



Universidad Nacional
SAN LUIS GONZAGA



[Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

Esta licencia permite a otras combinar, retocar, y crear a partir de su obra de forma no comercial, siempre y cuando den crédito y licencia a nuevas creaciones bajo los mismos términos.

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0>



UNIVERSIDAD NACIONAL SAN LUIS GONZAGA

FACULTAD DE OBSTETRICIA

UNIDAD DE INVESTIGACION



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

N° 034-UI-FO-UNICA-2025

EVALUACION DE ORIGINALIDAD

CONSTANCIA

La que suscribe deja constancia que se ha realizado el análisis con el software de verificación de similitud al documento cuyo título es:

Factores asociados a elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud

Parcona, Ica, Perú, 2024

Presentado por:

REYES VILLANUEVA LESLIE GIANELLA

Autor del proyecto de tesis del nivel **PREGRADO** de la Facultad de **Obstetricia**. Habiendo obtenido un resultado del **1%** por el cual se otorga el calificativo de:

APROBADO


Según Reglamento de Evaluación de Originalidad de los Documentos de investigación, aprobado mediante Resolución Rectoral N° 1668-R-UNICA-2020.

Se adjunta al presente el reporte de evaluación con el software de verificación de originalidad.

El Informe Final de Tesis analizado, se encuentra dentro de los parámetros de similitud que establece el Reglamento de Evaluación de la Originalidad de los documentos de investigación, de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga."

Ica, 21 de mayo del 2025

Recibo de Pago (Boucher) N° 2333638

UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA"
FACULTAD DE OBSTETRICIA
UNIDAD DE INVESTIGACION

Dra. CARMEN LUISA CHAUCA SAAVEDRA
DIRECTORA

UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA"
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

Facultad de Obstetricia



Titulo

Factores asociados a elección de métodos anticonceptivos
hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el
Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024

Línea de investigación

Salud Pública y Conservación del medio ambiente

INFORME FINAL DE TESIS PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE
LICENCIADO EN OBSTETRICIA

Autor

Bach. REYES VILLANUEVA, LESLIE GIANELLA

Ica – Perú

2025

Dedicatoria

A mis abuelos que están en el cielo por ser mis héroes, aunque no puedan leer estas palabras a mi papito Jaime y mamita Martha les dedico desde lo más profundo de mi corazón por ser mi mayor motivación durante la carrera universitaria, hoy quiero decirles que por fin lo logre, y quiero que se sientan orgullosos porque este logro es de ustedes también, los extraño y los honro en cada logro que doy, porque su espíritu y amor han estado conmigo cuidándome y dándome fuerzas para continuar.

Agradecimientos

Hoy que esto ha sido posible para mí quiero agradecer esta tesis a todos y cada una de las personas que estuvieron para mí en esta etapa, dándome aliento fuerzas y ánimo para continuar con mis estudios, todos y a cada uno de ellos han sido parte esencial para lograrlo. Hoy principalmente quiero agradecer este logro a las personas más importantes de mi vida.

A Dios por iluminar mi camino llamado vida por guiarme y brindarme la fortaleza y sabiduría necesaria para alcanzar mis metas.

A mi querida madre no hay suficientes palabras en la tierra para expresar todo el amor y la gratitud que siento por ti, desde el momento de mi nacimiento has sido mi brújula tu apoyo inquebrantable, tus cuidados, tus sacrificios y los esfuerzos que realizas para que yo persiguiera mis sueños de culminar mi carrera, muchas cosas intenten en esta vida y en todo estuviste presente, todo esto me ha moldeado y a echo de mí lo que soy hoy. Quiero agradecer todo este trabajo de mi tesis a mi mamá Elizabeth Villanueva que con su motivación apoyo y desvelo cada noche a mi lado, por cuidarme cuando me enferme, por todas esas comidas de cada día, que permitió que esta investigación se llevara a cabo más allá de todas las personas que me dieron su apoyo ella merece ser la protagonista de este logro.

A mis abuelos Martha y Jaime, que están en el cielo quienes han sido unas figuras maternas y paternas y unas guías fundamentales en mi vida, desde que tengo memoria han estado siempre a mi lado brindándome amor y enseñanzas que han sido mi inspiración y mis pilares esenciales para mi desarrollo personal y académico, gracias por sus consejos llenos de sabiduría y porque siempre creyeron y confiaron en mí, han sacrificado mucho para darme las oportunidades que hoy me permiten alcanzar este logro, y por ello les estaré eternamente agradecida por ser mis abuelos, mis padres, mis amigos y mi mayor apoyo. Este logro es tanto de ustedes como el mío.

A mis hermanos Luigi, Dayiro, Daylin y Liam, aunque sean pequeños saben que los quiero mucho porque son mi motor de vida, gracias porque hacen que mi día a día tengan más paciencia, enojo, alegría, para poder seguir adelante y así lograr mis objetivos y metas en mi carrera universitaria.

A mi prima Allyson, quiero agradecerle porque desde el primer día que supo que ingresaría a la universidad, me hizo saber la disposición que tenía para apoyarme y brindarme cariño, y una amistad, sincera, por contagiarme su alegría y sus ocurrencias. Gracias por tu apoyo incondicional y por esa chispa en los momentos importantes de mi vida, este logro también es tuyo como el mío.

A mi asesor el Dr. Miguel Hernández un gran Docente y un buen Obstetra por su apoyo, consideración y aporte de conocimientos durante la última gran etapa de inicio de mi vida profesional.

Finalmente quiero agradecer a mi prestigiosa facultad de obstetricia de la universidad San Luis Gonzaga de Ica y a todas(os) mis docentes por otorgarme esta oportunidad de estudiar y desarrollarme profesionalmente en mi carrera de obstetricia.

Índice de contenido

Dedicatoria.....	ii
Agradecimientos	iii
- Índice de contenido.....	iv
- Índice de tablas	v
- Índice de gráficos.....	vi
Resumen.....	vii
Abstract.....	viii
I. INTRODUCCIÓN	9
II. ESTRATEGIA METODOLÓGICA.....	15
III. RESULTADOS.....	20
IV. DISCUSIÓN	25
V. CONCLUSIONES	26
VI. RECOMENDACIONES	27
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	28
VIII. ANEXOS	34

Índice de tablas

Tabla 1. Pruebas de normalidad	20
Tabla 2. Correlación los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	21
Tabla 3. Correlación entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	22
Tabla 4. Correlación entre los factores gineco obstétricos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	23
Tabla 5. Correlación entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	24
Tabla 6. Edad de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	41
Tabla 7. Grado de instrucción de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	42
Tabla 8. Religión de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	43
Tabla 9. Edad de inicio de relaciones sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	44
Tabla 10. Número de parejas sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	45
Tabla 11. Números de hijos de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	46
Tabla 12. Frecuencias de relaciones sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	47
Tabla 13. Deseo de tener hijos o tener más hijos	48
Tabla 14. El horario de atención es el adecuado	49
Tabla 15. El personal realiza consejería en métodos anticonceptivos.....	50
Tabla 16. Hay los anticonceptivos que eliges	51
Tabla 17. métodos anticonceptivo que utilizan usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	52

Índice de gráficos

Gráfico 1. Edad de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	41
Gráfico 2. Grado de instrucción de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	42
Gráfico 3. Religión de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	43
Gráfico 4. Edad de inicio de relaciones sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	44
Gráfico 5. Número de parejas sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	45
Gráfico 6. Números de hijos de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	46
Gráfico 7. Frecuencias de relaciones sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	47
Gráfico 8. Deseo de tener hijos o tener más hijos	48
Gráfico 9. El horario de atención es el adecuado	49
gráfico 10. El personal realiza consejería en métodos anticonceptivos.....	50
Gráfico 11. Hay los anticonceptivos que eliges	51
Gráfico 12. métodos anticonceptivo que utilizan usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	52
Gráfico 13. Correlación los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.	53
Gráfico 14. Correlación entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	53
Gráfico 15. Correlación entre los factores gineco obstétricos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	54
Gráfico 16. Correlación entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.....	54

Resumen

La presente indagación se estructuró mediante el objetivo principal de determinar la relación que existe entre los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

El trabajo se basó mediante un enfoque cuantitativo, nivel relacional, tipo de investigación transversal, observacional, prospectivo con diseño no experimental. 116 usuarias conformaron la muestra del estudio, donde se les aplicó el instrumento. Se utilizó gráficos y tablas para la estadística descriptiva, y para la inferencial a Rho de Spearman.

El resultado obtenido fue la inexistencia de correlación con significancia entre las variables ya mencionadas; ya que el valor de la significancia bilateral es $p=0.202$, por lo cual se rechaza la hipótesis alterna (H_a). Los factores asociados no influyen significativamente en el uso de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia. Asimismo, el valor del coeficiente de correlación es de $-0,119$ lo que indica un grado de relación negativa muy baja en los constructos. Lo que quiere decir que a medida que aumenta los factores asociados es menor el uso de métodos anticonceptivos hormonales.

Se concluyó refiriendo la no existencia de relación significativa entre las variables examinadas; ya que el valor de la significancia bilateral es $p=0.202$, asimismo, el valor del coeficiente de correlación es de $-0,119$ lo que indica un grado de correlación negativa muy baja entre ambas variables. Lo que quiere decir que a medida que aumenta los factores asociados es menor el uso de métodos anticonceptivos hormonales.

Palabras claves: Factores asociados, elección de método, métodos anticonceptivos, métodos hormonales, usuarias.

Abstract

This research was structured through the main objective of determining the relationship that exists between associated factors and the choice of hormonal contraceptive methods in users of the obstetrics service treated at the Parcona Health Center, Ica, Peru, 2024.

The methodology used was a quantitative approach, relational level, cross-sectional, observational, prospective research type with non-experimental design. 116 users made up the study sample, where the instrument was applied. Graphs and tables were used for descriptive statistics, and for inferential statistics, Spearman's Rho.

The result obtained was the non-existence of a significant correlation between the variables already mentioned; since the value of the bilateral significance is $p=0.202$, therefore the alternative hypothesis (H_a) is rejected. The associated factors do not significantly influence the use of hormonal contraceptive methods in users of the obstetrics service. Likewise, the value of the correlation coefficient is -0.119 , which indicates a very low degree of negative relationship in the constructs. This means that as the associated factors increase, the use of hormonal contraceptive methods is lower.

It was concluded by referring to the non-existence of a significant relationship between the variables examined; since the value of the bilateral significance is $p=0.202$, likewise, the value of the correlation coefficient is -0.119 , which indicates a very low degree of negative correlation between both variables. This means that as the associated factors increase, the use of hormonal contraceptive methods is lower.

Keywords: Associated factors, choice of method, contraceptive methods, hormonal methods, users.

I. INTRODUCCIÓN

Actualmente, el bienestar en la sexualidad y proceso reproductivo es un argumento primordial en la comunidad médica además del área de gineco obstetricia a nivel mundial. Se estima que durante el periodo de 2021 presentaba aproximadamente 1900 millones de féminas en edad reproductiva, entonces el 58% habían asistido al consultorio de salud sexual ya que 1100 millones tenían necesidad de planificar su familia, dentro de ellas tenemos a los 874 millones que usaban anticoncepción moderna y 164 millones con demanda insatisfecha del uso de anticonceptivo; en el 2022 en la generalidad del mundo la prevalencia de la anticoncepción se encontraba en 65% y de los anticonceptivos modernos en 58.7% entre las usuarias casadas o conviviente (1). La estrategia de planificación tiene el objetivo de que las personas tengan acercamiento a la anticoncepción de su elección y guiar la libre práctica sexual reforzando los derechos humanos.

Prevenir una gestación es una contribución a que se reduzca los trastornos maternos, así como reduce las muertes maternas y del niño por nacer. Por otro lado, la utilización de la anticoncepción reduce los abortos inducidos por parejas que no desean tener un hijo y, de esa manera, se crean oportunidades para que las mujeres participen plenamente de sus facultades sexuales en la sociedad (2)

Así mismo, un nuevo estudio de la OMS relacionó los embarazos no planificados que tiene una tasa elevada con los servicios de planificación familiar deficientes, teniendo como datos que, en 36 países, alrededor de dos terceras partes de las usuarias que iniciaron su actividad sexual tomaron la decisión de rechazar la utilización de los contraceptivos por temor a las consecuencias que se podrían presentar en su cuerpo, es decir, los efectos contraproducentes que puedan traer consigo (3).

El porcentaje de féminas que se encuentran en un periodo de fertilidad o edad reproductiva en todo el mundo fue del 75.7%, pero, en África y Asia, este valor no alcanza ni el 50% de la población estudiada (4). En Europa, la incidencia de uso de métodos anticonceptivos hormonales llega a ser 7.493 miles de mujeres para el Dispositivo Intrauterino (DIU), inyectables mensuales o trimestrales en 310 mil mujeres y los implantes en 14 mil mujeres durante el año 2017 (5).

A nivel nacional entre las parejas estables, el 57% utilizan anticoncepción hormonal; siendo un porcentaje alto aún se mantiene en cifras por debajo del promedio de Latinoamérica. Lima se convirtió en la región con mayor utilización de métodos anticonceptivos con el 56.3%, seguida del departamento de Apurímac con 56%, siendo Puno el departamento con menos porcentaje de uso de anticonceptivos con 37.7%. El Ministerio de salud (MINSA) realizó una campaña de comunicación a nivel nacional para mejorar las atenciones integrales en el campo del control de la natalidad o planificación familiar con el objetivo principal de disminuir la demanda insatisfecha de las personas iniciando el mes de agosto del año 2021 (6)

En regiones como México se elevó el porcentaje del uso de la anticoncepción entre la población, pasando del 54.8% a 59.9% en el año 2021 dándose principalmente en adolescentes entre 15 a 19 años, pero también se observó que el inicio de su actividad sexual cada vez es más precoz, es decir en un 10% (7).

Estudios recientes indican que los estratos sociales más altos no tienen el mismo comportamiento sexual que los estratos de escasos recursos, existiendo una correlación con el ingreso económico y la iniciación de su actividad íntima sexual y la utilización de la anticoncepción. Los efectos secundarios son causa recurrente para la limitación de la anticoncepción por miedo a las reacciones adversas como el incremento en la masa corporal o alteraciones de la menorrea o cefalea (7).

Antecedentes de la investigación

Internacional

Tutin M (Ecuador 2022), de acuerdo con su indagación que estuvo dirigido por el objetivo de “identificar los factores asociados al uso de métodos anticonceptivos modernos en mujeres casadas de Quito”. La metodología empleada es de una investigación observacional, retrospectivo, descriptivo; se trabajó con una muestra de 933 mujeres. Se halló que los agentes asociados son, personas a partir de 32 a 41 años ($p=0.000$); los estudios superiores ($p=0.000$), ser trabajadora del hogar ($p=0.000$), originario de zonas urbanizadas ($p=0.000$), la paridad de más de cuatro hijos ($p=0.000$), como también los antecedentes de abortos ($p=0.000$). De acuerdo al resultado final esta indagación concluye mencionando que la edad, estudios, ocupación, paridad de más de cuatro hijos, antecedentes de abortos son factores que se asocian al utilizar anticonceptivos modernos (8).

Hlongwa M, Kalinda Ch, Hlongwana K, et al (Sudáfrica 2021), en su trabajo de carácter investigativo plasmaron como propósito principal de “investigar si los factores asociados con el uso de anticonceptivos modernos difieren según el grupo de edad entre mujeres jóvenes y mayores en edad reproductiva”. La estructura metodológica empleada es de un estudio observacional y un método estadístico transversal; se consideró un total de 433 féminas en edades productivas o fértiles como muestra de la indagación. Encontrando los siguientes productos finales; el 81% tenían estudios secundaria, el 53% amas de casa sin empleo, 89% solteras; Las mujeres de estudios secundarios (AOR: 2,89, IC 95%: 0.99-5.38) tenían mayor posibilidad de utilizar un método anticonceptivo en comparación que las mujeres con instrucción menor; las mujeres que tuvieron una gestación planificada (AOR 3,87; IC 95%: 1,08- 3,89) o no planificado (AOR 3,60; IC 95%: 2,15-4,19) tenían mayor posibilidad de usar un método anticonceptivo. Concluyeron que el grado de instrucción ($p=0.942$) y la experiencia de una gestación no planificada ($p=0.913$) no constituyen factores significativos para la anticoncepción (9).

Waako S (Uganda 2021), ejecuto una investigación en donde planteó el propósito principal de “determinar los factores asociados con el uso de anticonceptivos por parte de las niñas jóvenes infectadas por el VIH que asisten a la clínica de VIH del Centro de Salud Mayuge (HC) III en el este de Uganda”. Empleó un estudio observacional, descriptivo y con enfoque cuantitativo y cualitativo; la muestra con la que trabajaron fueron 336 adolescentes y jóvenes. En los resultados se encontró que el 71.1% con edades de 20 a 24 años, la utilización de anticoncepción fue del 86% de los cuales el más común con 38% fue la Depoprovera; se asociaron con el uso de los anticonceptivos estar sexualmente activo (AOR= 4,0; 1,3-12,4), recibir consejería (AOR= 4,8; 2,0-11,3); la capacidad del centro médico de brindar servicios de control de natalidad, capacidad del personal para dar atención en anticoncepción fueron algunos aspectos que tuvieron asociación con la utilización de la anticoncepción. Concluyó que la utilización de los anticonceptivos se encuentra asociado a la edad, ser sexualmente activo y la consejería recibida (10).

Montenegro C (Panamá 2021), en su investigación se planteó la finalidad de “identificar los factores socioculturales que poseen más influencia en la planificación familiar”. El proceso metodológico fue una investigación no experimental y de trabajo cuantitativo, teniendo como tipo descriptivo, correlacional, transversal; la muestra fue de 30 mujeres. Dentro de los resultados se resaltó que los participantes de 15 a 25 años en 39%, 40% tenía la formación de secundaria y superior respectivamente; el 40% procedía de la zona urbana. Concluyó que se evidenció la planificación familiar se encuentra influenciada por los factores socioculturales (11).

Mejía C, Oporto F, Taya L (Chile, 2020), difundieron su indagación de carácter científico en donde consideraron como primera instancia “determinar los factores socioeducativos asociados al no uso de métodos anticonceptivos en universitarias de cuatro países de Latinoamérica”. El estudio se encargó de analizar eventos o casos incluidos el control, estadísticamente transversal; la indagación tuvo una cobertura muestral de 981 personas. Los resultados indicaron que el 7% no utilizaba ningún tipo de anticonceptivo y se encontró además que no existió relación entre el país, se encontró una relación en el uso de los contraceptivos con el año de estudios $8P < 0.05$). El recuento de los datos sociodemográficos mostró que el 66.6% era católica y el 70% no utilizaron anticonceptivos hormonales provenían de universidades públicas (12).

Nacional

Vásquez J (Lima 2023), revisando su indagación que estuvo guiado por la finalidad de “determinar los factores asociados al uso de métodos anticonceptivos modernos en mujeres en edad fértil en el Centro de Salud San José, 2023”. Utilizó una investigación analítica, transversal correspondiente a la investigación cuantitativa; 172 mujeres conformaron la muestra. Como producto final, se observó que en los factores sociodemográficos el 32% correspondía a una

edad entre los 25-29; situación familiar o estado civil conviviente en un valor de 45.9%, 39% tenían estudios secundarios, 79.7% de religión católica las amas de casa eran el 34.3%. Al ver los aspectos fértiles se observaron que la génesis de la vida sexual se dio entre 15 a 19 años en el 66.9%, 37.2% tienen un hijo, 33.1% de las mujeres se sienten indecisas con la posibilidad de una próxima gestación. En los aspectos de información se halló que el 65.7% tuvieron consejería sobre planificación familiar, 97.7% contaron con una adecuada consejería, sintiéndose convencidas con la consejería recibida en 93.6%. Concluyó que los aspectos como los años de vida $p < 0.000$; situación familiar o estado civil $p < 0.005$; educación $p < 0.001$; total de hijos $p < 0.005$ y la intensidad sobre una gestación $p < 0.05$ tienen asociación con utilizar los métodos anticonceptivos (13).

Meléndez J, et al (Chiclayo 2022), estructuraron un estudio planteándose como propósito de “determinar los factores asociados al uso de anticonceptivos en mujeres en edad fértil de 15 a 49 años según ENDES 2018”. La investigación se limitó en un trabajo observacional, descriptivo, retrospectivo además analítico. En el producto final de la indagación se observó que un 96.7% en algún momento usó métodos anticonceptivos, el 66.4% iniciaron a mantener relaciones sexuales estando por encima de los 17 años, el 59.2% tenían estudios secundarios, 56.2% no deseaban tener más hijos, vivían en la zona urbana el 79.65%. La indagación finaliza afirmando la existencia de relación con significancia en los constructos; vivir en zona urbanizada, tiempo o edad de la primera experiencia sexual, ser casada, nivel educativo superior con la utilización de métodos contraceptivos (14).

Saldaña K (Cajamarca 2022), según su indagación concreto la finalidad de “analizar la influencia de los factores sociodemográficos en el uso de métodos anticonceptivos en mujeres en edad fértil de la comunidad de Huagalpampa y sector Baños del Inca. Cajamarca, 2020”. Empleando una metodología con estudio explicativo, relacional de corte transversal y enfoque cuantitativo; 570 mujeres constituyeron la muestra. En cuanto a los datos finales o resultados se obtuvieron que el 61.8% usa contraceptivos, de ello está el inyectable trimestral fue el más frecuente con el 17.2%; las edades oscilaban entre 18 a 29 años en 53.1% en los Baños del Inca mientras que en Huagalpampa las edades de 30 a 49 años tenía el 54.8%. En Baños del Inca eran convivientes en 34.4% y en Huagalpampa las casadas se encontraban en el 36.6%; el 31.8% de la MEF de Baños del Inca no contaban con hijos y el 40.9% de las que vivían en Huagalpampa tenían un solo hijo. En Baños del Inca las católicas eran el 65.1% y en Huagalpampa del 41.4%, Concluyó que los aspectos sociodemográficos que influyen con los anticonceptivos en Huagalpampa son el grado de instrucción, ingreso económico mensual, estado civil mientras que en los Baños del Inca es la procedencia, grado de instrucción, número de hijos y religión (15).

Barrientos Y (Lima 2022), de acuerdo a su exploración investigativa cuyo propósito planteado de “determinar los factores que influyen en la elección de métodos anticonceptivos en púerperas

del Centro Materno Infantil Rímac -Lima 2021". Dentro de la investigación se empleó la metodología observacional, descriptiva, estadísticamente transversal, no experimental; teniendo un total de 92 puérperas. Se encontró que los evaluados de 20 a 35 años, grado de formación académica secundaria y amas de casa; el 92.3% de las encuestadas piensan que los anticonceptivos engordan, 47.8% tienen de 2 a 3 hijos, siendo menor de dos años el periodo intergenésico en 32.6%; el 70.6% recibieron consejería en anticoncepción, el 76.1% utiliza el método anticonceptivo hormonal. Concluyó que en la preferencia de un método contraceptivo influyen la edad, ocupación, creencias y la eficacia del método (16).

Rosales S, Sánchez R. (Lima, 2020), ejecutaron una indagación donde le propósito es de "determinar la asociación entre los factores sociodemográficos y el nivel de conocimiento sobre el uso de métodos anticonceptivos en los adolescentes atendidos en un Centro Médico Privado en el distrito de Lurín, Lima – 2020". El proceso metodológico utilizado es de un trabajo cuantitativo, descriptiva, transversal y no experimental; teniendo un tamaño muestral de 150 adolescentes. En el producto final se destaca donde el 57.3% tienen 19 años de edad, el 92% solteros, 67.3% de sexo femenino, 58% es católico de religión y con estudios secundarios en 38.7%. En el grado de conocimientos en uso de la anticoncepción, tuvieron un alto nivel en 52.7%, nivel medio 44% y bajo nivel 3.3%. El trabajo concluye mencionando que la relación entre el conocimiento en la utilización de la anticoncepción y el aspecto sociodemográficos es significativa ($p < 0.05$) (17).

Este estudio es importante ya que la planificación familiar tiene importancia en diferentes aspectos como el contar con una sexualidad libre y responsable o tener la decisión en qué momento tener un hijo y en qué condiciones se debe tener un hijo. Los resultados proporcionarán información relevante sobre planificación familiar de la misma manera nos dará una visión más clara para la captación de las mujeres para que utilicen un método anticonceptivo hormonal.

La actual indagación se basa a una justificación del ámbito teórico ya que los resultados podrán ser utilizados como consulta por los profesionales y/o estudiantes comprendiendo mejor el comportamiento de las usuarias sobre los anticonceptivos, ampliando de esta manera los conocimientos que se tienen al respecto.

Tiene una justificación práctica porque servirá de sustento al personal que trabaja en relación con la Salud de la sexualidad y Reproductiva del CS de Parcona para elaborar estrategias de intervención a fin de que las usuarias opten por utilizar un método anticonceptivo contribuyendo a mejorar los indicadores de salud.

La justificación social es que las beneficiarias con los resultados serán las usuarias del distrito de Parcona ya que el estudio repercutirá en la disminución de embarazos no planificados por ello se mejorará la calidad de vida de los pobladores.

Del mismo modo, cuenta con una justificación metodológica es que los resultados se utilizarán como referencia para otras investigaciones, así como se podrá utilizar el instrumento que estará

debidamente validado, los resultados también darán lugar a nuevas interrogantes desde donde partirán nuevos estudios.

Por tal motivo se planteó como:

Problema General

¿Cuál es la relación que existe entre los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024?

Problemas específicos

PE1. ¿Cuál es la relación que existe entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024?

PE2. ¿Cuál es la relación que existe entre los factores gineco obstétricos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024?

PE3. ¿Cuál es la relación entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024?

Y por lo consiguiente el objetivo general fue de determinar la relación que existe entre los factores asociados y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Objetivos específicos

OE1. Determinar la relación que existe entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud de Parcona Ica, Perú, 2024.

OE2. Determinar la relación que existe entre los factores gineco obstétricos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

OE3. Determinar la relación que existe entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

La investigación cuenta con ocho capítulos: “en el capítulo I está compuesto por la introducción, donde se detalla la realidad problemática, antecedentes, importancia y objetivos. El capítulo II por la estrategia metodológica, el capítulo III por los resultados, el capítulo IV por la discusión, V por las conclusiones, VI por las recomendaciones, VII referencias bibliográficas y por último en el VIII los anexos”.

II. ESTRATEGIA METODOLÓGICA

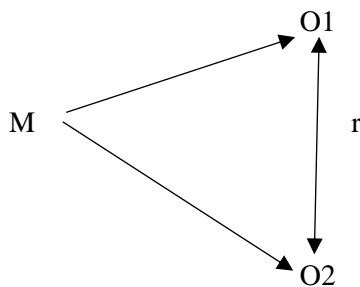
Tipo de investigación

La investigación se trabajará como observacional porque será un estudio estadístico demográfico y se limitará a utilizar data de la misma naturaleza de la muestra sin alterar nada (18). Será prospectiva, porque los valores serán tomados desde el presente hacia futuro, es decir, la información obtenida será obtenida mediante un cuestionario en tiempo real. Finalmente, será transversal porque las variables se medirán sólo en una oportunidad (18).

Nivel de investigación

El presente trabajo de carácter investigativo tendrá un nivel relacional, puesto que se estudiará si ambos constructos se relacionan en algún momento, se mide en forma estadística sin que intervengan variables externas (19).

Se tendrá en cuenta el presente esquema:



Entonces:

M= es la muestra

O1= constructo 1

O2= constructo 2

r= relación entre constructos o variables

Diseño de investigación

La presente indagación académica e investigativa se limitará a los parámetros de un trabajo no experimental ya que no habrá modificaciones en las acciones de los constructos (19).

Población y muestra

Población

Estará formada por 163 usuarias que fueron asistidas en el centro médico público de Parcona durante el transcurso del periodo 2024 que utilizan algún método anticonceptivo hormonal (19).

Tamaño muestral

A fin de obtener el total de la muestra se utilizará el método estadístico o formula conocida:

$$n = \frac{N * z^2 * P * Q}{d^2 * (N-1) + z^2 * P * q}$$

Donde:

Z= pertenece al grado de confianza, 1.96

p= corresponde al % de éxito, 0.05

q= corresponde al % de fracaso, 0.05

N= cantidad población, 163

e= es el error de estimación máximo aceptado

n= es el tamaño de la muestra

n= 116

Criterios de inclusión

Usuaris atendidas dentro servicio de obstetricia del centro de Salud de Parcona.

Usuaris interesadas en la indagación

Usuaris de mayor de edad.

Mujeres con actividad sexual.

Criterios de exclusión

Pacientes que se abstengan en participar en la indagación.

Féminas atendidas menores de edad.

Mujeres sin actividad sexual.

Variables

Variable 1:

Factores asociados

Variable 2:

Uso de métodos anticonceptivos hormonales

Operalización de variable

Variable	Definición conceptual	Dimensiones	Indicadores	Nivel de medición
Variable 1 Factores asociados	Características o valores que tiene una persona o población que influye en algo.	Factores sociodemográficos “Edad”	“18-25 años 26-35 años > 35 años”	Ordinal
		“Grado de instrucción”	“Primaria Secundaria Superior”	Ordinal
		“Religión”	“católica Evangélica Otros”	Nominal
		Factores gineco obstétricos “Inicio de relaciones sexuales”	< 18 años 18-21 años > 21 años	Ordinal
		“Número de parejas sexuales”	1-2 parejas 3-5 parejas ≥ 6 parejas	Ordinal
		“Número de hijos”	Ninguno 1 hijo 2-5 hijos Más de 5 hijos	Ordinal
		“Frecuencia de relaciones sexuales”	Una vez por semana Dos veces por semana Cada 15 días Esporádicamente	Nominal
		“Deseo de tener más hijos”		

		<p style="text-align: center;">Factores institucionales</p> <p>El horario de atención es adecuado</p> <p>El personal realiza consejería en métodos anticonceptivos.</p> <p>Existencia de anticonceptivos que elige</p>	<p>Si No</p> <p>Si No</p> <p>Si No</p> <p>Sí No</p>	<p>Nominal</p> <p>Nominal</p> <p>Nominal</p> <p>Nominal</p>
<p>Variable 2</p> <p>Uso de métodos anticonceptivos hormonales</p>	<p>Son insumos que evitan el embarazo, contienen estrógenos, progesterona o sólo progesterona.</p>	<p>Tipo de método anticonceptivo hormonal</p>	<p>Ampolla Mensual</p> <p>Ampolla Trimestral</p> <p>Implante subdérmico</p> <p>DIU hormonal</p> <p>Píldoras anticonceptivas</p>	<p>Nominal</p>

Hipótesis de la investigación

a) Hipótesis general

Existe relación significativa entre los factores asociados y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

b) Hipótesis específicas

Existe relación significativa entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Existe relación significativa entre los factores gineco obstétricos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Existe relación significativa entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Técnicas de recolección de datos

Se utilizó la técnica de la encuesta, se aplicó un cuestionario a 116 pacientes que cumplieron con los criterios correspondientes, con una duración de 15 minutos, donde los participantes analizaban y respondían de acuerdo con su criterio.

Instrumento de recolección de datos

El instrumento fue un cuestionario realizado por la investigadora y validado por tres jueces expertos.

La estructura del cuestionario fue la siguiente:

Factores asociados: factores sociodemográficos (4 ítems), factores gineco obstétricos (5 ítems), factores institucionales (3 ítems).

Uso de método anticonceptivo hormonal 1 ítem

Técnicas de procesamiento, análisis e interpretación de datos

Una vez aprobado el proyecto de investigación, se solicitó la autorización a la jefatura del Centro de salud de Parcona para poder aplicar el instrumento. Luego de la autorización se obtuvo los datos y se procedió a elaborar una base de datos en el programa SPSS V.26 donde se elaboró tablas y gráficos de barras para la estadística descriptiva, y la estadística inferencial se realizó primero la prueba de normalidad donde se obtuvo que los datos obtenidos no tienen una distribución normal por lo cual se trabajó con Rho de Spearman.

III. RESULTADOS

Tabla 1. Pruebas de normalidad

	Kolmogorov-Smirnov^a		
	Estadístico	gl	Sig.
Factores asociados	,140	116	,000
Uso de métodos anticonceptivos hormonales	,318	116	,000

a. Corrección de significación de Lilliefors

El valor de p es $0 < 0,05$ el cual nos indica que los datos de esta investigación no cuentan con una distribución normal, por esta razón se aplicó estadística no paramétrica.

Estadística inferencial

Comprobación de hipótesis general

H0: No existe relación significativa entre los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Ha: Existe relación significativa entre los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Tabla 2. Correlación los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

			Factores asociados	Uso de métodos anticonceptivos hormonales
Rho de Spearman	Factores asociados	Coeficiente de correlación	1,000	-,119
		Sig. (bilateral)	.	,202
		N	116	116
Uso de métodos anticonceptivos hormonales	Factores asociados	Coeficiente de correlación	-,119	1,000
		Sig. (bilateral)	,202	.
		N	116	116

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Interpretación: se evidencia que no existe una correlación significativa entre ambas variables ya que el valor de la significancia bilateral es $p=0.202$, por lo cual se rechaza la hipótesis alterna (H_a). Los factores asociados no influyen significativamente en el uso de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia.

Asimismo, el valor del coeficiente de correlación es de $-0,119$ lo que indica un grado de correlación negativa muy baja entre ambas variables. Lo que quiere decir que a medida que aumenta los factores asociados es menor el uso de métodos anticonceptivos hormonales.

Comprobación de hipótesis específica 1

H0: No existe relación significativa entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Ha: Existe relación significativa entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Tabla 3. Correlación entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

		Factores sociodemográficos		Uso de métodos anticonceptivos hormonales
Rho de Spearman	Factores sociodemográficos	Coeficiente de correlación	1,000	-,025
		Sig. (bilateral)	.	,787
		N	116	116
Uso de métodos anticonceptivos hormonales		Coeficiente de correlación	-,025	1,000
		Sig. (bilateral)	,787	.
		N	116	116

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Interpretación: se comprueba que no existe una correlación significativa entre ambas variables ya que el valor de la significancia bilateral es $p=0,787$ por lo cual se rechaza la hipótesis alterna (Ha). Los factores sociodemográficos no influyen significativamente en el uso de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia del centro de salud de Parcona.

Asimismo, el valor del coeficiente de correlación es de $-0,025$ lo que indica un grado de correlación negativa baja entre ambas variables. Lo que quiere decir que a medida que aumenta los factores demográficos es menor el uso de métodos anticonceptivos hormonales.

Comprobación de hipótesis específica 2

H0: No existe relación significativa entre los factores gineco obstétricos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Ha: Existe relación significativa entre los factores gineco obstétricos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Tabla 4. Correlación entre los factores gineco obstétricos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

			Correlaciones	
			Factores Gineco Obstétricos	Uso de métodos anticonceptivos hormonales
Rho de Spearman	Factores Gineco Obstétricos	Coeficiente de correlación	1,000	-,208*
		Sig. (bilateral)	.	,025
		N	116	116
	Uso de métodos anticonceptivos hormonales	Coeficiente de correlación	-,208*	1,000
		Sig. (bilateral)	,025	.
		N	116	116

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Interpretación: se evidencia que existe una correlación significativa entre ambas variables ya que el valor de la significancia bilateral es $p=,025$, por lo cual se rechaza la hipótesis nula (H0). Los factores Gineco obstétricos influyen significativamente en el uso de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia del centro de salud de Parcona.

Asimismo, el valor del coeficiente de correlación es de $-0,208$ lo que indica un grado de correlación negativa muy baja entre ambas variables. Lo que quiere decir que a medida que aumenta los factores Gineco obstétricos es menor el uso de métodos anticonceptivos hormonales.

Comprobación de hipótesis específica 3

H0: No existe relación significativa entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Ha: Existe relación significativa entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Tabla 5. Correlación entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

		Factores Institucionales		Uso de métodos anticonceptivos hormonales
Rho de Spearman	Factores Institucionales	Coefficiente de correlación	1,000	,088
		Sig. (bilateral)	.	,346
		N	116	116
Uso de métodos anticonceptivos hormonales		Coefficiente de correlación	,088	1,000
		Sig. (bilateral)	,346	.
		N	116	116

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Interpretación: se prueba que no existe una correlación significativa entre ambas variables ya que el valor de la significancia bilateral es $p=,346$, por lo cual se rechaza la hipótesis alterna (Ha). Los factores institucionales no influyen significativamente en el uso de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia del centro de salud de Parcona.

Asimismo, el valor del coeficiente de correlación es de ,088 lo que indica un grado de correlación positiva muy baja entre ambas variables. Lo que quiere decir que a medida que aumenta los factores institucionales es menor el uso de métodos anticonceptivos hormonales.

IV. Discusión

Con la presente investigación se ha probado que no existe una relación significativa entre los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024; a través de Rho de Spearman siendo los valores obtenidos $\rho = -0,119$ y $p = 0,202$, por lo cual se aceptó la hipótesis nula. El único factor asociado que tuvo significancia fue los factores gineco obstétricos por lo cual se realizó una comparación con los estudios de Montenegro que en su investigación identificó que el factor sociocultural influye de manera significativa, Saldaña en cambio encontró que los factores sociodemográficos son los que influyen en la elección de un método anticonceptivo, y por último Rosales que también menciona a los factores sociodemográficos (11,15,17).

También se probó que no existe una relación significativa entre la dimensión factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024; donde el valor de coeficiente de correlación es de $-0,025$ y $p = 0,787$, por lo cual se aceptó la hipótesis nula. Se encontró también que el 54,3% su grado de instrucción era del nivel secundario, y el 42,2% tenían estudios superiores. Se realizó un contraste de los resultados obtenidos con un estudio de Ecuador que menciona que la edad, ocupación y estudios se relaciona significativamente al igual que Vásquez, Saldaña, Barrientos y Meléndez a diferencia de Hlongwa que concluyó que el grado de instrucción no influye significativamente (9,13,16,14).

Por otro lado, se evidencia que, si existe una correlación significativa entre la dimensión factores gineco obstétricos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024; $\rho = -0,208$ y $p = 0,025$, por lo cual se aceptó la hipótesis alterna. Se halló que el 51,7% de las participantes iniciaron sus relaciones sexuales antes de los 18 años, que el 81,9% no deseaba tener hijos o más hijos. Este resultado se comparó con estudios realizados por Tutin, Vásquez, Meléndez y Saldaña que también obtuvieron resultados similares a comparación de Hongwa que menciona que un embarazo previo no es un factor significativo (8,13,14,15,9).

Por último, no existe una relación significativa entre la dimensión factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024; donde el valor de correlación es de $0,088$ y $p = 0,346$, por lo cual se aceptó la hipótesis nula. Se evidenció que el 21,6% del participante no estaban de acuerdo con el horario de atención, y que el 22,4% mencionó que el personal no realizó consejerías previas, por último, mencionaron que el 65,5% encuentran el método que eligen en su centro de salud. Este resultado fue comparado con el de Waako que también resalta el recibir la consejería y la capacidad del personal como algo significativo para la elección del anticonceptivo (10).

V. Conclusiones

No existe relación significativa entre los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024; ya que el valor de la significancia bilateral es $p=0.202$, asimismo, el valor del coeficiente de correlación es de $-0,119$ lo que indica un grado de correlación negativa muy baja entre ambas variables. Lo que quiere decir que a medida que aumenta los factores asociados es menor el uso de métodos anticonceptivos hormonales.

No existe relación significativa entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024; ya que el valor de la significancia bilateral es $p=0,787$, asimismo, el valor del coeficiente de correlación es de $-0,025$ lo que indica un grado de correlación negativa baja entre ambas variables. Lo que quiere decir que a medida que aumenta los factores demográficos es menor el uso de métodos Anticonceptivos hormonales.

Existe relación significativa entre los factores gineco obstétricos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024; ya que el valor de la significancia bilateral es $p=,025$, Los factores Gineco obstétricos influyen significativamente en el uso de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia del centro de salud de Parcona.

No existe relación significativa entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024; ya que el valor de la significancia bilateral es $p=,346$, asimismo, el valor del coeficiente de correlación es de $,088$ lo que indica un grado de correlación positiva muy baja entre ambas variables. Lo que quiere decir que a medida que aumenta los factores institucionales es menor el uso de métodos anticonceptivos hormonales.

VI. Recomendaciones

Con respecto a los factores sociodemográficos se sugiere que el personal de salud de obstetricia realice sesiones educativas teniendo en cuenta la edad, el grado de instrucción y la religión de las usuarias del centro de salud de Parcona, identificando sus prioridades y necesidades para que así las pacientes despejen sus dudas e inquietudes y decidan de manera informada su método anticonceptivo.

También se recomienda que el personal este en capacitaciones constantes para que pueda ofrecer una atención de calidad, eficiente y basada en sus antecedentes gineco obstétricos de cada paciente.

Realizar el seguimiento constante a las pacientes para poder identificar algún efecto secundario oportunamente y poder brindar la atención oportuna; es importante empoderar a las usuarias con respecto a sus métodos fortaleciendo su educación en salud sexual,

Se debe contar con el stock adecuado de los métodos anticonceptivos para que las usuarias no tengan inconvenientes con la elección de su anticonceptivo, también se sugiere evaluar la satisfacción y confianza de las usuarias respecto a la atención ya que a través de esto se podría identificar en que se podría mejorar. por último, se recomienda tener en cuenta los horarios disponibles de las pacientes y realizar siempre la consejería previa respecto a los anticonceptivos.

VII. Referencias bibliográficas

1. Organización Mundial de la Salud (OMS). Planificación familiar/Métodos anticonceptivos. [Online].; 2023 [cited 2024 junio 20. Available from: <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/family-planning-contraception>.
2. Organización Mundial de la Salud. Anticoncepción. [Online].; 2018 [cited 2022 Diciembre 29. Available from: https://www.who.int/es/health-topics/contraception#tab=tab_1.
3. Organización Mundial de la Salud. Un nuevo estudio de la OMS relaciona las altas tasas de embarazos no planificados con las deficiencias de los servicios de planificación familiar. [Online].; 2019 [cited 2022 Diciembre 29. Available from: <https://www.who.int/es/news/item/25-10-2019-high-rates-of-unintended-pregnancies-linked-to-gaps-in-family-planning-services-new-who-study>.
4. Fondo de Población de las Naciones Unidas. Planificación familiar, por un mundo con iguales oportunidades. [Online].; 2021 [cited 2022 Diciembre 29. Available from: <https://peru.unfpa.org/es/news/planificaci%C3%B3n-familiar-por-un-mundo-con-iguales-oportunidades>.
5. Statista Research Department. Métodos anticonceptivos más utilizados por las mujeres en Europa. [Online].; 2020 [cited 2022 Diciembre 29. Available from: <https://es.statista.com/estadisticas/600759/metodos-anticonceptivos-mas-utilizados-por-las-mujeres-en-europa/>.
6. Fondo de Poblaciones para las Naciones Unidas. Articulando esfuerzos para el Fortalecimiento de Capacidades en Planificación Familiar. [Online].; 2021 [cited 2022 Diciembre 29. Available from: <https://peru.unfpa.org/es/news/articulando-esfuerzos-para-el-fortalecimiento-de-capacidades-en-planificaci%C3%B3n-familiar>.
7. Cervantes K, Robles S. Construcción y validación de una prueba de conocimientos de métodos anticonceptivos para adolescentes. *Revista Interacciones* V.7. [Online].; 2021 [cited 2024 mayo 30. Available from: http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2413-44652021000100010.
8. Tutin M. Factores asociados al uso de métodos anticonceptivos modernos en mujeres casadas en Ecuador en el 2018-2019. [Tesis de pregrado, Universidad Central del Ecuador]. [Online].; 2022 [cited 2024 mayo 20. Available from: <http://www.dspace.uce.edu.ec/handle/25000/26055>.
9. Hlongwa M, Kalinda Ch, Hlongwana K, et al. Factores asociados con el uso de anticonceptivos modernos: un análisis comparativo entre mujeres jóvenes y mayores en el municipio de Umlazi, KwaZulu-Natal, Sudáfrica. *Sage Journals* 2021 nov. 4(1). [Online].;

2021 [cited 2024 mayo 29. Available from: <https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/17455065211060641>.

10. Waako S. Predictores de la adopción de anticonceptivos por parte de niñas adolescentes y mujeres jóvenes que asisten a la clínica de VIH en el Centro de Salud III de Mayuge. [Tesis de grado, Makerere University Institutional Repository. [Online].; 2021 [cited 2024 mayo 22. Available from: <http://makir.mak.ac.ug/handle/10570/8187>.
11. Montenegro C. Factores socioculturales influyentes en la planificación familiar, mujeres en edad fértil, San José Las Lomas [Tesis , editor. Panamá: Universidad Especializada de las Américas; 2021.
12. Mejía C, Oporto F, Taya L. Factores socioeducativos asociados al no uso de métodos anticonceptivos en universitarias de cuatro países de Latinoamérica. *Revista Chilena de Obstetricia* 2020 enero, v3 (85). [Online]. Chile; 2020 [cited 2024 mayo 30. Available from: <https://www.scielo.cl/pdf/rchog/v85n3/0717-7526-rchog-85-03-0245.pdf>.
13. Vásquez J. Factores asociados al uso de métodos anticonceptivos modernos en mujeres en edad fértil en el centro Materno Infantil San José, Lima 2023. Universidad Nacional Federico Villarreal. [Tesis de pregrado]. [Online]. Lima: Universidad Nacional Federico Villarreal; 2023 [cited 2024 mayo 30. Available from: <https://repositorio.unfv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13084/6870/TESIS%20PARA%20T%20C3%8DTULO%20PROFESIONAL%20V%20C3%81SQUEZ%20BARDALEZ%20JAILINE%20ANTUANETT%20%281%29.pdf?sequence=1&isAllowed=y>.
14. JM, RE, RR. Factores asociados al uso de métodos anticonceptivos en mujeres en edad fértil de 15 a 49 años según encuesta demográfica en Perú. *Revista del Cuerpo Médico del Hospital Nacional Almanzor Aguinaga Asenjo* 2022 v.15 (2). [Online].; 2022 [cited 2024 mayo 30. Available from: <https://cmhnaaa.org.pe/ojs/index.php/rcmhnaaa/article/view/1174/606>.
15. Saldaña K. Factores sociodemográficos y prevalencia de uso de Métodos Anticonceptivos. Huagalpampa y Baños del Inca.Cajamarca. 2022 Cajamarca. Universidad Nacional de Cajamarca [Tesis de pregrado]. [Online]. Cajamarca: Universidad Nacional de Cajamarca; 2022 [cited 2024 mayo 30. Available from: <https://repositorio.unc.edu.pe/bitstream/handle/20.500.14074/4765/Informe%20Final%20de%20Tesis%20Kevin.pdf?sequence=1&isAllowed=y>.
16. Barrientos Y. Factores que influyen en la elección de métodos anticonceptivos en puérperas atendidas en el Centro Materno infantil Rimac-Lima 2021 [pregrado] , editor. Lima: Universidad Nacional Federico Villarreal; 2022.
17. Rosales S, Sánchez R. Factores sociodemográficos asociados al nivel de conocimiento sobre el uso de métodos anticonceptivos en adolescentes atendidos en el Centro Médico Privado en

el Distrito de Lurín, Lima Lima 2020. Universidad Privada del Norte. [Tesis de pregrado]. [Online]. Lima: Universidad Privada del Norte; 2020 [cited 2024 mayo 30. Available from: <https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/28562/Rosales%20Mori%20Susan%20Lizzet%20-%20S%20c3%20a1nchez%20Cabezas%20Rosa%20Milagros.pdf?sequence=1&isAllowed=y>.

18. Hernandez R. Metodología de la Investigación. México 2016. Editorial Mc Graw Hill. [Online]. México: Editorial Mc Graw Hill; 2016 [cited 2024 mayo 30. Available from: <https://www.icmujeres.gob.mx/wp-content/uploads/2020/05/Sampieri.Met.Inv.pdf>.

19. Mejía E, Ñaupas H, Trujillo I, Romero H. Metodología de la Investigación total. Bogotá, 2023.. [Online]. Bogotá: Ediciones de la U; 2023 [cited 2024 mayo 30. Available from: [https://books.google.com.pe/books?id=0djDEAAAQBAJ&newbks=0&printsec=frontcover&pg=PA485&dq=mej%C3%ADa+\(2017\)+la+investigaci%C3%B3n+correlacional&hl=qu&source=newbks_fb&redir_esc=y#v=onepage&q=mej%C3%ADa%20\(2017\)%20la%20investigaci%C3%B3n%20correlacional&f](https://books.google.com.pe/books?id=0djDEAAAQBAJ&newbks=0&printsec=frontcover&pg=PA485&dq=mej%C3%ADa+(2017)+la+investigaci%C3%B3n+correlacional&hl=qu&source=newbks_fb&redir_esc=y#v=onepage&q=mej%C3%ADa%20(2017)%20la%20investigaci%C3%B3n%20correlacional&f).

VIII. Anexos

8.1. Instrumento de recolección de información

Factores asociados a elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

I. FACTORES ASOCIADOS

1. Factores sociodemográficos

Edad:

- a) 18 a 25 años
- b) 26 a 35 años
- c) Más de 35 años

Grado de instrucción:

- a) Primaria
- b) Secundaria
- c) Estudios Superiores

Religión:

- a) católica
- b) Evangélica
- c) Otros

2. Factores gineco obstétricos

Edad de inicio de relaciones sexuales

- a) <18 años
- b) Entre 18 a 21 años
- c) >De 21 años

Número de parejas sexuales

- a) 1 a 2 parejas
- b) 3 a 5 parejas
- c) ≥ 6 parejas

Número de hijos

- a) Ninguno
- b) 1
- c) De 2 a 5 hijos
- d) Mas de 5 hijos

Frecuencia de relaciones sexuales

- a) Una vez por semana
- b) Dos veces por semana
- c) Cada 15 días
- d) Esporádicamente

Deseo de tener hijos o tener más hijos

- a) Sí
- b) No

3. Factores institucionales

El horario de atención es adecuado

- a) Si
- b) No

El personal realiza consejería en métodos anticonceptivos.

- a) Si
- b) No

Hay anticonceptivos que eliges

- a) Si
- b) No

II. USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS HORMONALES

¿Qué método anticonceptivo utiliza?

- a) Ampolla Mensual
- b) Ampolla Trimestral
- c) Implante subdérmico
- d) DIU hormonal
- e) Píldoras anticonceptivas

8.2. Consentimiento informado.

CONSENTIMIENTO INFORMADO

Yo.....identificada con N° de DNI....., que habiendo recibido toda la información verbal y escrita para participar en el proyecto de investigación, tomando en cuenta la naturaleza del estudio, los objetivos y el propósito en que está orientado, autorizo se realice la encuesta y que se tome toda la información necesaria para la ejecución del Proyecto de investigación **“Factores asociados a elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024”**

Firma de la encuestada

8.3. Matriz de consistencia

TITULO: Factores asociados a elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024

Problemas	Objetivos	Hipótesis	Variables	Metodología
<p>Problema General ¿Cuál es la relación que existe entre los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024?</p> <p>Problemas específicos 1. ¿Cuál es la relación que existe entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024? 2. ¿Cuál es la relación que existe entre los factores gineco obstétricos y la</p>	<p>Objetivo General Determinar la relación que existe entre los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.</p> <p>Objetivos específicos 1. Determinar la relación que existe entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024. 2. Determinar la relación que existe entre los factores gineco obstétricos</p>	<p>Hipótesis general: Existe relación significativa entre los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.</p> <p>Hipótesis Específica 1. Existe relación significativa entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024. 2. Existe relación significativa entre los factores gineco obstétricos y la</p>	<p>V. 1 Factores asociados D1Factores sociodemográficos D2. Factores gineco obstétricos D3: Factores institucionales V.2. Uso de métodos anticonceptivos hormonales</p>	<p>Tipo de investigación Observacional, prospectiva, de corte transversal Nivel de investigación Relacional Diseño de investigación No experimental Población 163 pacientes atendidas en el Centro de salud Parcona en el año 2024 que utilizan un método anticonceptivo hormonal. Muestra</p>

<p>elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024?</p> <p>3. ¿Cuál es la relación entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024?</p>	<p>y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.</p> <p>3. Determinar la relación entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024</p>	<p>elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.</p> <p>3. Existe relación significativa entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.</p>		<p>116 pacientes atendidas en el Centro de Salud Parcona, 2024 que utilizan algún método anticonceptivo hormonal.</p>
---	---	--	--	---

8.4. Resolución de aprobación del proyecto:



UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA"
FACULTAD DE OBSTETRICIA
DECANATO



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

RESOLUCIÓN DECANAL N°184-2024-UNICA/F.Obs.-D

Ica, 12 de agosto de 2024

VISTO

Que, visto el Oficio N°142-2024-UNICA-Fac.Obs./C.I. de fecha 12 de agosto de 2024, emitido por el presidente del Comité de Investigación de la Facultad de Obstetricia; remite el Acta N°020-2024 de Aprobación del Proyecto de Tesis titulado **Factores asociados a elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024**; presentado por la Bach. **LESLIE GIANELLA REYES VILLANUEVA**, en cumplimiento con los requisitos señalados en el Reglamento de Grados Académicos y Títulos Profesionales de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" aprobado mediante Resolución Rectoral N°048-R-UNICA-2021, y;

CONSIDERANDO:

Que, la Facultad de Obstetricia de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" es una Unidad Fundamental de Organización, cuya finalidad es la formación académica y profesional de los estudiantes.

Que, con Resolución Rectoral N°046-R-UNICA-2013, de fecha 15 de enero del 2013, se crea la **Facultad de Obstetricia de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga"**; de conformidad con el artículo 21° inciso r) del Estatuto Universitario y en concordancia con el Artículo 48° inciso b) del Reglamento General de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga". Es necesario aclarar que el Programa de Estudios de Obstetricia se oferta desde la creación de la Facultad de Obstetricia, oficializada mediante Resolución Rectoral N° 046-R-UNICA-2013 del 15 de enero de 2013.

Que con Resolución Rectoral N°273-R-UNICA-2013, de fecha 04 de marzo de 2013, se autoriza el funcionamiento. Entre otras Facultades. A la **Facultad de Obstetricia de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga"**.

Que, mediante Resolución Rectoral N°014-R-UNICA-2024 de fecha 10 de enero del presente año; se resuelve encargar interinamente a la Dra. **ROSA ÉLVIRA RUIZ REYES** en el cargo de Decana de la Facultad de Obstetricia de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga", a partir de la fecha de expedición de la presente Resolución Rectoral.

Que, de acuerdo a la Resolución Rectoral N°048-R-UNICA-2021 de fecha 25 de enero de 2021 se aprueba Reglamento de Grados Académicos y Títulos Profesionales de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga", y de acuerdo al Art. 7°.- Es obligatoria la presentación y sustentación de la tesis que debe ser original e inédito y supone además una sustentación pública ante la comunidad académica en general y la aprobación por un jurado, que lo evalúa. La fecha del acto público de sustentación debe ser lo suficientemente difundido para promover la transparencia y participación de la comunidad académica en general.

Que, de acuerdo al Reglamento de Grados Académicos y Títulos Profesionales de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga", en su Art. 28.- La tesis para el título profesional debe ser inédita y es de propiedad del autor. La tesis versará sobre temas de interés local, regional o nacional que aborden problemas de impacto social o académico que tenga pertinencia con el perfil profesional y que estén relacionados con las líneas de investigación de la Universidad.

Que, en el Reglamento de Grados Académicos y Títulos Profesionales de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga", en su Art. 30.- El asesor es un docente ordinario de la Facultad que se encuentra en actividad y que debe tener la formación profesional o en su defecto la formación relacionada con el temamateria de investigación. Es responsable de brindar orientación técnica y metodológica al bachiller, en adelante el asesorado, en el desarrollo de la tesis. El asesor garantiza la calidad académica de la investigación.

Que, de acuerdo al Oficio N°142-2024-UNICA-Fac.Obs./C.I. de fecha 12 de agosto de 2024, emitido por el presidente del Comité de Investigación de la Facultad de Obstetricia; remite el Acta N°020-2024 de Aprobación del Proyecto de Tesis titulado **Factores asociados a elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú,**

2024; presentado por la Bach. **LESLIE GIANELLA REYES VILLANUEVA**, en cumplimiento con los requisitos señalados en el Reglamento de Grados Académicos y Títulos Profesionales de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga" aprobado mediante Resolución Rectoral N°048-R-UNICA-2021.

En uso de las atribuciones conferidas a la señora decana por el Art. N°70° de la Ley Universitaria N° 30220 y el Estatuto Universitario.

SE RESUELVE:


Artículo 1°.- APROBAR el Proyecto de Tesis titulado **Factores asociados a elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024**; presentado por la Bach. **LESLIE GIANELLA REYES VILLANUEVA**, en estricto cumplimiento del Art. 32º, inc. 9º del Reglamento de Grados Académicos y Títulos Profesionales de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga".

Artículo 2°.- DESIGNAR como Asesor del desarrollo del Proyecto de Tesis al Dr. **MIGUEL ÁNGEL HERNÁNDEZ LÓPEZ**, en cumplimiento al Art. 30º del Reglamento de Grados Académicos y Títulos Profesionales de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga".

Artículo 3°.- OTORGAR un plazo mínimo de cuatro (04) meses que vence el 13 de diciembre de 2024, y un plazo máximo de 24 meses, pudiéndose prorrogar el plazo por dos (2) meses más; para desarrollar su proyecto de tesis. Vencido el plazo, el asesorado tendrá que presentar un nuevo proyecto conforme a lo dispuesto en el Art. 32.- Procedimiento para la obtención del Título profesional, ítem. 10 del Reglamento de Grados Académicos y Títulos Profesionales de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga".

Artículo 4°.- INSCRIBIR en el Libro de Registro de Proyecto de Tesis aperturando una carpeta individual para la anotación de los avances del acotado proyecto de Tesis.

Regístrese, comuníquese y Archívese,

UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA"
FACULTAD DE OBSTETRICIA

Dra. ROSA ELVIRA RUIZ REYES
DECANA (e)

8.5. Validación de jueces de experto



UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA"
 FACULTAD DE OBSTETRICIA
 ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA



ESCALA DE CALIFICACIÓN PARA EL JUEZ EXPERTO

Estimado juez experto (a): Mg. Jorgina B. Caba Calderón
 Teniendo como base los criterios que a continuación se presenta, se le solicita dar su opinión sobre el instrumento de recolección de datos que se adjunta correspondiente al proyecto de investigación titulado:

FACTORES ASOCIADOS A ELECCIÓN DE MÉTODOS
ANTICONCEPTIVOS HORMONALES EN USUARIOS DEL
SERVICIO DE OBSTETRICIA ATENDIDAS EN EL CENTRO
DE SALUD PARCONIA, ICA, PERÚ, 2024

Marque con una (X) en SI o NO, en cada criterio según su opinión

CRITERIOS	SI (1)	NO (0)	OBSERVACIONES
1. El instrumento recoge información que permite dar respuesta al problema de investigación	X		
2. La estructura del instrumento es adecuada	X		
3. Los ítems del instrumento responden a la operacionalización de la variable	X		
4. La secuencia presentada facilita el desarrollo del instrumento	X		
5. Los ítems son claros y entendibles	X		
6. EL número de ítems es adecuado para su aplicación	X		

SUGERENCIAS:

.....

Ica, ...09 de Julio..... del 2024

Mg. Jorgina B. Caba Calderón
 OBSTETRIZ
 C.O.P. N° 4589

Nombres y Apellidos del juez experto - Firma



ESCALA DE CALIFICACIÓN PARA EL JUEZ EXPERTO

Estimado juez experto (a): Doña Magali Palacios Fuentes

Teniendo como base los criterios que a continuación se presenta, se le solicita dar su opinión sobre el instrumento de recolección de datos que se adjunta correspondiente al proyecto de investigación titulado:

FACTORES ASOCIADOS A ELECCIÓN DE METODOS
ANTICONCEPTIVOS HORMONALES EN USUARIAS DEL
SERVICIO DE OBSTETRICIA ATENDIDAS EN EL CENTRO
DE SALUD PARCONA, ICA, PERÚ, 2024.

Marque con una (X) en SI o NO, en cada criterio según su opinión

CRITERIOS	SI (1)	NO (0)	OBSERVACIONES
1. El instrumento recoge información que permite dar respuesta al problema de investigación	X		
2. La estructura del instrumento es adecuada	X		
3. Los ítems del instrumento responden a la operacionalización de la variable	X		
4. La secuencia presentada facilita el desarrollo del instrumento	X		
5. Los ítems son claros y entendibles	X		
6. EL número de ítems es adecuado para su aplicación	X		

SUGERENCIAS:

Ica, 09 de Julio del 2024


 Doña Magali Palacios Fuentes
 COK 20971 REG. ESP. 001-E.01
 ESSALUD

Nombres y Apellidos del juez experto - Firma



ESCALA DE CALIFICACIÓN PARA EL JUEZ EXPERTO

Estimado juez experto (a): *Mtro. Mirtha del Carmen Aguilar Tupper.*

Teniendo como base los criterios que a continuación se presenta, se le solicita dar su opinión sobre el instrumento de recolección de datos que se adjunta correspondiente al proyecto de investigación titulado:

*FACTORES ASOCIADOS A ELECCIÓN DE METODOS
 ANTICONCEPTIVOS HORMONALES EN USUARIAS DEL
 SERVICIO DE OBSTETRICIA ATENDIDAS EN EL
 CENTRO DE SALUD PARCONA, ICA, PERÚ, 2024*

Marque con una (X) en SI o NO, en cada criterio según su opinión

CRITERIOS	SI (1)	NO (0)	OBSERVACIONES
1. El instrumento recoge información que permite dar respuesta al problema de investigación	X		
2. La estructura del instrumento es adecuada	X		
3. Los ítems del instrumento responden a la operacionalización de la variable	X		
4. La secuencia presentada facilita el desarrollo del instrumento	X		
5. Los ítems son claros y entendibles	X		
6. EL número de ítems es adecuado para su aplicación	X		

SUGERENCIAS:

.....

Ica, ... *09* ... de ... *Julio* ... del 2024

Mirtha del Carmen Aguilar Tupper
 Mirtha Aguilar Tupper
 OBSTETRA
 COP. 5893

Mirtha del Carmen Aguilar Tupper
 Nombres y Apellidos del juez experto - Firma
 DNI 28273188

8.6. Estadística descriptiva

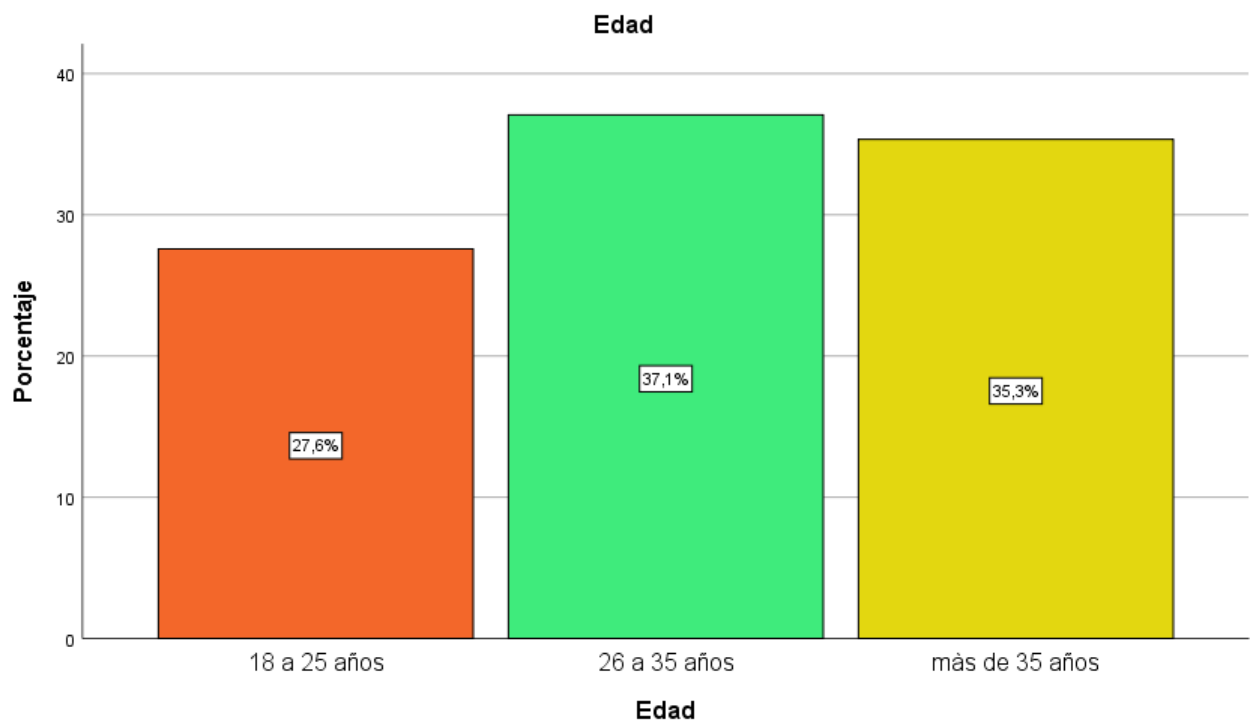
Dimensión 1: Factores sociodemográficos

Tabla 6. Edad de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

	Frecuencia	Porcentaje
Edad		
18 a 25 años	32	27,6 %
26 a 35 años	43	37,1 %
más de 35 años	41	35,3%
Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 1. Edad de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

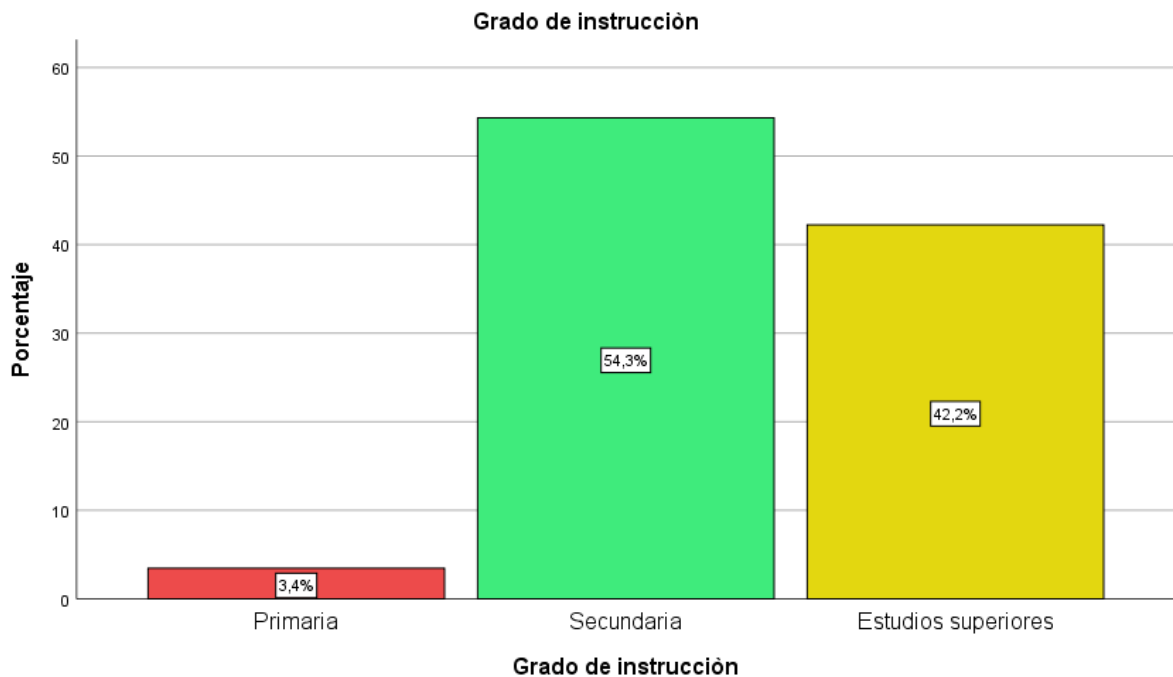
Interpretación: en la tabla 6 y gráfico 1 se muestra que en un 37,1% de los participantes tenían entre 26 a 35 años, con un 35,3% más de 35 años y por último con un 27,6% las edades 18 a 25 años.

Tabla 7. Grado de instrucción de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

		Frecuencia	Porcentaje
Grado de instrucción	Primaria	4	3,4%
	Secundaria	63	54,3%
	Estudios superiores	49	42,2%
	Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 2. Grado de instrucción de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

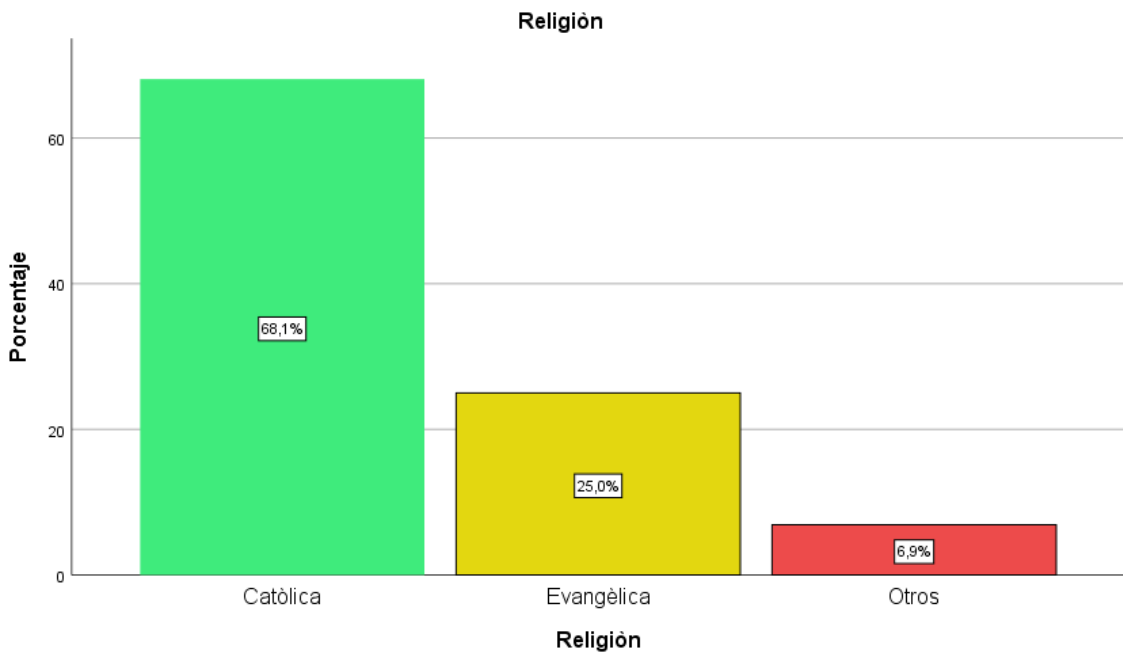
Interpretación: en la tabla 7 y gráfico 2 se muestra que en un 54,3% de las encuestadas tenían como grado de instrucción el nivel secundario, con un 42,2% estudios superiores y finalmente con un 3,4% el nivel de primaria.

Tabla 8. Religión de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

		Frecuencia	Porcentaje
Religión	Católica	79	68,1%
	Evangélica	29	25,0 %
	Otros	8	6,9 %
	Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 3. Religión de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Interpretación: en la tabla 8 y gráfico 3 podemos evidenciar que el 68,1% eran de religión católica, 25% era de la religión evangélica y 6,9% eran de otra religión.

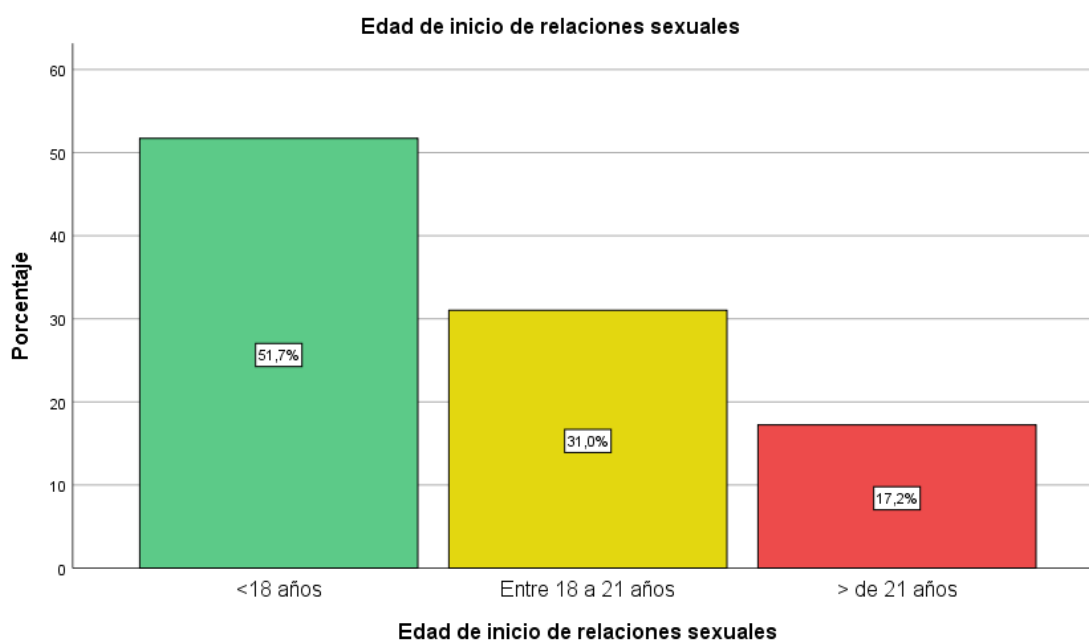
Dimensión 2: Factores gineco obstétrico

Tabla 9. Edad de inicio de relaciones sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

	Frecuencia	Porcentaje
Edad de inicio de relaciones sexuales <18 años	60	51,7 %
Entre 18 a 21 años	36	31,0 %
> de 21 años	20	17,2 %
Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 4. Edad de inicio de relaciones sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

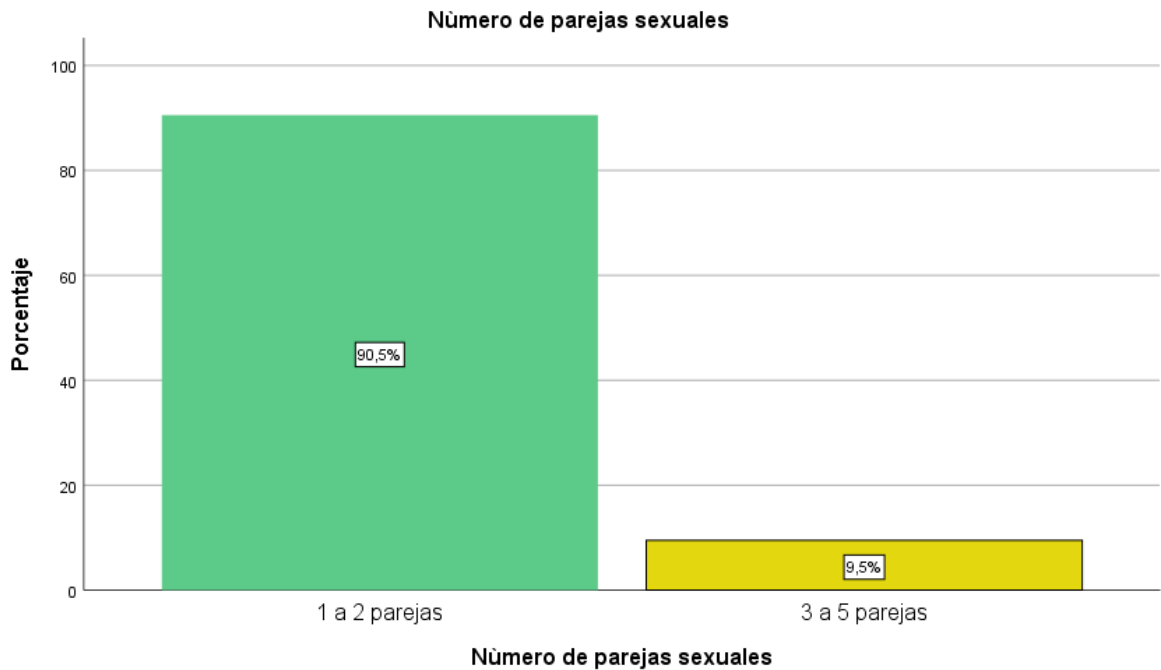
Interpretación: en la tabla 9 y gráfico 4 nos muestra que el 51,7% iniciaron sus relaciones sexuales <18 años, el 31% entre 18 a 21 años y el 17,2% restante inicio sus relaciones > de 21 años.

Tabla 10. Número de parejas sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

		Frecuencia	Porcentaje
Número de parejas sexuales	1 a 2 parejas	105	90,5 %
	3 a 5 parejas	11	9,5 %
	Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 5. Número de parejas sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

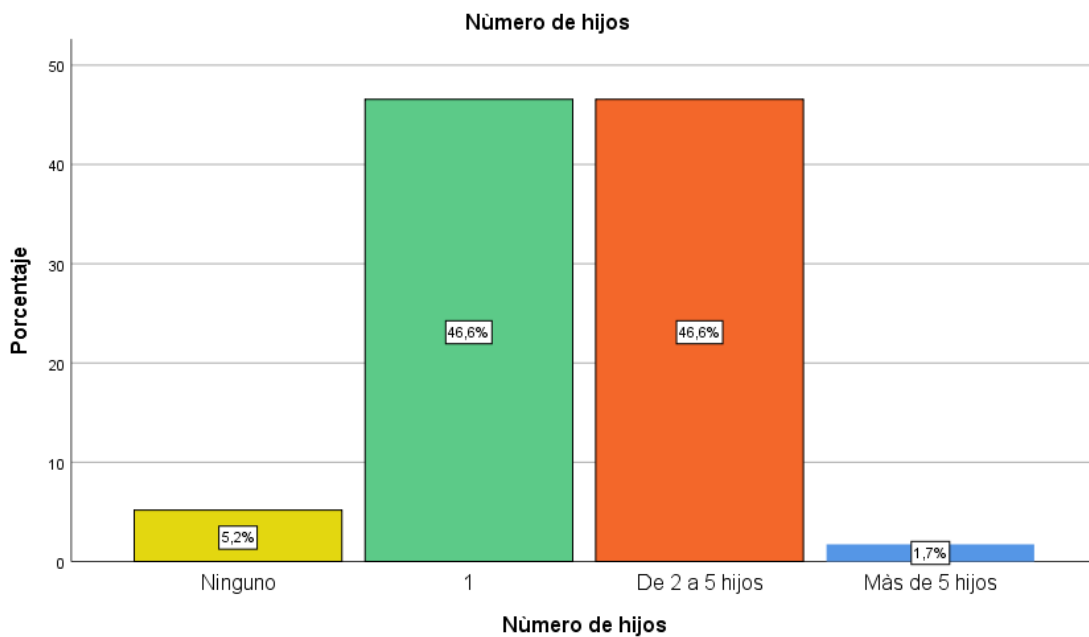
Interpretación: en la tabla 10 y gráfico 5 se evidencia que el 90,5% tuvieron de 1 a 2 parejas sexuales y el 9,5% de 3 a 5 parejas.

Tabla 11. Números de hijos de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

		Frecuencia	Porcentaje
Número de hijos	Ninguno	6	5,2 %
	1	54	46,6 %
	De 2 a 5 hijos	54	46,6 %
	Más de 5 hijos	2	1,7 %
	Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 6. Números de hijos de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

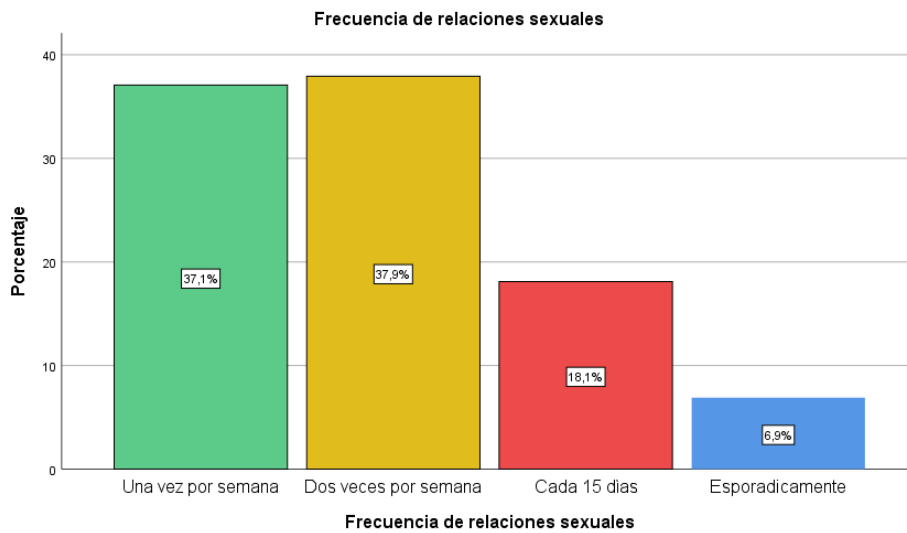
Interpretación: en la tabla 11 y gráfico 6 se evidencia que el 46,6% tenían un hijo, mientras que otros 46,6% de 2 a 5 hijos, el 5,2% no tenía hijos y por último el 1,7% tuvo más de 5 hijos.

Tabla 12. Frecuencias de relaciones sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

		Frecuencia	Porcentaje
Frecuencias de relaciones sexuales	Una vez por semana	43	37,1%
	Dos veces por semana	44	37,9 %
	Cada 15 días	21	18,1 %
	Esporádicamente	8	6,9 %
	Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 7. Frecuencias de relaciones sexuales de las usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

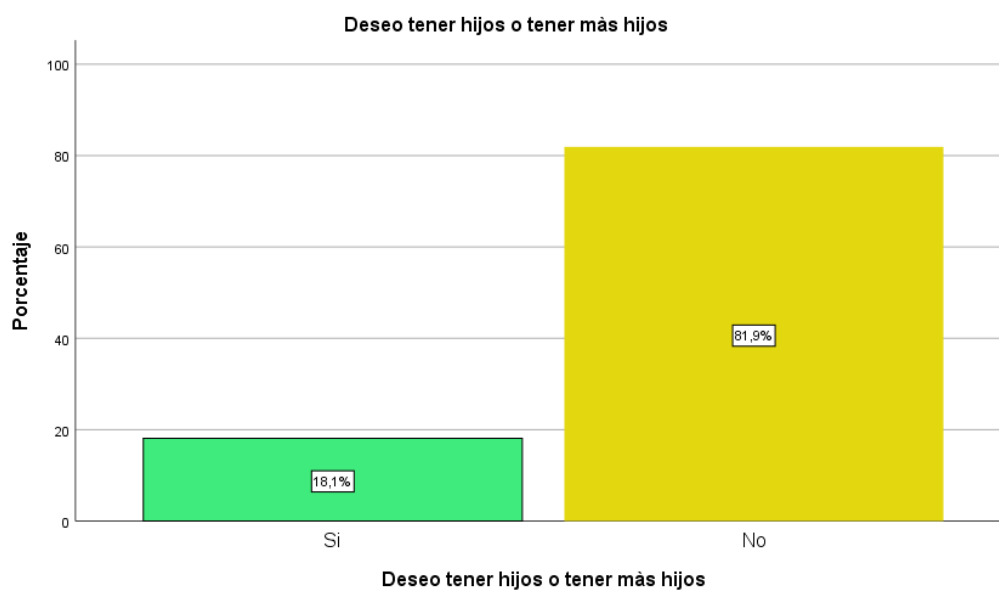
Interpretación: en la tabla 12 y gráfico 7 se muestra que el 37,9% tiene relaciones sexuales dos veces a la semana, el 37,1% tuvo una vez por semana, el 18,1% cada 15 días y por último 6,9% de manera esporádica.

Tabla 13. Deseo de tener hijos o tener más hijos

		Frecuencia	Porcentaje
Deseo de tener hijos o tener más hijos	Si	21	18,1 %
	No	95	81,9 %
	Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 8. Deseo de tener hijos o tener más hijos



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Interpretación: en la tabla 13 y gráfico 8 se muestra que el 81,9% no desea tener más hijos y el 18,1% restante si desea tener hijos.

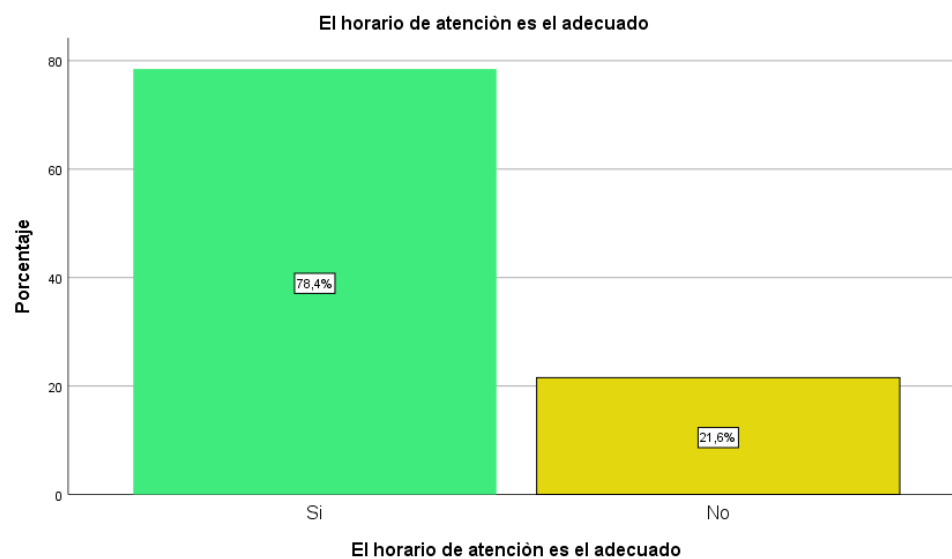
Dimensión 3: factores institucionales

Tabla 14. El horario de atención es el adecuado

		Frecuencia	Porcentaje
El horario de atención es el adecuado	Si	91	78,4%
	No	25	21,6%
	Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 9. El horario de atención es el adecuado



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

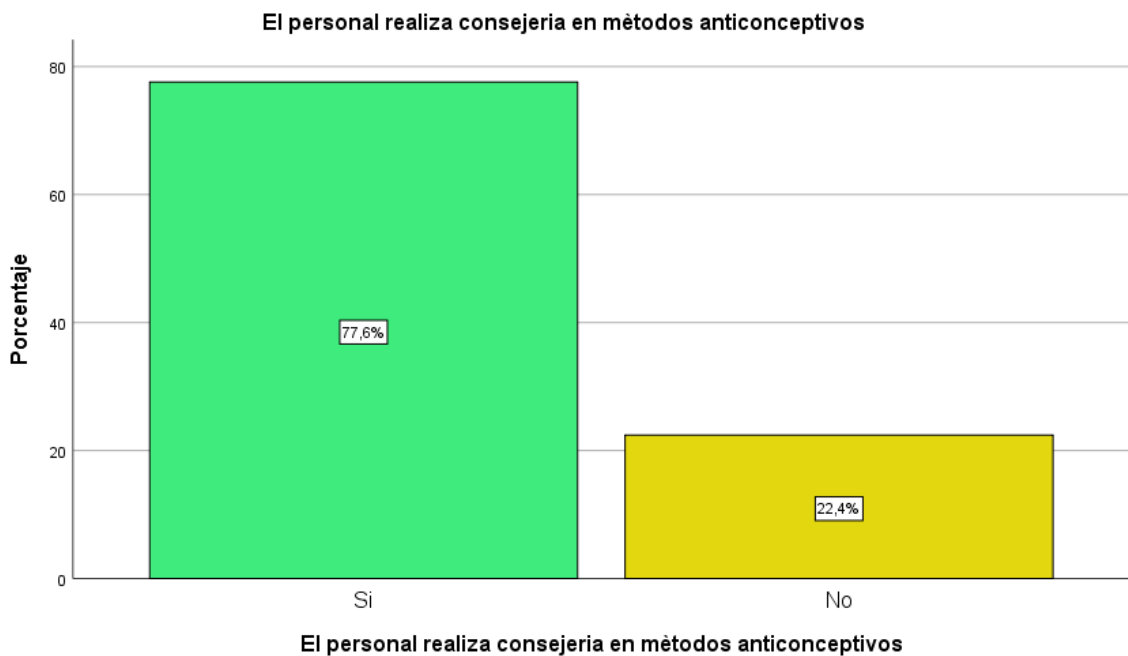
Interpretación: en la tabla 14 y gráfico 9 se muestra que el 78,4% si considera el horario de atención adecuado, mientras que el 21,6% menciona que el horario no es el adecuado.

Tabla 15. El personal realiza consejería en métodos anticonceptivos

		Frecuencia	Porcentaje
El personal realiza consejería en métodos anticonceptivos	Si	90	77,6 %
	No	26	22,4 %
	Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

gráfico 10. El personal realiza consejería en métodos anticonceptivos



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

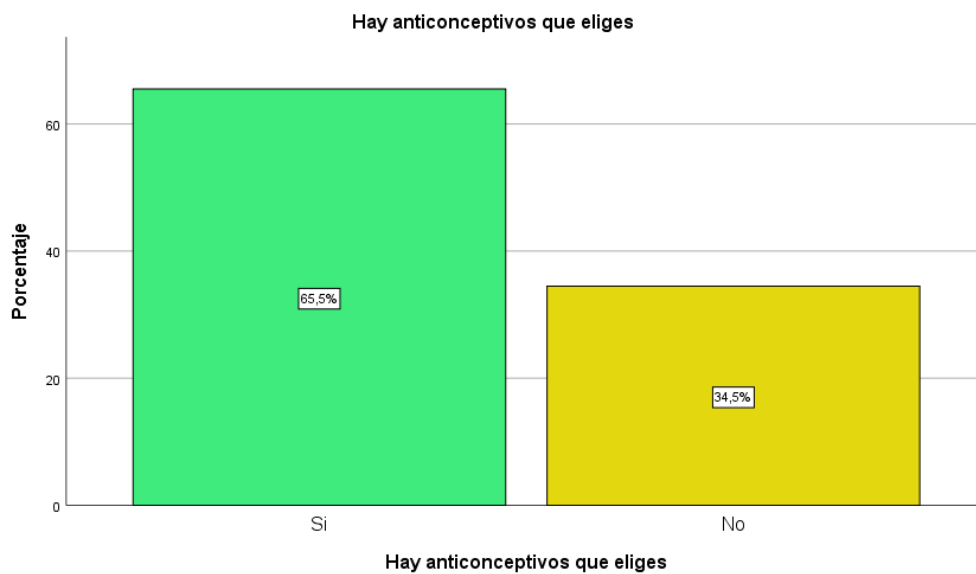
Interpretación: en la tabla 15 y gráfico 10 se evidencia que el 77,6% manifiesta que el personal de salud realiza las consejerías sobre los métodos anticonceptivos y el 22,4% menciona que no se realiza.

Tabla 16. Hay los anticonceptivos que eliges

		Frecuencia	Porcentaje
Hay los anticonceptivos que eliges	Si	76	65,5 %
	No	40	34,5 %
	Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 11. Hay los anticonceptivos que eliges



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

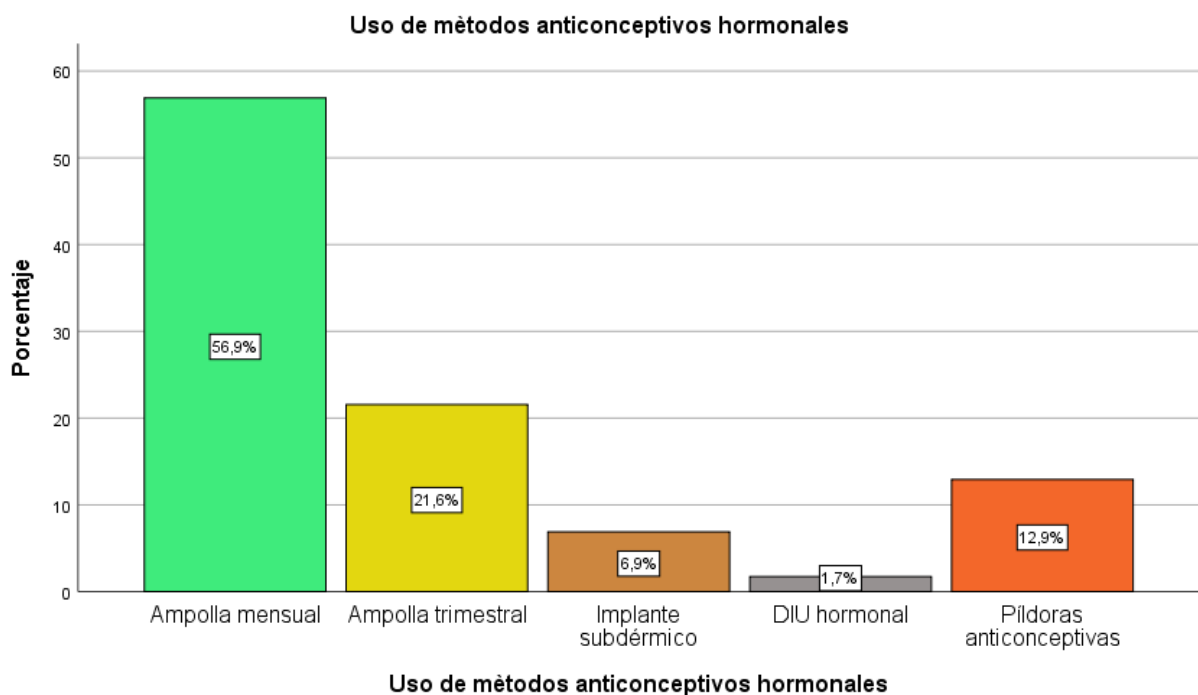
Interpretación: en la tabla 16 y gráfico 11 se evidencia que el 65,5% manifiestan que en el establecimiento de salud de Parcona hay los métodos anticonceptivos que eligen mientras que el 34,5% menciono que no hay lo métodos de su elección.

Tabla 17. Métodos anticonceptivos que utilizan usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

		Frecuencia	Porcentaje
Método anticonceptivo que utiliza	Ampolla Mensual	66	56,9 %
	Ampolla Trimestral	25	21,6 %
	Implante subdérmico	8	6,9 %
	DIU hormonal	2	1,7 %
	Píldoras anticonceptivas	15	12,9 %
	Total	116	100,0

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

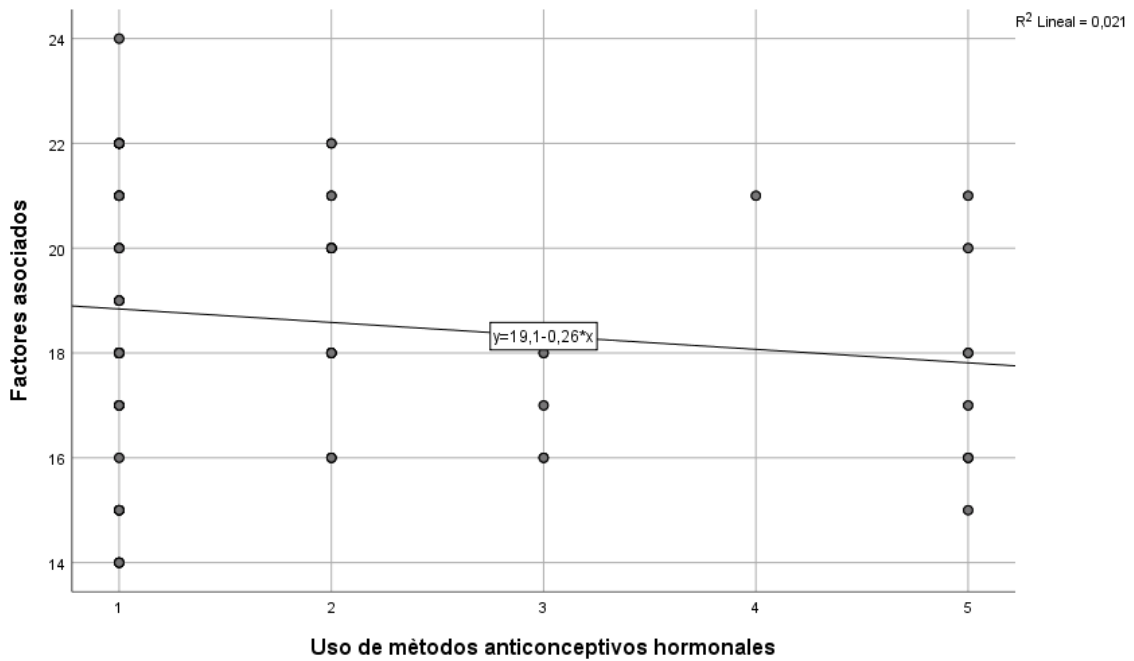
Gráfico 12. Métodos anticonceptivos que utilizan usuarias del servicio de Obstetricia atendidas en el Centro de Salud Parcona, Ica, Perú, 2024.



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Interpretación: en la tabla 17 y gráfico 12 se evidencia que el 56,9% utiliza como método anticonceptivo el inyectable mensual, el 21,6% el trimestral, 12,9% las píldoras anticonceptivas, 6,9% utiliza el implante subdérmico, 1,7% utiliza el Diu hormonal.

Gráfico 13. Correlación los factores asociados y elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 14. Correlación entre los factores sociodemográficos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.

Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

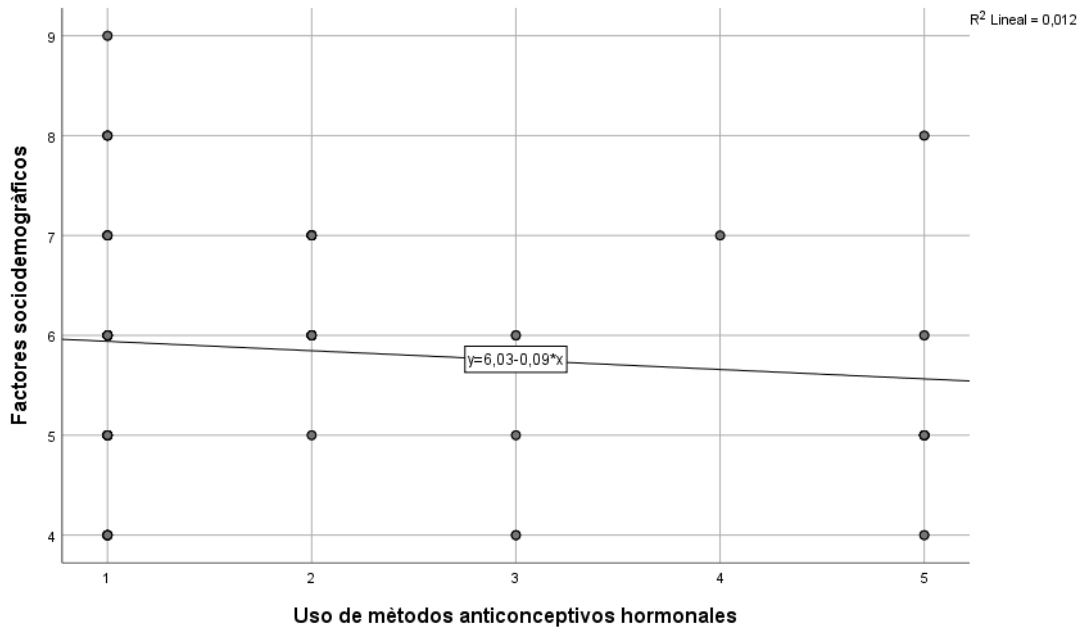
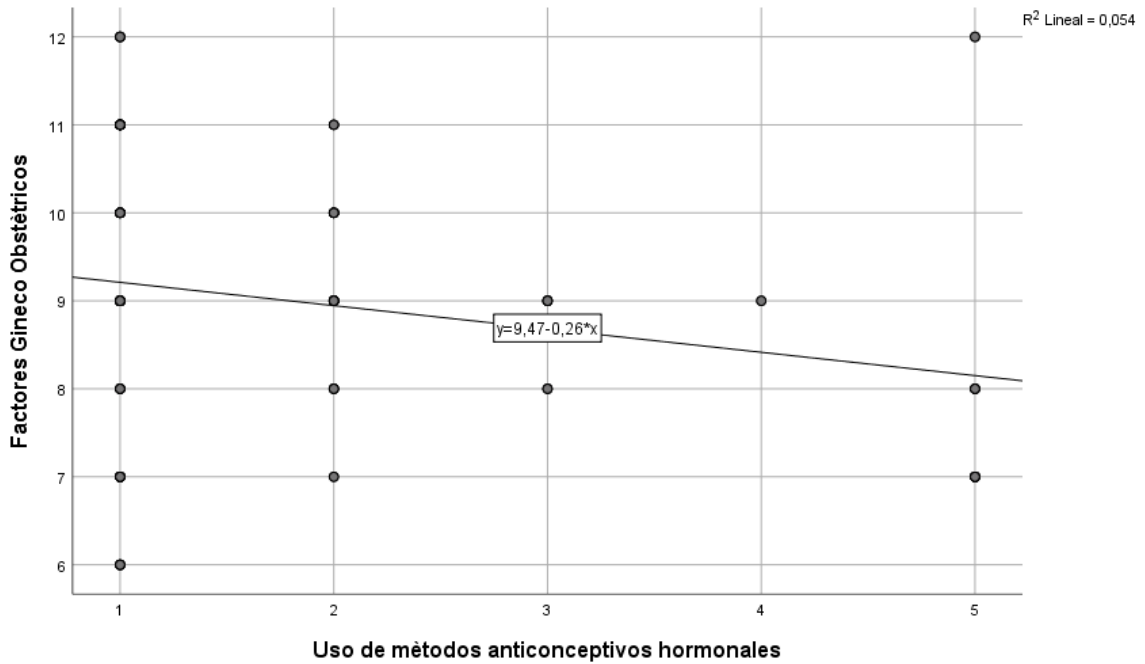
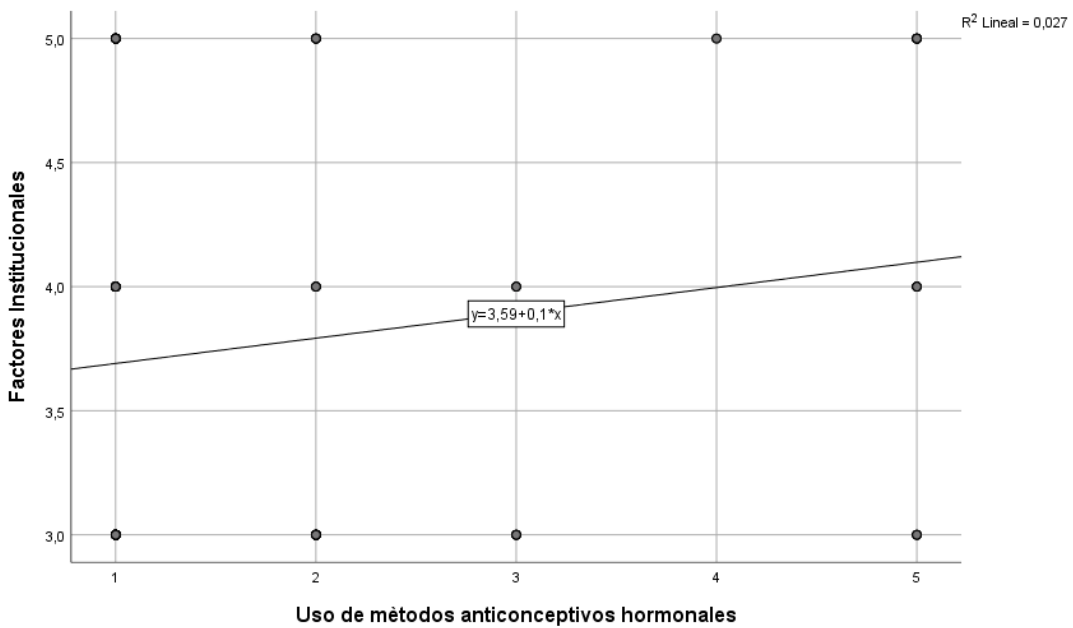


Gráfico 15. Correlación entre los factores gineco obstétricos y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

Gráfico 16. Correlación entre los factores institucionales y la elección de métodos anticonceptivos hormonales en usuarias del servicio de obstetricia atendidas en el Centro de salud Parcona, Ica, Perú, 2024.



Fuente: Realizado por la propia autora (SPSS)

8.7. Fotos de evidencia





