

VIOLENCIA CONTRA LA MUJER Y USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS EN MUJERES DE 15 A 49 AÑOS EN EL CENTRO POBLADO MENOR DE POCHCCOTA DEL DISTRITO DE ANDAHUAYLAS

VIOLENCE AGAINST WOMEN AND USE OF CONTRACEPTIVE METHODS IN WOMEN AGED 15 TO 49 IN THE MINOR TOWN CENTER OF POCHCCOTA IN THE DISTRICT OF ANDAHUAYLAS

Presentado: 12 de febrero de 2025

Aceptado: 30 de abril de 2025

Publicado: 05 de junio de 2025

Edith Rivera Velasque¹, Karina Yasmin Sulca Carbajo Karina²

¹Obstetra de la Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco- Perú. antonelavelasque1996@gmail.com. <https://orcid.org/0009-0004-2514-354X>

²Obstetra y Maestra en salud pública. Docente de la Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco- Perú. Karina.sulca@unsaac.edu.pe <https://orcid.org/0000-0002-8167-2452>

*** Autor para correspondencia:**

Edith Rivera Velasque

RESUMEN

Introducción: La violencia contra las mujeres es un problema de salud pública prevalente y persistente, repercute negativamente en el bienestar de las mujeres y en su entorno inmediato, afecta a millones de mujeres, atentando contra su libertad, autonomía y sus derechos en diferentes culturas. **Objetivo:** Analizar la relación entre la violencia contra la mujer y el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años. **Metodología:** Básica, transversal, correlacional, no experimental, técnica encuesta, instrumento cuestionario. Se utilizó el estadístico de rho de Spearman para la comprobación de la hipótesis planteada. **Resultados:** el 24,7% sufrieron violencia física, 50,6% psicológica, el 7,6% sexual y el valor obtenido en el coeficiente de Rho Spearman en relación a la violencia contra la mujer y el uso de métodos anticonceptivos reporta (RS: -0,556**; $p = 0,000 < 0,05$), donde denota una correlación negativa moderada. En relación a la violencia física y el uso de métodos, reporta (RS: -0,513*; $p = 0,002 < 0,05$); en relación a la violencia psicológica y el uso de métodos anticonceptivos, reporta (RS: -0,531*; $p = 0,002 < 0,05$); en relación a la violencia sexual y el uso de métodos anticonceptivos, reporta (RS: -0,511**; $p = 0,001 < 0,05$). **Conclusión:** Existe relación significativa entre la violencia contra la mujer y el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años.

Palabras clave: *Violencia, métodos anticonceptivos. Según DeCS*

ABSTRACT

Introduction: Violence against women is a prevalent and persistent public health problem, it has a negative impact on the well-being of women and their immediate environment, it affects millions of women, attacking their freedom, autonomy and their rights in different cultures. *Objective:* Analyze the relationship between violence against women and the use of contraceptive methods in women between 15 and 49 years old. *Methodology:* Basic, transversal, correlational, non-experimental, survey technique, questionnaire instrument. The Rho Spearman statistic was used to verify the proposed hypothesis. *Results:* 24.7% suffered physical violence, 50.6% psychological violence, 7.6% sexual violence and the value obtained in the Rho Spearman coefficient in relation to violence against women and the use of contraceptive methods reported (rs : -0.556**; p= 0.000 < 0.05) where it denotes a moderate negative correlation, in relation to physical violence and the use of reported methods (rs: -0.513*; p= 0.002 <0.05), in relation to psychological violence and the use of reported contraceptive methods (rs: -0.531*; p=0.002 < 0.05), in relation to sexual violence and the use of reported contraceptive methods (rs: -0.511 **, p=0.001 < 0.05). *Conclusion:* there is a significant relationship between violence against women and the use of contraceptive methods in women between 15 and 49 years old.

Key words: *Violence, contraceptive methods. According to DeCS*

INTRODUCCIÓN

La violencia contra la mujer repercute negativamente en la salud física, psicológica y sexual de la mujer como de su entorno inmediato, atentando contra su libertad, autonomía y sus derechos en diferentes culturas, condiciones sociales, raza, edad, entre otros^{1,2}. Las mujeres que sufrieron agresiones físicas o sexuales por sus parejas presentan mayores tasas de depresión³, aborto e infección por VIH en comparación con las que no sufrieron^{4,5}. La violencia familiar “es conocida como el uso intencionado y repetido de la fuerza física o psicológica que hace una persona en contra de otra”⁶.

Se calcula que al menos el 30% de mujeres sufrieron agresión, lo que constituye un fenómeno social. Además, se reconoce que sus raíces se asientan en un sistema de género ampliamente aceptado en la sociedad y que reaccionan a un enfoque multifactorial. Las familias, los lugares de residencia, los tipos de empleo y las relaciones románticas son algunos ejemplos de cómo estos factores afectan a nivel social, comunitario, personal y pueden influir directamente en la probabilidad de sufrir violencia⁷. La violencia contra la mujer tiene un impacto negativo en la salud física, mental y emocional; ocasiona tristeza, ansiedad, suicidio, disminución de la autoestima, los sentimientos de culpa, aislamiento social y, en algunos casos, la muerte⁸.

Así mismo, las mujeres en situaciones de conflicto generalmente tienen menos acceso a los servicios de planificación familiar y pueden tener más riesgo de ser maltratadas por su

pareja². En América Latina y el Caribe, la violencia contra la mujer se registró en 29,8%, siendo la más alta después de África 36,6%, Mediterráneo Oriental 37,0% y Asia 37,7%.

A pesar de un creciente enfoque político y social desde una estrategia preventiva e integral, la violencia en el Perú sigue siendo un problema verdadero y silencioso, registrándose en un porcentaje de (63.2%), violencia física (29,1%), violencia sexual (7,6%) y violencia psicológica (49,4%)⁹.

A nivel nacional, el INEI en el año 2019 reportó altos índices de violencia en los departamentos de Cusco (36,2%), Puno (42,4%), Piura (49,9%), Arequipa (37,7%) y Apurímac (43,7%)¹⁰. De enero a marzo de 2022, el programa nacional Aurora - Apurímac registró 46% de agresiones físicas, 47% de agresiones psicológicas y 8% de agresiones sexuales¹¹. Del mismo modo, el Centro de Emergencia Mujer de la Región Apurímac reportó 1135 casos de violencia de enero a abril de 2022¹².

Dado que afecta negativamente a una serie de cuestiones cruciales en la salud sexual y reproductiva de la mujer, como es el uso de método anticonceptivo, maternidad, etc. Los profesionales de la salud deben dar prioridad a este problema que afecta a la mujer y a la comunidad¹³. Actualmente, los métodos anticonceptivos son muy difundidos en el país, con una prevalencia de 75,5%; los más utilizados son el preservativo masculino, las inyecciones y la píldora¹³. Las mujeres que experimentan violencia pueden tener control limitado en el uso de la anticoncepción, por el mismo hecho de no poder negociar con su pareja.

Entre los antecedentes encontramos a Eluard y Carine¹⁴, Angarita et al.¹⁵, Fernández y Calvete¹⁶, Vilca¹⁷ y Centeno¹⁸, quienes identificaron que la violencia sexual está significativamente asociada con el uso de métodos anticonceptivos y la negociación. Mientras Tiruye et al.¹⁹ demostraron en su investigación que un 34,2 % sufren violencia psicológica, 14,3 % física y 4,6 % sexual, la mayoría usan métodos anticonceptivos. Fato²⁰ encontró en su investigación que las mujeres con menores posibilidades de tener necesidad insatisfecha de anticoncepción son aquellas que experimentan violencia física y sexual. Berrocal²¹ reporta también que las mujeres adultas y convivientes sufrieron violencia en un alto porcentaje.

Por otro lado, Quispe et al.²² informa que el uso de métodos de anticoncepción moderna se asoció a menor probabilidad de sufrir violencia doméstica. Trujillo²³ informa que no existe una relación estadísticamente significativa entre el uso de métodos anticonceptivos y la violencia basada en género. Así también, Silvera y Mamani²⁴ informan que el uso de métodos anticonceptivos es menor en aquellas mujeres que padecen violencia (41 %), frente a las mujeres que no padecen este problema (81 %).

En razón de todo ello, planteamos nuestro problema general: ¿Existe relación entre la violencia contra la mujer y el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años en el Centro Poblado Menor de Pochcota del distrito de Andahuaylas de enero a junio de

2022? Siendo nuestro objetivo principal analizar la relación entre la violencia contra la mujer y el uso de métodos anticonceptivos. Y como objetivos específicos: a) establecer la relación entre la violencia física y el uso de métodos anticonceptivos, b) identificar la relación entre la violencia psicológica y el uso de métodos anticonceptivos y c) evaluar la relación entre la violencia sexual y el uso de métodos anticonceptivos. Finalmente, nuestras hipótesis son H1: Sí existe relación significativa entre la violencia contra la mujer y el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años en el Centro Poblado menor de Pochccota del Distrito de Andahuaylas de enero a junio de 2022, y H0: No existe relación significativa entre la violencia contra la mujer y el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años en el Centro Poblado menor de Pochccota del Distrito de Andahuaylas de enero a junio de 2022.

MÉTODO

Tipo de investigación básica, de enfoque cuantitativo y retrospectivo, transversal y de nivel correlacional. La investigación es no experimental. La población estuvo constituida por las mujeres de 15 a 49 años que viven en el Centro Poblado Menor de Pochccota. Conformada por 100 mujeres de 15 a 49 años del centro poblado menor de Pochccota. Para el cálculo de la muestra, se utilizó la técnica de muestreo probabilístico aleatorio simple:

$$n = \frac{Z^2 PQN}{(N - 1)e^2 + Z^2 PQ}$$

n= este es el tamaño de muestra a resolver o buscar= X

N= Número total de la población= 100 mujeres de 15 a 49 años.

P= Es la Cantidad de personas a Favor=0.5

Q = Esta es la cantidad de personas que no están a favor=0.5

e = Máximo error de estimación=0.05

Z = Valor de la tabla de distribución normal con 95% de nivel de confianza=1.96

$$n = \frac{1.96^2 \times 0.5 \times 0.5 \times 100}{(100 - 1)0.05^2 + 1.96^2 \times 0.5 \times 0.5}$$

n=79

Se incluyó a mujeres de 15 a 49 años que presentaron violencia física, que presentaron violencia psicológica, que presentaron violencia sexual, que deseen participar del estudio y que usan métodos anticonceptivos. Se excluyó a las mujeres menores de 15 años y mayores de 49 años.

Para la recolección de información, se utilizó como instrumento un cuestionario diseñado por Trujillo²³. En cuanto a su validez y confiabilidad, el instrumento obtuvo un índice de consistencia de alpha de Cronbach de 0.99. El presente instrumento, en el primer ítem,

contiene los datos generales como la edad, estado civil, grado de instrucción y el número de hijos. El segundo ítem contiene los antecedentes de violencia basada en género. En cuanto a su confiabilidad y validez, presenta un índice de 0.99 de alpha de Cronbach; esto indica una consistencia interna muy alta. El tercer ítem contiene datos sobre el uso de métodos anticonceptivos. La recolección de datos se digitará en el programa Microsoft Office. El procesamiento se realizará en SPSS versión 26, con el cual se estimaron frecuencias absolutas y relativas que se distribuirán en tablas bivariados; además, se elaborarán gráficos de barra para la mejor visibilidad de los resultados.

Las hipótesis estadísticas a demostrar, la verdad y la falsedad, estuvieron dadas por un nivel de significancia de 5%, el cual fue comparado con la probabilidad del valor de error (valor p o significancia asintótica). Las hipótesis estadísticas planteadas son las siguientes: H1: La distribución de la variable violencia contra la mujer y uso de métodos anticonceptivos no proviene de la distribución normal; si p -valor = sig < 0.05, acepta Ha. H0: La distribución de la variable violencia contra la mujer y uso de métodos anticonceptivos proviene de la distribución normal; si p -valor = sig > 0.05, acepta H0.

RESULTADOS

Tabla 1. Estadísticos Descriptivos de la variable Violencia contra la Mujer y Uso de Métodos Anticonceptivos.

Estadísticos descriptivos							
	N	Rango	Mínimo	Máximo	Media	Desv. Desviación	Varianza
Violencia contra la Mujer	79	1	2	3	2,25	,438	,191
Violencia Física	79	3	1	4	2,37	1,303	1,697
Violencia Psicológica	79	3	1	4	2,92	1,141	1,302
Violencia Sexual	79	3	1	4	1,38	,965	,931
Uso de Métodos anticonceptivos	79	1	1	2	1,43	,498	,248
N válido (por lista)	79						

Fuente: Base de datos de la investigación.

Nota: La tabla 1 nos muestra los estadísticos descriptivos de las variables violencia contra la mujer y sus respectivas dimensiones. Asociado a la variable uso de métodos anticonceptivos, nos muestra la media, desviación estándar, varianza, rango mínimo y máximo para cada variable.

Tabla 2. Tabla de Frecuencia de la Dimensión Violencia Física.

Violencia Física			
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido
			Porcentaje acumulado

Válido	Algunas Veces	44	55,7	55,7	55,7
	Varias Veces	17	21,5	21,5	77,2
	Siempre	18	22,7	22,7	100,0
	Total	79	100,0	100,0	

Fuente: Base de datos de la investigación.

Nota: La tabla 2 nos muestra, referente a la violencia física, que de 79 (100 %) encuestadas, el 55,7 % fueron violentadas físicamente algunas veces, seguido de un 22,7 % que son violentadas siempre, y un 21,5 % varias veces.

Tabla 3. Tabla de Frecuencia de la Dimensión Violencia Psicológica

Violencia Psicológica					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Algunas Veces	27	34,1	34,1	34,1
	Varias Veces	19	24,1	24,1	58,2
	Siempre	33	41,8	41,8	100,0
	Total	79	100,0	100,0	

Fuente: Base de datos de la investigación.

Nota: La tabla 3 nos muestra, referente a la violencia psicológica, que de 79 (100%) encuestadas, el 41,8 % siempre fueron violentadas psicológicamente, el 34,1 % indica que algunas veces, y un 24,1 % varias veces fueron psicológicamente violentadas.

Tabla 4. Tabla de Frecuencia de la Dimensión Violencia Sexual.

Violencia Sexual					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	41	51,8	51,8	51,8
	Algunas Veces	32	40,5	40,5	92,3
	Siempre	6	7,6	7,6	100,0
	Total	79	100,0	100,0	

Fuente: Base de datos de la investigación.

Nota: La tabla 4 nos indica que 79 (100%) encuestadas, 51,8% de ellas nunca sufrieron violencia sexual, 40,5% reportan que sí, algunas veces fueron violentadas sexualmente, seguido de un 7,6% indicando que siempre; por lo tanto, se necesita dar una mirada en esos temas de salud con más énfasis.

Tabla 5. Tabla de Frecuencia de la Variable Violencia contra la Mujer.

Violencia Contra la Mujer					
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Algunas		15,2	15,2	15,2
	Veces	12			
	Varias	67	84,8	84,8	100,0
	Veces				
Total		79	100,0	100,0	

Fuente: Base de datos de la investigación.

Nota: La tabla 5 nos indica que de 79 (100%) encuestadas, un 84,8% de ellas indica que varias veces hubo violencia contra la mujer, seguido de un 15,2% que algunas veces las violentaron. Esto es un gran problema de salud, es decir, de alguna manera siempre existe la violencia en el hogar.

Tabla 6. Prueba de normalidad de Kolmogorov – Smirnov.

Prueba de Kolmogorov-Smirnov para una muestra						
		Violencia contra la Mujer	Uso de Métodos anticonceptivos	Violencia Física	Violencia Psicológica	Violencia Sexual
N		79	79	79	79	79
Parámetros normales ^{a,b}	Media	2,25	1,43	2,37	2,92	1,38
	Desv. Desviación	,438	,498	1,303	1,141	,965
Máximas diferencias extremas	Absoluto	,465	,376	,249	,333	,501
	Positivo	,465	,376	,231	,272	,501
	Negativo	-,281	-,304	-,249	-,333	-,347
Estadístico de prueba		,465	,376	,249	,333	,501
Sig. asintótica(bilateral)		,000 ^c	,000 ^c	,000 ^c	,000 ^c	,000 ^c

Fuente: Base de datos de la investigación.

Nota: La tabla 6 evidencia datos de las variables y las dimensiones de la variable 1, indicando la Sig. Asintótica (bilateral), 000; por lo tanto, se ha aplicado la prueba de

normalidad de Kolmogorov-Smirnov para evidenciar los datos asimétricos y aplicar la prueba no paramétrica indicada, tal es así que se ha hecho el uso para ver los análisis inferenciales de la prueba no paramétrica de Rho Spearman.

Análisis inferencial

Aquí los resultados inferenciales con el tratamiento de pruebas no paramétricas con datos asimétricos para ver correlaciones entre las variables y ver la significancia de la misma, que nos permite aceptar o rechazar la hipótesis planteada, teniendo como:

Hipótesis general

Ha: Sí existe relación significativa entre la violencia contra la mujer y el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años en el centro poblado menor de Pochccota del distrito de Andahuaylas de enero a junio de 2022.

HO: No existe relación significativa entre la violencia contra la mujer y el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años en el centro poblado menor de Pochccota del distrito de Andahuaylas de enero a junio de 2022.

Tabla 7. Prueba de asociación entre Violencia contra la Mujer y uso de Métodos Anticonceptivos.

		Correlaciones		
			Violencia contra la Mujer	Uso de Métodos anticonceptivos
Rho de Spearman	Violencia contra la Mujer	Coefficiente de correlación	1,000	-,556**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	79	79
	Uso de Métodos anticonceptivos	Coefficiente de correlación	-,556**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	79	79

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

Fuente: Base de datos de la investigación.

Nota: La tabla 7 muestra $p\text{-valor} = 0.000 \leq 0.05$; se rechaza la hipótesis nula que dice que no existe una relación significativa entre la violencia contra la mujer y el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años en el centro poblado menor de Pochccota del distrito de Andahuaylas de enero a junio de 2022. Se acepta la hipótesis alterna y se concluye que existe una relación significativa entre la violencia contra la mujer y el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años en el centro poblado menor de Pochccota del distrito de Andahuaylas de enero a junio de 2022.

DISCUSIÓN

Los resultados obtenidos guardan relación con el resultado de Vilca¹⁷, en donde realizó un estudio sobre la “relación entre el uso de métodos anticonceptivos y violencia en mujeres”. En dicho estudio se encontró que el 15,8% de las mujeres utilizaron implante, el 20,8%, preservativos masculinos, y el 35,6%, inyectables trimestrales. En donde se concluye que hay una asociación significativa con el uso de métodos anticonceptivos y la violencia en mujeres. De la misma manera, Centeno¹⁸, en su estudio “Factores demográficos y reproductivos relacionados con la violencia física en mujeres peruanas”, halló una relación entre el uso del método anticonceptivo actual con la violencia familiar, con una relación estadísticamente significativa ($P < 0.001$). Así mismo, en la investigación de Quispe et al.²², concluyeron que el uso de métodos de anticoncepción moderna se asoció a menor probabilidad de sufrir violencia doméstica. Estos resultados de los autores mencionados guardan relación con los resultados del presente trabajo de investigación.

Mientras el estudio de Trujillo²³ no guarda relación con el presente trabajo, afirma que el 50% de las mujeres declaran haber sido víctimas de violencia, 25,7% usan métodos anticonceptivos y fueron violentadas, 35,7% usan métodos anticonceptivos y no sufrieron violencia, el 18,6% usa métodos anticonceptivos sin informar a sus parejas porque ellos no se lo permiten. En dicho estudio se concluye que la violencia y el uso de métodos anticonceptivos no se encuentran asociados. Asimismo, el estudio de Angarita et al.¹⁵ comparado con el presente estudio no guarda relación; concluyeron que no existe una relación significativa entre la violencia de pareja y el método de planificación ($p > 0,05$).

CONCLUSIONES

En el presente estudio se observó que la violencia contra la mujer se relaciona estadísticamente con el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años. En relación con la violencia física y el uso de métodos anticonceptivos, se observó que, a mayor violencia física, menor es el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años. Se evidenció que, a mayor violencia psicológica, menor es el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años. Con respecto a las estadísticas de violencia sexual y el uso de métodos, se pudo observar que, a mayor violencia sexual, menor es el uso de métodos anticonceptivos en mujeres de 15 a 49 años.

Se recomienda a las autoridades locales realizar talleres educativos, charlas enfocadas a la violencia contra la mujer y proporcionar temas sobre el empoderamiento de la mujer. Para así mejorar la calidad de vida de la comunidad. Promover espacios de diálogo e intercambio de información, avances y temas de interés interinstitucional para fortalecer las alianzas estratégicas contra la violencia hacia las mujeres.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Tiravanti D, Chuquizuta L, Barja O, Valverde N. Prevalencia y factores asociados a distintos tipos de violencia íntima de pareja en mujeres peruana. *Revista Cubana de Medicina Militar* [Internet]. 2021 [citado 12 de junio 2022]; 50 (2): 1-4. Disponible de: [https://www.researchgate.net/publication/356537412.\(Q1\)](https://www.researchgate.net/publication/356537412.(Q1)).
2. Kidman R, Tía S, Bertrand J. Violencia de pareja. uso de anticonceptivos modernos y conflicto en la República Democrática del Cong. *Ciencias Sociales y Medicina* [Internet]. 2015 [citado 18 de junio 2022]; 130(3): 12-29. Disponible de: Doi: <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2015.03.034>
3. Instituto Nacional de Estadística e Informática [Internet]. Lima: INEI; 2019. Violencia contra las mujeres niños y niñas; 20 mayo 2020 [citado 21 de junio 2022]; [3 pantalla]. Disponible de: https://www.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/publicaciones_digitales/Est/Endes2019/
4. Enríquez Y, Ortiz Y, Ortiz K, Díaz G. Análisis ecológico de la violencia sexual de pareja en mujeres peruanas. *Acta Colombiana de Psicología* [Internet]. 2020 [citado 16 de junio 2022]; 23(1): 2-3. Disponible de: Doi: [http://doi.org/10.14718/ACP.2020.23.1.13.\(Q4\)](http://doi.org/10.14718/ACP.2020.23.1.13.(Q4)).
5. Tozija F, Women's Safety and Gender-Based Violence in the Republic of North Macedonia. *Front Public Health* [Internet]. 2020 [citado 12 de junio 2022]; 21(8): 2-7. Disponible de: Doi: [https://doi.org/10.3389/fpubh.2020.00033.\(Q1\)](https://doi.org/10.3389/fpubh.2020.00033.(Q1)).
6. Quispilay G, Andrade M, Meléndez A, Manuel M, Chunga T, Factores asociados con la violencia familiar. Una revisión sistemática. *Revista universidad y sociedad* [Internet]. 2022 [citado 12 de junio 2022]; 14 (52): 2-9. Disponible de: [file:///C:/Users/DELL/Downloads/2822-Texto%20del%20art%C3%ADculo-5533-1-10-20220401%20\(2\).pdf](file:///C:/Users/DELL/Downloads/2822-Texto%20del%20art%C3%ADculo-5533-1-10-20220401%20(2).pdf)
7. Barja J, Flores A, Campos J, Burga A. Manifestaciones de violencia contra la mujer en zonas urbanas y rurales del Perú. *Revista cubana de medicina militar.* [Internet]. 2022 [citado 15 de junio 2022]; 52(4): 3-4. Disponible: [https://revmedmilitar.sld.cu/index.php/mil/article/view/2187\(Q4\)](https://revmedmilitar.sld.cu/index.php/mil/article/view/2187(Q4)).
8. Porter B, Yaranay A. Violencia vicaria en el contexto de la violencia de género: Un estudio descriptivo en Iberoamérica. *CienciAmérica.* [Internet]. 2022 [citado 12 febrero]; 11(1): 1-5. Disponible: <http://dx.doi.org/10.33210/ca.v11i1.381>
9. Barón F, Basualdo G, Vargas R, Hernández A, Bendezú G. Women's. Autonomy and Intimate Partner Violence in Peru: Analysis of a National Health Survey. *International Journal of Environmental Research and Public Health* [Internet]. 2022

- [citado 20 de junio 2022]; 19(21): 1-4. Disponible de: Doi: <https://doi.org/10.3390/ijerph192114373>. (Q1).
10. Organización Mundial de la Salud. Informe mundial sobre la violencia y la salud [Internet]. Ginebra: OMS; 2002 [citado 21 de junio 2020]. Disponible de :http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/67411/a77102_spa.pdf;jsessionid=81A4C82C5E6B39B302C92E3E119DEF72?sequence=1
 11. Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables [Internet]. Lima: MIMP; 2022. Programa nacional para la prevención y erradicación de la violencia contra las mujeres e integrantes del grupo familiar – aurora; 10 agosto 2020 [citado 23 de junio 2022]; [1 pantalla]. Disponible de: https://www.mimp.gob.pe/files/programas_nacionales/pncvfs/estadistica/boletin_agosto_2020/BV_Agosto_2020.pdf
 12. Centro de Emergencia Mujer Aurora [Internet]. Lima: CEM; 2022. Portal Estadístico programa nacional aurora; 1 enero 2022 [citado 28 de junio 2022]; [2 pantalla]. Disponible de: <https://portalestadistico.aurora.gob.pe/casos-atendidos-por-los-cem-segun-departamento-ano-2022/>
 13. Marzal B et.al. Planificación familiar Anticoncepción. Revista electrónica del portal medico.com [Internet]. 2020 [citado 4 de julio 2022]; 1(1):1-3. Disponible de: <https://www.revista-portalesmedicos.com/revista-medica/planificacion-familiar-anticoncepcion/>
 14. Elouard Y, Carine W, Martin A, Merten S. La violencia sexual como factor de riesgo para los resultados relacionados con la planificación familiar entre las jóvenes burundianas. Revista Internacional de Salud Pública [Internet]. 2018 [citado 5 de julio 2022]; 63(2): 1-3. Disponible de: Doi: <http://dx.doi.org/10.1007/s00038-017-0988-z>.
 15. Angarita Mejía D, Cucaita Muñoz D, Durán Torres C, Pinzón Rondón A. Relación entre violencia de pareja y uso de anticonceptivos en mujeres colombianas [Master Thesis en internet]. Colombia: Universidad del Rosario, 2018. [citado 5 de julio 2022]. 64p. Disponible de: <https://repository.urosario.edu.co/bitstream/handle/10336/18302/Relacion-entre-violencia-de-pareja-y-uso-de-anticonceptivos-en-mujerescolombianas..pdf?sequence=1>
 16. Fernández L, Calvete E. Mujeres víctimas de violencia de género en centros de acogida. Intervención Psicosocial [Internet]. 2017 [citado 15 de julio 2022]; 21(1): 9-17. Disponible de: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1132055916300400>
 17. Vilca Quispe, A. Relación entre el uso de Métodos Anticonceptivos y Violencia en Mujeres Atendidas en el Centro de Salud el Trébol, Huaral, 2021 [tesis de pregrado en internet]. Cañete: Universidad Privada Sergio Bernales, 2021. [citado 16 de julio 2022]. 80p. Disponible de: <http://repositorio.upsb.edu.pe/xmlui/bitstream/handle/UPSB/237/VILCA%20QUISPE%20ARITS%20CANDY%20MELLANNIE.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

18. Centeno Quispe S. Factores demográficos y reproductivos relacionados con la violencia física en mujeres peruanas. [Tesis de maestría en internet]. Lima, 2019. [citado 23 de julio 2022]. 109p. Disponible: <https://repositorio.unfv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13084/3816/CENTENO%20%20QUISPE%20%20SONIA%20%20RAQUEL%20-%20MAESTRIA.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
19. Tiruye Y, Harris M, Chojenta C, Holliday E, Loxton D. El efecto mediador del uso de anticonceptivos y la autonomía de las mujeres en la relación entre la violencia de pareja y el embarazo no deseado en Etiopía. *BMC Salud Pública* 20 [Internet]. 2020 [citado 5 de julio 2022]: 2(1): 1-3. Disponible de: Doi: <https://doi.org/10.1186/s12889-020-09514-7>.
20. Fato F. Empoderamiento de las mujeres: impacto sobre las necesidades no satisfechas de anticoncepción en Haití [Tesis de maestría en internet]. México, 2016. [citado 15 de julio 2022]. 128 p. Disponible de: https://flasco.repositorioinstitucional.mx/jspui/bitstream/1026/95/1/Fene_F.pdf
21. Berrocal Mezarina A. Características sociodemográficas y gineco-obstétricas de las mujeres víctimas de violencia doméstica en el Perú según Encuesta demográfica y de salud familiar - ENDES 2019 [Tesis de pregrado en internet]. Lima: Universidad Nacional Mayor de San Marcos, 2021. [Citado 19 de julio 2022]. 54p. Disponible de: https://cybertesis.unmsm.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12672/17275/Berrocal_ma.pdf?sequence=3&isAllowed=y
22. Quispe Apolinario R, Limo Álvarez M, Runzer Colmenares M. Asociación entre el uso de métodos anticonceptivos y violencia doméstica contra la mujer en edad fértil en Perú. *An Fac med [Internt]*. 2020 [citado 18 de julio 2022]; 81(1): 5-19 Disponible de: Doi: [https://doi.org/10.15381/anales.\(Q2\)](https://doi.org/10.15381/anales.(Q2)).
23. Trujillo Charaja A. Uso de Métodos Anticonceptivos Asociado a Violencia Basada en género en mujeres en edad fértil. Centro de Salud Grocio Prado, Ica. 2015 [Tesis de maestría en internet]. Lima: Universidad San Martín de Porres, 2017. [citado 19 de julio 2022]. 66p. Disponible de: https://repositorio.usmp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12727/2682/trujillo_cac.pdf?sequence=3
24. Silvera Andrade M, Mamani Mamani E. Violencia Basada en Género y uso de métodos anticonceptivos en establecimientos de salud del primer nivel de atención, Andahuaylas – 2021 [Tesis de especialidad en internet]. Lima: Universidad Nacional de Huancavelica, 2021. [citado 23 de julio 2022]. 58p. Disponible de: <https://apirepositorio.unh.edu.pe/server/api/core/bitstreams/7c4e468f-5196-4be4-8b63-5d465ed08d85/content>