



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

CARRERA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA

**“FACTORES SOCIODEMOGRÁFICOS ASOCIADOS AL NIVEL
DE CONOCIMIENTO SOBRE LAS ENFERMEDADES DE
TRANSMISIÓN SEXUAL EN MUJERES ADOLESCENTES EN
LAS REGIONES GEOGRÁFICAS DEL PERÚ – ENDES 2022”**

Tesis para optar el título profesional de:

MÉDICO CIRUJANO

Presentado por:

Stephany Marggiory Flores Uribe (0000-0001-5693-568X)

Rosana Milagros Sifuentes Solano (0009-0001-6514-8108)

Asesor:

Jose Wagner Lopez Revilla (0000-0003-0614-7284)

Lima – Perú

2024

ACTA DE SUSTENTACIÓN

Lima, 09 de febrero de 2024.

Los integrantes del Jurado de tesis:

Presidente: Magister Yolanda Elvira Angulo Bazán
Miembro: Med. Esp. Isabel Angelica Pinedo Torres
Miembro: Med. Diego Alonso Urrunaga Pastor

Se reúnen para evaluar la tesis titulada: "FACTORES SOCIODEMOGRÁFICOS ASOCIADOS AL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LAS ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL EN MUJERES ADOLESCENTES EN LAS REGIONES GEOGRÁFICAS DEL PERÚ – ENDES 2022"

Presentada por las estudiantes **FLORES URIBE STEPHANY MARGGIORY , SIFUENTES SOLANO ROSANA MILAGROS**

Para optar por el Título profesional de **Medica Cirujana**

Asesoradas por el : **Med Esp. LOPEZ REVILLA JOSE WAGNER**

Luego de haber evaluado el informe final de tesis y evaluado su desempeño en la sustentación, concluyen de manera unánime calificar a:

Tesisista: FLORES URIBE STEPHANY MARGGIORY			Nota (en letras): catorce
Aprobado (x)	Aprobado - Muy buena ()	Aprobado - Sobresaliente ()	Desaprobado ()

Tesisista: SIFUENTES SOLANO ROSANA MILAGROS			Nota (en letras): catorce
Aprobado (x)	Aprobado - Muy buena ()	Aprobado - Sobresaliente ()	Desaprobado (.)

Los miembros del jurado firman en señal de conformidad.



Magister Yolanda Elvira Angulo Bazán
Presidente del Jurado



Med. Esp. José Wagner Lopez Revilla
Asesor



Med. Esp. Isabel Angélica Pinedo Torres
Miembro



Med. Diego Alonso Urrunaga Pastor
Miembro

ANEXO: FORMATO DE DECLARACIÓN DE ORIGINALIDAD DE CONTENIDO DE INFORME FINAL DE TESIS O TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

UNIVERSIDAD CIENTÍFICA DEL SUR

DECLARACIÓN DE ORIGINALIDAD DE CONTENIDO DE INFORME FINAL DE TESIS / TRABAJO DE INVESTIGACIÓN¹

Lima, 21 de febrero del 2024

Doctor,

Carlos Zavalaga Reyes

Director General de Investigación, Desarrollo e Innovación

Universidad Científica del Sur

Presente. –

De nuestra consideración,

Nosotras: **Stephany Marggiory Flores Uribe y Rosana Milagros Sifuentes Solano** egresadas de la carrera de **Medicina Humana** de la Universidad Científica del Sur, en conjunto con el asesor de tesis **Jose Wagner Lopez Revilla** declaramos que este informe final de tesis/trabajo de investigación titulado: **“FACTORES SOCIODEMOGRÁFICOS ASOCIADOS AL NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE LAS ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL EN MUJERES ADOLESCENTES EN LAS REGIONES GEOGRÁFICAS DEL PERÚ – ENDES 2022”**, sustentado para obtener el título de **Médico Cirujano** es original.

Es decir, no contiene plagio parcial ni total, cuando se utilizó información de fuentes externas se reconoció la autoría mediante la adecuada citación y los resultados obtenidos son producto entero de nuestra investigación y no han sido falseados ni fabricados. Todo esto en cumplimiento del Código de ética en la investigación, Reglamento del Comité de Integridad Científica, Reglamento de Propiedad Intelectual, Normas y procedimientos de los trabajos de investigación para la obtención de títulos profesionales y grados académicos ², que afirmamos conocer en su totalidad.

Por ello, en caso de identificarse alguna situación de plagio, falsificación o fabricación de resultados, nos allanamos al proceso de investigación que establezca la Universidad y las posibles sanciones que pudieran surgir.

Firmamos en conformidad con lo declarado,


Firma
FLORES URIBE, STEPHANY
MARGGIORY
75327112


Firma
SIFUENTES SOLANO, ROSANA
MILAGROS
74140277


Firma del asesor de tesis
JOSE WAGNER LOPEZ REVILLA
41120342

¹ En conformidad con la Resolución del Consejo Directivo N° 084-2022-SUNEDU/CD

² Los documentos están en: <https://investigacion.cientifica.edu.pe/reglamentos/>

INFORME DE REVISIÓN DE ORIGINALIDAD

Título del documento evaluado. Factores sociodemográficos asociados al nivel de conocimiento sobre las enfermedades de transmisión sexual en mujeres adolescentes en las regiones geográficas del Perú – ENDES 2022

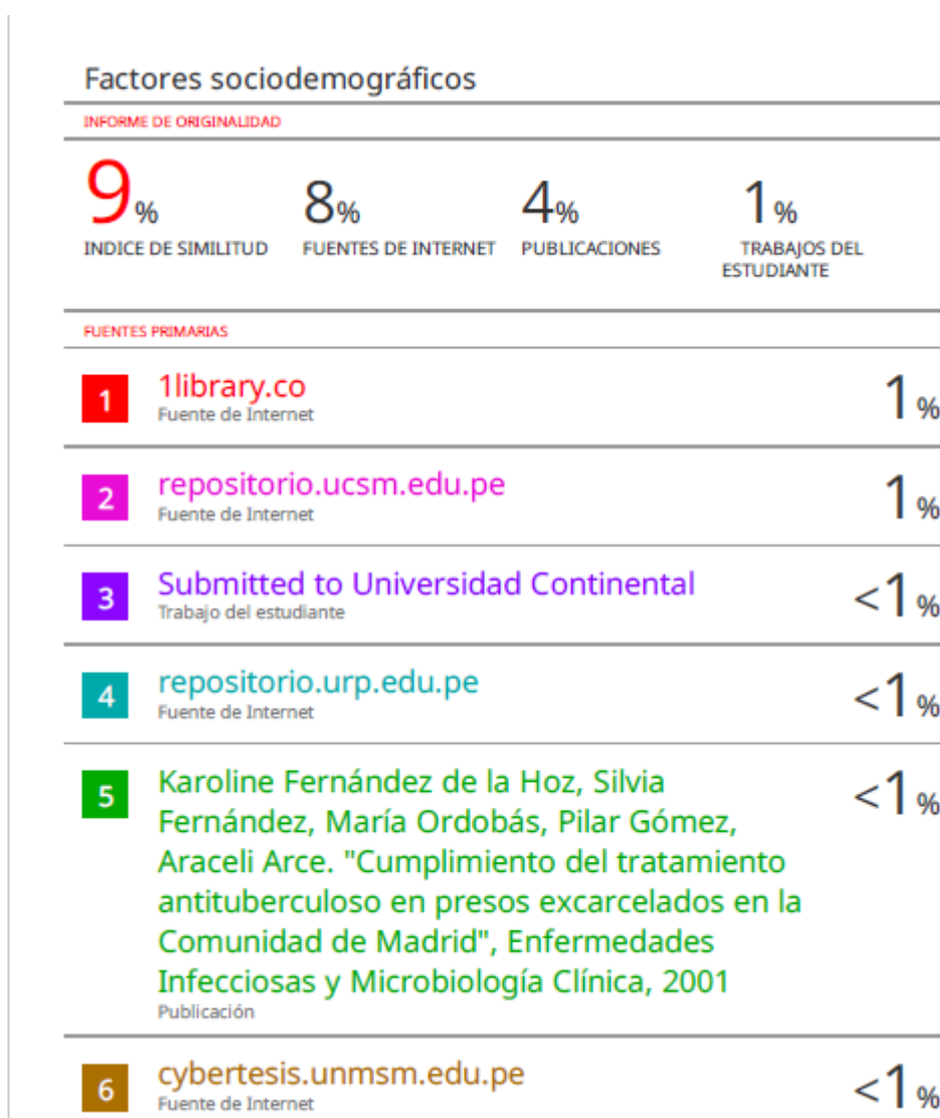
Autores. Stephany Marggiory Flores Uribe; Rosana Milagros Sifuentes Solano

Mecanismo de revisión de originalidad. Evaluación con Turnitin (ID 2301929882).

Resultado de la evaluación. 9%

Revisado por. Magaly Kelly Guerrero Huaracallo.

Comentarios sobre la revisión. Filtros usados: excluir fuentes de menos de 12 palabras, se excluyeron citas.



RESUMEN

OBJETIVO: Determinar los factores sociodemográficos asociados al nivel de conocimiento sobre enfermedades de transmisión sexual (ETS) en mujeres adolescentes entre 12 a 17 años en las regiones geográficas del Perú según Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES) 2022.

MATERIALES Y MÉTODOS: Un análisis secundario de datos obtenidos de la ENDES 2022 llevada a cabo por el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI). Se emplearon proporciones e intervalos de confianza a 95% y se aplicó la prueba de Chi² para analizar las variables “Factores sociodemográficos” y el “Nivel de conocimiento”. Se utilizó el análisis de encuestas complejas para el diseño muestral y factores de ponderación de las ENDES 2022.

RESULTADOS: Se obtuvieron datos de una muestra representativa de 5 893 adolescentes con una edad promedio de 14.45 ± 1.70 años. La relación entre los factores sociodemográficos y el nivel de conocimiento sobre ETS muestra que la mayoría de la población tiene un bajo nivel de conocimiento (90.04%), con estudios secundarios incompletos (61.02%; $p < 0.05$), residencia en áreas urbanas (78.89%; $p < 0.05$), se identifica como mestizo (42.01%; $p < 0.05$), hablan castellano (94.31%; $p < 0.05$), no trabajan (79.89%; $p < 0.05$) y se clasifican en el segundo quintil de riqueza (23.86%; $p < 0.05$).

CONCLUSIONES: Se encontró asociación entre el nivel de conocimiento y factores sociodemográficos como el nivel de educación, lugar de residencia,

etnia, lengua materna, ocupación y nivel socioeconómico. Se reveló un bajo nivel de conocimiento sobre ETS en las adolescentes. Además, la región Selva destaca por tener un mayor número de casos reportados de ETS y síndrome de flujo genital. Las adolescentes inician su vida sexual de manera temprana, tienen múltiples parejas y poco uso de preservativos.

PALABRAS CLAVE: Enfermedades de Transmisión Sexual, Educación Sexual, Factores Sociodemográficos, Salud Sexual, Comportamiento Sexual.

ABSTRACT

OBJECTIVE: Determine the sociodemographic factors associated with the level of knowledge about sexually transmitted diseases (STDs) in adolescent women between 12 and 17 years old in the geographic regions of Peru according to the Demographic and Family Health Survey (ENDES) 2022.

MATERIALS AND METHODS: A secondary analysis of data obtained from ENDES 2022 carried out by the National Institute of Statistics and Informatics (INEI). Proportions and 95% confidence intervals were used and the Chi² test was applied to analyze the variables “Sociodemographic factors” and “Level of knowledge”. The analysis of complex surveys was used for the sampling design and weighting factors of the ENDES 2022.

RESULTS: Data were obtained from a representative sample of 5,893 adolescents with an average age of 14.45 ± 1.70 years. The relationship between sociodemographic factors and the level of knowledge about STDs shows that the majority of the population has a low level of knowledge (90.04%), with incomplete secondary education (61.02%; $p < 0.05$), residence in urban areas (78.89%; $p < 0.05$), identify as mestizo (42.01%; $p < 0.05$), speak Spanish (94.31%; $p < 0.05$), do not work (79.89%; $p < 0.05$) and are classified in the second quintile of wealth (23.86%; $p < 0.05$).

CONCLUSIONS: An association was found between the level of knowledge and sociodemographic factors such as level of education, place of residence,

ethnicity, mother tongue, occupation and socioeconomic level. A low level of knowledge about STDs was revealed in adolescents. In addition, the Selva region stands out for having a greater number of reported cases of STDs and genital discharge syndrome. Adolescent girls start their sexual lives early, have multiple partners and rarely use condoms.

KEYWORDS: Sexually Transmitted Diseases, Sex Education, Sociodemographic Factors, Sexual Health, Sexual Behavior.