2= Abandono de métodos anticonceptivos

r= relación.

4.3. Hipótesis general y específicas

Hipótesis General

Existen factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024.

Hipótesis Específicas

H.E.1:

Existe relación entre los factores demográficos y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

H.E.2:

Existe relación entre los factores personales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024.

H.E.3:

Existe relación entre los factores socioculturales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

H.E.4:

Existe relación entre los factores institucionales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024.

4.4. Identificación de las variables

Variable Dependiente:

Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos

Variable Independiente:

Abandono de métodos anticonceptivos

4.5. Matriz de operacionalización de variables

VARIABLE	DIMENSIONES	INDICADORES	ÍTEMS	TIPO DE VARIABLE	ESCALA
Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos	Factores demográficos	. Edad . Estado Civil . Nivel educativo . Ocupación	1 2 3 4	Nominal	Años Tipo de unión Conyugal Escolaridad Actividad Laboral
	Factores personales	. Temor a complicaciones por uso. . Tiempo de uso. . Autocuidado	5-10	Ordinal	Likert: D: Desacuerdo I: Indeciso A: De acuerdo
	Factores socioculturales	. Influencia de la familia. . Religión . Mitos sobre los efectos. . Recursos económicos. . Influencia de la pareja. . Educación	11-17		
	Factores institucionales	. Información y saberes de la usuaria sobre planificación familiar. . Accesibilidad de los MAC. . Distancia de servicio	18-21		

VARIABLE	DIMENSIONES	INDICADORES	ÍTEMS	TIPO DE VARIABLE	ESCALA
Abandono de métodos anticonceptivos	Métodos anticonceptivos	Frecuencia con el cual utiliza el método anticonceptivo	22	Ordinal Si(1) No (0)	Likert: Adherencia (1) No adherencia (0)

4.6. Población – Muestra

4.6.1. Población.

La población estará constituida 154 usuarias atendidas en el servicio de Planificación Familiar del Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, durante los meses de julio a setiembre del 2024.

*Criterios de inclusión:

- Usuaris que abandonaron algún método anticonceptivo en un mes.
- Usuaris mayores de 18 años
- Usuaris de métodos anticonceptivos hormonales, barrera

*Criterios de exclusión:

- Las usuarias que continúan con un método anticonceptivo.
- Usuaris con problemas de salud mental o física.
- Usuaris Transeúntes

4.6.2. Muestra

La muestra para el estudio será de 110 usuarias atendidas durante los meses de Julio a Setiembre del 2024 y a su vez cumplan los criterios de inclusión y exclusión.

La muestra del estudio de investigación será obtenida, a través de la fórmula de ecuación de poblaciones finitas, por el cual cada unidad de análisis tiene la misma posibilidad de ser elegidos como muestra representativa. Por ello se emplea la siguiente fórmula:

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

FORMULA DE ECUACIÓN DE POBLACIONES FINITAS:

n= Tamaño de la muestra	n= ?
a = Grado de confianza	a= 0,95
Z = Valor de la distribución normal estandarizada	Z= 1.96
N = Tamaño	N= 154
p = Proporción de la población con la	p= 0.5

característica de interés
 q = Proporción de la población con la
 característica de interés q= 0.5
 E = Máximo de errores permisibles (1-10) E= 0.05

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

n = 110

4.6.3. Muestreo

Se trabajó con el probabilístico aleatorio simple que basa su técnica en la probabilidad para obtener la cantidad de la muestra y sus integrantes se eligen al azar para que todos tengan la misma oportunidad de formar parte de la muestra ⁴⁶.

4.7. Técnicas e instrumentos de recolección de información

4.7.1. Técnica

Se utilizó una encuesta para recopilar información. Esta técnica es una forma estructurada que se presenta con preguntas cerradas y de manera ordenada para obtener datos ordinales que ayuden con el estudio de fenómenos investigados ⁴⁶.

4.7.2. Instrumento.

Para medir el Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos se utilizara un cuestionario de 22 ítems

Donde se divide en tres partes en la primera parte se mide los factores demográficos con 4 ítems, en la segunda parte se mide los factores personales con 6 ítems, los factores socioculturales con 7 ítems y los factores institucionales con 4 ítems, con una escala de Likert Desacuerdo (1), Indeciso (2) De acuerdo (3). Teniendo enunciados de tipo positivo y negativo.

Y en la tercera parte consta de una pregunta que define si hay o no abandono de métodos anticonceptivos.

Validación del instrumento: Se realizó la validación utilizando los siguientes criterios.

. **Jueces expertos:** Para el instrumento fue validado por 3 jueces expertos (Obstetras) que validaron el constructor, no presentó ninguna observación, dándole la validez correspondiente. **(VER ANEXO 3)**

Prueba Piloto: Se aplicó al 10% de la muestra.

El desarrollo del instrumento demora 20 minutos, por cada encuestado y tuvo una duración de 2 días.

Se aplicó el instrumento a 15 usuarias atendidas en el servicio de planificación familiar del Centro de Salud "TUPAC AMARU DE PISCO". No hubo ninguna pregunta por parte de las usuarias al momento de resolver el cuestionario.

Finalmente se recolectaron los resultados de los instrumentos para luego digitalarlos en el programa de Excel 2016.

Validación estadística:

Confiabilidad por Alfa de Cronbach: Se utilizó el programa estadístico SPSS versión 25.

La estadística de fiabilidad mediante el Alfa de Cronbach resulta 0,752 el cual lo hace al instrumento altamente confiable. **(VER ANEXO 4)**

Validez por Pearson:

Para la validación por ítems se utilizó el programa Excel 2016, el cual se realizó la prueba de Pearson obteniendo en los ítems valores mayores a > 0.21. **(VER ANEXO 4)**

4.8. Técnicas de análisis e Interpretación de datos

Descriptivo: Se planteó la estadística descriptiva por medio de las tablas de frecuencias, gráficos, proporciones para así lograr una buena caracterización de los datos de las variables estudiadas.

Inferencial: Se planteó estadísticos, entre ellas está las medidas de tendencia central y dispersión, para poder lograr analizar las variables estudiadas. Por lo tanto, la estadística inferencial se utilizará el chi cuadrado que con un margen de error de 0.05 y confianza del 95%, esto a través del programa SPSS 25.0 y otros programas como el Excel y el Word para la presentación de resultados.

V. RESULTADOS

5.1 Presentación de Resultados

TABLA 1:

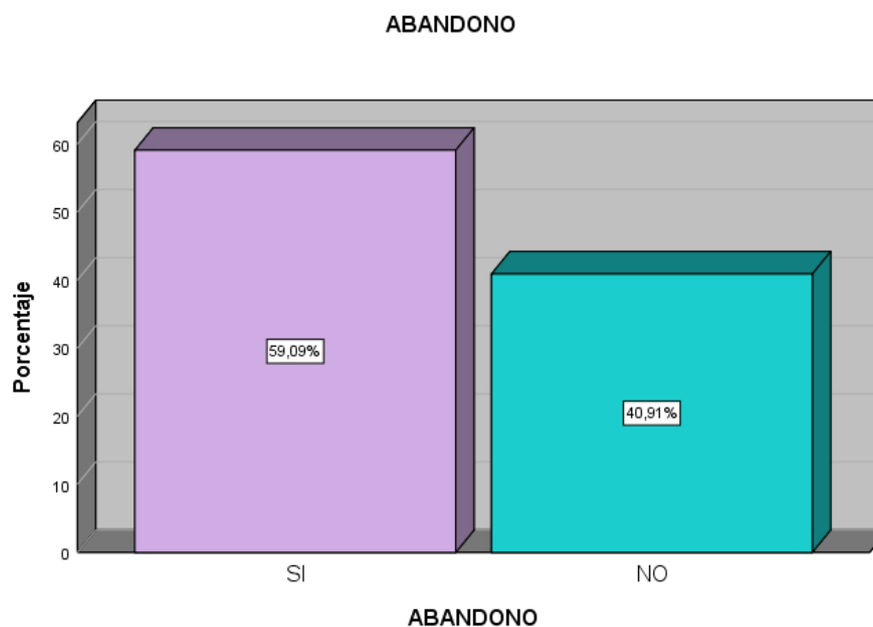
NIVEL DE ABANDONO DE METODOS ANTICONCEPTIVOS EN USUARIAS DEL CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE PISCO, 2024.

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido
SI	65	59,1	59,1
NO	45	40,9	40,9
Total	110	100,0	100,0

Fuente: Elaboración según base de datos

GRAFICO 1:

PORCENTAJE SEGUN EL NIVEL DE ABANDONO DE METODOS ANTICONCEPTIVOS EN USUARIAS DEL CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE PISCO, 2024.



Fuente: Elaboración propia

TABLA 2:**RELACIÓN ENTRE LOS FACTORES DEMOGRÁFICOS Y EL ABANDONO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN USUARIAS ATENDIDAS EN EL CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE DIOS – PISCO, 2024.**

		ABANDONO			
		SI		NO	
		N	%	N	%
EDAD	MENOS DE 24 AÑOS	21	32,3%	16	35,6%
	DE 25 A 32 AÑOS	25	38,5%	13	28,9%
	MAYORES DE 32 AÑOS	19	29,2%	16	35,6%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
ESTADO CIVIL	SOLTERA	26	40,0%	13	28,9%
	CASADA	11	16,9%	3	6,7%
	CONVIVIENTE	27	41,5%	28	62,2%
	OTROS	1	1,5%	1	2,2%
Total	65	100,0%	45	100,0%	
NIVEL EDUCATIVO	SIN EDUCACIÓN	1	1,5%	0	0,0%
	PRIMARIA	1	1,5%	1	2,2%
	SECUNDARIA	25	38,5%	22	48,9%
	TÉCNICA	17	26,2%	12	26,7%
	UNIVERSITARIA	21	32,3%	10	22,2%
Total	65	100,0%	45	100,0%	
OCUPACIÓN	AMA DE CASA	11	16,9%	18	40,0%
	ESTUDIANTE	12	18,5%	6	13,3%
	TRABAJO DEPENDIENTE	21	32,3%	14	31,1%
	TRABAJO INDEPENDIENTE	21	32,3%	7	15,6%
Total	65	100,0%	45	100,0%	

Fuente: Elaboración según base de datos

TABLA 3:**RELACIÓN ENTRE LOS FACTORES PERSONALES Y EL ABANDONO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN USUARIAS ATENDIDAS EN EL CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE DIOS – PISCO, 2024.**

		ABANDONO			
		SI		NO	
		N	%	N	%
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	DESACUERDO	10	15,4%	4	8,9%
	INDECISO	21	32,3%	8	17,8%
	DE ACUERDO	34	52,3%	33	73,3%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
TEMOR DE SUFRIR UNA ENFERMEDAD	DE ACUERDO	31	47,7%	20	44,4%
	INDECISO	16	24,6%	13	28,9%
	DESACUERDO	18	27,7%	12	26,7%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
PERCIBIÓ EFECTO SECUNDARIO DEL MAC	DE ACUERDO	35	53,8%	20	44,4%
	INDECISO	18	27,7%	12	26,7%
	DESACUERDO	12	18,5%	13	28,9%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
DECISIÓN PROPIA PARA EL ABANDONO DEL MAC	DESACUERDO	11	16,9%	16	35,6%
	INDECISO	3	4,6%	5	11,1%
	DE ACUERDO	51	78,5%	24	53,3%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
EXPECTATIVAS DEL MAC	DESACUERDO	10	15,4%	7	15,6%
	INDECISO	28	43,1%	9	20,0%
	DE ACUERDO	27	41,5%	29	64,4%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
REANUDAR EL USO DE MAC	DESACUERDO	18	27,7%	14	31,1%
	INDECISO	14	21,5%	6	13,3%
	DE ACUERDO	33	50,8%	25	55,6%
	Total	65	100,0%	45	100,0%

Fuente: Elaboración según base de datos

TABLA 4:**RELACIÓN ENTRE LOS FACTORES SOCIOCULTURALES Y EL ABANDONO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN USUARIAS ATENDIDAS EN EL CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE DIOS – PISCO, 2024.**

		ABANDONO			
		SI		NO	
		N	%	N	%
INFLUENCIA DE LA EDUCACIÓN EN EL ABANDONO DEL MAC	DESACUERDO	12	18,5%	14	31,1%
	INDECISO	22	33,8%	3	6,7%
	DE ACUERDO	31	47,7%	28	62,2%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
INFLUENCIA DE LA RELIGIÓN EN EL ABANDONO DEL MAC	DESACUERDO	24	36,9%	17	37,8%
	INDECISO	20	30,8%	10	22,2%
	DE ACUERDO	21	32,3%	18	40,0%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
INFLUENCIA DE LA FAMILIA EN EL ABANDONO DEL MAC	DE ACUERDO	20	30,8%	11	24,4%
	INDECISO	8	12,3%	5	11,1%
	DESACUERDO	37	56,9%	29	64,4%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
INFLUENCIA DE LA PAREJA EN EL ABANDONO DEL MAC	DE ACUERDO	13	20,0%	11	24,4%
	INDECISO	13	20,0%	6	13,3%
	DESACUERDO	39	60,0%	28	62,2%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
DESEO DE CONTINUIDAD DE PROCREACIÓN	DESACUERDO	21	32,3%	17	37,8%
	INDECISO	17	26,2%	8	17,8%
	DE ACUERDO	27	41,5%	20	44,4%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
AFECTARÍA LA FERTILIDAD LOS MAC	DE ACUERDO	27	41,5%	17	37,8%
	INDECISO	16	24,6%	13	28,9%
	DESACUERDO	22	33,8%	15	33,3%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
ACCESIBILIDAD ECONÓMICA AL USO MAC	DESACUERDO	14	21,5%	14	31,1%
	INDECISO	20	30,8%	7	15,6%
	DE ACUERDO	31	47,7%	24	53,3%
	Total	65	100,0%	45	100,0%

Fuente: Elaboración según base de datos

TABLA 5:
RELACIÓN ENTRE LOS FACTORES INSTITUCIONALES Y EL ABANDONO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN USUARIAS ATENDIDAS EN EL CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE DIOS – PISCO, 2024.

		ABANDONO			
		SI		NO	
		N	%	N	%
CONOCIMIENTO DEL HORARIO DE ATENCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	DESACUERDO	16	24,6%	13	28,9%
	INDECISO	17	26,2%	12	26,7%
	DE ACUERDO	32	49,2%	20	44,4%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
DISPONIBILIDAD DEL MAC EN EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	DESACUERDO	14	21,5%	11	24,4%
	INDECISO	26	40,0%	11	24,4%
	DE ACUERDO	25	38,5%	23	51,1%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
ACCESIBILIDAD GEOGRÁFICA AL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	DE ACUERDO	22	33,8%	12	26,7%
	INDECISO	13	20,0%	10	22,2%
	DESACUERDO	30	46,2%	23	51,1%
	Total	65	100,0%	45	100,0%
ACCESO LIMITADO AL CONSULTORIO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR	DE ACUERDO	32	49,2%	13	28,9%
	INDECISO	19	29,2%	8	17,8%
	DESACUERDO	14	21,5%	24	53,3%
	Total	65	100,0%	45	100,0%

Fuente: Elaboración según base de datos

5.2 Interpretación de los Resultados

A continuación, se realiza la interpretación de cada una de las tablas académicas elaboradas en el estudio:

1. En la tabla 01, se observa que, el nivel de abandono de métodos anticonceptivos en usuarias del Centro de Salud San Juan de Pischo, 2024, el 59,1% abandonaron el método anticonceptivo, el 40,9% no abandonaron el método anticonceptivo.
2. En la tabla 02, se observa en los factores demográficos lo siguiente, que el 38,5% de las usuarias tienen entre 25 a 32 años de edad y si abandonaron el MAC, en cambio el 28,9% no abandonaron el MAC. Por otro lado, la ocupación, el 32,3% tienen un trabajo independiente como también tienen un trabajo dependiente y abandonan el MAC, el 40% son amas de casa y no abandonaron el MAC.
3. En la tabla 03, se observa en los factores personales lo siguiente, en el temor de sufrir una enfermedad un 47,7% están de acuerdo y abandonaron el MAC, en cambio un 26,7% están en desacuerdo y no abandonan el MAC. También en si percibieron un efecto secundario un 53,8% se encuentran en de acuerdo y abandonaron el MAC, en cambio un 28,9% están en desacuerdo y no abandonaron el MAC.
4. En la tabla 04, se observa en los factores socioculturales lo siguiente, en la influencia de la educación en el abandono del MAC, el 47,7% están de acuerdo y abandonaron el MAC, en cambio un 31,1% están en desacuerdo y no abandonaron el MAC. Por otro lado, el deseo de continuidad de procrear un 41,5% están de acuerdo y abandonaron el MAC, en cambio un 37,8% están en desacuerdo y no abandonaron el MAC. También los MAC afectarían la fertilidad, un 41,5% están de acuerdo y abandonaron el MAC, en cambio un 33,3% están en desacuerdo y no abandonan el MAC.

5. En la tabla 05, se observa en los factores institucionales lo siguiente, en el conocimiento del horario de atención del establecimiento de salud un 49,2% se encuentran de acuerdo y abandonaron el MAC, sin embargo, un 28,9% están en desacuerdo y no abandonaron el MAC. Por otro lado, en la disponibilidad del MAC en el establecimiento de salud un 38,5% se encuentran de acuerdo y abandonaron el MAC, en cambio un 24,4% están en desacuerdo y no abandonaron el MAC.

VI. ANALISIS DE LOS RESULTADOS

6.1 Análisis inferencial

Debe contener:

- ✓ Prueba de normalidad

Se planteó la prueba de Normalidad, se usará la prueba de Kolmogorov

- Smirnov, ya que mis datos son >50.

1. Planteo de hipótesis

Ho: Los datos tienen una distribución normal

Ha: Los datos no tienen una distribución normal

2. Nivel de significancia

Confianza 95%

Significancia (alfa) 5%

TABLA 6: Prueba de Normalidad

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Estadístico	gl	Sig.
Estado Civil	,324	110	,000
Nivel Educativo	,262	110	,000
Ocupación	,222	110	,000
Disponibilidad de tiempo	,375	110	,000
Temor de sufrir una enfermedad	,296	110	,000
Percibió efecto secundario	,315	110	,000
Decisión propia para al abandono del MAC	,425	110	,000
Expectativas del MAC	,319	110	,000
Reanudar el uso MAC	,335	110	,000
Influencia de la educación en el abandono MAC	,337	110	,000
Influencia de la religión en el abandono del MAC	,247	110	,000
Influencia de la familia en el abandono del MAC	,379	110	,000
Influencia de la pareja en el abandono del MAC	,379	110	,000

Deseo de continuidad de procreación	,279	110	,000
Afectaría la fertilidad los MAC	,262	110	,000
Accesibilidad económica al uso MAC	,316	110	,000
Conocimiento del horario de atención del establecimiento de salud	,301	110	,000
Disponibilidad del Mac en el establecimiento de salud	,278	110	,000
Accesibilidad geográfica al establecimiento de salud	,309	110	,000
Acceso limitado al consultorio de planificación familiar	,268	110	,000
abandono	,387	110	,000
tiempo	,386	110	,000
edad (agrupada)	,223	110	,000

Fuente: Elaboración propia

3. Criterio de decisión

Si $p < 0,05$ rechazamos la H_0 y acepto la H_a .

Si $p \geq 0,05$ aceptamos la H_0 y rechazamos la H_a .

4. Decisión y conclusión

Como $p < 0,05$ entonces rechazamos la H_0 y acepto la H_a , es decir los datos no tienen una distribución normal, por lo tanto, aplicaremos estadística no paramétrica.

El análisis completo se empleará en el programa de Excel 2016 y también a través del software estadístico SPSS versión 25

✓ Pruebas de hipótesis

Hipótesis específica 1:

H1: Existe una relación significativa entre los factores demográficos con el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

HO: No Existe una relación significativa entre los factores demográficos con el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

TABLA 7: Contrastación de la hipótesis 1

Factores Demográficos		ABANDONO
EDAD (Agrupada)	Chi-cuadrado	1,123
	df	2
	Sig.	,570
ESTADO CIVIL	Chi-cuadrado	5,467
	df	3
	Sig.	,141
NIVEL EDUCATIVO	Chi-cuadrado	2,400
	df	4
	Sig.	,663
OCUPACIÓN	Chi-cuadrado	8,742
	df	3
	Sig.	,033

Fuente: Elaboración propia

Decisión:

Al verificamos que en la tabla 7 de los factores demográficos, observamos que el factor ocupación presenta una relación significativa con respecto al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024. (con una significancia de p valor < 0.05)

Hipótesis específica 2:

H1: Existe una relación significativa entre los factores personales con el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

HO: No existe una relación significativa entre los factores personales con el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

TABLA 8: Contrastación de la hipótesis 2

Factores Personales		ABANDONO
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	Chi-cuadrado	4,941
	df	2
	Sig.	,085
TEMOR DE SUFRIR UNA ENFERMEDAD	Chi-cuadrado	,255
	df	2
	Sig.	,880
PERCIBIÓ EFECTO SECUNDARIO DEL MAC	Chi-cuadrado	1,752
	df	2
	Sig.	,416
DECISIÓN PROPIA PARA EL ABANDONO DEL MAC	Chi-cuadrado	7,766
	df	2
	Sig.	,021
EXPECTATIVAS DEL MAC	Chi-cuadrado	6,951
	df	2
	Sig.	,031
REANUDAR EL USO DE MAC	Chi-cuadrado	1,207
	df	2
	Sig.	,547

Fuente: Elaboración propia

Decisión:

Al verificamos que en la tabla 8 de los factores personales, observamos que el factor de decisión propia para el abandono del mac y expectativas del mac presentaron una relación significativa con respecto al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024. (con una significancia de p valor < 0.05)

Hipótesis específica 3:

H1: Existe una relación significativa entre los factores Socioculturales con el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

HO: No existe una relación significativa entre los factores Socioculturales con el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

TABLA 9: Contrastación de la hipótesis 3

Factores Socioculturales		ABANDONO
INFLUENCIA DE LA EDUCACIÓN EN EL ABANDONO DEL MAC	Chi-cuadrado	11,490
	df	2
	Sig.	,003
INFLUENCIA DE LA RELIGIÓN EN EL ABANDONO DEL MAC	Chi-cuadrado	1,161
	df	2
	Sig.	,560
INFLUENCIA DE LA FAMILIA EN EL ABANDONO DEL MAC	Chi-cuadrado	,660
	df	2
	Sig.	,719
INFLUENCIA DE LA PAREJA EN EL ABANDONO DEL MAC	Chi-cuadrado	,947
	df	2
	Sig.	,623
DESEO DE CONTINUIDAD DE PROCREACIÓN	Chi-cuadrado	1,104
	df	2
	Sig.	,576
AFECTARÍA LA FERTILIDAD LOS MAC	Chi-cuadrado	,280
	df	2
	Sig.	,869
ACCESIBILIDAD ECONÓMICA AL USO MAC	Chi-cuadrado	3,634
	df	2
	Sig.	,163

Fuente: Elaboración propia

Decisión:

Al verificamos que en la tabla 9 de los factores socioculturales, observamos que el factor de influencia de la educación presenta una relación significativa con respecto al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024. (con una significancia de p valor < 0.05)

Hipótesis específica 4:

H1: Existe una relación significativa entre los factores institucionales con el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

HO: No existe una relación significativa entre los factores institucionales con el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.

TABLA 10: Contrastación de la hipótesis 4

Factores Institucional		ABANDONO
CONOCIMIENTO	Chi-cuadrado	,316
DEL HORARIO DE	df	2
ATENCIÓN DEL	Sig.	,854
ESTABLECIMIENT		
O DE SALUD		
DISPONIBILIDAD	Chi-cuadrado	2,987
DEL MAC EN EL	df	2
ESTABLECIMIENT	Sig.	,225
O DE SALUD		
ACCESIBILIDAD	Chi-cuadrado	,642
GEOGRÁFICA AL	df	2
ESTABLECIMIENT	Sig.	,725
O DE SALUD		
ACCESO LIMITADO	Chi-cuadrado	11,892
AL CONSULTORIO	df	2
DE PLANIFICACIÓN	Sig.	,003
FAMILIAR		

Fuente: Elaboración propia

Decisión:

Al observarse la tabla 10 que los factores institucionales, como el factor de acceso limitado al consultorio de planificación familiar si existe una relación significativa con respecto al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024. (con una significancia de p valor < 0.05)

VII. DISCUSIÓN DE RESULTADOS

7.1 Comparación de resultados

En el presente trabajo de investigación, realizada en usuarias de planificación familiar que acudieron al Centro Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024, se dio como resultado que algunos factores demográficos en el factor de edad entre 25 a 32 años tiene mayor porcentaje de usuarias con esa edad y si abandonaron el MAC, por lo contrario, con el estudio de Daza J.¹⁴, refiere que las usuarias con mayor porcentaje tienen entre 15 a 25 años de edad. También el estudio de Anyatonwu O. et al.¹², tiene una similitud que sus usuarias tienen entre 25 a 49 años de edad.

En los factores personales, se da como resultado que el factor de decisión propia para el abandono del MAC y expectativas del MAC tienen relación con el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024, en cambio en el estudio Aguirre G.¹⁶, concluye que existe efectos secundarios como el sobrepeso el cual llevan a las usuarias a abandonar el MAC, con un p-valor < 0,0001, también el estudio de Panduro K.¹⁹, concluye que los efectos secundarios como la cefalea y el aumento de peso condicionaron a que las usuarias dejen el MAC.

En los factores socioculturales como la influencia de la educación tiene una similitud con el estudio de Parveen T.¹¹ refiriendo que las usuarias abandonaron los métodos anticonceptivos por el nivel de educación. También el estudio Panduro K.¹⁹, tiene similitud ya que sus factores socioculturales influyeron en el abandono del MAC.

En los factores institucionales, se da como resultado el factor de Acceso limitado al consultorio de planificación familiar tiene relación significativa con respecto al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024, en cambio en el estudio de Daza J.14, concluye que el personal obstétrico se asegura que la usuarias tienen la información correcta sobre los MAC, el cual el 94,4% que no usa MAC no les pareció que el personal verificará la información, de la misma forma sucedió en el 5,6% que si utiliza MAC, determinándose asociación

significativa entre los casos y controles ($p=0,000$) y concluyendo que el personal obstétrico no verifica si la usuaria comprenden la información dada de los MAC teniendo más riesgo de que estas no utilicen MAC.

CONCLUSIONES

- El nivel abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024, es del 59,4%.
- El factor demográfico que influyo en el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro San Juan de Dios de Pisco,2024, fue la ocupación con un nivel de significancia de $p < 0,05$.
- Los factores personales que influyo en el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de San Juan de Dios de Pisco,2024, fue la decisión propia para el abandono del MAC y expectativas del MAC con un nivel de significancia de $p < 0,05$.
- Los factores socioculturales que influyo en el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de San Juan de Dios de Pisco,2024, fue la influencia de la educación con un nivel de significancia de $p < 0,05$.
- Los factores institucionales que influyo en el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de San Juan de Dios de Pisco,2024, fue el acceso limitado al consultorio de planificación familiar con un nivel de significancia de $p < 0,05$.

RECOMENDACIONES

- En el consultorio de planificación familiar del Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, deben considerar los resultados mostrados, para así he implantar otras estrategias en el fortalecimiento de orientación y consejería en forma asertiva sobre los métodos anticonceptivos, para que las usuarias conozcan mucho más sobre la efectividad, efectos secundarios, entre otros del método anticonceptivo, evitando así su abandono.
- Captar usuarias que hayan tenido una insatisfacción con el método anticonceptivo utilizado, y así promover el uso adecuado de un método anticonceptivo que se adapte mejor a su organismo.
- Dar seguimiento a las usuarias que no acuden al Centro de Salud, para evitar el abandono del método anticonceptivo.
- Modificar el horario de atención para dar más acceso al consultorio de planificación familiar, y lograr que las usuarias no abandonen el MAC.

VIII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. ENDES 2023 CAPITULO 4 Planificación familiar. [Internet]; 2023. Acceso 02 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/6389989/5601739-resumen-peru-encuesta-demografica-y-de-salud-familiar-endes-2023.pdf?v=1716478980>
2. Ziegler G. Saludconlupa. Acceden a métodos anticonceptivos modernos. [Internet]; 2020. Acceso 02 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://saludconlupa.com/genero/solo-5-de-cada-10-mujeres-peruanas-en-edad-fertil-tiene-acceso-anticonceptivos-modernos/#:~:text=Durante%20la%20cuarentena%2C%20miles%20de,de%20los%20programas%20de%20salud.>
3. Organización Mundial de la Salud. Family planning/contraception methods [Internet]. Who. 2023. Acceso 02 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/family-planning-contraception>
4. D'Souza P, Bailey JV, Stephenson J, Oliver S. Factors influencing contraception choice and use globally: a synthesis of systematic reviews. Eur J Contracept Reprod Health Care [Internet]. 2022; Vol .27(NO.5):364–372. Acceso 02 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://www.tandfonline.com/doi/epdf/10.1080/13625187.2022.2096215?needAccess=true>
5. Islam A, Khan NA, Raihan H, Barna SD. Exploring the influencing factors for contraceptive use among women: A meta-analysis of demographic and health survey data from 18 developing countries. Int J Reprod Med [Internet]. 2022. Acceso 04 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://doi.org/10.1155/2022/6942438>
6. Chak M. Family Planning Knowledge, Attitude and Practice in Hong Kong Survey 2022: As couples' average parity hits record low yet women's childbearing intention improves, enhanced fertility related services and policies called for -[Internet]. The Family Planning Association of Hong Kong; 2023. Acceso 04 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://www.famplan.org.hk/en/media-centre/press->

[releases/detail/family-planning-knowledge-attitude-and-practice-in-hong-kong-survey-2022](#)

7. Revista médica The Lancet. ¿Qué tipos de anticonceptivos se usan más en América Latina? [Internet]. Statista; 2022. Acceso 04 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://es.statista.com/grafico/28082/metodos-anticonceptivos-mas-usados-en-latinoamerica/>
8. Méndez Y. Uso de anticonceptivos en América Latina: conocimiento de la población e influencia de la cultura en la selección de un método específico. e_BUAH. Biblioteca digital Universidad de Alcalá; 2022. Acceso 04 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://ebuah.uah.es/dspace/handle/10017/53898>
9. Ccoillo M. Saludconlupa. Acceso a un método anticonceptivo durante la pandemia covid-19. [Internet]; 2021. Acceso 04 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://saludconlupa.com/noticias/peru-retrocedio-cinco-anos-en-acceso-a-metodos-anticonceptivos-durante-la-pandemia/#:~:text=Durante%20la%20pandemia%20de,los%20centros%20de%20salud%20p%C3%BABlicos.>
10. El Peruano. Prevalencia en el uso de anticonceptivos aumentó al 57 % en los últimos tres años. -[Internet]. 2022. Acceso 04 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://www.elperuano.pe/noticia/174981-prevalencia-en-el-uso-de-anticonceptivos-aumento-al-57-en-los-ultimos-tres-anos>
11. Parveen T, Rohatgi S. Impact of socio-cultural factors on contraception uses and adaptation of family planning among the muslim women: A case of Rajarhat block, North 24 Pargana district, West Bengal mst. Asian J Res Soc Sci Humanit [Internet]. 2023. Acceso 05 de Noviembre del 2024 Disponible en: <http://dx.doi.org/10.5958/2249-7315.2023.00004.7>
12. Anyatonwu O, Nwoku K, Jonsson H, Namatovu F. The determinants of postpartum contraceptive use in Nigeria. Front Glob Womens Health

- [Internet]. 2023. Acceso 05 de Noviembre del 2024 Disponible en: <https://doi.org/10.3389/fgwh.2023.1284614>
13. Kungu W. Contraceptive use and discontinuation among women aged 15–24 years in Kenya. *Front Reprod Health* [Internet]. 2023. Acceso 05 de Noviembre del 2024 Disponible en: <https://doi.org/10.3389/frph.2023.1192193>
 14. Daza J Factores asociados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres en edad fértiles del Centro de Salud La Esperanza, Ecuador, 2021. UCV; 2021. Acceso 05 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://hdl.handle.net/20.500.12692/67923>
 15. Kariuki C. Statistical modelling of determinants of contraceptive use in Kenya. University of Nairobi; 2020. Acceso 05 de Noviembre del 2024. Disponible en: <http://erepository.uonbi.ac.ke/handle/11295/154407>
 16. Aguirre G. Factores clínicos asociados al abandono de métodos anticonceptivos hormonales en mujeres atendidas en el Centro de Salud Justicia Paz y Vida, 2022. Universidad Nacional de Huancavelica; 2024 Acceso 05 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://repositorio.unh.edu.pe/items/4a57449e-e2a3-4269-b0f0-a699b61ca13e>
 17. Amable F. Factores que predisponen el abandono del método implante subdérmico en usuarias atendidas en centro de salud San Jerónimo, 2022. Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco; 2022. Acceso 05 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://repositorio.unsaac.edu.pe/handle/20.500.12918/8834>
 18. Pingo K, Sanchez K. Factores que influyen en el abandono de métodos anticonceptivos de larga duración en usuarias atendidas en consultorio de planificación familiar del Centro Materno Infantil Santa Luzmila II julio – diciembre 2020. Universidad Privada del Norte; 2022. Acceso 05 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://repositorio.upn.edu.pe/handle/11537/30627>
 19. Panduro K. Factores relacionados al abandono de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias atendidas en el centro de salud Supte San Jorge, enero – junio 2018. Universidad de Huánuco;

2021. Acceso 05 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://repositorio.udh.edu.pe/handle/123456789/3023>
20. Silva K. Factores de riesgo asociados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en el Hospital Nacional Hipólito Unánue. 128413 [Internet]. 2020 Acceso 05 de Noviembre del 2024. Disponible en: <http://190.12.84.13:8080/handle/20.500.13084/4366>
21. Ontiveros A. y Valencia B. Relación entre los efectos secundarios y el abandono del implante subdermico en usuarias de Planificación Familiar del Hospital Santa María del Socorro de Ica, 2019. [Internet] [Tesis de pregrado]. Chíncha Univerisdad Autónoma de Ica, 2021. Acceso 05 de Noviembre del 2024 Disponible en: <http://repositorio.automadeica.edu.pe/bitstream/automadeica/1023/1/ONTIVEROS%20HUAMANI-VALENCA%20BEDREGAL.pdf>
22. Ordoñez S, Carbajal K. Factores intervinientes y lactancia materna exclusiva en lactantes menores de seis meses, Hospital María Auxiliadora, 2021. [Tesis para optar el título de enfermería]. Chíncha: Universidad Autónoma de Ica; 2021. Acceso 05 de Noviembre del 2024. Disponible en: <http://repositorio.automadeica.edu.pe/bitstream/automadeica/996/1/Kathia%20Carbajal%20Tarazona.pdf>
23. Blanco D. Factores intervinientes y anotaciones de enfermería del Hospital de Chancay, 2018. [Tesis para optar el grado académico de: maestra en gestión de los servicios de la salud]. Lima: Universidad Cesar Vallejo; 2017. Acceso 05 de Noviembre del 2024. Disponible en: https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/8789/Blanco_FDR.pdf?sequence=1&isAllowed=y
24. Villarreal C, Placencia MD, Nolberto VA. Lactancia Materna Exclusiva y factores asociados en madres que asisten a Establecimientos de Salud de Lima Centro. Rev Fac Med Humana [Internet]. 2020. Acceso 06 de Noviembre del 2024. Disponible en: http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2308-05312020000200287

25. Ortega C. Datos demográficos: Qué son, cómo obtenerlos y ejemplos [Internet]. QuestionPro. 2021. Acceso 06 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://www.questionpro.com/blog/es/datos-demograficos/>
26. Ferj KG. ¿Qué son los datos demográficos y por qué son vitales en marketing? [Internet]. LinkedIn; 2022. Acceso 06 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://www.linkedin.com/pulse/qu%C3%A9-son-los-datos-demogr%C3%A1ficos-y-por-vitales-en-karen-g%C3%A1rate-ferj/>
27. Olvera N. Factores personales vinculados al desempeño académico en estudiantes universitarios en San Luis Potosí. Educando para educar [Internet]. 2020. Acceso 06 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7186588>
28. Catpo M, Ruiz JE. Factores socioculturales asociados al cumplimiento de vacunación en lactantes del centro de salud de Mesones Muro, 2022. Universidad Señor de Sipán; 2022. Acceso 06 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://repositorio.uss.edu.pe/handle/20.500.12802/11285>
29. Sarasola J. Factores sociales [Internet]. Ikusmira; 2024 [citado el 5 de agosto de 2024]. Disponible en: <https://ikusmira.org/p/factores-sociales>
30. Sarasola J. Factores culturales y fuerzas culturales [Internet]. Ikusmira. 2024. Acceso 06 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://ikusmira.org/p/factores-culturales-y-fuerzas-culturales>
31. Faster Capital. Factores culturales y su impacto en las tendencias del mercado [Internet]. 2024, Acceso 06 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://fastercapital.com/es/contenido/Factores-culturales-y-su-impacto-en-las-tendencias-del-mercado.html>
32. Magallanes M. Factores institucionales asociados a la calidad de atención del servicio de emergencia pediátrica de un hospital público, Lima - 2022. Universidad César Vallejo; 2022. Acceso 06 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/95102>

33. Delgadillo R, Casaubon M, Bocanegra M. Causas de Abandono de Métodos de Planificación Familiar en Mujeres en Edad Fértil de la Unidad de Medicina Familiar No 73. Ciencia Latina [Internet]. 2023;7(5):9443–55. Acceso 06 de Noviembre del 2024. Disponible en: http://dx.doi.org/10.37811/cl_rcm.v7i5.8509
34. 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. Universidad Ricardo Palma; 2023. Acceso 06 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://repositorio.urp.edu.pe/handle/20.500.14138/6277>
35. Julian P. Definición de concepción. Actualizado el 8 de julio de 2021. Acceso 06 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://definicion.de/concepcion/>
36. Silva K. Factores de riesgo asociados al abandono de métodos anticonceptivos en mujeres atendidas en el Hospital Nacional Hipólito Unánue. 128413 [Internet]. 2020. Acceso 08 de Noviembre del 2024. Disponible en: <http://190.12.84.13:8080/handle/20.500.13084/4366>
37. Planned Parenthood. Métodos anticonceptivos. [Internet]. 2020. Acceso 08 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://www.plannedparenthood.org/es/temas-de-salud/anticonceptivos>
38. Cigna. Métodos anticonceptivos. [Internet]. 2020. Acceso 08 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://www.cigna.com/es-us/knowledge-center/hw/temas-de-salud/mtodos-anticonceptivos-hw237864>
39. Womens Health. Métodos anticonceptivos. [Internet]. 2020. Acceso 08 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://espanol.womenshealth.gov/a-z-topics/birth-control-methods>
40. Instituto Nacional de Salud Infantil y Desarrollo Humano Eunice Kennedy Shriver. ¿Cuáles son los diferentes tipos de anticonceptivos? [Internet]. 2020. Acceso 08 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://espanol.nichd.nih.gov/salud/temas/contraception/informacion/tipos>

41. Ministerio de Salud del Perú. (2017). Norma Técnica de Salud de Planificación Familiar. Acceso 08 de Noviembre del 2024. Disponible en:
<http://bvs.minsa.gob.pe/local/MINSA/4191.pdf>
42. Rodríguez M, Mendivelso F. Diseño de investigación de Corte Transversal. Rev medica Sanitas [Internet]. 2018;21(3):141–6. Acceso 08 de Noviembre del 2024. Disponible en:
<https://revistas.unisanitas.edu.co/index.php/rms/article/download/368/289/646>
43. López J. Muestra estadística. Economipedia. [Internet]. 2018 Acceso 08 de Noviembre del 2024. Disponible en:
<https://economipedia.com/definiciones/muestra-estadistica.html>
44. Muguira A. Tipos de muestreo: Cuáles son y en qué consisten. QuestionPro. [Internet]. 2018. Acceso 08 de Noviembre del 2024. Disponible en: <https://www.questionpro.com/blog/es/tipos-de-muestreo-para-investigaciones-sociales/>
45. Hernández R, Mendoza, C Metodología de la investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta. Ciudad de México, México: Editorial Mc Graw Hill Education, Año de edición: 2018, ISBN: 978-1-4562-6096-5, 714 p.

ANEXOS

Anexo 01: Matriz de consistencia

Título: “Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios–Pisco, 2024”

PROBLEMA	OBJETIVO	HIPÓTESIS	VARIABLES	METODOLOGÍA
<p>Problema general: ¿Cuáles son los factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024?</p> <p>Problemas específicos: P.E.1 ¿Cuál es el nivel de abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024? P.E.2 ¿Cuáles son los factores demográficos que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024?</p>	<p>Objetivo general: Determinar los factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024.</p> <p>Objetivos específicos: O.E. 1: Identificar el nivel de abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024. O.E. 2: Determinar la relación entre los factores demográficos y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.</p>	<p>Hipótesis general: Existe factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024.</p> <p>Hipótesis específicas: H.E. 1: Existe un alto nivel de abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024. H.E. 2: Existe relación entre los factores</p>	<p>Variable 1: Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos Dimensiones D1. DEMOGRÁFICOS D2. PERSONAL D3. SOCIOCULTURAL D4. INSTITUCIONAL</p> <p>Variable 2: Abandono de métodos anticonceptivos Dimensiones D1. Abandono de método anticonceptivo D2. No abandono del método anticonceptivo</p>	<p>Enfoque: Cuantitativo Tipo de investigación: Aplicada, transversal, prospectiva. Nivel de investigación: Relacional Diseño de Investigación: Descriptiva, Correlacional simple Donde:</p> <div style="text-align: center;"> <pre> graph TD M --> O1 M --> O2 O1 --- r --- O2 </pre> </div> <p>M = Usuarias atendidas en el servicio de Planificación Familiar O₁ = Medición de los factores influyentes O₂ = Medición del abandono de métodos anticonceptivos r = relación.</p> <p>Población: La población estará constituida por 154 usuarias atendidas en el servicio de Planificación Familiar</p>

<p>P.E.3 ¿Cuáles son los factores personales que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco , 2024?</p> <p>P.E.4 ¿Cuáles son los factores socioculturales que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco , 2024?</p> <p>P.E.5 ¿Cuáles son los factores institucionales que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024?</p>	<p>O.E. 3: Determinar la relación entre los factores personales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco , 2024.</p> <p>O.E. 4: Determinar la relación entre los factores socioculturales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco , 2024.</p> <p>O.E. 5: Determinar la relación entre los factores institucionales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024.</p>	<p>demográficos y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, 2024.</p> <p>H.E. 3: Existe relación entre los factores personales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco , 2024.</p> <p>H.E. 4: Existe relación entre los factores socioculturales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San</p>		<p>del Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, durante los meses de julio a setiembre del 2024.</p> <p>Muestra: La muestra de estudio fue obtenida a través de la ecuación de poblaciones finitas, quedando conformada por un total de 110 usuarias atendidas en el servicio de Planificación Familiar del Centro de Salud San Juan de Dios – Pisco, durante los meses julio a setiembre del 2024 de, y a su vez cumplan los criterios de inclusión y exclusión.</p> <p>Técnica e instrumentos: Técnica: Encuesta Instrumento: Cuestionario Métodos de análisis de datos: Se utilizará el programa SPSS v.25.</p>
---	---	---	--	--

		Juan de Dios – Pisco , 2024. H.E. 5: Existe relación entre los factores institucionales y el abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024.		
--	--	--	--	--

Anexo 2: Instrumento de recolección de datos



CUESTIONARIO SOBRE LOS FACTORES QUE INFLUYEN AL ABANDONO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS

Estimado (a) usuario:

El presente cuestionario es anónimo por lo que NO es necesario que registres tu nombre; la información es confidencial y sólo será utilizada para fines de una investigación de pregrado.

Indicaciones:

A continuación, lee cada uno de los enunciados y marque la alternativa que crea usted buena con un aspa (X), responda con sinceridad de acuerdo a su criterio.

1. Edad ____ en años cumplidos
2. Estado Civil:
 - a. Soltera
 - b. Casada
 - c. Conviviente
 - d. Otros (Viuda- Divorciada)
3. Nivel educativo:
 - a. Sin Educación
 - b. Primaria
 - c. Secundaria
 - d. Técnica
 - e. Universitaria
4. Ocupación:
 - a. Ama de casa
 - b. Estudiante
 - c. Trabajadora dependiente
 - d. Trabajadora independiente

Indicaciones:

A continuación, lee cada uno de los enunciados y marque la alternativa que crea usted buena con un aspa (X), responda con sinceridad de acuerdo a su criterio.

Escala de valoración:

D: Desacuerdo I: Indeciso A: De acuerdo

ITEMS:

N°	Factores Personales	D	I	A
5	¿Usted cuenta con la disponibilidad de tiempo para el uso de un método anticonceptivo?			
6	¿Usted tiene temor de sufrir alguna enfermedad más adelante por los métodos anticonceptivos?			
7	¿Ud. Percibió algún malestar o efecto secundario del método anticonceptivo para que usted pueda pensar en dejar o suspenderlo definitivamente?			
8	¿Ud. Cree que la responsabilidad del abandono del método anticonceptivo es una decisión propia?			
9	¿Ud. cree que el método anticonceptivo cumple sus expectativas?			
10	¿Ud. Volvería a utilizar y/o continuar otro método anticonceptivo?			
N°	Factores Socioculturales	D	I	A
11	¿Usted cree que su educación influye en la decisión del uso algún método anticonceptivo?			
12	¿Usted cree que los principios religiosos influye en el abandono y/o uso del método anticonceptivo?			
13	¿Usted cree que los familiares influyen en la decisión de abandono de un método anticonceptivo ?			
14	¿Según usted su pareja, influiría en la continuidad del uso del método anticonceptivo?			
15	¿El deseo de darle un hijo a su pareja, influirá en la continuidad del uso del método anticonceptivo?			
16	¿Considera Ud. que los métodos anticonceptivos afectan la fertilidad?			
17	¿Considera Ud. contar con los medios económicos suficientes para acudir a sus citas en consultorio de planificación familiar para continuar con su método anticonceptivo?			
N°	Factores Institucionales	D	I	A
18	¿Tiene conocimiento sobre el horario de atención del servicio de planificación familiar?			
19	¿El Centro de Salud cuenta con el método anticonceptivo que usted desea en el momento de su consulta?			
20	¿Ud. Considera que la distancia de su vivienda al Centro de Salud fue un factor que influyó en el abandono del método anticonceptivo?			
21	¿Ud. Cree que el abandono del método anticonceptivo es debido al limitado acceso al consultorio de planificación familiar?			

22. Ud. Abandono el método anticonceptivo (MAC)

SI () NO ()

¡Gracias por su participación!

Anexo N° 03. Reportes de validación de expertos

INFORME DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES

Título de la Investigación: "Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios - Pisco, 2024"

Nombre del Instrumento: Questionario sobre los Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos.

Nombre del Experto: Juan Carlos Ruiz Ocampo.

Grado Académico: Magister

N° de celular: 942106570.

Correo Electrónico: JuanCarlos.Ruiz@Antonoma.de.ica.edu.pe

II. ASPECTOS A VALIDAR EN EL CUESTIONARIO

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

III. OBSERVACIONES GENERALES

Ninguna


Nombre y Apellido del Experto: Juan Carlos Ruiz Orampo
DNI: 41628245



INFORME DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES

Título de la Investigación: 'Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios - Pisco, 2024'

Nombre del Instrumento: Cuestionario sobre los Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos.

Nombre del Experto: Brenda Lee Martínez Pérez

Grado Académico: Magister

N° de celular: 950863543

Correo Electrónico: _____

II. ASPECTOS A VALIDAR EN EL CUESTIONARIO

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

III. OBSERVACIONES GENERALES

Gobierno Regional de Ica
Unidad Ejecutora de Salud Chircha
Centro de Salud Huampe


BRENDA L. MARTÍNEZ PÉREZ
C.P.P. N° 15282

Nombre y Apellido del Experto:

DNI: 09916820

Hs: Brenda Lee Martínez Pérez



INFORME DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES

Título de la Investigación: 'Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios - Pisco, 2024'

Nombre del Instrumento: Cuestionario sobre los Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos.

Nombre del Experto: Mirtha L. Pino Ramos

Grado Académico: Magister

N° de celular: _____

Correo Electrónico: mirtha.pino@autonoma.de.ica.edu.pe

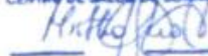
II. ASPECTOS A VALIDAR EN EL CUESTIONARIO

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

III. OBSERVACIONES GENERALES

[Empty rectangular box for general observations]

MINISTERIO REGIONAL DE SALUD
UNIDAD EJECUTORA 401- SALUD CHINCHA
CENTRO DE SALUD DE SUMLAY


Dra. Mirtala L. Puno Ramo

Nombre y Apellido del Experto:

DNI: 40930821



Anexo 4: Base de datos

N°	FACTORES DEMOGRAFICOS			
	EDAD	ESTADO CIVIL	NIVEL EDUCATIVO	OCUPACION
1	32	2	5	3
2	40	3	5	3
3	30	1	3	3
4	24	1	3	3
5	23	1	5	2
6	30	4	3	1
7	22	1	3	3
8	40	2	5	3
9	28	1	4	2
10	22	1	4	2
11	24	1	4	3
12	23	1	5	4
13	19	1	5	2
14	33	3	3	1
15	41	2	5	4
16	28	1	5	4
17	26	1	5	3
18	42	2	5	4
19	30	2	4	4
20	39	1	2	1
21	35	1	3	3
22	40	1	1	1
23	35	2	3	3
24	29	3	3	3
25	31	3	4	4
26	24	3	4	3
27	32	3	3	4
28	36	3	3	1
29	19	3	3	1
30	40	3	3	4
31	28	3	4	4
32	35	1	4	4
33	22	3	5	2
34	41	2	3	1
35	22	3	4	4
36	23	3	3	1
37	18	3	4	2

38	37	3	3	1
39	20	3	4	2
40	29	3	4	4
41	36	3	3	1
42	20	1	4	4
43	19	1	5	3
44	30	2	4	4
45	35	3	3	4
46	40	2	2	4
47	27	1	5	2
48	34	3	3	1
49	28	1	4	3
50	20	1	5	2
51	26	1	5	3
52	35	1	5	3
53	26	1	5	3
54	30	1	5	3
55	35	3	4	1
56	20	1	3	3
57	28	1	4	3
58	32	3	5	3
59	35	2	5	3
60	33	2	3	1
61	27	3	5	3
62	24	1	5	3
63	32	3	5	3
64	32	2	3	1
65	23	1	5	2
66	20	1	5	2
67	32	3	3	3
68	23	1	3	1
69	21	3	5	2
70	19	1	5	2
71	25	1	5	2
72	34	1	5	3
73	18	3	3	1
74	21	3	3	1
75	24	3	3	3
76	28	3	3	4
77	26	1	4	3
78	29	3	3	1
79	44	2	3	1
80	24	3	4	4
81	27	3	4	3

82	21	3	3	1
83	38	1	3	1
84	42	2	3	3
85	36	3	3	4
86	25	3	3	3
87	40	3	5	3
88	36	3	4	4
89	28	1	3	1
90	41	4	3	1
91	37	3	3	4
92	36	3	3	1
93	36	3	3	4
94	22	3	3	1
95	24	3	4	4
96	29	3	4	3
97	35	3	3	4
98	37	1	4	4
99	28	3	4	3
100	23	3	5	2
101	19	3	3	1
102	18	1	3	2
103	24	3	4	2
104	32	3	3	1
105	30	3	3	1
106	30	3	4	4
107	28	1	3	4
108	27	3	4	4
109	24	3	4	2
110	22	3	3	1

N°	Variable Independiente: Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos																
	D1: FACTORES PERSONALES						D2: FACTORES SOCIOCULTURALES							D3: FACTORES INSTITUCIONALES			
	Items 1	Items 2	Items 3	Items 4	Items 5	Items 6	Items 1	Items 2	Items 3	Items 4	Items 5	Items 6	Items 7	Items 1	Items 2	Items 3	Items 4
1	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	1	1	2	3	2	2	2
2	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	3	3	3	3
3	3	1	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	1
4	3	1	1	3	2	1	2	2	3	2	3	1	3	3	2	3	1
5	2	1	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	2	3	3
6	3	1	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	1
7	3	1	1	3	2	1	2	2	3	2	3	1	3	3	2	3	1
8	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	3	3	3	3
9	3	1	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	3	1
10	3	1	1	3	2	1	2	2	3	2	3	1	3	3	2	3	1
11	2	1	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	2	3	3
12	3	1	1	3	2	1	2	2	3	2	3	1	3	3	2	3	1
13	2	1	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	2	3	3
14	3	1	1	1	1	3	1	3	3	3	3	1	3	2	2	2	2
15	2	2	1	1	3	1	1	2	1	3	2	2	1	3	1	1	2
16	3	2	2	3	1	1	2	1	2	1	1	1	3	3	1	1	2
17	2	3	2	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	3
18	3	3	3	2	3	1	1	3	3	3	1	1	2	3	2	3	1
19	2	3	1	3	3	3	2	2	2	3	2	1	1	2	3	2	2
20	1	2	1	1	2	2	2	3	1	1	3	2	3	3	1	3	3
21	2	2	1	3	3	3	3	1	1	1	3	3	1	2	3	2	1
22	2	3	2	1	2	2	2	1	1	2	1	1	1	3	2	3	2
23	3	2	1	1	1	2	3	1	3	3	2	2	2	2	2	1	2
24	1	2	1	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	1	2	2	1

25	3	1	1	3	1	3	1	3	3	2	2	3	3	1	3	3	2
26	2	2	1	1	1	3	3	2	1	2	1	3	1	3	3	2	3
27	1	3	1	3	2	3	1	2	1	3	1	1	3	3	3	1	1
28	1	3	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	3
29	2	2	1	3	3	3	3	1	1	1	3	3	1	2	3	2	1
30	2	3	2	1	2	2	2	1	1	2	1	1	1	3	2	3	2
31	3	2	1	1	1	2	3	1	3	3	2	2	2	2	2	1	2
32	1	3	1	3	2	3	1	2	1	3	1	1	3	3	3	1	1
33	3	1	2	1	2	3	3	3	3	1	3	1	3	1	1	1	1
34	2	1	1	3	3	1	3	2	3	3	1	1	1	3	3	1	1
35	1	1	1	3	2	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3
36	3	2	2	3	3	3	1	1	3	3	2	2	2	1	1	3	1
37	2	1	1	3	3	3	2	2	2	3	3	1	3	1	3	1	1
38	3	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	1	3	2	1
39	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3
40	3	2	2	3	3	3	3	3	1	1	3	2	3	2	2	2	2
41	3	1	1	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	1	1	3
42	3	1	1	3	3	3	3	1	3	3	3	1	1	3	3	3	3
43	3	1	1	3	2	2	2	2	3	3	2	1	3	3	2	3	2
44	2	1	1	3	2	3	1	1	3	3	3	3	2	3	3	1	1
45	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	3	3	3	3	3	2
46	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3
47	3	2	1	1	1	2	3	1	3	3	2	2	2	2	2	1	2
48	3	1	3	3	3	3	1	3	1	1	3	1	1	2	2	3	3
49	3	2	2	2	2	1	3	3	2	1	3	3	1	1	1	3	2
50	3	1	2	1	2	3	3	3	3	1	3	1	3	1	1	1	1
51	2	1	1	3	3	1	3	2	3	3	1	1	1	3	3	1	1

52	1	1	1	3	2	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3
53	3	2	2	3	3	3	1	1	3	3	2	2	2	1	1	3	1
54	2	1	1	3	3	3	2	2	2	3	3	1	3	1	3	1	1
55	3	1	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	1	3	2	1
56	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3
57	2	3	1	3	1	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	3
58	1	1	1	3	3	1	3	3	1	1	3	1	3	3	1	1	1
59	3	3	3	1	3	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
60	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3
61	3	2	2	3	3	3	3	3	1	1	3	2	3	2	2	2	2
62	3	1	1	3	3	3	3	1	3	3	1	1	3	1	1	1	3
63	3	1	1	3	3	3	3	1	3	3	3	1	1	3	3	3	3
64	3	1	1	3	2	2	2	2	3	3	2	1	3	3	2	3	2
65	2	1	1	3	2	3	1	1	3	3	3	3	2	3	3	1	1
66	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	2	3	3	3	3	3	2
67	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3
68	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	1	2	3	2	3	3	1
69	3	1	1	3	3	3	3	3	1	1	3	2	3	3	3	1	1
70	2	1	1	3	2	2	3	1	3	3	2	2	1	1	3	3	3
71	2	1	1	2	3	3	3	3	1	1	3	1	1	1	1	1	1
72	3	2	3	1	2	2	3	2	3	2	3	2	1	1	2	2	2
73	3	3	3	1	3	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
74	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3
75	3	2	2	3	3	3	3	3	1	1	3	2	3	2	2	2	2
76	3	1	2	1	2	3	3	3	3	1	3	1	3	1	1	1	1
77	2	1	1	3	3	1	3	2	3	3	1	1	1	3	3	1	1
78	1	1	1	3	2	1	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3

79	3	2	2	3	3	3	1	1	3	3	2	2	2	1	1	3	1
80	2	3	1	3	1	3	3	1	3	3	3	3	2	3	2	3	3
81	1	1	1	3	3	1	3	3	1	1	3	1	3	3	1	1	1
82	3	3	1	2	1	1	3	1	3	2	1	1	2	1	1	2	3
83	2	3	1	2	2	3	3	2	3	1	3	3	3	2	3	3	3
84	2	3	2	3	3	1	2	3	1	2	2	3	2	3	3	1	3
85	2	2	3	1	1	1	2	2	2	1	1	3	2	3	2	2	1
86	3	1	2	1	2	2	1	3	3	3	2	1	1	1	2	3	1
87	1	3	2	1	2	2	3	1	3	3	3	2	2	3	1	2	2
88	1	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	2	2	1	1	1	1
89	3	2	3	2	1	3	3	3	3	2	3	2	3	3	1	2	1
90	2	3	2	1	3	1	1	3	3	2	2	3	3	2	1	2	1
91	3	1	2	3	3	2	1	3	3	3	2	2	3	2	2	1	3
92	2	2	3	3	2	3	3	1	3	3	2	3	3	2	3	1	2
93	3	1	1	1	3	3	1	1	3	3	1	1	2	3	3	3	3
94	3	3	3	1	3	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
95	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3
96	3	2	2	3	3	3	3	3	1	1	3	2	3	2	2	2	2
97	3	1	2	1	2	3	3	3	3	1	3	1	3	1	1	1	1
98	2	1	1	3	3	1	3	2	3	3	1	1	1	3	3	1	1
99	3	2	2	1	3	3	1	1	2	1	3	2	3	1	3	3	3
100	2	1	3	3	2	1	1	2	2	3	1	2	1	2	1	1	1
101	3	3	3	3	3	1	2	1	1	3	1	3	3	2	2	2	1
102	1	2	1	3	3	2	3	3	2	2	1	3	2	2	1	3	1
103	3	2	1	1	1	2	3	1	3	3	2	2	2	2	2	1	2
104	3	1	3	3	3	3	1	3	1	1	3	1	1	2	2	3	3
105	3	2	2	2	2	1	3	3	2	1	3	3	1	1	1	3	2

106	3	1	2	3	1	1	3	2	1	2	2	1	3	2	2	1	2
107	3	3	3	3	2	2	3	3	1	2	1	1	2	2	3	1	2
108	3	1	3	2	1	3	1	3	1	3	1	2	1	2	2	2	1
109	1	1	2	3	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	3
110	3	1	1	3	2	1	2	2	3	2	3	1	3	3	2	3	1

Sub total D1	Sub total D2	Sub total D3	TOTAL DE VARIABLE
14	14	9	37
16	15	12	43
15	19	9	43
11	16	9	36
11	16	9	36
15	19	9	43
11	16	9	36
16	15	12	43
15	19	9	43
11	16	9	36
11	16	9	36
11	16	9	36
11	16	9	36
10	17	8	35
10	12	7	29
12	11	7	30
13	13	6	32
15	14	9	38
15	13	9	37
9	15	10	34
14	13	8	35
12	9	10	31
10	16	7	33
13	18	6	37
12	17	9	38
10	13	11	34
13	12	8	33
10	10	8	28
14	13	8	35
12	9	10	31
10	16	7	33
13	12	8	33
12	17	4	33
11	14	8	33
9	17	12	38
16	14	6	36
13	16	6	35
16	17	7	40

18	17	12	47
16	16	8	40
14	15	6	35
14	15	12	41
12	16	10	38
12	16	8	36
18	17	11	46
18	17	12	47
10	16	7	33
16	11	10	37
12	16	7	35
12	17	4	33
11	14	8	33
9	17	12	38
16	14	6	36
13	16	6	35
16	17	7	40
14	17	12	43
13	18	11	42
10	15	6	31
14	17	12	43
18	17	12	47
16	16	8	40
14	15	6	35
14	15	12	41
12	16	10	38
12	16	8	36
18	17	11	46
18	17	12	47
17	17	9	43
14	16	8	38
11	15	10	36
12	13	4	29
13	16	7	36
14	17	12	43
18	17	12	47
16	16	8	40
12	17	4	33
11	14	8	33
9	17	12	38
16	14	6	36
13	18	11	42
10	15	6	31
11	13	7	31

13	18	11	42
14	15	10	39
10	13	8	31
11	14	7	32
11	17	8	36
7	13	4	24
14	19	7	40
12	17	6	35
14	17	8	39
15	18	8	41
12	12	12	36
14	17	12	43
18	17	12	47
16	16	8	40
12	17	4	33
11	14	8	33
14	13	10	37
12	12	5	29
16	14	7	37
12	16	7	35
10	16	7	33
16	11	10	37
12	16	7	35
11	14	7	32
16	13	8	37
13	12	7	32
9	12	9	30
11	16	9	36

N°	D1: Abandono de método anticonceptivo (MAC)	
	Items 1	TIEMPO DE ABANDONO
1	1	9
2	2	2
3	2	2
4	1	9
5	1	9
6	1	9
7	1	9
8	1	9
9	1	9
10	1	9
11	1	9
12	1	9
13	1	9
14	2	1
15	2	1
16	1	9
17	1	9
18	1	9
19	1	9
20	2	2
21	1	9
22	1	9
23	1	9
24	1	9
25	1	9
26	2	1
27	1	9
28	2	2
29	1	9
30	1	9
31	1	9
32	1	9
33	2	2
34	1	9
35	2	1
36	2	1
37	2	1

38	1	9
39	1	9
40	2	1
41	2	2
42	1	9
43	1	9
44	1	9
45	1	9
46	1	9
47	2	1
48	2	1
49	2	1
50	1	9
51	2	1
52	1	9
53	1	9
54	1	9
55	2	2
56	2	1
57	1	9
58	1	9
59	2	1
60	2	2
61	1	9
62	2	1
63	2	1
64	1	9
65	1	9
66	1	9
67	2	1
68	2	1
69	2	2
70	1	9
71	1	9
72	2	1
73	2	2
74	2	1
75	1	9
76	1	9
77	2	2
78	1	9
79	1	9
80	1	9
81	1	9

82	2	2
83	2	1

Anexo 5: Consentimiento Informado



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE ICA

CONSENTIMIENTO INFORMADO

“Factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024”

Institución : Universidad Autónoma de Ica.

Responsables : Gabriel Cortez Antuaned Stephania
Estudiante del programa académico de Obstetricia

Objetivo de la investigación: Por la presente lo estamos invitando a participar de la investigación que tiene como finalidad, Determinar los factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos en usuarias atendidas en el Centro de Salud San Juan de Dios– Pisco, 2024. Al participar del estudio, deberá resolver el cuestionario, de 22 ítems, los cuales serán respondidos de forma anónima.

Procedimiento: Si acepta ser partícipe de este estudio, usted deberá llenar el cuestionario físico o virtual denominado: “Cuestionario sobre los factores que influyen al abandono de métodos anticonceptivos”, el cual deberá ser resuelto en un tiempo de 20 minutos, dicho cuestionario será entregado al momento de culminar con las preguntas.

Confidencialidad de la información: El manejo de la información es a través de códigos asignados a cada participante, por ello, la responsable de la investigación garantiza que se respetará el derecho de confidencialidad e identidad de cada uno de los participantes, no mostrándose datos que permitan la identificación de las personas que formaron parte de la muestra de estudio.

Consentimiento: Yo, en pleno uso de mis facultades mentales y comprensivas, he leído la información suministrada por la Investigadora, y acepto, voluntariamente, participar del estudio, habiéndome informado sobre el propósito de la investigación, así mismo, autorizo la toma de fotos (evidencia fotográfica), durante la resolución del instrumento de recolección de datos.

Pisco, de, del 2025

Firma:
 Apellidos y nombres:
 DNI:

Anexo 6: Prueba de confiabilidad de los instrumentos

CONFIABILIDAD DEL INSTRUMENTO

Confiabilidad por Alfa de Cronbach

Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	15	100,0
	Excluido ^a	0	,0
Total		15	100,0

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,752	18

Validez por Pearson

D1: FACTORES PERSONALES		D2: FACTORES SOCIOCULTURALES		D3: FACTORES INSTITUCIONALES	
PG 1:	0.68	PG 1:	0.65	PG 1:	0.32
PG2:	0.57	PG2:	0.47	PG2:	0.44
PG3:	0.33	PG3:	0.44	PG3:	0.75
PG4:	0.65	PG4:	0.40	PG4:	0.58
PG5:	0.34	PG5:	0.44		
PG6:	0.39	PG6:	0.52		
		PG7:	0.76		

Anexo 7: Carta de presentación



“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

Chincha Alta, 08 de Marzo del 2025

OFICIO N°0233-2025-UAI-FCS
Dr. Roberto Karl De la Cruz Canales
Jefe del C.S. San Juan de Dios
CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE DIOS EN PISCO
Presente. -

De mi especial consideración:

Es grato dirigirme a usted para saludarle cordialmente.

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

En tal sentido, nuestra estudiante se encuentra en el desarrollo de tesis para la obtención del título profesional, para el programa académico de Obstetricia. La estudiante ha tenido a bien seleccionar temas de estudio de interés con la realidad local y regional, tomando en cuenta a la institución que usted dirige.

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

Adjuntamos la carta de presentación de la estudiante con el tema de investigación propuesto y quedamos a la espera de su aprobación.

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

Mag. José Yomil Pérez Gomez
DECANO (E)
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ICA

☎ (056) 269176
✉ info@autonomadeica.edu.pe
📍 Av. Abelardo Alva Maurtua 489
🌐 autonomadeica.edu.pe



CARTA DE PRESENTACIÓN

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

Hace Constar:

Que, **GABRIEL CORTEZ, ANTUANED STEPHANIA** identificada con código de estudiante **I171000157** del Programa Académico de Obstetricia, quien viene desarrollando la tesis denominada **“FACTORES QUE INFLUYEN AL ABANDONO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN USUARIAS ATENDIDAS EN EL CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE DIOS-PISCO-2024”**

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

Chincha Alta, 08 de Marzo del 2025



Mag. José Yomil Pérez Gomez
DECANO (E)
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ICA



Anexo 8: Constancia de aplicación de los instrumentos



CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE DIOS

Creado por R.D.R-2025-GORE-ICA-DRSA-ESP-DSS RENAES:00017023

"Un equipo con calidad brindando atención de calidad a nuestra comunidad"



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

CONSTANCIA DE APLICACIÓN DE INSTRUMENTO DE TESIS

El Jefe del Centro de Salud San Juan de Dios - Pisco:

Hace Constar:

Que en el Centro de Salud San Juan de Dios, la alumna Gabriel Cortez Antuaned Stephania identificada con DNI 72542227, del Programa Académico de Obstetricia de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Autónoma de Ica, ha ejecutado la aplicación del instrumento para la Tesis titulada: **"FACTORES QUE INFLUYEN AL ABANDONO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN USUARIAS ATENDIDAS EN EL CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE DIOS- PISCO, 2024"**, la cual inicio el día 11 de enero hasta el 15 de Marzo del 2025, demostrando puntualidad y responsabilidad concerniente a la aplicación de instrumento de tesis en forma satisfactoria.

Se expide el presente documento para los fines que considere y estime conveniente.

Pisco, 18 de Marzo del 2025

Atentamente.

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD - ICA
UE 404 HOSPITAL SAN JUAN DE DIOS PISCO

CAI

Dr. Roberto Karl De La Cruz Canales
CAMP. GOSTE
MEDICO GENERAL
JEFE DEL C.S. SAN JUAN DE DIOS

Anexo 9: Informe de Turnitin al 28% de similitud

 Página 1 of 98 - Portada Identificador de la entrega tm:oid::3117451171656

1744848392_GABRIEL CORTEZ ANTUANED S. (1) (1).docx

 2025
 2025
 Universidad Autónoma de Ica

Detalles del documento

Identificador de la entrega tm:oid::3117451171656	95 Páginas
Fecha de entrega 21 abr 2025, 3:37 p.m. GMT-5	17.009 Palabras
Fecha de descarga 21 abr 2025, 3:46 p.m. GMT-5	80.063 Caracteres
Nombre de archivo 1744848392_GABRIEL CORTEZ ANTUANED S. (1) (1).docx	
Tamaño de archivo 5.2 MB	

 Página 1 of 98 - Portada Identificador de la entrega tm:oid::3117451171656

28% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

Filtered from the Report

- Bibliography
- Small Matches (less than 15 words)

Exclusions

- 2 Excluded Sources

Top Sources

- 22%  Internet sources
- 1%  Publications
- 23%  Submitted works (Student Papers)

Integrity Flags

1 Integrity Flag for Review

-  **Hidden Text**
4 suspect characters on 2 pages
Text is altered to blend into the white background of the document.

Our system's algorithms look deeply at a document for any inconsistencies that would set it apart from a normal submission. If we notice something strange, we flag it for you to review.

A Flag is not necessarily an indicator of a problem. However, we'd recommend you focus your attention there for further review.

Top Sources

- 22%  Internet sources
- 1%  Publications
- 23%  Submitted works (Student Papers)

Top Sources

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

1	Internet	
	repositorio.autonomaica.edu.pe	17%
2	Submitted works	
	Universidad Católica de Santa María on 2025-01-29	3%
3	Submitted works	
	Universidad Tecnológica de los Andes on 2025-03-07	3%
4	Submitted works	
	Universidad Autónoma de Ica on 2022-11-13	3%
5	Internet	
	repositorio.udh.edu.pe	2%

Anexo 10: Evidencia fotográfica

