



**UNIVERSIDAD CATÓLICA LOS ÁNGELES
CHIMBOTE
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA**

**FACTORES ASOCIADOS AL USO DE MÉTODOS
ANTICONCEPTIVOS EN ADOLESCENTES DEL
AA.HH LA PENÍNSULA DISTRITO VEINTISÉIS DE
OCTUBRE- PIURA, 2020**

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
LICENCIADA EN OBSTETRICIA**

AUTORA

ORIHUELA APONTE, MARIBEL ROXANA

ORCID 0000-0003-0064-5901

ASESORA

VASQUEZ SALDARRIAGA, FLOR DE MARIA

ORCID 0000-00003 -2445 - 9388

PIURA- PERÚ

2020

EQUIPO DE TRABAJO

AUTORA

Orihuela Aponte, Maribel Roxana

ORCID: 0000-0003-0064-5901

Universidad Católica Los Ángeles de Chimbote, Estudiante de Pregrado, Piura, Perú

ASESORA

Vasquez Saldarriaga, Flor de Maria

ORCID: 0000-00003-2445-9388

Universidad Católica Los Ángeles de Chimbote, Facultad de Ciencias de la Salud

Escuela Profesional de Obstetricia, Piura, Perú

JURADO

Vásquez Ramírez De la Chira, Bertha Mariana

ORCID: 0000-0003-2847-2117

Preciado Marchan, Anita Elizabeth

ORCID: 0000-0002- 1818 - 8174

Eto Aymar, Yoshida Irina

ORCID: 0000-003-0860-4581

FIRMA DE JURADO Y ASESOR

Dra. VASQUEZ RAMIREZ DE LACHIRA, BERTHA MARIANA

Presidente

Mgr. PRECIADO MARCHAN, ANITA ELIZABETH

Miembro

Mgr. ETO AYMAR, YOSIDHA IRINA

Miembro

Mgr. VASQUEZ SALDARRIAGA, FLOR DE MARIA

Asesor

AGRADECIMIENTO

A Dios

Ser infinito que día a día me guio por el camino de la verdad y sobre todo me lleno de fuerza y paciencia para el trabajo

A mi madre

Luz bendita en mi vida, que siempre está a mi lado para darme fuerzas en los retos de mi vida así culminarlas en su nombre.

A mi Asesora

Flor de Maria Vasquez Saldarriaga, por su empeño en que mi trabajo quede bien la cual me servirá en mi futuro para ser una gran profesional.

MARIBEL ROXANA ORIHUELA APONTE

RESUMEN

La presente investigación tuvo como objetivo general: Determinar los factores asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península Distrito de Veinteseis de octubre – Piura. Fue un estudio de tipo cuantitativo, nivel descriptivo correlacional, diseño no experimental de corte transversal. La población fueron 286 adolescentes del ámbito de estudio con una muestra de 167 adolescentes. Se ha logrado determinar que el factor personal se asocia con respecto al uso de métodos anticonceptivos. Encontrándose evidencias altamente significativas en la variable: Edad. Grado de instrucción, relaciones coitales, enamorado (a), información de métodos anticonceptivos, fuente de información. Por otro lado se identificó asociación estadísticamente significativa en la variable incomodidad motivo para uso de métodos anticonceptivos respecto a la variable dependiente. En el factor sociocultural se identificó que predomina la asociación con respecto al uso de métodos anticonceptivos. Encontrándose que existe evidencia altamente significativa en la variable: Religión. Así mismo se identificó evidencia estadísticamente significativa en la variable: Temor a la reacción de los padres respecto al uso de métodos anticonceptivos. Se determinó en el factor de acceso a los servicios de planificación familiar que existe asociación respecto al uso de métodos anticonceptivos. Mostrándose evidencias estadísticamente significativa en la variable: Horarios adecuados en los establecimientos de salud; mientras que en la variable existencia de ambientes exclusivos en los servicios de planificación familiar no se ha encontrado asociación estadísticamente significativa al uso de métodos anticonceptivos.

Palabras clave: Adolescentes, factores, métodos anticonceptivos y uso.

ABSTRACT

The present investigation had as general objective: To determine the factors associated with the use of contraceptive methods in adolescents of the AA.HH The Peninsula District of Twenty-sixth of October - Piura. It was a quantitative type study, descriptive correlational level, non-experimental cross-sectional design. The population was 286 adolescents from the study area with a sample of 167 adolescents. It has been possible to determine that the personal factor is associated with respect to the use of contraceptive methods. Finding highly significant evidences in the variable: Age. Degree of education, sexual relations, in love, information on contraceptive methods, source of information. On the other hand, a statistically significant association was identified in the discomfort variable reason for the use of contraceptive methods with respect to the dependent variable. In the sociocultural factor it was identified that the association predominates with respect to the use of contraceptive methods. Finding that there is highly significant evidence in the variable: Religion. Likewise, statistically significant evidence was identified in the variable: Fear of parental reaction regarding the use of contraceptive methods. It was determined in the factor of access to family planning services that there is an association regarding the use of contraceptive methods. Statistically significant evidence was shown in the variable: Adequate hours in health facilities; while in the variable existence of exclusive environments in family planning services, no statistically significant association was found with the use of contraceptive methods.

Key words: Adolescents, factors, contraceptive methods and use.

CONTENIDO

1. Título de la tesis	i
2. Equipo de Trabajo	ii
3. Firma de Jurado y asesor	iii
4. Agradecimiento	iv
5. Resumen y abstract	v
6. Contenido	vii
7. Índice de tablas, figuras y cuadros	viii
I. Introducción	13
II. Revisión de literatura	17
III. Hipótesis	34
IV. Metodología	35
4.1 Diseño de la investigación	35
4.2 Población y muestra	35
4.3 Definición y Operacionalización de variables	38
4.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos	40
4.5 Plan de análisis	41
4.6 Matriz de consistencia	42
4.7 Principios éticos	44
V. Resultados	45
5.1 Resultados	45
5.2 Análisis de resultados	51
VI. Conclusiones	54
Aspectos complementarios	55
Referencias bibliográficas	65
Anexos	70

INDICE DE TABLAS

Tabla 1. Factores personales asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH. La Península, Distrito Veintiséis de Octubre -Piura, 2020.....	45
Tabla 2. Factores socioculturales asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH. La Península , Distrito Veintiséis de Octubre -Piura, 2020	47
Tabla 3. Factores de accesibilidad asociados a los servicios de Planificación Familiar asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH. La Península , Distrito Veintiséis de Octubre -Piura, 2020	49
Tabla 4. Uso y método anticonceptivo utilizado en su última relación coital en adolescentes del AA.HH. La Península del Distrito veintiséis de octubre – Piura, 2020.....	55

INDICE DE FIGURAS

Figura 1. Edad de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre-Piura, 2020.....	56
Figura 2. Género de los adolescentes del AA.HH. La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.....	56
Figura 3. Grado de instrucción de los adolescentes del AA.HH. La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.....	57
Figura 4. Relaciones coitales de los adolescentes del AA.HH. La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.....	57
Figura 5. Enamorado (a) de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.....	58
Figura 6. Información recibida sobre métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.....	58
Figura 7. Fuentes de información sobre métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península Del Distrito Veintiséis De Octubre – Piura, 2020.....	59

Figura 8. La vergüenza al solicitar o comprar un método anticonceptivo como factor de los adolescentes del AA. HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020..... 59

Figura 9. La incomodidad con los métodos anticonceptivos como factor en los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre- Piura, 2020..... 60

Figura 10. La experiencia de los amigos motivo para el uso de los métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.....60

Figura 11. La negativa de la pareja motivo para el uso de los métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020..... 61

Figura 12. La reacción de los padres motivo para el uso de los métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020..... 61

Figura 13. Religión que profesan de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.....62

Figura 14. Los establecimientos de salud según horarios adecuados como factor de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.....62

Figura 15. Los servicios de planificación familiar según ambientes exclusivos como factor de los adolescentes del AA.HH. La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020..... .63

Figura 16. Uso de métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH. La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.....63

Figura 17. Métodos anticonceptivos utilizados en su última relación coital de los adolescentes del AA.HH. La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.....64

INDICE DE CUADROS

Cuadro 1 Matriz de operacionalización de las variables.....	38
Cuadro 2. Matriz de consistencia.....	42

I. INTRODUCCIÓN

El trabajo activo en el campo de la salud sexual de los adolescentes a través de la nueva Norma Técnica de Salud de Planificación Familiar, ha permitido el incremento del acceso a los métodos anticonceptivos en los adolescentes de los establecimientos de salud del país (1). Esto tiene mucha importancia en la etapa de la adolescencia, pues es aquí donde inician sus actividades sexuales muchas veces sin protección, con poco o nada de información sobre métodos anticonceptivos la cual traerá consigo el riesgo de embarazos no programados (2). Así mismo contagios de infecciones de transmisión sexual ITS, VIH y SIDA, aborto inseguros, violencia de género (3).

En América Latina y el Caribe, se estima que existe una población de 160 millones de jóvenes adolescentes entre 15 y 19 años que radican en países en desarrollo, cerca de 15 millones de estas adolescentes usan algún método anticonceptivo moderno, sin embargo existe adolescentes que necesitan acceso y no lo tienen por lo tanto, existe una brecha significativa que ponen en riesgo de tener un embarazo no deseado (4). En nuestro país, cerca del 86% de los adolescentes entre los 15 y 19 años de edad sexualmente activa no utilizan ningún método anticonceptivo, debido a la falta de información y la poca accesibilidad a estos métodos de planificación familiar. Sin embargo aquellas adolescentes que acceden al uso de métodos anticonceptivos utilizan más el inyectable trimestral, seguido del método hormonal oral combinado y el condón masculino (1).

En la Región Piura, el acceso a métodos anticonceptivos de parte de los adolescentes es un 15 % con la característica de que son adolescentes con una

maternidad previa, lo que realmente preocupa pues lo ideal es que estos insumos de planificación familiar sean accesibles una vez iniciada su actividad sexual. En el año 2016 se observó un aumento de las atenciones de consejerías sobre métodos anticonceptivos donde se accedió al método de inyectable por parte de las adolescentes sin embargo, se identificó embarazo en adolescentes un 16.4%, la cual está por encima del porcentaje a nivel nacional (14.6%,) convirtiéndose en un problema de salud pública, debido al incremento de riesgo en la salud de las adolescentes (5).

Por todo lo registrado se desprende la necesidad de conocer que factores se asocian al uso de métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito de Veintiséis de Octubre en relación a los factores socioculturales, accesibilidad y a las características personales ,teniendo en cuenta que provienen de familia migrantes provenientes de la zona rural , familias disociadas, casos de violencia familiar , drogadicción , alcoholismo y otros que ocasionan daños en la salud sexual y reproductiva de estos adolescentes. Por lo tanto en esta problemática enunciamos: ¿Cuáles son los factores asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península, Distrito Veintiséis de Octubre- Piura, 2020? Para este argumento se planteó el siguiente Objetivo General: Determinar los factores asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península, Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Así mismo fue necesario plantear los siguientes objetivos específicos a) Identificar los factores intrapersonales asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península , Distrito Veintiséis de Octubre – Piura,

2020 ; b) Identificar los factores socioculturales asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península -Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020 y c) Identificar los factores de acceso a los servicios de planificación familiar asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península, Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

La justificación de este trabajo de investigación se basa que en la actualidad existe un incremento de la actividad sexual de adolescentes pero la deficiente información acerca de los métodos anticonceptivos y su acceso constituye un gran problema de salud pública. Por lo tanto surge la necesidad de investigar los factores asociados al uso de métodos anticonceptivos ya que el no acceder trae como consecuencia el aumento de la morbilidad y mortalidad en mujeres adolescentes. Así mismo, teniendo en cuenta las políticas públicas nacionales es que se prioriza este trabajo de investigación y considerando que no hay trabajos de investigación sobre la temática propuesta en el ámbito de estudio es que surge la motivación de realizar este estudio que redundará en posteriores investigaciones de futuros profesionales de la salud así como la difusión de los resultados contribuirá a que los establecimientos de salud de la zona fortalezcan estrategias sanitarias enfocadas a lograr mayor cobertura en promocionar el acceso de los métodos anticonceptivos en los adolescentes.

La metodología fue de tipo cuantitativo, nivel descriptivo, correlacional, de diseño no experimental y de corte transversal. Se trabajó con una población de 167 adolescentes del AA.HH. La Península y se utilizó la técnica de la encuesta con la aplicación del instrumento de recolección de datos previamente validado. La unidad de análisis fueron los adolescentes de 10- 19 años, que residen en el AA.HH. La Península Distrito de Veintiséis de Octubre y que cumplieron con los criterios de

selección. Los resultados fueron lo siguiente Se obtuvo predominio de adolescentes de 15 a 19 años 62.2% (102) de los cuales no usaron método anticonceptivo el 41.46% (68) a pesar que un 34.15% de adolescentes ya iniciaron vida sexual activa.

El grado de educación de mayor frecuencia fue de secundaria incompleta 45.73 % (75) y donde el 52.44% (86) de los adolescentes aducen recibir información sobre métodos anticonceptivos y de las cuales el 31,10 % (51) no usaron métodos anticonceptivos; el 47,56% (78) sintieron vergüenza para acceder al uso de método anticonceptivo e incomodidad el 38.41 % (63). La relación de las variables de acceso a la información fue positiva en un 54,59 %. Los adolescentes refieren que el establecimiento de salud oferta un buen horario de atención 61,68%(103) así mismo cuenta ambientes exclusivos en el servicio de planificación familiar 62,87% (105) sin embargo, los adolescentes no hacen uso de este servicio. Conclusión: Existe asociación en los factores intrapersonales, socioculturales y de acceso a los servicios de salud en el uso de métodos anticonceptivos de los adolescentes.

II. REVISION DE LITERATURA

2.1 Antecedentes

2.1.1 Antecedente Local

Zeta M, (6) .Piura, 2019. Relación entre el nivel de conocimiento y uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del Instituto Nacional Agropecuario N°54 Tambogrande - Piura, 2019. Objetivo: Determinar la relación entre el nivel de conocimiento y el uso de métodos anticonceptivos. Metodología: El estudio fue de tipo cuantitativo, nivel descriptivo, correlacional, diseño no experimental transversal, muestra de 144 adolescentes de ambos sexos. Resultados: El 34,72% tiene un nivel de conocimiento muy bajo y en relación al uso de métodos anticonceptivos el 43,06% de los adolescentes son sexualmente activo (62 adolescentes) siendo así, que el 69,35% no usan ni un método anticonceptivo. Conclusiones: Se ha podido determinar correlación estadísticamente significativa entre las variables de estudio, contrastando de esta manera la hipótesis alterna.

Alvines R, (7). Piura 2019, en su trabajo de investigación: Relación entre el nivel de conocimiento y uso de métodos anticonceptivos en adolescentes de la Institución Educativa Magdalena Seminario De Llirod-Piura, 2019. Tuvo como objetivo: Determinar la relación entre el nivel de conocimiento y uso de métodos anticonceptivos. Metodología: Estudio de tipo cuantitativo, descriptivo, correlacional de corte transversal. Con una muestra de 147 alumnos. Resultados: el 25.17% de adolescentes conoce de manera regular los métodos anticonceptivos, 17.69% tiene un nivel muy alto en conocimiento de MAC. En relación al uso de métodos anticonceptivos un 100% de las adolescentes usaron algún método y al evaluar

relación del nivel de conocimiento y uso sobre métodos anticonceptivos se determina que no existe relación entre ambas variables dado que desconocen sobre el tema y a la vez usan algún método. Conclusión: No existe relación de manera significativa entre el conocimiento y uso en adolescentes de la I.E. Magdalena Seminario de Llirod - Piura, 2019.

2.1.2 Antecedente nacional

Huamán R, (8).Perú 2015, estudio: Uso de métodos anticonceptivos en estudiantes adolescentes de los colegios parroquiales Salesiano Don Bosco y Nuestra Señora del Asunción en Arequipa 2014. Objetivo: Determinar las características del uso de anticonceptivos por estudiantes adolescentes. Metodología: Se encuestó a 371 estudiantes. Resultados, en los factores Personales se encontró 64 % varones y 36 % mujeres, edad 15 años (47 %) y 16 años (44 %). Accesibilidad: El 60.49% de ellos usaron método anticonceptivo y el preservativo en 61% y ninguno en 18.52%. El 76.5% de adolescentes con vida sexual siguen con el condón y 12.3% no usan ninguno. El MAC más conocido es el preservativo (92.45%) El sexo masculino y la decisión compartida influyeron en la decisión de uso de MAC con inicio de vida sexual. Conclusión: Un alto porcentaje de los adolescentes ya tienen vida sexual aunque el uso de métodos anticonceptivos en ellos no es universal.

Díaz E, (9). Perú, 2015, investigación: Nivel de conocimiento sobre métodos anticonceptivos y factores sociodemográficos en adolescentes del Colegio Nacional Nicolás La Torre, 2014. Objetivo: Determinar el grado de asociación entre el nivel de conocimiento sobre métodos anticonceptivos con los factores sociodemográficos. Metodología: Descriptivo, de corte transversal. La muestra fue 125 adolescentes. Resultados: Accesibilidad de los insumos el 48%, es el preservativo; el 96% está de

acuerdo en el uso de los métodos anticonceptivos. Se concluye: El nivel de conocimiento sobre métodos anticonceptivos en estudiantes adolescentes del 5to año de secundaria de la Institución Educativa Nacional Nicolás La Torre de Chiclayo es relativamente alto. Los factores sociodemográficos en estudiantes adolescentes del 5to año que se relacionan con el conocimiento sobre métodos anticonceptivos, son: la edad, la religión y el tipo de familia.

Medina L, (10). Perú. 2016, estudio: Factores socioculturales que influyen en el nivel de información sobre métodos anticonceptivos en los estudiantes de la Academia Pre Universitaria Bryce Agosto - Setiembre, Arequipa – 2016. Objetivo: Establecer los factores socioculturales, identificar el nivel de información acerca de los métodos anticonceptivos. Metodología: Estudio prospectivo-transversal, para el estudio de 140 participantes, se aplicó una encuesta .Resultados: En los factores personales se encontró un rango de edad 16-17 años 57.9%, sexo femenino 51.4%, grado de instrucción secundario 73.6%, estudiante 97.9%, católica 77.1%, soltero 100%. En relación a los factores sociales los estudiantes recibieron información de MAC de profesores 35% y profesionales de salud 30.7%, el nivel de información que tienen es moderado en 45 %. Conclusiones: Los alumnos oscilan entre 16-17 años, nivel secundario, estudiantes y no tienen hijos, de zona urbana, católicos y solteros. Recibieron información de MAC Por profesores y personal de salud y su nivel de información es moderado.

Cueva N, (11).Perú. 2016, estudio: Factores asociados al consumo de métodos anticonceptivos reversibles de larga duración en adolescentes usuarias de planificación familiar del Hospital Sergio E. Bernales, noviembre 2016. Objetivo: Determinar los factores asociados al consumo de métodos anticonceptivos

reversibles de larga duración. Metodología: Nivel descriptivo correlacional, transversal, retrospectivo. Muestra ,53 adolescentes .Resultados: Factores personales: edad 17 a 19 años 62.3%, católicas 47.2%; intervención la pareja en decisión de uso 56.6%, convivientes 64.2%, secundaria 60.4%; con hijos 62.3%; edad materna al primer hijo 17 a 19 años 87.9%; con un hijo 69.7%; no planificados 63.6%; 87.9% .Accesibilidad del insumo preservativo 53.6% .Recibió información sobre otros métodos 67.9%. Conclusiones: Se acepta la hipótesis de trabajo que dice existe factores significativos que se asocian al consumo de métodos anticonceptivos reversibles de larga duración en adolescentes.

Campos N (12). Perú 2017, estudio: Nivel de conocimiento y su relación con el uso de los métodos anticonceptivos en adolescentes del quinto año de secundaria del colegio Héroes de San Juan del distrito de San Juan de Miraflores – 2016.Objetivo: Determinar el nivel de conocimiento y su relación con el uso de los métodos anticonceptivos Metodología: diseño no experimental, descriptivo-correlacional y de corte transversal, se entrevistó a 300 adolescentes. Resultados: El 63.7% de adolescentes tiene conocimiento bajo, el 33.3% inicio primera relación sexual a los 12 años, 78.7% conoce varios métodos anticonceptivos .Accesibilidad, método del ritmo (24,3%), 45.7% no utilizó en métodos anticonceptivos en su primera relación sexual y actualmente el 46% si utiliza MAC. Conclusión: nivel de conocimiento sobre MAC en adolescentes es bajo. El uso de los métodos anticonceptivos se relaciona con el nivel de conocimiento.

Choque M, (13).Perú 2018, investigación: Conocimiento sobre métodos anticonceptivos y factores sociodemográficos en adolescentes de la Institución Educativa Secundaria “A-28 Perú BIRF” Azángaro- 2018. Objetivo: Determinar la

asociación entre el conocimiento sobre métodos anticonceptivos con los factores sociodemográficos en estudiantes adolescentes. Metodología: tipo descriptivo, diseño relacional y de corte transversal, la población estuvo constituida por un total de 200 estudiantes y la muestra 160 estudiantes adolescentes que cumplieron los criterios de inclusión, en la recolección de datos se utilizó la técnica de encuesta y el instrumento fue un cuestionario. Resultados: Según factores personales son de 16 años de edad, género masculino, religión católica, de familia nuclear y recibieron información sobre MAC y según fuente de información personal de salud, padres y colegio. Conclusión: El estudio encontró que el nivel de conocimiento se asocia al factor edad, tipo de familia y haber recibido información

2.1.3 Antecedentes internacionales

Jaramillo V.D, Tapia V.J, Villaruel J, Y. (14).2015 Ecuador, en su investigación: Factores psicológicos y culturales que influyen, en el acceso a métodos anticonceptivos en adolescentes en el Ecuador. El objetivo de estudio fue identificar cuáles son los factores socio culturales que influyen en el acceso a los métodos anticonceptivos. Metodología: Tipo descriptivo, multimodal; recoge, procesa y analiza características, opiniones sobre los factores que influyen en el acceso a los servicios de planificación familiar, fue transversal ya que apunta en momento y tiempo definido. Muestra de 133 participantes Resultados: En los Factores socioculturales refiere que es necesario disponer de herramientas necesarias en la toma de decisiones libres, informadas y responsables con respecto a la sexualidad durante la etapa adolescente y para el acceso adecuado de los métodos anticonceptivos.

Sánchez L. (15). Ecuador 2015, trabajo de investigación : Factores que impiden el Uso de métodos anticonceptivos para la prevención del embarazo en pacientes adolescentes atendidas en el Hospital General Docente Ambato Durante El Periodo Septiembre 2014 Enero 2015. Objetivo: Determinar los principales factores que impiden el uso de métodos anticonceptivos para la prevención de embarazos. Metodología: Investigación prospectiva, descriptiva y epidemiológica en 127 pacientes adolescentes. Resultados: Frecuencia de 17 a 19 años, 87,4% con conocimiento de MAC y el 86,61% recibieron información y el 51,18% refiere haber usado métodos anticonceptivos alguna vez. Conclusiones: Se identificó factores intrapersonales como la edad, conocimiento de los métodos anticonceptivos, religión, la vergüenza, la incomodidad y finalmente la desconfianza, influyen en gran medida en el uso de anticonceptivos. Entre los factores socioculturales se determinó que la influencia de la pareja así como la de amigos y el nivel de instrucción también juegan un rol importante en el uso de métodos anticonceptivos

Peláez J. (16). Cuba 2016, trabajo de investigación: El uso de métodos anticonceptivos en la adolescencia. Objetivo: Realizar una revisión actualizada sobre la accesibilidad del uso de los métodos anticonceptivos en adolescentes. Metodología: Revisión de artículos de anticoncepción y adolescencia publicados en un lapso de diez últimos años. Resultados: El mejor método para el adolescente es aquel que escoja la pareja debidamente informados. Los métodos anticonceptivos combinados son seguros y eficaces para adolescentes así como los métodos reversibles de acción prolongada. Accesibilidad: El uso correcto del condón masculino, es el único método capaz de disminuir el riesgo de transmisión de infecciones de transmisión sexual y el virus de inmunodeficiencia adquirida

(ITS/VIH). El método combinado al utilizar los anticonceptivos hormonales y el condón masculino protegen de una gestación no deseada y de las infecciones, siendo lo ideal para los adolescentes

Villalobos A, de Castro F, Rojas R, Allen (17). México 2017, trabajo de investigación: Anticoncepción en adolescentes mexicanos de escuelas del nivel medio superior: uso y necesidades insatisfechas. Objetivo. Describir el comportamiento sexual y el uso de anticonceptivos de los adolescentes. Metodología: Encuesta representativa nacional Resultados: Características sociales se encontró, los hombres, no emplean anticonceptivos en la última relación sexual y desconocen anticonceptivos efectivos. Entre las mujeres, no emplear anticonceptivos se asocia con el no uso de éstos durante el debut sexual y la falta de autoeficacia en el uso/negociación del condón (95%) y usar alcohol o drogas en relaciones sexuales (95%). Conclusiones. Se requieren estrategias que garanticen el uso de anticonceptivos desde el inicio sexual y que promuevan la autoeficacia y las prácticas seguras entre los adolescentes.

Gómez S, Duran, L (18) .México 2017, trabajo de investigación: El acceso a métodos anticonceptivos en adolescentes de la Ciudad de México. Objetivo: Estudiar y comprender el fenómeno del acceso a los métodos anticonceptivos en adolescentes. Metodología: Se realizó un estudio cualitativo con la técnica de grupos focales en una secundaria y preparatoria de la Ciudad de México, en 2014. Resultados: La población adolescente para acceder al sistema de salud es limitada; ésta no conoce los mecanismos de atención ni la oferta de los métodos anticonceptivos. Los prejuicios de los prestadores de servicios provocan una reacción negativa en los adolescentes. La familia es una fuente de información para estos últimos en la toma

de decisiones. Conclusiones: El modelo permitió valorar el acceso a los métodos anticonceptivos entre adolescentes. Se identificaron aspectos que actúan como barreras de acceso y que proveen de información a los prestadores de servicios de salud sobre la salud sexual y reproductiva de esta población.

Morales A., Aguilar A (19) .Ecuador 2019, Trabajo: Factores que influyen en el uso de métodos anticonceptivos en adolescentes en el colegio veintiocho de mayo 2019 .Objetivo, fue determinar los factores que influyen en el uso de métodos anticonceptivos en adolescentes en el Colegio “Veintiocho de mayo” en el período de agosto 2018 a enero 2019, la metodología fue un estudio no experimental, corte transversal, prospectivo. Resultados : Se halló que en los factores sociales un 79% de los estudiantes del Colegio 28 de Mayo no tienen conocimientos sobre los métodos anticonceptivos; se pudo demostrar que el 64% no ha recibido ninguna capacitación sobre los mismos; además se evidencio que el 87% de los estudiantes creen que el no uso de métodos anticonceptivos aumenta la tasa de embarazos en adolescentes y se acepta la premisa, el incorrecto uso de métodos anticonceptivos influye en el aumento de embarazos adolescentes.

2.2 Bases teóricas

2.2.1 Teorías de la Adolescencia

Varios han sido los referentes con sus respectivos representantes que han descrito a la adolescencia, donde individualmente cada uno tiene condiciones y características propias de descripción. Estos distintos enfoques de las distintas teorías, serán importantes conocerlas para poder tener un mejor dominio del proceso abordado en el presente trabajo por tanto, a continuación describiremos estas teorías que fueron mencionadas en trabajos de estudio del tema en referencia:

- **Sigmund Freud**, en su Teoría Psicoanalítica refiere que la adolescencia es un estadio del desarrollo en el que brotan los impulsos sexuales y donde prima el erotismo genital. Es en esta etapa donde el adolescente debe aprender a expresar esos impulsos de acuerdo a las reglas de la sociedad existente. Esta teoría describe dos ideas fundamentales; una es el impulso de sobrevivir y el impulso de reproducirse. La relación de la sexualidad va de la mano con la conducta o el comportamiento, sentimientos, afecto y amor. Por lo tanto Freud refiere en esta teoría que la satisfacción de los impulsos sexuales implica a las partes sexuales del cuerpo así como a las conductas sobre ellas, según hace referencia la autora Pacheco K, (2).
- **Erick Erikson**: Según Lozano V, (20). Hace referencia sobre la Teoría Psicosocial de Erickson , quien es considerado el más influyente teórico dentro de la corriente de las teorías de la adolescencia , fue el inventor del concepto «crisis de identidad», donde la evolución del yo adquiere una identidad que se va a articular a la dimensión social o histórica. La adolescencia es una etapa donde se evolucionan las conductas de la niñez pasada con las expectativas de futuro. El individuo debe establecer un sentido de identidad personal y evitar peligro de la difusión de rol y las crisis de identidad personal.
- **Piaget**, en su Teoría Cognoscitiva, señala la importancia del cambio cognitivo y su relación con la afectividad en el periodo de la adolescencia; la cual produce en estas edades un nuevo egocentrismo intelectual, confiando excesivamente en el poder de las ideas. Piaget afirma que el conocimiento del adolescente ya no está limitado a lo concreto u observable pues los adolescentes disfrutan ponderando cuestiones hipotéticas y como resultado, pueden convertirse en seres idealistas. Son capaces de aplicar el razonamiento deductivo sistemático que les permite considerar

muchas soluciones posibles a un problema y escoger las respuestas correctas. Releva los cambios en el pensamiento durante la adolescencia, donde el sujeto tiende a la elaboración de planes de vida y las transformaciones afectivas y sociales las cuales van unidas a cambios en el pensamiento, por lo tanto la adolescencia es el resultado de la interacción entre factores sociales e individuales, así lo menciona la autora Pacheco , K (2).

➤ **Coleman**, En su Teoría focal, toma a la etapa de la adolescencia como una etapa de crisis, si bien los conflictos se dan en una secuencia, pero el adolescente puede hacerlos frente y resolver tantos conflictos sin saturarse, refiere Pacheco, K (2).

2.2.2. Etapas de la adolescencia: La adolescencia consta de tres etapas:

Adolescencia Temprana En esta fase la adolescencia se caracteriza por la presencia del egocentrismo, la cual es sustentada por Elkind (Teoría del egocentrismo) donde los pasos de la adolescencia se acompaña del desarrollo cognitivo. Una de las características de los adolescentes es el pensar que los demás se centran en él, en su apariencia física y en sus cambios corporales. En el aspecto psicológico el adolescente es muy voluble, cambiante, eufórico donde para conseguir algo se descontrola. Sin embargo, en el desarrollo intelectual este empieza a querer decidir por sí mismo, dejando de lado muchas veces la autoridad de los padres. En el desarrollo social, el adolescente adquiere privacidad, autonomía la cual lo aleja del entorno familiar y busca sus pares para actividades propias de ellos, es aquí donde se debe ajustar la corrección de la actitud de los adolescentes pues se dejan llevar por malas compañías, donde se genera a veces una conducta mala ya que puede enfrentarse a los padres, pero sin embargo los adolescentes están dependiendo

emocionalmente del entorno familiar. En su desarrollo sexual presenta una gran inquietud sobre las modificaciones de su cuerpo ante la necesidad de saber si estos cambios que presenta son normales (21).

Adolescencia Tardía

La adolescencia tardía es un proceso donde el cuerpo sigue desarrollándose. El cerebro también continúa desarrollándose y se da la capacidad analítica y reflexiva. Las opiniones de los miembros de su grupo aún tienden a ser importantes al comienzo de esta etapa, pero su ascendiente disminuye en la medida en que los adolescentes adquieren mayor confianza y claridad en su identidad y sus propias opiniones. En la adolescencia tardía, las niñas suelen correr un mayor riesgo que los varones en lo que respecta a su salud sexual y reproductiva, incluso las adolescentes tienen a sufrir periodo de depresión debido a la discriminación o la observación de su imagen física (22).

❖ Cambios Evolutivos de la Adolescencia

➤ **Cambios evolutivos hormonales:** Se caracterizan en las /los adolescentes porque se incrementan las hormonas de estrógenos (en ellas) y andrógenos (en ellos) a consecuencia de esto se desarrollan los caracteres sexuales secundarios: aparición y distribución del vello, redistribución del tejido adiposo, desarrollo del tejido muscular, el crecimiento y cierre óseo, el cambio de la voz. Estos cambios hormonales y el desarrollo de los caracteres sexuales secundarios, son el inicio de la pubertad.

➤ **Cambios evolutivos corporales:** Se da los cambios de la imagen corporal, donde el adolescente entra en periodos muy volubles. Este cambio tiene que ver

mucho con la aceptación de los cambios corporales y se da en consideración al inicio de la sexualidad con sus pares.

➤ **Cambios evolutivos psíquicos:** En la adolescencia se produce la interacción de la percepción del mundo y las vivencias, las cuales serán:

a. El yo ideal: Es el proceso donde el adolescente juega al imaginario, ideal de ser con lo que es en la realidad.

b. Reactualización de conflictos aparentemente superados: El adolescente vive un proceso de apertura de recuerdos que vivencio en su etapa de la infancia, dándoles una un juzgamiento a estas vivencias. El tema de la sexualidad se enmarca en este en este proceso.

c.- La identidad personal del adolescente se ve ajustada a la forma de sus pares, tanto en el vestir como en la forma actitudinal es el periodo de no asimilarse a los estereotipos tradicionales por el contrario quieren contradecir en sus formas de vida.

➤ **Cambios evolutivos sociales:** Es importante comprender el entorno en que viven y cómo afecta dicho entorno al desarrollo de la conducta y las relaciones sociales en los adolescentes. Estos entornos son la familia, los grupos de pares, la escuela, el trabajo y las actividades de ocio, están al mismo tiempo en un estado de cambio constante. Todo ello implica que las intervenciones deben tener en cuenta estas dimensiones y además incluir de forma obligada a los propios adolescentes, sin olvidar el rol que pueden tener los profesionales de la salud. Es el cambio más relevante donde se empieza el proceso de autonomía a través de la búsqueda de trabajo, de querer independizarse y es aquí donde se debe trabajar la

gama de conocimiento para su vida sexual como el acceso a los servicios de salud (23).

➤ **Bases conceptuales**

Este trabajo de investigación tiene la finalidad de determinar la variable principal sobre los factores asociados al acceso de métodos anticonceptivos en los adolescentes del Asentamiento Humano La Península del Distrito Veintiséis de Octubre. Dado que el alto índice de embarazos en adolescentes ocasionado por la falta de acceso a los métodos anticonceptivos es uno de los temas de mayor interés en la actualidad.

2.2.4 Metodos anticonceptivos en adolescentes

Definición:

Es el método anticonceptivo que va a impedir un embarazo después que la adolescente mantiene una relación sexual. Los métodos anticonceptivos son los siguientes:

Implante (Implanon):

Es un Anticonceptivo que tiene forma de una varilla pequeña y delgada cuyo tamaño es de un fósforo y que libera hormonas en el organismo que van a prevenir un embarazo, se coloca sub dérmica en el brazo superior entre el primer y quinto día del ciclo menstrual. Esta inserción debe ser colocada por un profesional de la salud especializado, Da una protección anticonceptiva de tres años

La falla del método se da en 0,05%. Los beneficios de este método es la facilidad de no tener que asistir con frecuencia a los servicios de salud. Una de las reacciones que se podría presentar es el spotting y a veces cefalea según refiere Cusiquispe Y, (24).

Dispositivo intrauterino (DIU)

Según su estudio de investigación el autor Cusiquispe Y. (24). Refiere sobre este método anticonceptivo que tiene la forma de T de cobre la cual es una pieza de polietileno expuesta con un cable de cobre que contiene alta toxicidad de mutilación para el espermatozoides impidiendo que el espermatozoides llegue al óvulo. Altamente efectivo durante 10 años, colocado en el tracto intrauterino de la mujer con una cuerda que se extiende desde la base del mismo a través del canal cervical y hasta la parte superior de la vagina. También es un método eficaz, duradero, fácil de usar y reversible. La tasa de falla 0,2-0,8%.

Hay dos tipos de DIUEs

Dispositivo Intrauterino: Sin sustancia hormonal

Dispositivo de Levonorgestrel: Con sustancia hormonal

Los inconvenientes son: Después de la inserción leve dolor, spotting y a veces presenta leve dolor y con sangrado (24).

Inyectable Trimestral

Pueden contener estrógeno más progestágeno (mensual) o una forma sintética de progesterona denominada Medroxiprogesterona que se administra cada 3 meses. Tasa de falla (6%). La usuaria deberá tener cuatro (4) atenciones al año de veinte (20) minutos por pareja que incluye la aplicación del método anticonceptivo así como el examen de Papanicolaou., examen de mamas , tamizaje

de prueba rápida de VIH , tamizaje de violencia basada en género y una visita de seguimiento para aquellas usuarias que no acudan a su cita establecida . Las ventajas de este método es que las visitas al médico son cada 3 meses. Además la usuaria puede presentar menos cólicos y periodos menos abundantes. Y en cuanto a las desventajas: Puede engordar, puede tener sangrado irregular o un goteo vaginal/manchas de sangre. Una vez que se descontinúe la hormona, puede tomar hasta dos años para que la fertilidad vuelva a ser normal (generalmente en el plazo de un año) (25).

Anticonceptivo oral:

Existen muchas presentaciones que varían según la combinación de los derivados del estrógeno y la progesterona y/o en la concentración usada de estos derivados. En las cuales tenemos:

Monofásicos: se componen de un estrógeno (etinilestradiol) más un progestágeno que están presentes en la misma dosis en todos los comprimidos.

Trifásicos: Es la combinación de estrógenos y progestágenos a distintas dosis según los comprimidos, asemejándose más al ciclo fisiológico de la mujer. La efectividad de este método es de 99% si se usa de manera correcta y sostenida, de lo contrario disminuye la eficacia al 92%., la tasa de falla es 9%. Existen ciertas contraindicaciones como: Hipertensión, migraña, dismenorrea. Se considera pareja protegida a la que recibe trece (13) ciclos de anticonceptivo hormonal combinado oral en cuatro (4) atenciones de planificación familiar en un año (25).

Preservativo masculino

Método de barrera la cual es una delgada funda de goma de látex que se coloca en el pene. Este condón tiene doble función la cual es impedir una gestación

no deseada y contraer una infección de transmisión sexual. Según la Organización Mundial de la Salud si se usa adecuadamente tiene una efectividad del 98%, la cual disminuye a un 85% si se utiliza incorrectamente. Tasa de falla el 18%. El acceso es fácil, sin orden médica. El uso único por cada relación sexual es un inconveniente en los adolescentes por el gasto que pueda acarrear y también la mala técnica de uso puede ocasionar una falla de método. Marco conceptual que refiere Olmas J (26).

Preservativo femenino

Es una vaina o funda flexible de poliuretano auto lubricado que se ajusta a las paredes de la vagina. Posee en ambos extremos dos anillos flexibles, uno interno que se coloca dentro de la vagina semejando un diafragma y que mantiene el preservativo en posición adecuada y otro externo que cubre los labios. La tasa de falla es de 21%. Poco difícil de manejar la técnica de inserción, según refiere Olmas J. en su marco conceptual de métodos anticonceptivos (26).

Para una emergencia:

A veces se rompen los preservativos, o los adolescentes pueden olvidar usar este método correctamente. Un anticonceptivo de emergencia es una opción para los adolescentes.

2.2.5 Factores asociados al uso de métodos anticonceptivos

a.- Factores Socioculturales

Los factores socio culturales tienen relevancia en el acceso de métodos anticonceptivos de los adolescentes. Entre estos factores tenemos a la religión donde las usuarias según creencia religiosa no acceden al uso de métodos anticonceptivos,

pues ellos consideran que las relaciones sexuales deben estar orientadas a la reproducción.

También tenemos a los mitos que es la percepción que se tiene como tradición social pero en algunos casos los mitos tienen un respaldo científico que en el transcurso del tiempo se tergiversas. Por ello algunas experiencias negativas acerca del uso de métodos anticonceptivos puede generar en un grupo humano la propagación de estos mitos, ejemplo el aumento de peso por usar anticonceptivos hormonales, la posibilidad de sufrir cáncer por el uso de píldoras anticonceptivas etc. El factor económico es un componente importante para el acceso a los servicios de salud sobre todo cuando la geografía es muy difícil. Las familias que tienen un menor ingreso económico, van a tener menos posibilidad de adquirir métodos anticonceptivos modernos en caso el establecimiento de salud esté desabastecido (27)

La participación de la pareja, donde la influencia de la misma puede generar en las mujeres el rechazo al uso de métodos anticonceptivos.

b.- Factores de Accesibilidad

Existen diversos factores que influyen en el uso de métodos anticonceptivos. El acceso a la información, es un factor que afecta al uso de métodos anticonceptivos porque los adolescentes no tienen conocimiento suficiente sobre estos métodos anticonceptivos,

La accesibilidad al manejo y el mecanismo de acción de los métodos anticonceptivos pues las adolescentes demoran en el uso de anticonceptivos al menos un año desde el inicio de la actividad sexual (28).

b.- Factores Intrapersonales

Edad: Es un factor asociado a la decisión de acceder a los métodos anticonceptivos. Factor importante que origina variación en la incidencia de los métodos anticonceptivos (27).

Condición Civil: También es un factor importante en el acceso de los métodos anticonceptivos pues muchas de las usuarias no toman decisiones de manera personal ya que dependen de la pareja para la elección del método anticonceptivo, pero no reciben la información y ayuda correcta (27)

Grado De Instrucción: El grado de instrucción bajo influye para la aprobación del uso de un método anticonceptivo, factor importante en el uso y accesibilidad de los servicios de salud (27).

Creencias religiosas: Es un componente de mucha influencia en la toma de decisión para el acceso de métodos anticonceptivos, ya que existe una gran fe como tradición en la población de adolescentes .Pero la religión sigue siendo una barrera, a veces tan intrínseca a la cadena de valores que resulta casi imperceptible, al uso de anticonceptivos en los adolescentes(27).

III. HIPÓTESIS

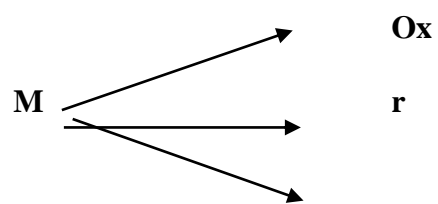
- **H₀:** Los factores no se asocian al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península Piura, 2020.
- **H₁:** Los factores se asocian al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península Piura, 2020.

IV. METODOLOGIA

4.1 Diseño de la tesis

El diseño de la investigación será no experimental y de corte transversal, de tipo cuantitativo y de nivel descriptivo correlacional

ESQUEMA



Oy

Donde:

M = Adolescentes del AA.HH La Península- Piura

Ox =Factores asociados.

Oy = Uso de métodos anticonceptivos

r = Relación entre variable Ox y variable Oy.

4.2 Poblacion y muestra

4.2.1 Población

La población se constituyó por 296 adolescentes que residen en el AA.HH La Península, Distrito de Veintiséis de Octubre, Piura en el período de estudio y que cumplieron con los criterios de selección. El tamaño de la población estuvo definido por el número de habitantes adolescentes del AA.HH La Península, Piura

4.2.2 La muestra

La muestra estuvo constituido por 167 adolescentes que residen en el AA.HH Túpac Amaru II, Piura en el período de estudio. Para la obtención del tamaño de la muestra se empleará la siguiente formula (población finita):

$$n = \frac{Z^2 * p * q * N}{(e^2 * (N - 1)) + k^2 * p * q}$$

Donde:

N= Total de la población

Z= nivel de confianza 95% (1.96)

e= error muestral 5% (0.05)

p= proporción de adolescentes con uso de MAC 50%

q= proporción de adolescentes que no usan MAC 50%

Reemplazando la fórmula

$$n = \frac{1.96^2 * 0.5 * 0.5 * 296}{((0.05)^2 * (296 - 1)) + 1.96^2 * 0.5 * 0.5}$$

$$n= 167$$

Se obtuvo una muestra conformada por 167 adolescentes del AA.HH La Península, Distrito Veinteseis de Octubre – Piura. Para obtener la muestra se aplicó el muestreo probabilístico para que la muestra sea representativa. La selección de las unidades de análisis se dio a través de una selección aleatoria simple, debido a que se ha identificado casa por casa y enumerado en una lista para su selección. Para el cálculo del tamaño muestral se consideró un nivel de confianza de 95% y un error de 5%

Criterios de Inclusión y Exclusión

➤ **Inclusión:**

- Adolescentes varones y mujeres que residen en el AA.HH La Península, Piura en el período de estudio.
- Adolescentes que aceptaron participar voluntariamente en la investigación.
- Adolescentes que aceptaron en forma escrita participar en el estudio.

➤ **Exclusión:**

- Adolescentes con dificultad para comunicarse

Los procedimientos para la recolección de datos previamente se iniciaron con la autorización de las autoridades representativas del AA.HH La Península, Piura, luego se identificó la unidad de análisis para la aplicación del instrumento de recolección de datos, el cual tuvo una duración aproximada de 20 minutos.

4.3 Definición y Operacionalización de las variables

Cuadro 1: Matriz de Operacionalización de las Variables Factores y Uso de métodos anticonceptivos.

Variable	Definición Conceptual	Dimensiones	Definición Operacional	Indicadores	Escala De Medición
<u>Variable Independiente:</u> Factores	Son aquellos componentes o eventos que pueden inferir e influenciar sobre una condición establecida (5)	Factores personales	Se evaluó a través de 8 preguntas relacionadas con las características demográficas y sexuales, información recibida, y la percepción hacia los métodos anticonceptivos.	• Edad	Cuantitativa de razón
				• Genero	Cualitativa Nominal
				• Grado de Instrucción	Cualitativa Ordinal
				• Relaciones coitales	Cualitativa Nominal
				• Enamorado(a)	Cualitativa Nominal
				• Recibe información de MAC	Cualitativa Nominal
				• Percepción	Cualitativa Nominal

Variable	Definición Conceptual	Dimensiones	Definición Operacional	Indicadores	Escala De Medición
		Factores socioculturales	Se evaluó a través de 4 preguntas relacionadas con la percepción social y cultural hacia los métodos anticonceptivos.	Percepción respecto a los amigos	Cualitativa Nominal
				Percepción con respecto a la pareja	Cualitativa Nominal
				Percepción con respecto a los padres	Cualitativa Nominal
				Religión	Cualitativa Nominal
		Factores de acceso a los servicios de planificación familiar	Se evaluó a través de 2 preguntas relacionadas con la dificultad de acceso a los servicios de planificación familiar: horarios, ambientes.	Horarios	Cualitativa Nominal
				Ambientes	Cualitativa Nominal
Variable Dependiente: Uso de Metodos Anticonceptivos	Uso de un conjunto de conductas o medidas que condicionan el uso o no de los métodos anticonceptivos para la prevención de embarazo e ITS/VIH-SIDA	Uso de Métodos Anticonceptivos	Se evaluó a través de 2 preguntas relacionada con el uso de los métodos anticonceptivos, y el más conocido	<ul style="list-style-type: none"> • Si • No 	Cualitativa Nominal

4.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

4.4.1 Técnica:

Se utilizó la técnica de la encuesta

4.4.2 Instrumentos:

Instrumento: Consiste en un cuestionario y elaborado por la Mg. Flor de María Vásquez Saldarriaga (ANEXO 1) con un total de 16 preguntas y estructurado de la siguiente manera:

-La Primera parte referida a los factores personales con un total de 8 preguntas, factores socioculturales (4 preguntas) y factores de acceso a los servicios de planificación familiar (2 preguntas)

-La Segunda parte en relación al Uso de los métodos anticonceptivos representado por 2 preguntas

Validez.

El instrumento que se utilizó se sometió a juicio de expertos de alto nivel profesional con experiencia en el área de salud sexual y reproductiva de la investigación.

4.5 Plan de Estudios

Se realizó el análisis estadístico de las variables en estudio en base a los objetivos propuestos, se detalló y presentó en forma cuantitativa, puesto que los datos contribuyeron a que se haya obtenido los datos que han permitido realizar las tablas y gráficos estadísticos con su respectivo análisis.

Los datos que se obtuvieron fueron codificados y posteriormente procesados en una hoja de cálculo del programa Open Office Calc. Y, ; el proceso de análisis se realizó a través del programa estadístico SPSS Versión 23, y se utilizó el análisis bivariado que se determinó mediante el uso de coeficientes de correlación y la validación de los datos mediante Chi-cuadrado

4.6 Matriz de Consistencia:

Título: Factores asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península Piura, 2020.

Enunciado Del Problema	Objetivos	Hipótesis	Variables
<p>¿Cuáles son los factores asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península Piura, 2020?</p>	<p>Objetivo General: Determinar los factores asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península Piura, 2020</p> <p>Objetivos Específicos. Identificar los factores personales asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península Piura, 2020 Identificar los factores socioculturales asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península Piura, 2020 Identificar los factores de acceso a los servicios de planificación familiar asociados al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península Piura, 2020</p>	<p>H₀: Los factores no se asocian al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península Piura, 2020</p> <p>H₁: Los factores se asocian al uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península Piura, 2020</p>	<p>➤ Variable Independiente</p> <p>Factores: Son aquellos componentes o eventos que pueden inferir e influenciar sobre una condición establecida (5)</p> <p>➤ Variable Dependiente:</p> <p>Uso de Métodos Anticonceptivos: Uso de un conjunto de conductas o medidas que condicionan el uso o no de los métodos anticonceptivos para la prevención de embarazo e ITS/VIH-SIDA.</p>

Tipo, Nivel Y Diseño	Población Y Muestra	Técnica E Instrumentos	Plan De Análisis
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo y Nivel de Investigación: El presente estudio fue de tipo cuantitativo y nivel descriptivo correlacional • Diseño de la investigación: El diseño de la investigación fue no experimental, transversal. 	<p>Población: La población estuvo constituida por 296 adolescentes que residen en el AA.HH La Península Piura, 2020 en el período de estudio y que cumplieron con los criterios de selección.</p> <p>Muestra: La muestra estuvo constituida por-167 de adolescentes en el período de estudio y que cumplieron con los criterios de selección.</p>	<p>Técnica: La encuesta.</p> <p>Instrumentos: Instrumento de Recolección de Datos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cuestionario Factores asociados al uso de métodos anticonceptivos 	<p>Para el plan de análisis se usó la estadística descriptiva, utilizando figuras y tablas.</p>

4.7 Principios Éticos

Esta investigación tomará en consideración el Código de Ética Uladech – Católica que establece el respeto a la dignidad, la protección de los derechos y bienestar de los sujetos en investigación; salvaguardando su integridad física y mental, así como su intimidad y la protección de sus datos; así como también identificando que la persona en estudio no posea dificultades psicológicas u otro problema que pueda interferir en el proceso del desarrollo del trabajo de investigación.

En este sentido, se solicitará a los adolescentes y padres de familia que lean detenidamente y firmen el consentimiento informado (Anexo 3 y 4).

Previo a la encuesta, se les explicará a los adolescentes los objetivos de la investigación; asegurándoles que se manejó de manera anónima la información obtenida de los mismos, y se garantizará la privacidad de la identificación de la persona.

Se contará además con la previa autorización de las autoridades del AA.HH La Península Piura, 2020.

V. RESULTADOS

5.1 Resultados

Tabla 1 Factores personales según uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH. La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020

		Uso MAC						Prueba de Ji cuadrado	
		Si		No		Total		Valor	P-valor
		n	%	n	%	n	%		
Edad	10-14	5	2,99	66	39,52	71	42,51	38,87 2	,000
	15-19	45	26,95	51	30,54	96	57,49		
Género	Masculino	31	18,56	61	36,53	92	55,09	1,377	,308
	Femenino	19	11,38	56	33,53	75	44,91		
Grado de instrucción	Ninguno	0	,00	0	,00	0	,00	33,84 7 ^a	,000
	Primaria completa	0	,00	3	1,80	3	1,80		
	Primaria incompleta	4	2,40	18	10,78	22	13,17		
	Secundaria completa	34	20,36	29	17,37	63	37,72		
	Secundaria incompleta	7	4,19	61	36,53	68	40,72		
	Superior	5	2,99	6	3,59	11	6,59		
Relaciones coitales	Si	43	25,75	13	7,78	56	33,53	88,14 5	,000
	No	7	4,19	104	62,28	111	66,47		
Enamorado(a)	Si	44	26,35	54	32,34	98	58,68	25,29 9	,000
	No	6	3,59	63	37,72	69	41,32		
Información de MAC	Si	46	27,54	45	26,95	91	54,49	40,49 9	,000
	No	4	2,40	72	43,11	76	45,51		
Fuente de información	Padre	26	15,57	18	10,78	44	26,35	50,90 1 ^a	,000
	Docentes	14	8,38	17	10,18	31	18,56		
	Amigos	6	3,59	6	3,59	12	7,19		
	Profesional de salud	0	,00	5	2,99	5	2,99		
	Medios de comunicación	0	,00	1	,60	1	,60		
	Otros	0	,00	0	,00	0	,00		
	No recibió	4	2,40	70	41,92	74	44,31		
Vergüenza motivo para uso de MAC	Si	24	14,37	49	29,34	73	43,71	,533	,465
	No	26	15,57	68	40,72	94	56,29		
Incomodidad motivo para uso de MAC	Si	13	7,78	52	31,14	65	38,92	5,013	,025
	No	37	22,16	65	38,92	102	61,08		
	Total	50	29,94	117	70,06	167	100,0 0		

**P<,01 (altamente significativa); *p<,05 (significativa) ^aPrueba exacta de Fisher

Fuente: Instrumento de recolección de datos

La relación entre la edad y el uso de métodos anticonceptivos reportaron una frecuencia de 57.49 % (96) adolescentes que se encuentran entre 15 a 19 años. De estos encuestados el 30, 54% (51) no accedieron al uso de métodos anticonceptivos y el 26.95% (45) de los adolescentes si accedieron al uso de los métodos anticonceptivos ; existiendo una asociación significativa entre las variables ($p=0,000$) Si relacionamos el ítems genero con el uso de métodos anticonceptivos, encontramos que el 55.09%(92) son de sexo masculino de los cuales 39.52% no usan métodos anticonceptivos parecido resultado se tiene con el género femenino 44.9% (75) donde el 33.535 (56) no accedieron a los métodos anticonceptivos, ocasionando un asociación significativa ($p=,038$). Con respecto a grado de instrucción se obtuvo que el 40.72 % (68) de los adolescentes tienen secundaria incompleta, y también se observó que el 66.4% aun no inician sus actividades sexuales y el 33.6% adolescentes son activamente sexuales de las cuales el 25.75% (45) si acceden a los métodos anticonceptivos, existiendo asociación altamente significativa ($p=,000$).

Resultados del 54.49% (91) adolescentes si accedieron a recibir información sobre métodos anticonceptivos de los cuales el 26.95% (45) no accedieron a usar los métodos anticonceptivos. Existiendo asociación altamente significativa ($p=,000$). Con la variable quien dio información en relación a los métodos anticonceptivos se obtuvo que el 44.31% (74) refieren no haber recibido información. Según los adolescentes en estudio respondieron que tienen vergüenza para solicitar los Metodos anticonceptivos así como incomodidad 56,29% y 61.08% respectivamente; originando el no acceso al uso de métodos anticonceptivos.

Tabla 2 Factores socioculturales según uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura,

Uso MAC						Prueba de Ji cuadrado	
Si		No		Total		Valor	P-valor
n	%	n	%	n	%		

2020.

Experiencia de amigos motivo para uso de MAC	Si	26	15,57	51	30,54	77	46,11		
	No	24	14,37	66	39,52	90	53,89	,997	,318
Negativa de la pareja motivo para uso de MAC	Si	29	17,37	56	33,53	85	50,90		
	No	21	12,57	61	36,53	82	49,10	1,440	,302
Reacción de los padres motivo para uso de MAC	Si	27	16,17	42	25,15	69	41,32		
	No	23	13,77	75	44,91	98	58,68	4,735	,030
Religión	Católica	4	2,40	7	4,19	11	6,59		
	Adventista	45	26,95	74	44,31	119	71,26		
	Evangélica	0	,00	33	19,76	33	19,76	23,664	,000
	Otra	1	,60	3	1,80	4	2,40		
	Total	50	29,94	117	70,06	167	100,00		

**p<,01 (altamente significativa); *p<,05 (significativa)

Fuente: Encuesta realizada por el investigador

Los resultados de la tabla 2, registran que la experiencia de amigos motivo para uso de métodos anticonceptivos en los adolescentes no es motivo de no acceder a métodos anticonceptivos (39,5%) por lo tanto se determina no asociación. Se encontró además que el 50.90 % (85) de los adolescentes afirman que la variable negativa de la pareja motivo para no uso de métodos anticonceptivos no es causal de acceso al métodos anticonceptivos, pues el 17 .37% (29) de adolescentes si usaron

métodos anticonceptivos, entonces se determina que no hay asociación entre estas variables de estudio. El 58,68% de los adolescentes refieren que no hubo reacción de los padres en relación al uso de métodos anticonceptivos ($p=,030$). Otro de los factores socioculturales es la religión donde los adolescentes encuestados profesan la religión adventista 71.26% (119) de los cuales 44,31% (74) no decidieron usar métodos anticonceptivos determinando dando existiendo alta significancia ($p=,000$) entre estas variables.

Tabla 3 Factores de acceso según uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Uso MAC			Prueba de Ji cuadrado
Si	No	Total	

		n	%	n	%	n	%	Valor	P-valor
Establecimientos de salud tienen horarios adecuados	Si	39	23,35	64	38,32	103	61,68	8,045	,005
	No	11	6,59	53	31,74	64	38,32		
Servicios de planificación familiar tienen ambientes exclusivos	Si	37	22,16	68	40,72	105	62,87	3,785	,052
	No	13	7,78	49	29,34	62	37,13		
Total		50	29,94	117	70,06	167	100,00		

**P<,01 (altamente significativa); *p<,05 (significativa).

Fuente: Encuesta realizada por el investigador

Los resultados de esta tabla nos indica que el establecimiento de salud tiene horarios adecuados sin embargo los adolescentes no acceden al uso de métodos anticonceptivos (38.32%). De igual modo el 40,72 % refieren que el servicio de planificación Familiar tiene ambientes exclusivos sin embargo, los adolescentes tampoco acceden al uso de métodos anticonceptivos.

5.2 Resultados de análisis

El problema de los adolescentes en la actualidad al iniciar su vida sexual trae consigo responsabilidades en el aspecto reproductivo además, se tiene poca información acerca del uso de métodos anticonceptivos entre los adolescentes y

jóvenes sexualmente activos es por eso que se describe lo encontrado en el trabajo de investigación realizado.

Resultados de la tabla 1: La relación entre la edad y el uso de métodos anticonceptivos reportaron una frecuencia de 57.49% (96) adolescentes que se encuentran entre 15 a 19 años, de los cuales 30, 54% (51) no accedieron al uso de métodos anticonceptivos y el 26.95% (45) si usaron métodos anticonceptivos; existiendo una asociación significativa entre las variables ($p=0,000$). Según el sexo del encuestado el 55.09%(92) son masculino de los cuales 39.52% no usan métodos anticonceptivos igual parecido resultó con el sexo femenino un 44.9% (75) donde el 33.5% (56) no accedieron a los métodos anticonceptivos, teniendo una asociación significativa ($p=,038$). Los adolescentes tienen el 40.72 % (68) secundaria incompleta,; el 58.68% (98) tienen enamorados y el 66.4% aun no inician sus actividades sexuales sin embargo, un 33.6% adolescentes son activamente sexuales de las cuales el 25.75% (45) si acceden a los métodos anticonceptivos existiendo asociación altamente significativa ($p=,000$).

Resultados parecidos encontramos con el investigador Huamán R, (8) en el 2015 donde se evidenció que el 64 % de sus encuestados fueron varones y 36 % mujeres con una edad promedio de 15 años (47 %) y 16 años (44 %). El 76.5% de adolescentes tienen vida sexual activa aunque el uso de métodos anticonceptivos en ellos no es universal. De esto podemos definir que las actividades sexuales ocurren cada vez a más temprana edad las cuales por diversos motivos no acceden a los insumos de planificación familiar estando en riesgo de un embarazo no planificado, riesgo de contraer infecciones de transmisión sexual así como sujetos de las inequidades en la toma de decisiones. También se determinó que el 54.49% (91) de

los adolescentes si recibieron información sobre métodos anticonceptivos las cuales fueron dado por los padres en un 26,35% y 18,56% por los docentes sin embargo, el 45,5 % de los adolescentes respondieron que no recibieron información la cual se evidencia una asociación altamente significativa ($p=,000$).

Los adolescentes también respondieron que tienen incomodidad para el uso de métodos anticonceptivos (61.08%) originando el no acceso a métodos anticonceptivos en los adolescentes. Resultados parecidos se obtuvo con Medina L. (10) ; encontrando estudiantes que si recibieron información de métodos anticonceptivos de parte de profesores 35%, profesionales de salud 30.7% y el nivel de información que tenían era de un nivel moderado (45 %). El problema de salud sexual en los adolescentes no es el inicio de su actividad sexual sino, la carencia de orientación y conocimiento adecuado para una conducta sexual responsable que tiene que ver con el acceso al uso de métodos anticonceptivos con responsabilidad y con la prestación de un servicio de salud integral para satisfacer la solicitud espontánea de anticoncepción por un o una adolescente de 19 años o menos, o pareja de adolescentes, con vida sexual activa, permanente o esporádica o en riesgo de iniciarla.

Resultados de la tabla 2, se obtuvo El 58,68% de los adolescentes refieren que no hubo reacción de los padres en relación al uso de métodos anticonceptivos ($p=,030$). Otro de los factores socioculturales es la religión donde los adolescentes encuestados profesan la religión adventista 71.26% (119) de los cuales 44,31% (74) no decidieron usar métodos anticonceptivos dando existiendo alta significancia ($p=,000$) entre estas variables. Resultado parecido encontramos en Cueva N. (11) .Encontrando predominio de 17 a 19 años de edad; 62.3%, intervención de la pareja

en decisión del uso de métodos anticonceptivos y accedió a la información sobre otros métodos 67.9%. La religión es un factor muy influyente relacionado a los métodos anticonceptivos pues los creyentes reconocen que, la doctrina religiosa es lo mejor para ellos aunque, pueden sentir que no llegan a comprenderlo del todo, pero la fe que tienen lo hace decidir en el no uso de los métodos anticonceptivos por temor al pecado y desobediencia de la religión que profesan.

Resultados de la tabla 3, demuestran que los adolescentes refieren que el establecimiento de salud si tienen horarios adecuados 61,68%(103) sin embargo, no acceden al uso de métodos anticonceptivos 38.32 %, similar caso sucede con la variable ambientes exclusivos en el servicio de planificación familiar donde los adolescentes refieren positivamente con 62,87% (105) sin embargo, los adolescentes no acceden al uso de métodos anticonceptivos. Resultados contrarios se encontró en el estudio de investigación con el autor Gómez S, Duran, L (18); donde halló que la población adolescente tiene un acceso limitado del sistema de salud, ésta no conoce los mecanismos de atención ni la oferta de los métodos anticonceptivos. Por lo tanto se suma a esto los prejuicios de los prestadores de servicios quienes provocan una reacción negativa en los adolescentes para el uso de métodos anticonceptivos. La familia es una fuente de información para estos últimos en la toma de decisiones, determinando de esta manera las barreras de acceso a los métodos anticonceptivos en los adolescentes.

VI. CONCLUSIONES

1. En el factor personal se identificó que predomina la asociación con respecto al uso de métodos anticonceptivos. Encontrándose evidencias altamente significativas de las variables: Edad, grado de instrucción, relaciones coitales, enamorado (a), información de métodos anticonceptivos, fuente de información. Predomina asociación estadísticamente significativa en la variable incomodidad motivo para uso de métodos anticonceptivos respecto a la variable dependiente.

2. En el factor sociocultural se identificó que predomina la asociación con respecto al uso de métodos anticonceptivos. Encontrándose que existe evidencia altamente significativa en la variable: Religión. Así mismo se identificó evidencia estadísticamente significativa en la variable: Temor a la reacción de los padres respecto al uso de métodos anticonceptivos.

3. En el factor de acceso a los servicios de planificación familiar se identificó que predomina asociación respecto al uso de métodos anticonceptivos. Mostrándose evidencias estadísticamente significativa en la variable: Horarios adecuados en los establecimientos de salud; mientras que en la variable existencia de ambientes exclusivos en los servicios de planificación familiar no se ha encontrado asociación estadísticamente significativa al uso de métodos anticonceptivos.

ASPECTO COMPLEMENTARIOS

Tabla 4. Uso y método anticonceptivo utilizado en su última relación coital en adolescentes del AA.HH. La Península del Distrito veintiséis de octubre – Piura, 2020

		n	%
Uso MAC	Si	50	29,94
	No	117	70,06
MAC en su última relación coital	Ritmo	0	,00
	Billings	0	,00
	Lactancia materna	0	,00
	Temperatura basal	0	,00
	Preservativo	0	,00
	Espermicidas	0	,00
	Inyectable	0	,00
	Píldoras	0	,00
	Implantes	0	,00
	T de cobre	0	,00
	Vasectomía	0	,00
	Ligadura de trompas de Falopio	0	,00
	Ninguno	50	29,94
	Otro	0	,00
	No ha tenido relaciones coitales	117	70,06
Total	167	100,00	

Fuente: Instrumento de recolección de datos.

1. Factores intrapersonales

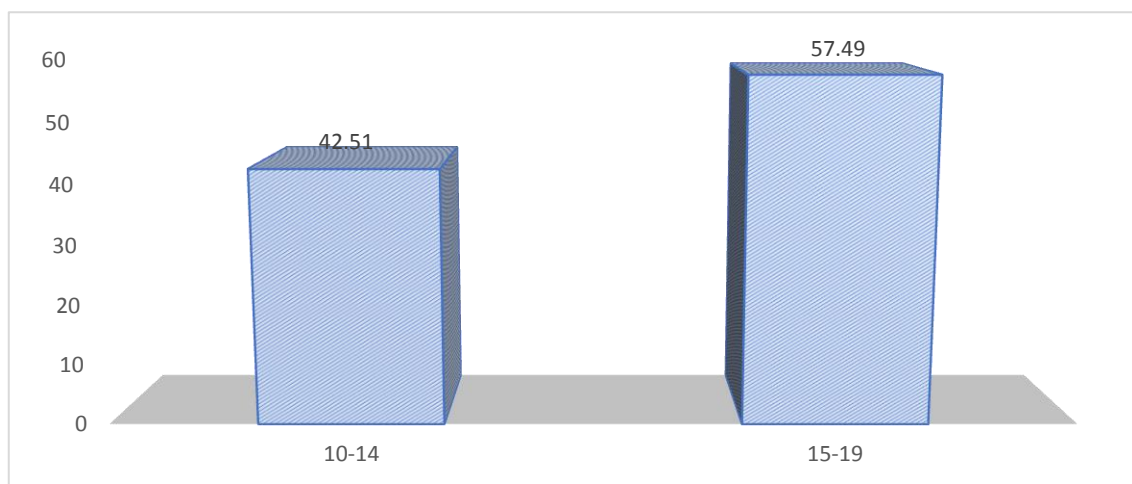


Figura 1. Edad de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Fuente: Tabla 1

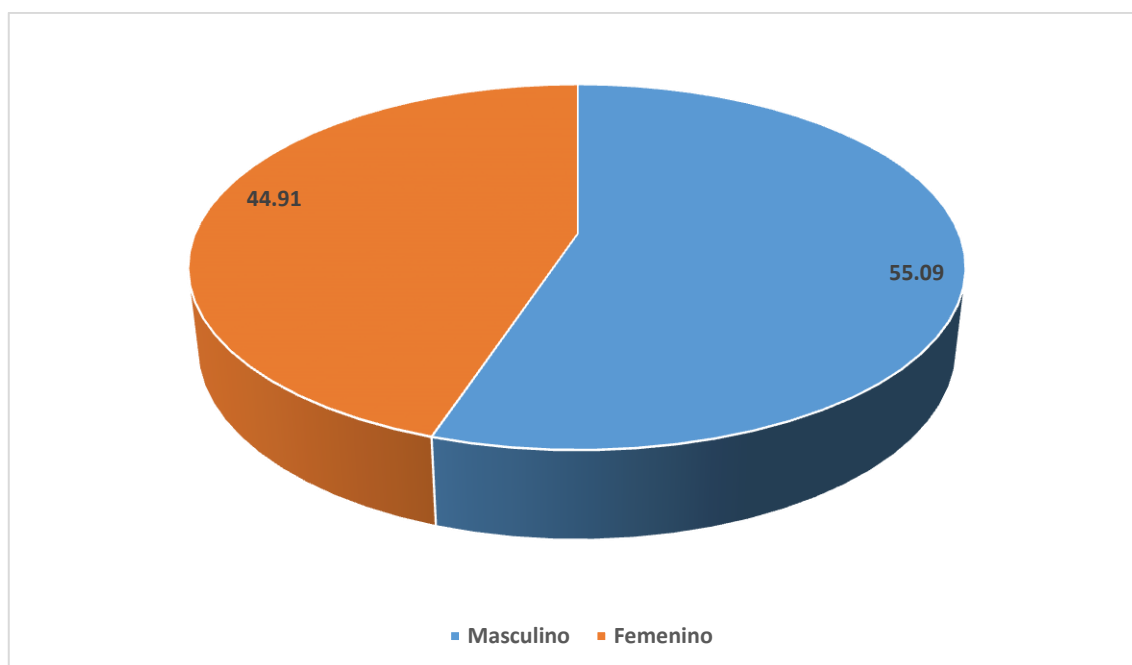


Figura 2. Género de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020

Fuente: Tabla 1

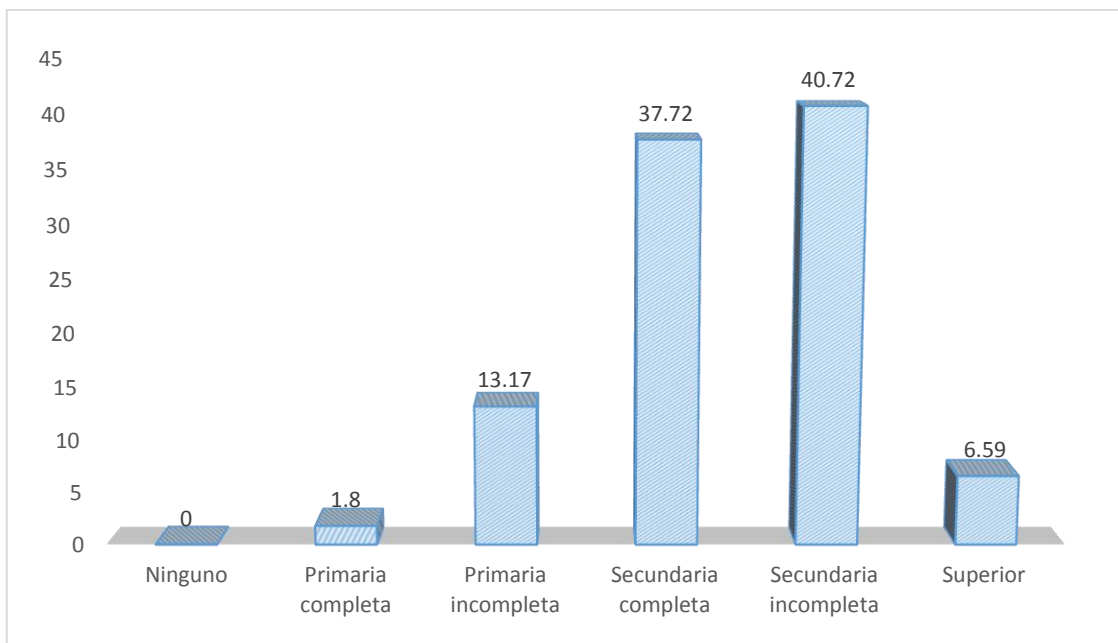


Figura 3. Instrucción de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Fuente: Tabla 1

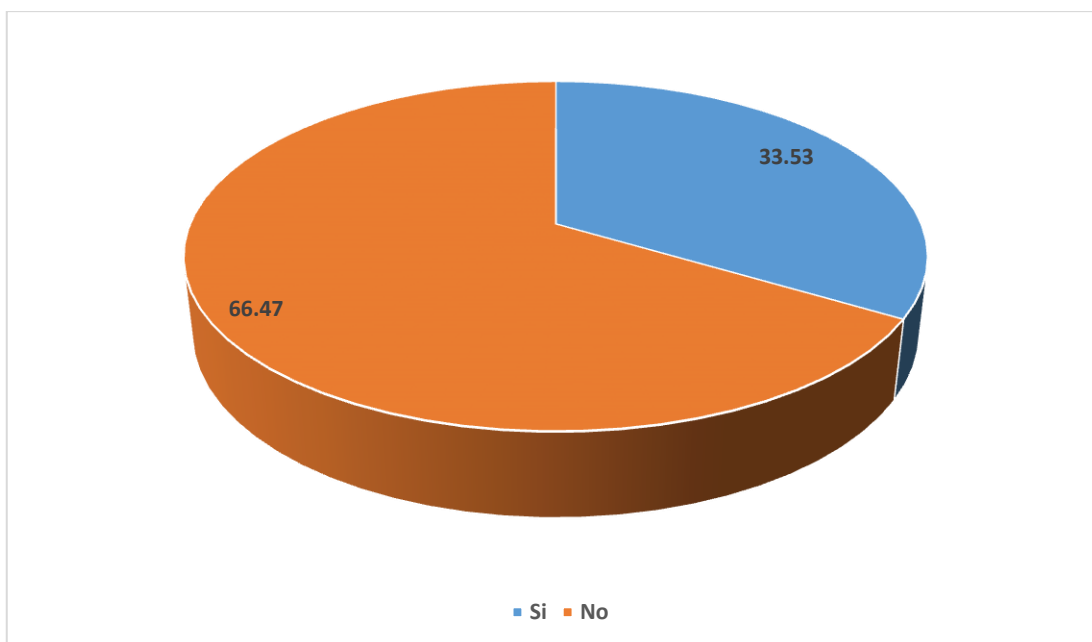


Figura 4. Relaciones coitales de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Fuente: Tabla 1

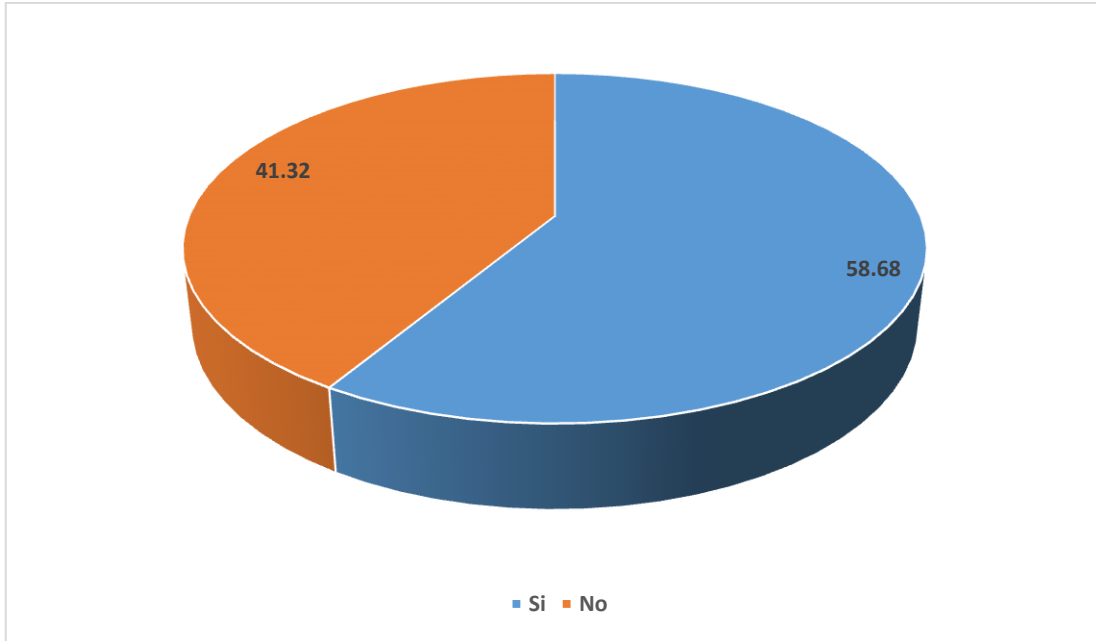


Figura 5. Enamorado (a) de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.
Fuente: Tabla 1

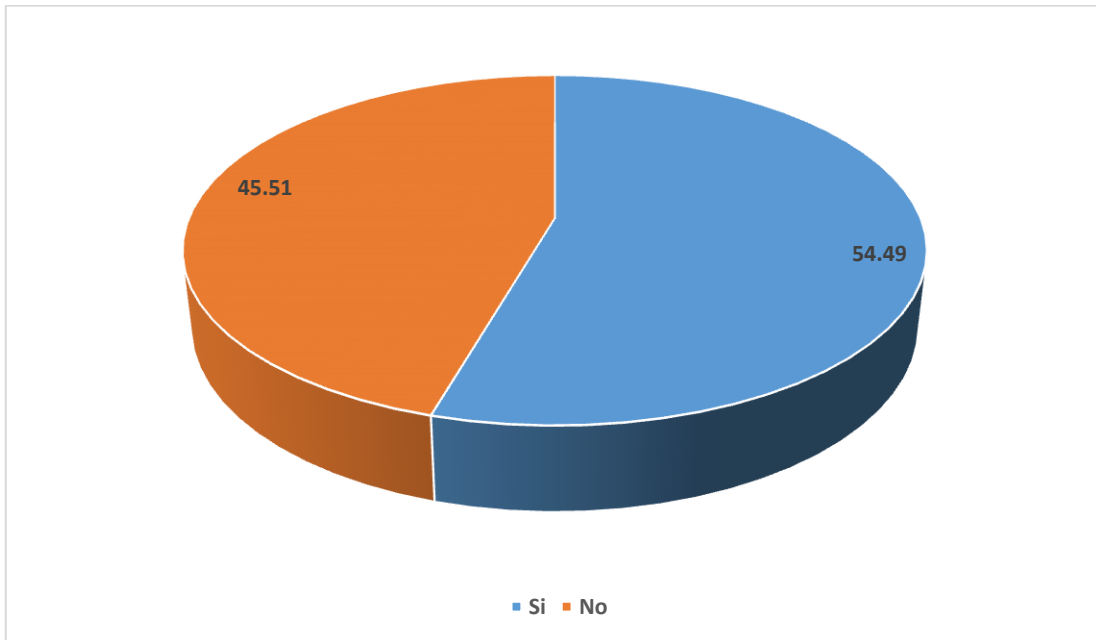


Figura 6. Información sobre los métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.
Fuente: Tabla 1

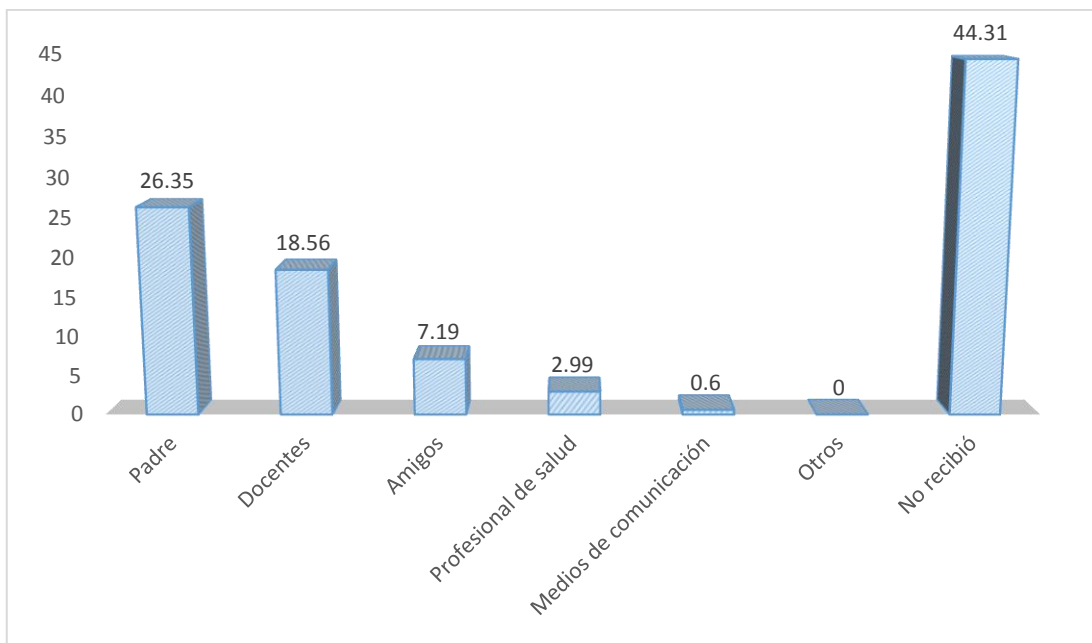


Figura 7. Fuente de información de métodos anticonceptivos a los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.
Fuente: Tabla 1

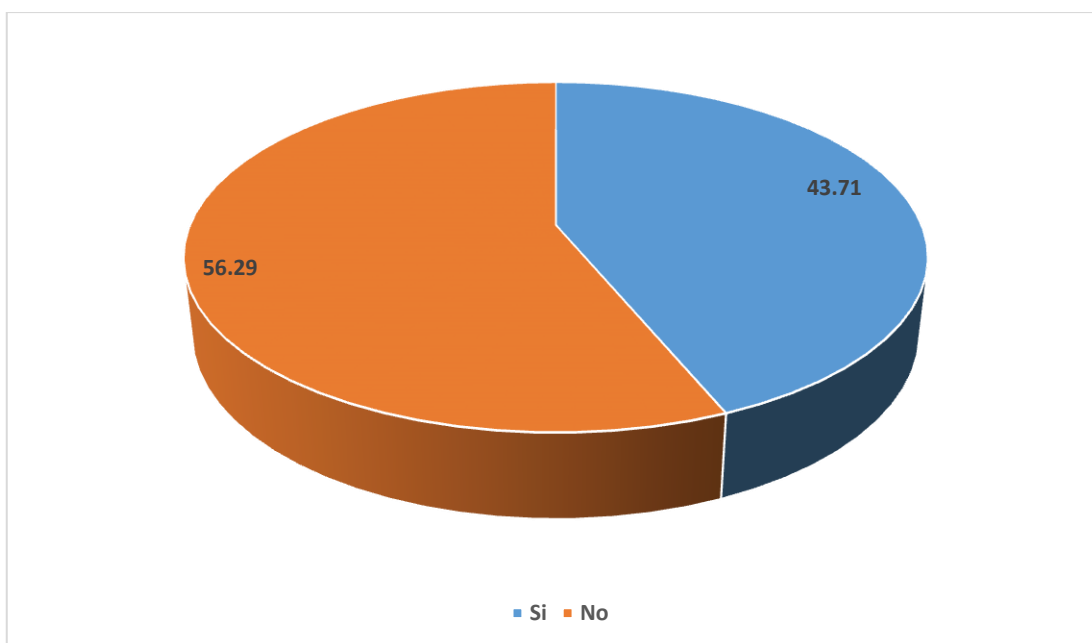


Figura 8. La vergüenza motivo para uso de métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.
Fuente: Tabla 1

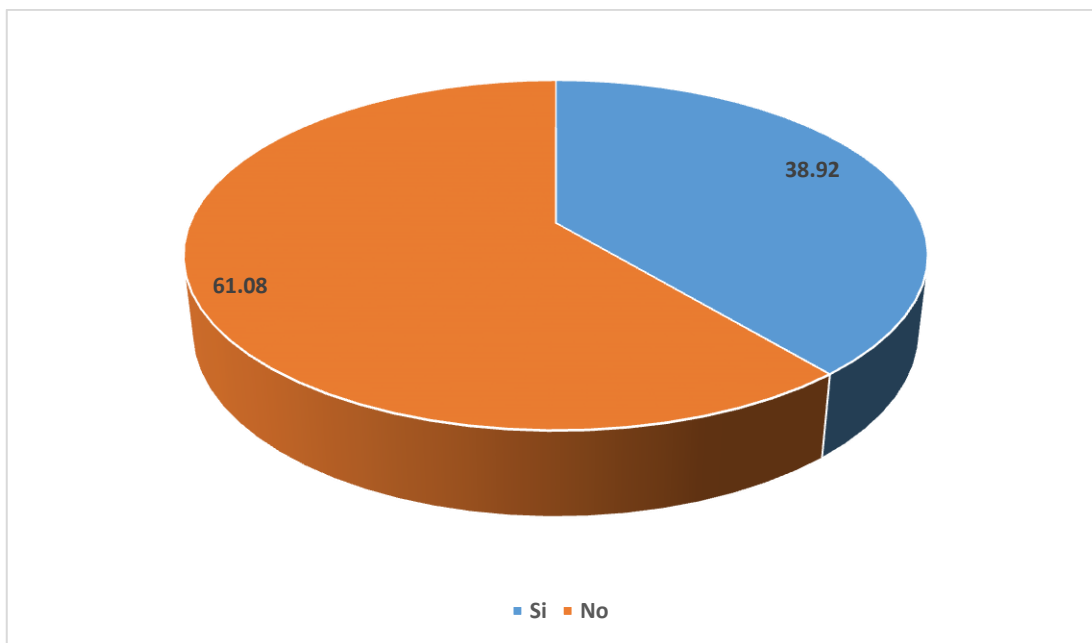
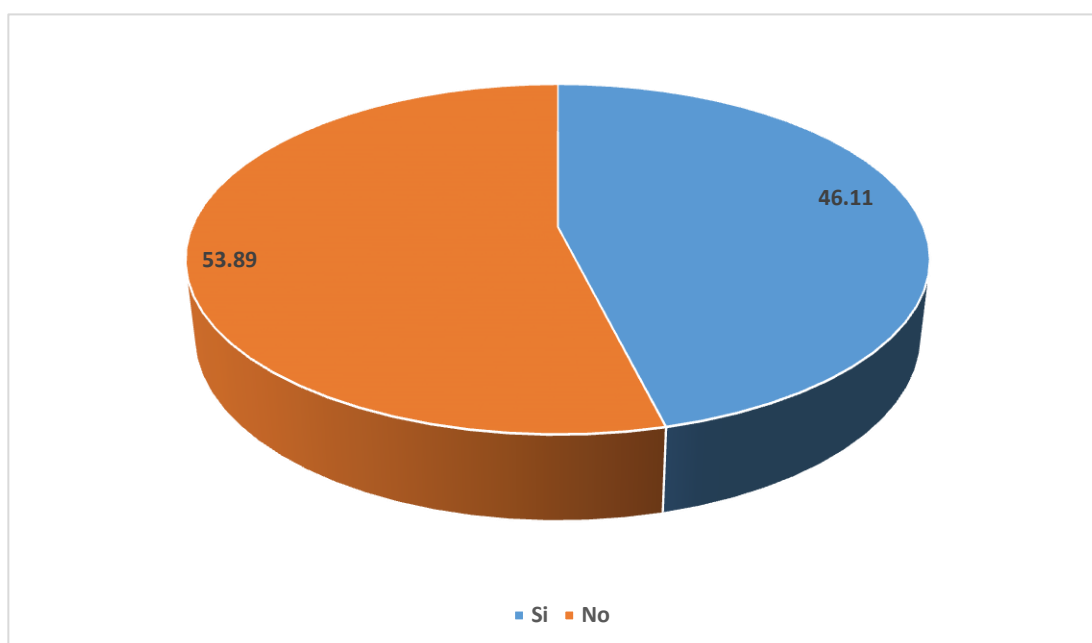


Figura 9. La incomodidad motivo para uso de métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Fuente: Tabla 1



2. Factores Socioculturales

Figura 10. La experiencia de los amigos es motivo para uso de métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Fuente: Tabla 2

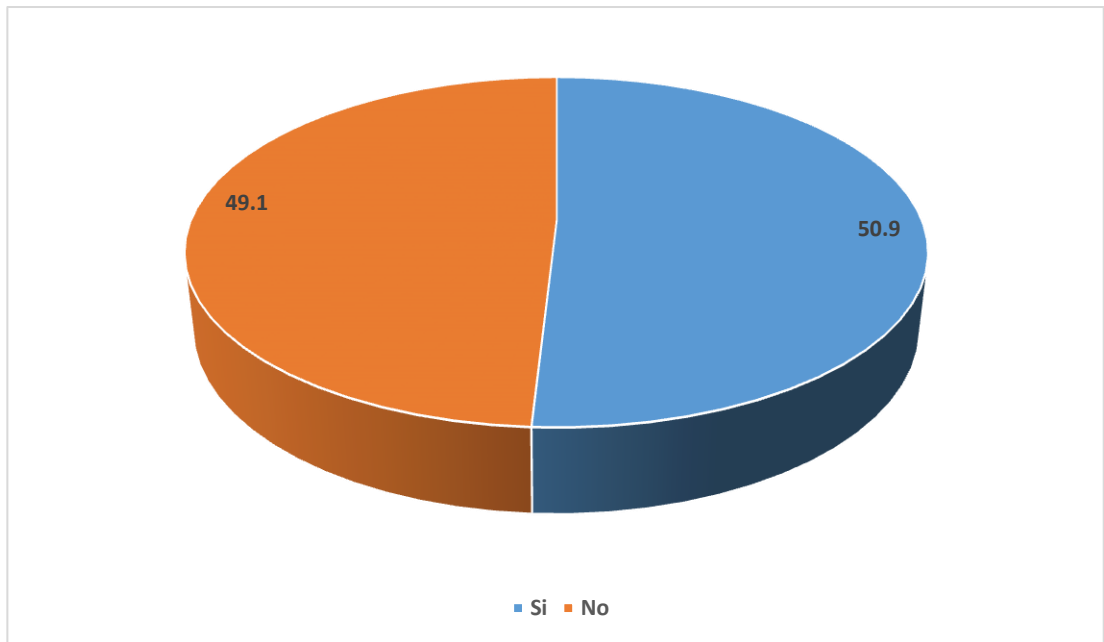


Figura 11. La negativa de la pareja es motivo para uso de métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Fuente: Tabla 2

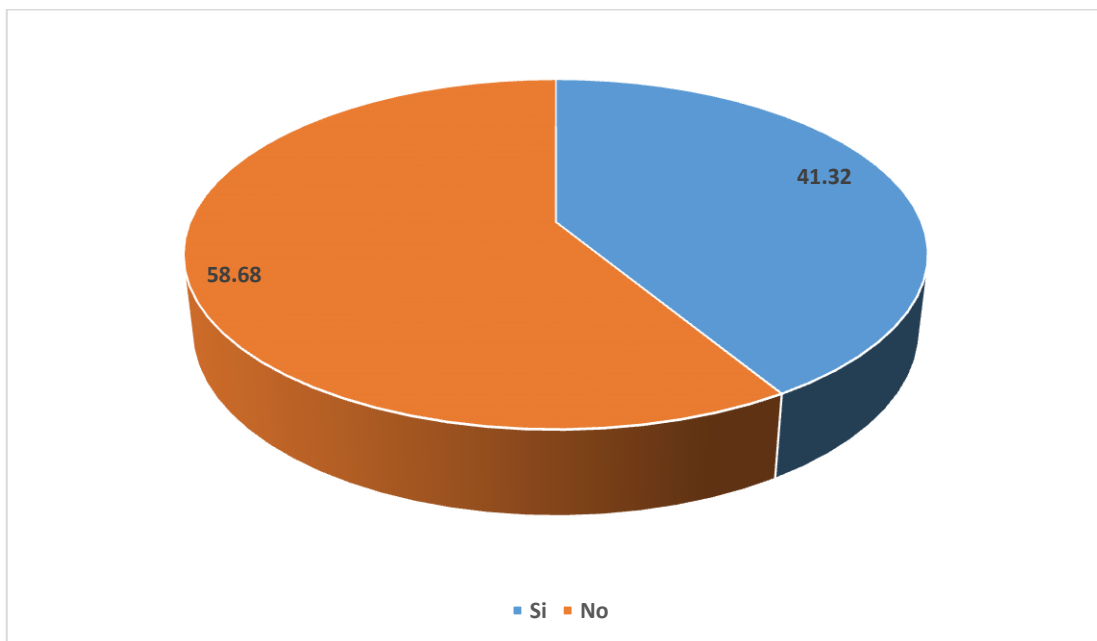


Figura 12. La reacción de los padres es motivo para uso de métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Fuente: Tabla 2

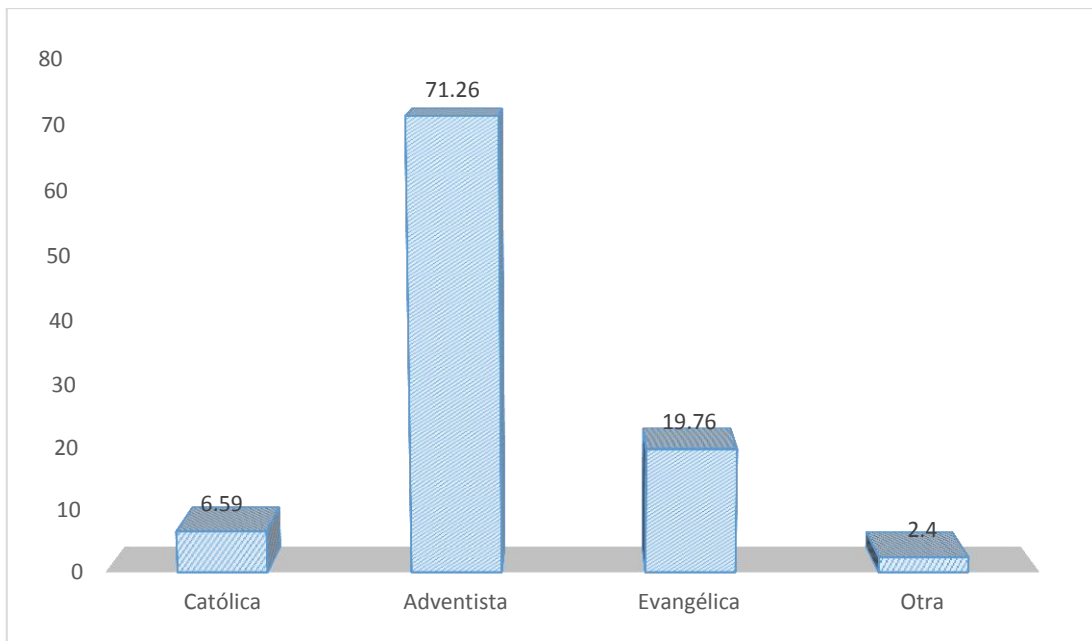


Figura 13. La reacción de los padres es motivo para uso de métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Fuente: Tabla 2.

3. Factores de accesibilidad.

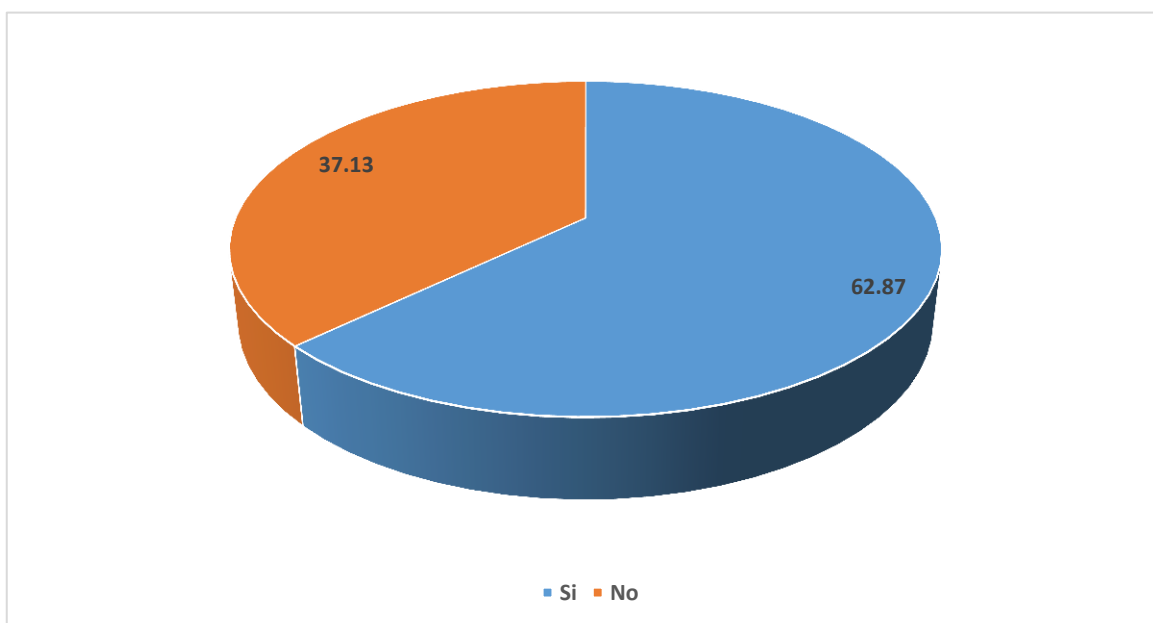


Figura 14. Establecimiento de salud tienen horarios adecuados para uso de métodos anticonceptivos de métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020

Fuente: Tabla 3

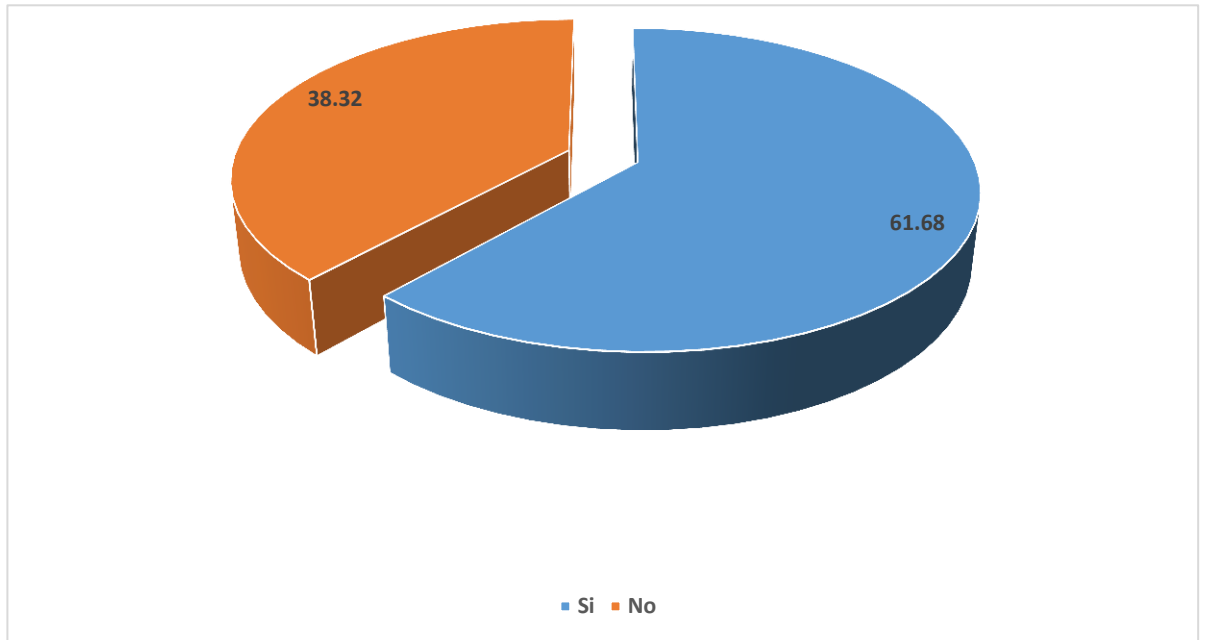
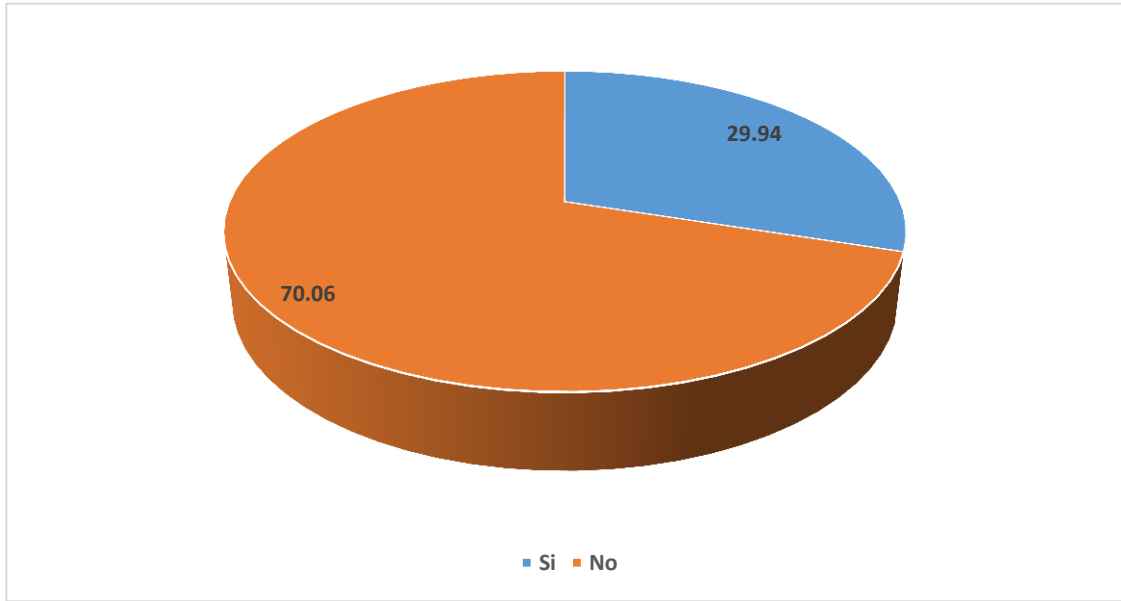


Figura 15. Servicio de Planificación familiar tienen ambientes exclusivos para uso de métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Fuente: Tabla 3



4. Uso De Metodos Anticonceptivos.

Figura 16. Uso de métodos anticonceptivos de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Fuente: Tabla 4

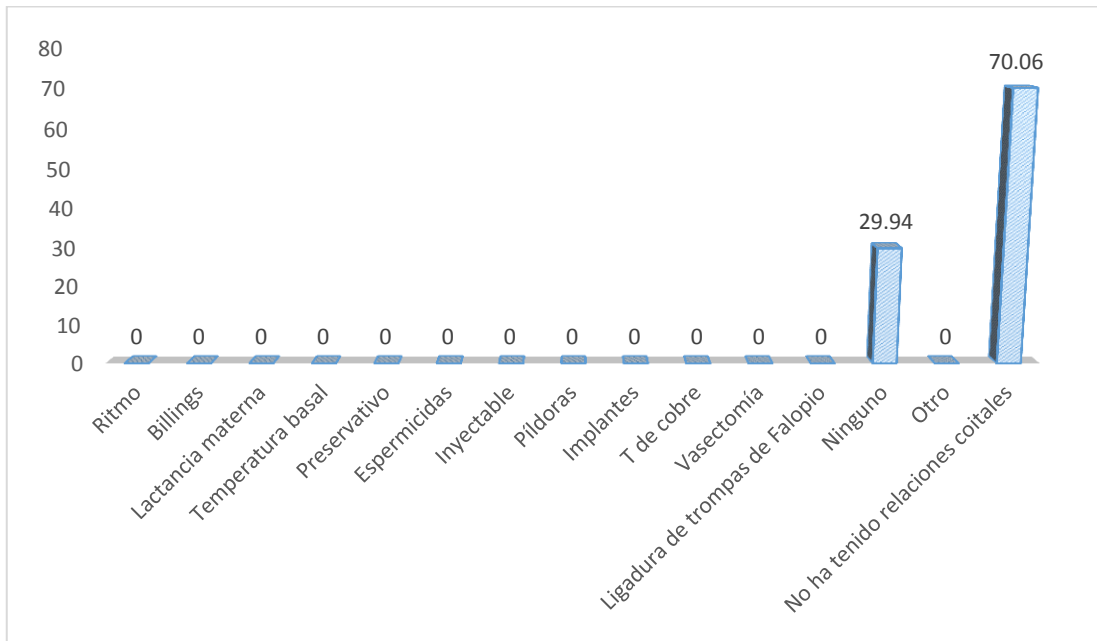


Figura 17. Métodos anticonceptivos usados en su última relación coital de los adolescentes del AA.HH La Península del Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020.

Fuente: Tabla 4

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Pacheco I, Almonacid Z, Alva L, Muñoz J. Uso de Métodos Anticonceptivos Modernos en Adolescentes en en los Establecimeintos de Salud con o sin Servicios Diferenciados en el Perú del 2014 al 2016. Rev Int de Salud Matern Fetal [Publicacion en linea]. 2019 Jun [Citado 12 Ene 2020]; 4(2): 25-26 ..Disponible en: <http://ojs.revistamaternofetal.com/index.php/RISMF/article/view/81>
2. Pacheco J. Nivel de Conocimientos de Metodos Anticonceptivos en Adolescentes del Asentamiento Humano San Isidro de Paita- Piura- Mayo. 2018. [Tesis de titulacion para licenciadad en Obstetricia].Piura: Universidad Catolica Los Angeles de Chimbote;2018.

3. UNFPA Planificación Familiar : Clave para el Desarrollo Sostenible.; [Internet].2017 Disponible en :
<http://www.orasconhu.org/sites/default/files/Diagn%C3%B3stico%20de%20Situaci%C3%B3n%20del%20Embarazo%202017%20web.pdf>
4. Perú 21. [Pagina en internet].Perú a la cola de Latinoamérica en uso de anticonceptivos modernos; ©2018 [Actualizado 28 de Abr 2018; citado 14 Dic. 2019 Disponible en:
<https://peru21.pe/peru/peru-cola-latinoamerica-anticonceptivos-modernos-informe-405105>
5. PROMSEX . Acceso a la Salud Sexual y Reproductiva en los adolescentes de la Region Piura [Boletín electrónico]. Piura Centro Ideas 2016 . Disponible en <https://promsex.org/wp-content/uploads/2016/12/BoletinVigilanciaEmbarazoAdolescentePiura.pdf>.
6. Zeta M. Relación entre el nivel de conocimiento y uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del Instituto Nacional Agropecuario N°54 Tambogrande - Piura, 2019. . [Tesis para optar el título profesional de licenciada en obstetricia]. Piura: Universidad Católica los Ángeles de Chimbote; 2019.
7. Alvines R. Relación entre el nivel de conocimiento y uso de métodos anticonceptivos en adolescentes de la Institución Educativa Magdalena Seminario de Llirod-Piura, 2019. [Tesis para optar el título profesional de licenciada en obstetricia]. Piura: Universidad Católica los Ángeles de Chimbote; 2019.
8. Huamán R. Uso de anticonceptivos en adolescentes de los colegios parroquiales Salesiano Don Bosco y Nuestra Señora del Asunción en Arequipa

2014[Tesis para la titulación de licenciada en obstetricia]. Arequipa: Universidad Católica de Santa María; 2015.

9. Díaz E. Nivel de conocimiento sobre métodos anticonceptivos y factores sociodemográficos en adolescentes del Colegio Nacional Nicolás La Torre, 2014 [Tesis para optar el Título de Médico Cirujano]. Lima: Universidad San Martín de Porras; 2015.

10. Medina L. Factores Socioculturales que influyen en el nivel de Información sobre Métodos Anticonceptivos en los Estudiantes de la Academia Pre Universitaria Bryce Agosto - Setiembre, Arequipa – 2016 [Tesis para optar el título profesional de obstetricia].Arequipa: Universidad Católica de Santa María; 2016.

11. Cueva N. Factores asociados al consumo de métodos anticonceptivos reversibles de larga duración en adolescentes usuarias de planificación familiar del Hospital Sergio E. Bernales, noviembre 2016 [Tesis para el título de licenciada en obstetricia].Lima: Universidad San Martín de Porras; 2016.

12. Campos, N. Nivel de conocimiento y su relación con el uso de los métodos anticonceptivos en adolescentes del quinto año de secundaria del colegio Héroes de San Juan del distrito de San Juan de Miraflores – 2016 “[Tesis para la titulación de licenciada en obstetricia].Lima: Universidad Privada Sergio Bernales;2017.

13. Choque M. Conocimiento sobre métodos anticonceptivos y factores sociodemográficos en adolescentes de la Institución Educativa Secundaria “A-28 Perú BIRF” Azángaro- 2018 [Tesis para la titulación de licenciada en obstetricia].Puno: Universidad Nacional del Antiplano;2018.

14. Jaramillo D, Tapia J, Villaruel Y. Factores psicológicos y culturales que influyen, en el acceso a métodos anticonceptivos en adolescentes. Rev. Científica La

U investiga [Publicación periódica en Línea]. 2015 Jul [Citado 21 Dic 2019]; 23 (4): 23-31. Disponible en:

<http://revistasoj.s.utn.edu.ec/index.php/lauinvestiga/article/view/212>

15. Sánchez L. Factores que impiden el Uso De Métodos Anticonceptivos para la prevención del embarazo en pacientes adolescentes atendidas en el Hospital General Docente Ambato Durante El Periodo Septiembre 2014 Enero 2015.[Tesis de pregrado de Medicina] Ecuador: Universidad Técnica de Ambato ; 2015.

16. Peláez J. El uso de métodos anticonceptivos en la adolescencia. Rev. Cubana Obstet Ginecol [Publicación periódica en línea]. 2016 Mar [Citado 20 Dic 2019]; 42(1): Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0138-600X2016000100011&lng=es

17. Villalobos A, de Castro F, Rojas R, Allen B. Anticoncepción en adolescentes mexicanos de escuelas del nivel medio superior: uso y necesidades insatisfechas. Rev. Salud Publica de México[Publicación periódica en línea] 2017 Ago [Citado 20 Dic 2019];59(5): 566-576.Disponible en : <https://doi.org/10.21149/8481>

18. Gomez S., Duran L. El acceso a métodos anticonceptivos en adolescentes de la Ciudad de Mexico. Rev Salud Púb.Méx. [Publicacion periodica en linea] 2017 May – Jun[Citado 20 Dic 2019]; 59(3): 236-247. Disponible en:

<https://www.medigraphic.com/cgi-bin/new/resumen.cgi?IDARTICULO=73475>

19. Morales A, Aguilar A. Factores que influyen en el uso de métodos anticonceptivos en adolescentes en el Colegio Veintiocho De Mayo Agosto 2018 a Enero 2019. [Tesis de Pregrado].Ecuador : Universidad central del Ecuador ; 2019

20. Lozano Vicente A. Teoria de las Teorias sobre la Adolescencia. Rev Ult. Dec. Proy.Juv.[Publicacion en linea] 2014 Jul 40(2): 1-36. Disponible en: <https://www.redalyc.org/pdf/195/19531682002.pdf>).
21. Gaete V. Desarrollo psicosocial del adolescente. Rev. Chil. Pediatr. [Internet]. 2015 Dic [citado 16 Ene 2020]; 86(6): 436-443. Disponible en: https://scielo.conicyt.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0370-41062015000600010&lng=es. <http://dx.doi.org/10.1016/j.rchipe.2015.07.005>.
22. UNICEF [Internet]:La adolescencia temprana y tardía ; 2019 [Citado 21 Dic 2019]. Disponible en: <https://www.unicef.org/spanish/sowc2011/pdfs/La-adolescencia-temprana-y-tardia.pdf>.
23. Borrás T. Adolescencia: definición, vulnerabilidad y oportunidad. CCM [Internet]. 2014 Mar [citado 16 Ene 2020]; 18(1): 05-07. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1560-43812014000100002&lng=es.
24. Cusiquispe Y. Pultay Y. Nivel de conocimiento y uso de métodos anticonceptivos en adolescentes del 4° y 5° grado de educación secundaria básica regular de la I. E. N° 0171-1 “Juan Velasco Alvarado” del distrito de San Juan de Lurigancho – Lima, 2018[Tesis para titulacion de Quimico Farmaceutico].Lima: Universidad Maria Auxiliadora; 2019.
25. Ministerio de salud. Norma técnica de salud de planificación familiar. Dirección general de intervenciones estratégicas en salud pública. Dirección de salud sexual y reproductiva. Lima: Ministerio de salud: 2017. Disponible en: <http://bvs.minsa.gob.pe/local/MINSA/4191.pdf>

26. Olmas J. Nivel de conocimiento y utilización de método anticonceptivos que posee un grupo de estudiantes de 1er año y 5to año de medicina de la FCM de la UNC [Tesis para titulación de Maestría en Salud Pública].Cordova :Universidad Nacional de Cordova ;2016.
27. Reyes M. Factores que influyen en la aceptación de Métodos Anticonceptivos en Puérperas Atendidas en el Hospital Rezola De Cañete Periodo: Enero - Marzo 2019. [Tesis de titulación para Licenciada en Obstetricia]. Lima : Universidad Particular Sergio Bernales ; 2019.
28. Vilchis, E; De Lucio, M.; Olivos, M. Factores que influyen en el uso de métodos anticonceptivos en adolescentes de una comunidad mexiquense [Internet] 2014 Dic. [Citado 13 Enero 2020];5(4): 39-40. Disponible en http://web.uaemex.mx/revistahorizontes/docs/revistas/Vol5/4_FACTORES.pdf

ANEXOS



ANEXO 1



Universidad Católica Los Ángeles de Chimbote ULADECH- CATÓLICA

INSTRUMENTO DE RECOLECCION DE DATOS

FACTORES ASOCIADOS AL USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN ADOLESCENTES DEL AA.HH LA PENINSULA DISTRITO VEINTISEIS DE OCTUBRE -PIURA, 2020.

Autora: Mgtr. Flor de María Vásquez Saldarriaga

Estimado(a) lector (a) continuación:

Le presentaremos diversas preguntas que nos permitirá determinar los factores asociados al uso de métodos anticonceptivos, por tal razón solicitamos responda sinceramente para poder garantizar obtener una información real y confiable, así mismo se mantendrá el anonimato y confidencialidad de los datos.

I.- Factores Asociados Al Uso De Métodos Anticonceptivos

A. Factores Personales:

1.-Edad cumplida: ____ años

2.-Género:

1) Masculino

2) Femenino

3.- Grado de Instrucción

1) Ninguno

2) Primaria Completa

3) Primaria Incompleta

4) Secundaria Completa

5) Secundaria Incompleta

6) Superior

4.- ¿Ha tenido relaciones coitales?

1) Si 2) No

5.- ¿Ha tenido Enamorado(a)?

1) Si 2) No

6.- ¿Ha recibido información de los métodos anticonceptivos?

1) Si 2) No

Especifique, si la respuesta fue afirmativa:

1) Padres ()

2) Docentes ()

3) Amigos ()

4) Profesional de Salud ()

5) Medios de comunicación ()

6) Otros: _____

7.- ¿Consideras que la vergüenza es motivo para el uso y/o la compra de algún método anticonceptivo?

1) Si 2) No

8.- ¿Consideras que la incomodidad y desconfianza son motivos para el uso de algún método anticonceptivo?

1) Si 2) No

B.-Factores Socioculturales

9.- ¿Las experiencias de los amigos sería motivo para usar algún método anticonceptivo?

1) Si 2) No

10.- ¿La negativa de la pareja sería motivo para usar algún método anticonceptivo?

1) Si 2) No

11.- ¿El temor de la reacción de los padres sería motivo para usar algún método anticonceptivo?

1) Si 2) No

12.-Religión:

1) Católica

2) Adventista

3) Evangélica

4) Otra_____

C. Factores de Acceso

13.- ¿Para ti los establecimientos de salud tienen horarios adecuados para brindar atención de la planificación familiar?

1) Si 2) No

14.- ¿Para ti los servicios de planificación familiar tienen ambientes exclusivos para adolescentes?

1) Si 2) No

II.-Uso De Métodos Anticonceptivos?

15.- ¿Usas métodos anticonceptivos?

1) Si 2) No

Si la respuesta es afirmativa pase a la siguiente pregunta:

16.- ¿Qué métodos anticonceptivos usaste en tu última relación coital?

- 1) Método del Ritmo ()
- 2) Método Billings ()
- 3) Método de la Lactancia Materna ()
- 4) Método de la Temperatura Basal ()
- 5) Preservativo ()
- 6) Espermicidas ()
- 7) Inyectable mensual y/o trimestral ()
- 8) Píldoras ()
- 9) Implantes ()
- 10) T de Cobre ()
- 11) Vasectomía ()
- 12) Ligadura de Trompas de Falopio ()
- 13) Ninguno
- 14) Otro: _____

ANEXO 2



UNIVERSIDAD CATÓLICA LOS ÁNGELES
CHIMBOTE

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA

FORMATO DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS POR JUICIO DE EXPERTOS

A continuación, le presentamos ocho aspectos relacionados al proyecto de investigación, a los cuales se calificará con la puntuación 1 o 0 de acuerdo a su criterio.

1. El instrumento persigue los fines del objetivo general ()
2. El instrumento persigue los fines de los objetivos específicos ()
3. El número de los ítems que cubre a cada dimensión es correcto ()
4. Los ítems están redactados correctamente ()
5. Los ítems despiertan ambigüedades en el encuestado ()
6. El instrumento a aplicarse llega a la comprobación de la Hipótesis ()

LEYENDA PUNTUACIÓN

DA: De acuerdo 1

ED: En desacuerdo 0

ANEXO 3

ASENTIMIENTO INFORMADO DEL PADRE DE FAMILIA

Sr. Padre de familia:

La presente investigación científica titulada: Factores asociados al uso de métodos anticonceptivos en los adolescentes del AA. HH La Península – Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020, tiene como finalidad evaluar la relación entre factores y uso hacia los métodos anticonceptivos en adolescentes del AA. HH La Península – Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020. Para lo cual se aplicará un cuestionario a su menor hijo adolescente. Dicho cuestionario será anónimo para proteger la identidad del participante informante y se desarrollará dentro de un ambiente de

respeto mutuo, confidencialidad y responsabilidad, con el compromiso de no utilizar esta información para otros fines que no puedan perjudicar a los sujetos de estudio.

Cordialmente.

Obsta. Flor de María Vázquez S.

Maribel Roxana Orihuela Aponte

Docente tutor investigador

Tesista

ANEXO 4

FICHA DE CONSENTIMIENTO INFORMADO DEL PARTICIPANTE

Yo, como sujeto de investigación, en pleno uso de mis facultades, libre y voluntariamente, EXPONGO: Que he sido debidamente INFORMADO/A por los responsables de realizar la presente investigación científica titulada; Factores asociados al uso de métodos anticonceptivos en los adolescentes del AA. HH La Península, Distrito Veintiséis de Octubre – Piura, 2020, por lo que es importante mi participación en una encuesta para contribuir a dicho trabajo de investigación.

Que he recibido explicaciones, tanto verbales como escritas, sobre la naturaleza y propósitos de la investigación y también he tenido ocasión de aclarar las dudas que me han surgido.

MANIFIESTO:

Que habiendo comprendido y estando satisfecho/a de todas las explicaciones y aclaraciones recibidas sobre el mencionado trabajo de investigación, OTORGO MI CONSENTIMIENTO para que me sea realizada la encuesta. Entiendo que este consentimiento puede ser revocado por mí en cualquier momento antes de la realización del procedimiento.

Y, para que así conste, firmo el presente documento.

Firma del Participante

Fecha