



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
CARRERA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA

**“CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS Y
CONOCIMIENTOS BÁSICOS SOBRE COVID-19 ASOCIADOS
CON EL ESTADO DE VACUNACIÓN EN USUARIOS DE UN
CENTRO DE SALUD”**

Tesis para optar el título profesional de:

LICENCIADA EN ENFERMERÍA

Presentado por:

Flor María Pullo Huamani (0000-0003-1735-9979)

Julia Maribel Garamendi Torres (0000-0003-2118-1237)

Asesora:

Maricela Curisinche Rojas (0000-0003-4015-6627)

Lima - Perú

2023



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
CARRERA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA

**“CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS Y
CONOCIMIENTOS BÁSICOS SOBRE COVID-19 ASOCIADOS
CON EL ESTADO DE VACUNACIÓN EN USUARIOS DE UN
CENTRO DE SALUD”**

Tesis para optar el título profesional de:
LICENCIADA EN ENFERMERÍA

Presentado por:

Flor María Pullo Huamani (0000-0003-1735-9979)

Julia Maribel Garamendi Torres (0000-0003-2118-1237)

Asesora:

Maricela Curisinche Rojas (0000-0003-4015-6627)

Lima - Perú

2023

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS

Lima, 13 de febrero del 2022

Hora: 5 PM

Los integrantes del Jurado de tesis

- Presidente: Viviana de los Ángeles Galarza
- Miembro 1: Reyna Elvira Martina Aranda Guillen.
- Miembro 2: Janina del Rosario Bazalar Palacios.

Se reúnen para evaluar la tesis titulada: "CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS Y CONOCIMIENTOS BÁSICOS SOBRE COVID-19 ASOCIADOS CON EL ESTADO DE VACUNACIÓN EN USUARIOS DE UN CENTRO DE SALUD"

Presentada por: las bachilleres:

- Flor María Pullo Huamani (0000-0003-1735-9979)
- Julia Maribel Garamendi Torres (0000-0003-2118-1237)

Para optar el Título Profesional de Licenciadas en Enfermería, asesorada por Dra. Maricela Curisínche Rojas (0000-0003-4015-6627)

Luego de haber evaluado el informe final de tesis y evaluado el desempeño de los estudiantes/bachilleres de la Carrera de Enfermería en la sustentación, concluyen de manera unánime (X) por mayoría simple () calificar a:

Tesis: Flor María Pullo Huamani			Nota (en letras): Dieciséis
Aprobado - Sobresaliente ()	Aprobado - Muy buena (16)	Aprobado ()	Desaprobado ()

Tesis: Julia Maribel Garamendi Torres			Nota (en letras): Dieciséis
Aprobado - Sobresaliente ()	Aprobado - Muy buena (16)	Aprobado ()	Desaprobado ()

Siendo las 6 PM horas, el acto de sustentación ha concluido y los miembros del jurado firman en señal de conformidad.



Viviana de los Angeles Galarza
Presidente(a) del Jurado

Dra. Maricela Curisínche Rojas
Asesor (a)

Reyna Elvira Martina Aranda
Guillen.
Miembro

Janina del Rosario Bazalar Palacios
Miembro



UNIVERSIDAD CIENTÍFICA DEL SUR

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

Lima, 20 de febrero del 2023

Señor,

Director General de Investigación, Desarrollo e Innovación
Universidad Científica del Sur
Presente. –

De nuestra consideración,

Yo: Flor María Pullo Huamani y Julia Maribel Garamendi Torres, estudiante/egresado de la Carrera de Enfermería de la Universidad Científica del Sur, en conjunto con el/la asesor (a) de tesis Dra. Maricela Curisinche Rojas, declaramos que este informe final de tesis titulado: **"Características sociodemográficas-clínicas y conocimientos básicos sobre COVID-19 asociados con el estado de vacunación en usuarios de un centro de salud "** sustentado para obtener el título de licenciada(o) en enfermería 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 mi (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.

Según la evaluación de similaridad con el software antiplagio, el informe de tesis se encuentra con 06 % de similitud.

Firmamos en conformidad con lo declarado,



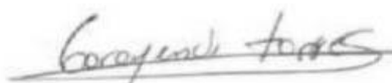
Firma
Flor María Pullo Huamani
DNI: 43741186



Firma del asesor de tesis
Dra. Maricela Curisinche Rojas
DNI: 04014437

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

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



Firma
Julia Maribel Garamendi Torres
DNI: 42107759

INFORME DE REVISIÓN DE ORIGINALIDAD

Título del documento evaluado. Características sociodemográficas y conocimientos básicos sobre Covid-19 asociados con el estado de vacunación en usuarios de un Centro de Salud

Autores. Flor María Pullo Huamani; Julia Maribel Garamendi Torres.

Mecanismo de revisión de originalidad. Evaluación con Turnitin (ID 2027268335).

Resultado de la evaluación. 7%

Revisado por. Magaly Kelly Guerrero Huaracallo.

Comentarios sobre la revisión. Filtros usados: excluir fuentes de menos de 12 palabras.

v.2.0. Características sociodemográficas clínicas

INFORME DE ORIGINALIDAD



FUENTES PRIMARIAS

1	hdl.handle.net Fuente de Internet	1%
2	produccioncientificaluz.org Fuente de Internet	1%
3	www.researchgate.net Fuente de Internet	1%
4	repositorio.cientifica.edu.pe Fuente de Internet	1%
5	elcomercio.pe Fuente de Internet	1%
6	repositorio.uap.edu.pe Fuente de Internet	<1%
7	repositorio.unjbg.edu.pe Fuente de Internet	<1%
8	repositorio.utn.edu.ec Fuente de Internet	<1%
9	repositorio.unheval.edu.pe Fuente de Internet	<1%

CARACTERÍSTICAS SOCIODEMOGRÁFICAS-CLÍNICAS Y CONOCIMIENTOS BÁSICOS SOBRE COVID-19 ASOCIADOS CON EL ESTADO DE VACUNACIÓN EN USUARIOS DE UN CENTRO DE SALUD: UN ESTUDIO TRANSVERSAL

SOCIODEMOGRAPHIC-CLINICAL CHARACTERISTICS AND BASIC KNOWLEDGE ABOUT COVID-19 ASSOCIATED WITH VACCINATION STATUS IN USERS OF A HEALTH CENTER: A CROSS-SECTIONAL STUDY

Flor María Pullo Huamani (0000-0003-1735-9979) ¹

Julia Maribel Garamendi Torres (0000-0003-2118-1237) ¹

¹ Universidad Científica del Sur, Lima-Perú

Corresponsal: 100058478@cientifica.edu.pe garamendijulia@gmail.com

RESUMEN

Introducción: El COVID-19 es un serio problema global y la vacunación constituye la principal estrategia de prevención, siendo heterogéneo el nivel de avance en los países y en su interior. Para alcanzar óptimos niveles de vacunación contra COVID-19 se requiere identificar y abordar sus determinantes. **Objetivo:** analizar las características sociodemográficas, clínicas y de conocimientos básicos sobre la enfermedad asociados con el estado de vacunación contra la COVID-19. **Hipótesis:** Existe asociación entre las características sociodemográficas-clínicas y conocimientos con el estado de vacunación. **Materiales y métodos:** estudio observacional analítico de corte transversal, realizado entre mayo y junio del 2022, con 379 usuarios de un centro de salud. Utilizando una ficha de registro se recopiló variables sociodemográficas-clínicas y del estado de vacunación, y con un instrumento validado (Escala KNOW-PCOVID-19) se midió los conocimientos básicos sobre COVID-19. Se usó la prueba Chi cuadrado para identificar los factores asociados. **Resultados:** 83,38% de los usuarios se encontraban con vacunación completa contra COVID-19 y 71,77% manifestó intención de vacunación de una siguiente dosis. Se encontró diferencias estadísticamente significativas por grupos de edad, religión y embarazo ($p < 0.05$), teniendo en cuenta que los jóvenes tienen mayor tendencia a

vacunación incompleta; así mismo, el tener una religión cristiana o el estar embarazada predispone una intención a no vacunarse. **Conclusión:** el nivel de vacunación completa contra COVID-19 fue alta en usuarios de un centro de salud; siendo la edad, religión y embarazo las características asociadas. Es necesario la adopción de estrategias específicas para acelerar la vacunación contra COVID-19.

Palabras Claves: Vacunas contra la COVID-19; COVID-19; vacunación; cobertura de vacunación; características de la población.

ABSTRACT

Introduction: COVID-19 is a serious global problem and vaccination is the main prevention strategy, the level of progress being heterogeneous in the countries and within them. To achieve optimal levels of vaccination against COVID-19, it is necessary to identify and address its determinants. **Objective:** to analyze the sociodemographic, clinical and basic disease knowledge characteristics associated with COVID-19 vaccination status. **Hypothesis:** There is an association between sociodemographic-clinical characteristics and knowledge with vaccination status. **Materials and methods:** cross-sectional analytical observational study, carried out between May and June 2022, with 379 users of a health center, using a registration form, sociodemographic-clinical variables and vaccination status were collected, and with a validated instrument. (KNOW-PCOVID-19 Scale) basic knowledge about COVID-19 was measured. The Chi square test was used to identify the associated factors. **Results:** 83.38% of users were fully vaccinated against COVID-19 and 71.77% expressed intention to vaccinate a next dose. Statistically significant differences were found by age groups, religion and pregnancy ($p < 0.05$), taking into account that young people more tendency to incomplete vaccination; likewise, having a Christian religion or being pregnant predisposes an intention not to be vaccinated. **Conclusion:** the level of complete vaccination against COVID-19 was high in users of a health center; being age, religion and pregnancy the associated characteristics. The adoption of specific strategies is necessary to accelerate vaccination against COVID-19.

Keywords: COVID-19 Vaccines; COVID-19; Vaccination; Vaccination Coverage; population characteristics.