



**Universidad
Norbert Wiener**

FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

Escuela Académico Profesional de Farmacia y Bioquímica

“Grado de Aceptación de los Medicamentos Genéricos en la
Población Mayor de 18 años del Distrito de Junín en el año 2021”

Tesis para optar el Título de Especialista en Farmacia Hospitalaria

Autor: DÍAZ BUENO, ROSARIO DEL PILAR

CODIGO ORCID: 0000 0001 7084 5082

LIMA – PERÚ

2022

Tesis

“Grado de Aceptación de los Medicamentos Genéricos en la Población Mayor de 18 años
del Distrito de Junín en el año 2021”

Línea de Investigación

Evaluación de servicios y políticas sanitarias

Asesor(a)

DRA. CALDAS HERRERA, ENMA

CODIGO ORCID: 0000 0003 1501 2090

DEDICATORIA

Este trabajo está dedicado,
a mi madre Blanca Bueno Bullón y
a mi pareja Rolando Aliaga Tiza
por ser mi motivo para superarme
profesionalmente y por su apoyo
incondicional.

Rosario.

AGRADECIMIENTO

Mi agradecimiento a Dios por ayudarme en todo el proceso de la tesis, por darme la fortaleza necesaria para culminar satisfactoriamente.

Agradecer a mis docentes de la Especialidad de Farmacia Hospitalaria de la Universidad Norbert Wiener y a mi asesora Dra. Emma Caldas Herrera por sus enseñanzas, motivación y apoyo.

Rosario.

Índice general

	Pág.
Portada	
Título	
Dedicatoria	
Agradecimiento	
Índice General	
Índice de Tablas y Gráficos	
Resumen	
Abstract	
Introducción	
CAPITULO I: EL PROBLEMA	1
1.1. Planteamiento del problema	1
1.2. Formulación del problema	3
1.2.1. Problema general	3
1.2.2. Problemas específicos	3
1.3. Objetivos de la investigación	3
1.3.1. Objetivo general	3
1.3.2. Objetivos específicos	3
1.4. Justificación de la investigación	4
1.4.1. Teoría	4
1.4-2. Metodología	4
1.4.3. Práctica	4
1.5. Limitaciones de la investigación	5
CAPITULO II: MARCO TEORICO	6
2.1. Antecedentes de la investigación	6
2.2. Bases teóricas	13
2.3. Formulación de hipótesis	17
CAPITULO III: METODOLOGIA	18
3.1. Método de investigación	18
3.2. Enfoque investigativo	18
3.3. Tipo de investigación	18
3.4. Diseño de la investigación	18

3.5. Población, muestra y muestreo	18
3.6. Variables y Operacionalización	20
3.7. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	21
3.7.1. Técnica	21
3.7.2. Descripción	21
3.7.3. Validación	22
3.7.4. Confiabilidad	22
3.8. Procesamiento y análisis de datos	22
3.9. Aspectos éticos	22
CAPITULO IV: PRESENTACION Y DISCUCION DE LOS RESULTADOS	
4.1. Resultados	23
4.1.1. Análisis descriptivo de resultados	23
4.1.2. Discusión de resultados	29
CAPITULO V: CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	32
5.1. Conclusiones	32
5.2. Recomendaciones	34
REFERENCIAS	35
ANEXOS	42
Anexo 1: Matriz de consistencia	42
Anexo 2: Instrumentos	45
Anexo 3: Validez del Instrumento	46
Anexo 4: Confiabilidad del instrumento	52
Anexo 5: Aprobación del Comité de Ética	53
Anexo 6: Informe del asesor de turnitin	54
Anexo 7. Fotos que evidencian la recolección de datos	56

Índice de tablas

	Pág.
Tabla N° 1. Características de la población en el consumo de fármacos genéricos en la población del distrito de Junín, 2021.	23
Tabla N°2. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.	24
Tabla N° 3. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión acceso en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.	25
Tabla N°4. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Información en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.	26
Tabla N° 5. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Consumo en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.	27
Tabla N°6. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Seguridad en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.	28

Índice de Gráficos

Pág.

Gráfico N°1. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.	24
Gráfico N° 2. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión acceso en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.	25
Gráfico N°3. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Información en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.	26
Gráfico N°4. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Consumo en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.	27
Gráfico N° 5. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Seguridad en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021	28

Resumen

El objetivo de esta investigación fue analizar el grado de aceptación de los fármacos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021, La investigación es de enfoque cuantitativo, nivel descriptivo, diseño observacional de corte transversal. La muestra incluyó 297 pobladores a quienes se solicitó el consentimiento informado verbal. Llegando al resultado que del total de los encuestados el 50,5% (N=150) tenía una aceptación media con respecto al grado de aceptación de los medicamentos genéricos y 37,0% (N=110) tenía una mala aceptación; con respecto a la dimensión acceso; el 10,1% no tenía acceso a los medicamentos genéricos y el 60,6% tenía regular acceso; con respecto a la dimensión Información el 28,3% no tenía información acerca de los medicamentos genéricos y el 58,9% tenía información regular; con respecto a la dimensión consumo el 40,1% consumían medicamentos genéricos de forma regular, el 33,0% no consumían medicamentos genéricos; con respecto a la dimensión seguridad solo el 44,4% no tenía seguridad al consumir medicamentos genéricos. Las principales conclusiones fueron: el grado de aceptación de los fármacos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín fue regular debido a la falta de información, falta de seguridad temor de que no cumpla con el efecto terapéutico deseado, baja disponibilidad de fármacos genéricos en los establecimientos de salud y a los precios muy elevados.

Palabras clave: Fármacos genéricos, grado de aceptación.

Abstract

The objective of this research was to analyze the degree of acceptance of generic drugs in the population over 18 years of age in the Junín district, 2021. The research has a quantitative approach, a descriptive level, and a cross-sectional observational design. The sample included 297 residents from whom verbal informed consent was requested. Reaching the result that of the total number of respondents, 50.5% (N=150) had an average acceptance with respect to the degree of acceptance of generic drugs and 37.0% (N=110) had poor acceptance; regarding the access dimension; 10.1% did not have access to generic drugs and 60.6% had regular access; Regarding the Information dimension, 28.3% had no information about generic drugs and 58.9% had regular information; Regarding the consumption dimension, 40.1% consumed generic drugs on a regular basis, 33.0% did not consume generic drugs; Regarding the security dimension, only 44.4% were not sure when consuming generic drugs. The main conclusions were: the degree of acceptance of generic drugs in the population over 18 years of age in the Junín district was regular due to lack of information, lack of security, fear that it does not meet the desired therapeutic effect, low availability of generic drugs in health establishments and at very high prices.

Keywords: Generic drugs, degree of acceptance.

INTRODUCCIÓN

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS) las estadísticas señalan que a nivel mundial más del 50 % del total de los medicamentos se recetan, dispensan o venden incorrectamente. Asimismo, un tercio de la población no tienen acceso a medicamentos esenciales donde el 50% de los usuarios lo toman incorrectamente.

El propósito de la investigación es saber el grado de aceptación de los fármacos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021 para reducir los costos de la atención médica.

En el capítulo I se muestra el planteamiento del problema, la formulación y objetivos, determinando su justificación y delimitación, en el capítulo II se presenta el marco teórico, antecedentes y bases teóricas, en el capítulo III se encuentra la metodología empleada, el método, enfoque, el tipo, y diseño de la investigación, las técnicas e instrumentos de recolección de datos, la operacionalización de las variables, procesamiento y análisis de los datos y los aspectos éticos, en el capítulo IV la presentación y discusión de los resultados y en el capítulo V las conclusiones y las recomendaciones.

CAPÍTULO I: EL PROBLEMA

1.1. Planteamiento del problema

El acceso a medicamentos esenciales para el bienestar público y para el desarrollo humano fue considerado una preferencia mundial, el enfoque de los medicamentos esenciales constituye uno de las herramientas más preciados para obtener niveles elevados de impacto social y sanitario, asimismo restablecer el gasto farmacéutico. Por lo tanto, en la mayoría de países en la actualidad implementaron la idea de los medicamentos esenciales en los Sistemas de Salud. (1)

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS) las estadísticas señalan que a nivel mundial más del 50 % del total de los medicamentos se recetan, dispensan o venden incorrectamente. Asimismo, un tercio de la población no tienen acceso a medicamentos esenciales donde el 50% de los usuarios lo toman incorrectamente. (2)

La situación se empeora en territorios más pobres donde la mitad de los pobladores no pueden pagar fármacos esenciales (3). También, para diversos pacientes el costo de los medicamentos es una limitante porque la población que se encuentra en malas condiciones económicas, en evolución y en mejora, no logran obtener estos medicamentos. (4)

Vigilar que los pacientes reciban la medicación adecuada para sus necesidades clínicas, en la dosis correcta, en el momento adecuado, y al menor costo posible asimismo mantener el abastecimiento oportuno para garantizar la disponibilidad de fármacos esenciales de acuerdo a las necesidades clínicas de las personas es una obligación del Ministerio de Salud (MINSa) del mismo modo asegurar el cumplimiento de los establecimientos farmacéuticos de tener disponible un stock diario requerido de

fármacos genéricos eficaces y de calidad; De acuerdo a Ley 29459 (Ley de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios) se establece que, la receta médica de fármacos deberá realizarse de acuerdo a su nombre genérico, dosis, forma galénica, intervalo de tiempo, duración de la terapia, vía de administración, sin usar una marca específica, considerando las disposiciones establecidas en las Buenas Prácticas de Prescripción (BPP) aprobado por la Autoridad Nacional de Salud. Los fármacos genéricos contienen ingredientes activos similares a los fármacos comerciales en términos de composición, efectos terapéuticos y dosis. (5)

Por otro lado, la gestión de stock de fármacos según la Autoridad Nacional, Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (DIGEMID) es una información que ayuda a medir los meses de existencia disponible en buen estado, para la atención de las necesidades de cada individuo. (6)

El distrito de Junín cuenta con una farmacia del Hospital de Apoyo y con 15 boticas particulares al servicio de la población. El objetivo de recetar fármacos genéricos es reducir los costos de la atención médica, aun así, no se sabe si esto sucede en la práctica, también no se conoce el grado de aceptación que tienen los habitantes del distrito de Junín sobre el consumo de los medicamentos genéricos. (7)

Por lo tanto, es interesante que este trabajo brinde acciones para realizar actividades promocionales y educativas a los pobladores del distrito de Junín sobre el consumo de fármacos genéricos basándonos en las conclusiones tras los resultados obtenidos de esta investigación.

1.2. Formulación del problema

1.2.1. Problema general

¿Cuál es el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?

1.2.2. Problemas específicos

- a.- ¿Cuál es el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión acceso en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?
- b.- ¿Cuál es el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión información en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?
- c.- ¿Cuál es el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión consumo en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?
- d.- ¿Cuál es el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión seguridad en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?
- e.- ¿En qué medida se da el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?

1.3. Objetivos de la investigación

1.3.1. Objetivo general

Analizar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.

1.3.2. Objetivos específicos

- a.- Determinar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión acceso en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.
- b.- Determinar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión información en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.
- c.- Determinar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su

dimensión consumo en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.

d.- Determinar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión seguridad en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.

e.- Determinar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.

1.4. Justificación de la investigación

1.4.1. Teórica

El presente trabajo de investigación ha contribuido a la sociedad, a la ciencia y a nuestra profesión con la profundización y actualización de los conocimientos sobre el grado de aceptación de los fármacos genéricos en la población.

1.4.2. Metodológica

El aporte metodológico consistió en la elaboración de un cuestionario confiable que puede servir para futuras investigaciones referente al tema por ser validado por juicio de expertos.

1.4.3. Práctica

Los resultados de la presente investigación serán útiles para los organismos competentes del área de salud (Médicos, Odontólogos, Obstetras y Farmacéuticos) y sobre todo para los propios clientes. Asimismo, se utilizará para brindar acciones promocionales y educativas a las personas relacionada con el uso de medicamentos genéricos con la finalidad de que los medicamentos genéricos sean recibidos sin temor y prejuicio por las personas aceptando sus beneficios económicos.

1.5. Limitación de la investigación

El temor de los participantes debido al riesgo de contagio por covid19 fue una limitación en la presente investigación, sin embargo, con la explicación del consentimiento informado se logró culminar con éxito la recolección de datos.

CAPITULO II. MARCO TEÓRICO

2.1 Antecedentes de la Investigación

Mariños y Mahyhuasca. (2021) en su trabajo de investigación tuvieron como objetivo “Determinar la percepción del riesgo de uso de fármacos genéricos en usuarios de las farmacias privadas del distrito de La Perla - Callao”. Realizó un estudio observacional transversal, mediante la técnica de encuesta, estudió una muestra por conveniencia de 320 usuarios, utilizó el instrumento cuestionario presentó buena validez y confiabilidad. Encontrándose que la edad predominante es de 19 a 34 años 63,1% seguido en un 32,1% por las edades de 35 a 59 años y en menor proporción 4,8% las edades de 60 años, referente al sexo predomina más el sexo femenino 17,2% en comparación al sexo masculino 8,8% y sobre el grado de instrucción, 89,4% tienen grado de instrucción superior y 10,6% grado de instrucción secundaria. También se encontró una percepción del riesgo del uso de fármacos genéricos regular en 62,1% y resalta en usuarios de los establecimientos privados del distrito de la Perla – Callao, siendo buena en 17,7% y mala en 20,2% de la totalidad de usuarios. (8)

Aquepucho y Huayta. (2021) en su investigación tuvieron como objetivo “Describir la disponibilidad de los medicamentos esenciales genéricos utilizados en el escenario de la propagación del covid-19 en farmacias y boticas en los alrededores de los Mercados más concurridos de Juliaca, 2020” realizaron un estudio de tipo observacional, retrospectivo, transversal, descriptiva, utilizaron la técnica de encuesta, estudiaron una muestra de 83 establecimientos entre farmacias y boticas, Aplicó el instrumento del cuestionario presentando buena validez y confiabilidad.

Encontrándose un 32,52% de disponibilidad de fármacos genéricos esenciales durante la propagación de la pandemia del covid-19. El medicamento de mayor disponibilidad que se encontró en los establecimientos farmacéuticos fue el Paracetamol 500mg tableta en un 73,49%, Azitromicina de 500mg tableta en un 62,65%, Prednisona 50mg tableta en 46,99% y por último la dexametasona 4mg/2ml ampolla en un 18,07% en el perímetro de los mercados más visitados de Juliaca. Llegando a la conclusión que existe una baja disponibilidad de fármacos genéricos (32,53%) y los precios son muy altos en el periodo de la pandemia del covid-19. (9)

Pasmíño, et al., (2019) en su investigación tuvieron el objetivo de “Determinar el Nivel de Aceptación de Medicamentos Genéricos por usuarios que acuden al departamento de Farmacia del Hospital San Juan de Lurigancho” llevaron a cabo un estudio básico, descriptivo, no experimental de corte transversal, estudió una muestra de 373 usuarios mayores de 18 años. Utilizaron el cuestionario como instrumento presentando una buena validez y confiabilidad. Encontrándose que el 67,6% de los entrevistados tuvieron un nivel medio en relación a la aceptación de fármacos genéricos, el 65,4% de los encuestados obtuvieron un nivel medio respecto a la dimensión de Información, el 48,5% obtuvieron un nivel medio respecto a su dimensión consumo y el 75.9% obtuvieron nivel medio respecto a su dimensión acceso. Asimismo, se encontró un nivel medio de acuerdo al grado de aceptación de medicamentos genéricos debido al temor de que no cumpla con el efecto terapéutico esperado. Respecto a la información de los medicamentos genéricos se obtuvo un nivel medio, debido a que se considera que el fármaco de marca es mejor que el fármaco genérico. (10)

Riveros, (2019) en su investigación tuvo como objetivo “Determinar la percepción del riesgo de uso de medicamentos genéricos en usuarios de las farmacias privadas del Sector A.H. San Antonio de Padua - Zona María Auxiliadora del distrito de San Juan de Miraflores en el año 2019”. Realizó un estudio descriptivo, de corte transversal, mediante la técnica de encuesta, estudió una muestra no probabilística y por conveniencia de 372 usuarios mayores de edad de las distintas farmacias privadas. Aplicó un cuestionario como instrumento que ha permitido evaluar la percepción sobre uso de los fármacos genéricos. El cuestionario consta de dos partes. El instrumento mostró buena validez y confiabilidad. El 57% de los encuestados fueron de la edad de 20 a 34 años, el 77% de sexo femenino. Encontrándose (67,2%) de percepción buena sobre una percepción regular (32,8%) del total de población y se pudo demostrar correlación significativa entre la percepción sobre el uso de los fármacos genéricos con la edad (p valor = 0,00) y grado de instrucción (p valor = 0,02) ya que la significación es menor a 0,05. (11)

Núñez y Romero. (2019) en su investigación tuvieron como objetivo “Determinar el grado de aceptación de medicamentos genéricos en la población del distrito de Cajamarca, 2019”. Realizó un estudio básico con diseño univariable observacional, utilizaron la técnica de encuesta, con una muestra por aleatorio simple de 245 pobladores entre 18 a 50 años de edad. Utilizó como instrumento un cuestionario validado. El instrumento presentó buena validez y confiabilidad. El 51% de los encuestados fueron de sexo masculino. Encontrándose que en los pobladores de Cajamarca el nivel de aceptación de los fármacos genéricos fue Malo, no aceptan el fármaco genérico en un 64,1%% de los participantes debido a los pocos

conocimientos, a la desconfianza e inseguridad que tienen los pobladores; el nivel de conocimientos sobre los fármacos genéricos es de grado regular en un 26,1% de los habitantes encuestados, el nivel de confianza hacia los fármacos genéricos fue malo en 63,0% por la falta confianza.

Se identificaron los inconvenientes para la compra de fármacos genéricos en los pobladores de Cajamarca, como el poco conocimiento de la población acerca de los fármacos genéricos (59,2%), poca accesibilidad del fármaco genérico por parte del personal que atiende en los establecimientos farmacéuticos a los habitantes (9,8%) y la idea equivocada que tiene la población sobre el fármaco genérico, que es de baja calidad y poco confiable por su bajo precio (31,0%). (12)

Mendoza, et al., (2019) en su trabajo de investigación tuvieron como objetivo “Conocer la percepción de la población con respecto a fármacos genéricos, frente a los fármacos de marca, en hospitales del Perú”, realizó un estudio transversal, utilizó un muestreo por conveniencia de pobladores mayores de 18 años de edad atendidos en alguno de los 26 hospitales sedes. El tamaño muestral tiene un nivel de confianza de 95%. Utilizó el instrumento cuestionario con la técnica de encuesta que presentó buena validez y confiabilidad. El 58,4% de los encuestados fueron mujeres. Encontrándose que el 46,7% se hallaban de acuerdo y el 39% en desacuerdo en que los fármacos genéricos tienen baja eficacia en comparación a los fármacos de marca; el 38,8% estuvieron de acuerdo y el 38,3% en desacuerdo en que los fármacos de marca producen mayores efectos adversos que los fármacos genéricos; el 21,5% estuvieron de acuerdo y el 59,5% en desacuerdo que los fármacos de marca demoran en tener efecto, con respecto a los fármacos genéricos. Llegando a la conclusión que los pobladores de Perú tienen todavía ideas

equivocados y poca aceptación a los fármacos genéricos por lo que el actual estudio servirá para fomentar políticas de salud, que garantice un menor precio y asegure la calidad de los fármacos al momento de elegir. (13)

Quang, (2018) en su investigación tuvo como objetivo “Evaluar las opiniones de los farmacéuticos sobre los medicamentos genéricos e investigar las prácticas de sustitución de genéricos en las farmacias comunitarias en el contexto de Vietnam”, realizó un estudio observacional utilizando la técnica de encuesta que incluyó un cuestionario anónimo de 24 ítems, estudió una muestra de 480 farmacéuticos. Encontrándose de los 480 farmacéuticos que recibieron el cuestionario, el 35,63% (171 farmacéuticos); tuvieron una respuesta efectiva; el 47,3% de los entrevistados indicaron que los fármacos aprobados como equivalencia genérica pueden considerarse terapéuticamente similares a los fármacos innovadores. Sin embargo, de los encuestados el 25,2% estuvieron de acuerdo que los fármacos genéricos son de menor calidad que los fármacos de marca; los farmacéuticos en un 60,2% aconsejaron fármacos genéricos en comparación a los productos de marca. El 89% de los encuestados no estuvo de acuerdo con la idea de implementar ciertas sustituciones genéricas obligatorias en Vietnam. Llegando a la conclusión que los farmacéuticos que habían completado solo un corto período de capacitación mostraron una falta de conocimiento sobre los nombres genéricos. Por lo tanto, este tema debe ser tratado por el personal de farmacia y por las empresas farmacéuticas para garantizar el uso más amplio de medicamentos genéricos (14)

Inundación, et al., (2017) en su investigación consideraron como objetivo “Determinar la Percepción y utilización de medicamentos genéricos en Guatemala” realizaron un estudio observacional mediante la técnica de entrevistas semiestructuradas, estudió una muestra aleatoria por conveniencia de trabajadores de farmacias y médicos. Aplicó como Instrumento el Cuestionario y como técnica una encuesta semiestructurada. El instrumento presentó buena validez y confiabilidad. Encontrándose dudas sobre la seguridad y eficacia de los medicamentos genéricos de bajo costo por el personal de farmacia y los médicos en Guatemala, el costo menor de los fármacos genéricos en comparación a los fármacos de marca se percibía como una prueba de su baja calidad. Llegando a la conclusión que para aumentar el consumo de fármacos genéricos en Guatemala debemos evitar pensamientos negativos de los profesionales médicos y personal de farmacia sobre los fármacos genéricos que tienen precio bajo. (15)

Claudino, et al., (2016) en su trabajo de investigación tuvo como objetivo “Evaluar el perfil de aceptación del medicamento genérico por parte de los clientes de una farmacia en la ciudad de Quirinópolis – GO”. Realizó un estudio observacional utilizó la técnica de encuesta, estudiaron una muestra de 120 personas. Encontrándose que el 92% de los encuestados ya habían usado el medicamento genérico con un 89% de satisfacción con los resultados, por otro lado, el 62% de los entrevistados dijeron que los médicos no informaron sobre el medicamento genérico. También se observó que el 93% de los usuarios elige el medicamento genérico influenciado por el precio y el 89% está de acuerdo en que el consumidor puede decidir al momento de la compra cambiar un medicamento de marca por un medicamento genérico. También se encontraron el grado de confiabilidad del

farmacéutico en la práctica de la intercambiabilidad, el 86% confía en el profesional para realizar el intercambio y el 86% confía en que el efecto del medicamento genérico es el mismo que el medicamento de marca, donde podemos observar la importancia del profesional en la orientación farmacéutica al dispensar medicamentos genéricos. (16)

Rathe, (2015) en su investigación tuvo como objetivo “Determinar el efecto del cambio genérico en las preocupaciones sobre la medicina y la falta de persistencia entre los adultos daneses en un entorno de práctica general”. Los estudios observacionales se realizaron utilizando un cuestionario transversal combinado, un estudio de registro y, además, un estudio de cohortes. Encuestó a una población de 6.000 usuarios. Encontraron que el análisis exploratorio incluyó a 2.476 pacientes (44,1 %) y que la presencia de comentarios negativos de los participantes sobre los fármacos genéricos también redujo la probabilidad de cambiar a fármacos genéricos el día de la implementación. Los pacientes que cambiaron por primera vez tuvieron un mayor riesgo de inestabilidad, con percepciones de riesgo que oscilaron entre el 2,98 % y el 4,89 % en comparación con los que nunca habían cambiado y el 35,7 % se volvió inconsistente durante el primer año de seguimiento. El cambio de un fármaco genérico no afectó significativamente la persistencia en personas que tenían experiencia previa en el cambio de un fármaco genérico a un fármaco específico. (17)

2.2 Bases teóricas

Definición de Medicamento

Preparado farmacéutico adquirido de uno o más principios activos, que puede o no contener excipientes, con una forma farmacéutica definida, dosificado y utilizado para la prevención, diagnóstico, tratamiento de un estado patológico o enfermedad. (18)

Clasificación. – para la presente investigación, se va considerar la clasificación que asocia los fármacos por el estado de su patente de protección. Los cuales pueden ser fármacos genéricos o de marca. (19)

a.- Medicamento de marca

fármaco con patente todavía vigente. Lo comercializa solo el laboratorio patentado con etiqueta propia. La patente es un derecho de exclusividad otorgado a un laboratorio de un producto específico durante un cierto período de tiempo, generalmente veinte años, después de este tiempo, cualquier laboratorio puede copiarlo y comercializarlo. (19) (20)

b.- Medicamento genérico

Son los fármacos que se comercializan con el nombre común internacional (DCI); nombres de fama mundial. Los fármacos genéricos tienen los mismos principios activos y tienen los mismos efectos en el cuerpo que los fármacos de marca porque tienen la misma composición. Los fármacos genéricos tienen un precio más bajo debido a que se encuentran liberados de la patente. (21)(22)

Característica del fármaco genérico

- Costo menor que los fármacos de marca.

- Pueden existir diferentes preparados comerciales con el mismo nombre genérico.
- Ciertos fármacos genéricos además de la sustancia principal contienen aditivos.
- Es lo mismo que un fármaco de marca en concentración, seguridad, eficacia, potencia, estabilidad, calidad y forma de uso.
- Tienen igual beneficio y riesgo por tener el mismo principio activo. (23)

Efecto Terapéutico de medicamento genérico

El fármaco genérico es seguro en su efecto terapéutico porque ha mostrado semejante perfil de equivalencia que el producto de marca. Según la farmacocinética, tienen los mismos parámetros ($C_{máx}$, $T_{máx}$) que el fármaco original, lo que asegura las mismas propiedades farmacocinéticas y toxicológicas. (24)

¿Por qué los medicamentos genéricos son más económicos? por dos motivos principales:

1.- Sin costos de Investigación: Los fármacos genéricos que contienen principios activos previamente estudiados están protegidos por una patente y después de su vencimiento se pueden comprar y vender a gran escala. Por lo tanto, el precio del fármaco genérico no generará ningún gasto atribuible a la investigación y desarrollo. (25)(26)

2.- Disminución de los costos asociados al producto. El menor costo de insumos luego del vencimiento de la patente, la mayor oferta, los menores costos de producción y el control debido a la experiencia previa del producto, así como el costo menor en la promoción comercial del producto, hacen que revierta positivamente en el costo total del producto. (27)

Medicamentos genéricos y su aceptación por los usuarios

La aceptación consiste en la satisfacción o no satisfacción del usuario al adquirir un fármaco genérico expendido. (28)

Las estrategias que se implementaron con el fin de mejorar la competencia en el rubro farmacéutico, presentaron respuesta negativa de algunas partes. Estas respuestas van desde desarrollar campañas para cuestionar la calidad y eficacia de los fármacos en competencia, hasta el ejercicio del poder con legisladores, profesionales prescriptores o compradores a nivel nacional e internacional. Por lo tanto, estas respuestas han llevado a una idea negativa de la calidad de los fármacos genéricos y se han convertido en un factor importante en la implementación de una estrategia para mejorar la disponibilidad y el uso de fármacos genéricos en la población. (25)

Decreto de urgencia 007-2019, RM N° 302-2020/MINSA que corresponde al Relación de Fármacos Esenciales Genéricos que deberán estar disponibles para su venta en Farmacias y Boticas del sector privado.

Menciona que todos los establecimientos farmacéuticos públicos y privados deberán tener disponibilidad de stock de fármacos genéricos para hacer frente al desabastecimiento. Asimismo, el reglamento exige a los establecimientos farmacéuticos privados la venta de fármacos genéricos, determinados sobre un listado del Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales, si el stock mínimo disponible no se alcanzara, el establecimiento farmacéutico podría ser multado con hasta 2UIT. Siendo un total de 34 fármacos esenciales genéricos incluidos en la presente resolución. (29)

Dimensiones que pueden influir en la aceptación de medicamentos Genéricos

a. Acceso.

El acceso consiste en la facilidad para poder conseguir un medicamento independiente de los factores que pueden afectar el proceso. (30)

La Organización Mundial de la Salud cree que todas las personas deberían tener acceso a medicamentos esenciales si se pueden obtener de forma remota (geográficamente disponibles), fácilmente disponibles en los establecimientos de salud (disponibles en material), a un costo razonable (económicamente factible) y su prescripción sea teniendo en cuenta el uso racional del fármaco. (31, 32)

b. Información.

Mejora la comprensión general del uso de medicamentos y cambia positivamente el comportamiento de adherencia de los profesionales de la salud. (33)

c. Consumo.

Se considera que el consumo de fármacos de las personas es la verdadera medida del efecto sobre el fármaco. Las diferentes formas de acceso a las drogas significan que diferentes grupos y grupos sociales consumen y se ven afectados de manera diferente. (34)

d. Seguridad.

Un medicamento se considera seguro cuando se ha demostrado mediante los estudios correspondientes que la relación beneficio riesgo derivada de su administración es tal que permite su uso de forma fiable en terapéutica a la dosis, posología y en la forma farmacéutica establecida. (35)

2.3 Formulación de hipótesis

No aplica por ser una investigación de nivel descriptivo

CAPÍTULO III. METODOLOGÍA

3.1. Método de la investigación

Es deductivo

3.2. Enfoque de la investigación

Es cuantitativo

3.3. Tipo de la investigación

Es aplicada

3.4. Nivel o alcance

Es descriptivo

3.5. Diseño de la investigación

Es **Observacional** porque se utilizó la encuesta como instrumento de la investigación.

Es **de corte transversal** porque se recolectó datos en un solo momento, en un tiempo único.

3.6. Población, muestra y muestreo

Población: Estuvo conformada por la población mayor de 18 años del distrito de Junín siendo un total de 14,327 habitantes.

Criterios de inclusión:

- Personas mayores de 18 años de ambos sexos que se comprometen voluntariamente llenar el cuestionario
- Personas mayores de 18 años con autonomía cognitiva.

Criterios de exclusión:

- Personas menores de 18 años.
- Personas no comprometidas a participar de forma voluntaria.
- Personas con incapacidad física o mental que le imposibilite realizar la encuesta.

Muestra:

Estuvo conformada por 297 personas del distrito de Junín.

Muestreo: Se usó el cálculo del muestreo probabilístico aleatorio simple.

El tamaño de muestra se calculó utilizando la siguiente fórmula estadística para estimar proporciones cuando se conoce el tamaño de la población (Población finita):

$n = \frac{Z^2 * N * p * q}{e^2 * (N-1) + (Z^2 * p * q)}$	
<p>Donde:</p> <p>Z= Nivel de confianza (correspondiente con tabla de valores de Z)</p> <p>p= Porcentaje de la Población que tiene el atributo deseado.</p> <p>q= Porcentaje de la Población que no tiene el atributo deseado = 1 - p.</p> <p>N= Tamaño del universo (Se conoce puesto que finito).</p> <p>E= Error de estimación máximo aceptado</p> <p>n= Tamaño de la muestra</p>	<p>Ingreso de Datos</p> <p>Z= 1.96</p> <p>p= 73%</p> <p>q= 27%</p> <p>N= 14,327</p> <p>e= 5%</p> <p>Tamaño de la Muestra</p> <p>n= 297</p>

3.7. Variables y operacionalización

Variable 1: Grado de Aceptación

Definición Operacional: Ayudar al acceso de medicamentos eficaces, de calidad y a precios accesibles. Siguiendo el criterio de calificación de 5, 4, 3, 2 y 1 que corresponden a la escala valorativa de: Si, Probablemente Si, Tal vez, Probablemente No y No, respectivamente. Los valores finales (alternativas) de la variable son: Bueno, Regular y Malo. (4)

DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION	ESCALA VALORATIVA (NIVELES O RANGOS)
Acceso	1. Disponibilidad de fármacos genéricos en farmacias y boticas	Ordinal	Bueno Regular Malo
	2. Prescripción de fármacos genéricos		
	3. Precio de los fármacos genéricos		
	4. Abastecimiento de fármacos en farmacias y boticas		
Información	1. Conocimiento de medicamentos genéricos		
	2. Información de parte del médico sobre medicamentos genéricos		
	3. Medicamento genérico en comparación al medicamento de marca		
	4. Dispensación de medicamentos genéricos		
Consumo	1. Consumo de medicamento genérico		
	2. Intercambiabilidad de medicamento genérico con el de marca		
	3. Adquisición de medicamentos genéricos		
	4. Eficacia de medicamentos genéricos		
	5. Consumo de medicamentos genéricos de forma habitual		
Seguridad	1. Reacción Adversa		
	2. Interacción medicamentosa		

3.8. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

3.8.1. Técnica: Encuesta

Se realizó la encuesta a las personas mayores de 18 años del distrito de Junín durante el mes de enero del año 2022, la encuesta se realizó de lunes a viernes por la tarde previo consentimiento informado verbal, obteniéndose por día de 10 a 13 encuestas en promedio. La encuesta tomó como promedio 15 minutos aproximadamente en ser culminada.

3.8.2. Descripción de instrumentos

Instrumento: Cuestionario

El cuestionario consta de 15 preguntas y cuatro dimensiones:

- a) Acceso, consta de 4 ítems
- b) Información, consta de 4 ítems
- c) Consumo, consta de 5 ítems
- e) Seguridad, consta de 2 ítems

Se determinaron valores Likert para las respuestas al cuestionario.

Respuesta	Valor de Escala
Si	5
Probablemente Si	4
Tal Vez	3
No	2
Probablemente No	1

El grado de aceptación a fármacos genéricos, se midió según la tabla.

Bueno	56 – 75
Regular	36 – 55
Malo	15 – 35

3.8.3. Validación

Para la validación del instrumento, fue revisado y calificado por el juicio de tres expertos.

3.8.4. Confiabilidad

La confiabilidad se determinó en función de la recopilación de datos de una muestra piloto y los resultados fueron evaluados mediante la prueba estadística Alfa de Crombach con un nivel de fiabilidad de 0,82

3.9. Procesamiento y análisis de datos

Después de realizar la recolección de los datos, fue procesada mediante el programa SPSS versión 25. Para realizar la interpretación de los resultados, en función a las variables y objetivos propuestos, se realizó tablas de distribución de frecuencia y porcentaje, gráficos en barras con la ayuda del programa Microsoft Excel 2016.

3.10. Aspectos éticos

El investigador se comprometió a respetar la veracidad de los resultados, la confiabilidad de los datos suministrados por la universidad y no tener en cuenta la identidad de los individuos que participan en el estudio.

Asimismo, a cada usuario se le solicitó el consentimiento informado en forma verbal.

CAPITULO IV. PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS

4.1 Resultados

4.1.1. Análisis descriptivo de los Resultados

Tabla N°1. Características de la población en el uso de fármacos genéricos en la población del distrito de Junín, 2021.

Características	N°	Porcentaje
Edad en años		
18 – 30	145	48.8%
31 – 50	103	34.7%
50 a más	49	16.5%
Total	297	100.00%
Sexo		
Femenino	160	53.9%
Masculino	137	46.1%
Total	297	100.00%
Estado Civil		
Soltero	104	35.0%
Casado	75	25.3%
Conviviente	118	39.7%
Total	297	100.00%
Grado de Instrucción		
Primaria	41	13.8%
Secundaria	87	29.3%
Superior	169	56.9%
Total	297	100.00%

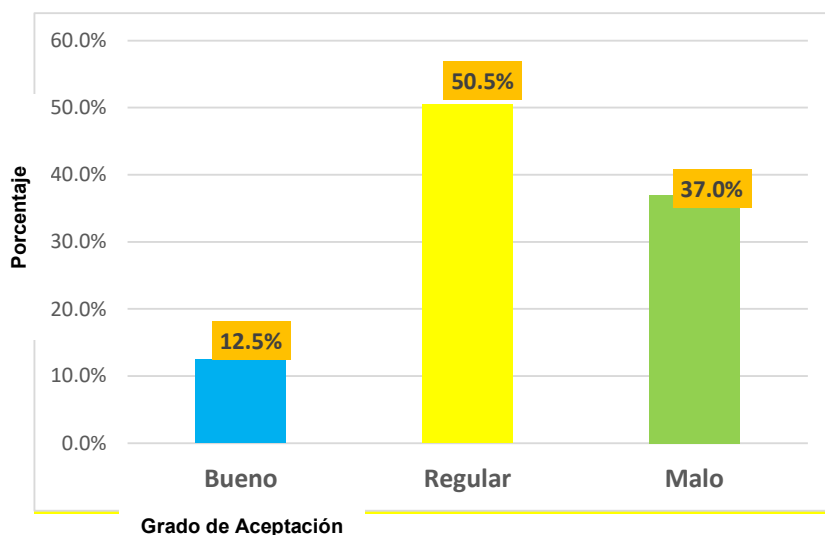
Interpretación: En el cuadro se observa que el mayor porcentaje de los encuestados (48,8%) tenían la edad de 18 a 30 años, son de sexo Femenino (53,9%), de estado civil conviviente (39,7%) y de grado de Instrucción Superior (56.9%).

4.1.1.1 Objetivo General

Tabla N°2. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.

Grado de Aceptación	N°	Porcentaje
Bueno	37	12.5%
Regular	150	50.5%
Malo	110	37.0%
Total	297	100.0%

Gráfico N°1. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.



Fuente: Elaboración propia

Interpretación: En la imagen, en relación al grado de aceptación de los fármacos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín., se aprecia que los encuestados refieren que tiene mayormente un nivel regular el grado de aceptación a fármacos genéricos (63,3%) y no aceptan a fármacos genéricos (12,5%).

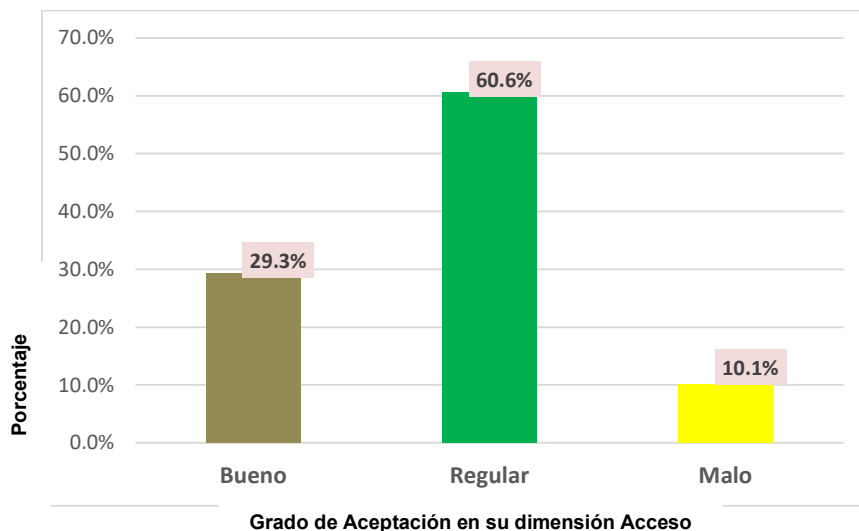
4.1.1.2 Objetivos Específicos

Tabla N° 3. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión acceso en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.

Grado de Aceptación	N°	Porcentaje
----------------------------	-----------	-------------------

en su dimensión: Acceso		
Bueno	87	29.3%
Regular	180	60.6%
Malo	30	10.1%
Total	297	100.0%

Gráfico N° 2. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión acceso en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.



Fuente: Elaboración propia

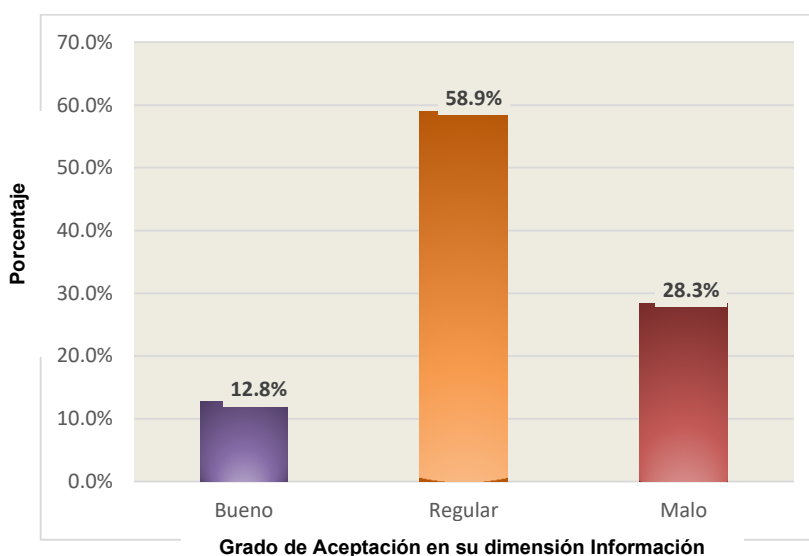
Interpretación: Sobre el grado de aceptación de fármacos genéricos en su dimensión acceso, observamos que el 60.6 % de los encuestados tienen un nivel regular, 29,3% obtiene un nivel bueno y solo el 10,1% obtiene un nivel malo, respecto al acceso para la aceptación de fármacos genéricos.

Tabla N°4. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Información en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.

Grado de Aceptación	N°	Porcentaje
----------------------------	-----------	-------------------

en su dimensión: Información		
Bueno	38	12.8%
Regular	175	58,9%
Malo	84	28.3%
Total	297	100.0%

Gráfico N°3. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Información en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.



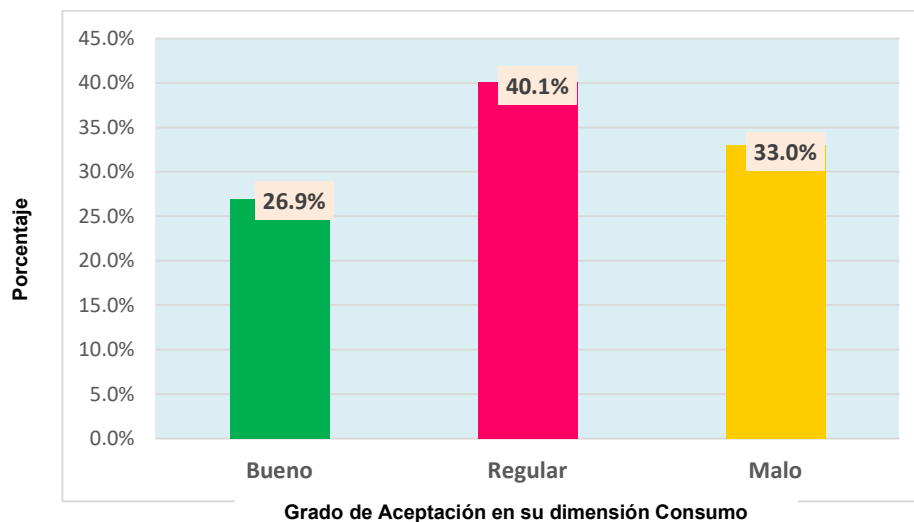
Fuente: *Elaboración propia*

Interpretación: Sobre el grado de aceptación de fármacos genéricos en su dimensión Información observamos que el 58,9% de los encuestados obtienen un nivel regular, 28,3% obtiene un nivel malo, solo un 12,8% obtienen un nivel bueno respecto a la información que tienen los encuestados sobre fármacos genéricos.

Tabla N° 5. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Consumo en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.

Grado de Aceptación en su dimensión: Consumo	N°	Porcentaje
Bueno	80	26.9%
Regular	119	40.1%
Malo	98	33.0%
Total	297	100.0%

Gráfico N° 4. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Consumo en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.



Fuente: *elaboración propia*

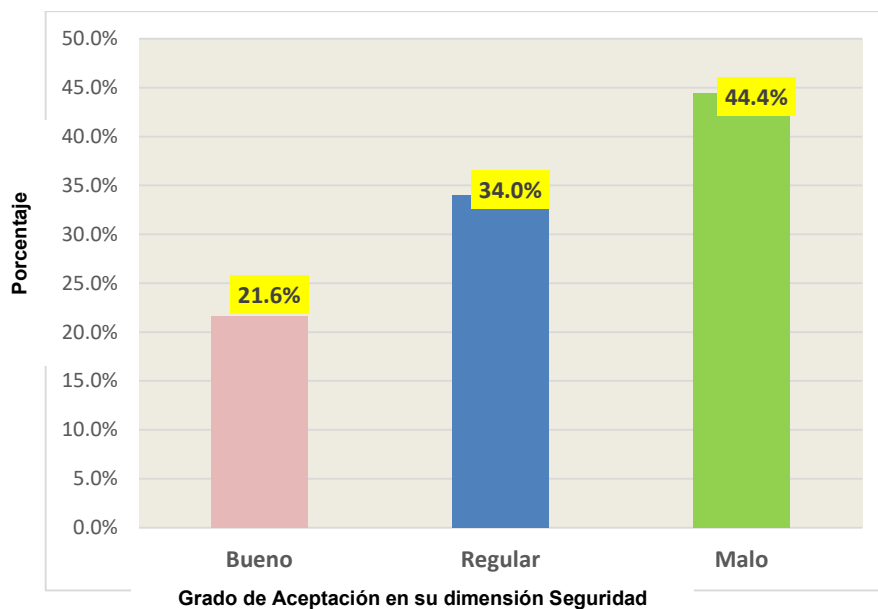
Interpretación: El gráfico N° 4, se puede observar que el 26,9% de los encuestados alcanza un nivel bueno con respecto a la dimensión consumo. El 40,1% obtiene un nivel regular, mientras un 33,0% alcanza un nivel malo.

Tabla N°6. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Seguridad en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021

Grado de Aceptación en su dimensión: Seguridad	N°	Porcentaje
---	-----------	-------------------

Bueno	64	21.6%
Regular	101	34.0%
Malo	132	44.4%
Total	297	100.0%

Gráfico N° 5. Grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Seguridad en la población mayor de 18 años del distrito de Junín, 2021.



Fuente: Elaboración propia

Interpretación: En el gráfico N° 5, se observa que el 44,4% de los encuestados alcanza un nivel malo con respecto a la dimensión Seguridad. El 34,0% obtiene un nivel regular, mientras un 21,6% alcanza un nivel bueno.

4.1.2. Discusión de Resultados

La aceptación de fármacos genéricos consiste en la satisfacción o no satisfacción del usuario al adquirir un fármaco genérico expendido.

El estudio nos muestra en la tabla 1, que la edad más relevante fue de 18 a 30 años,

predominando el sexo femenino y el grado de instrucción de mayor prevalencia fue grado superior. Los resultados son similares a los hallados por Mariños y Mahyhuasca. (2021), donde la población femenina 17,2% tuvo un mayor porcentaje, la edad predominante fue de 19 a 34 años 63,1%, el grado de instrucción de mayor frecuencia fue superior. También son similares a los encontrados por Riveros, (2019), donde la edad de mayor prevalencia fue entre 20 a 34 años y el sexo femenino fue predominante. Con los resultados podemos apreciar que los participantes fueron jóvenes.

El estudio muestra que existe un grado de aceptación regular hacia los fármacos genéricos. En la tabla 2, el grado de aceptación a los fármacos genéricos fue regular representando 50,5%. El resultado se asemeja a los hallados por Pazmiño, et al., (2019), donde el grado de aceptación a los medicamentos genéricos fue Medio con 75,9%. Por otra parte, el resultado es diferente a los encontrados por Núñez y Romero. (2019), donde el nivel de aceptación de los fármacos genéricos fue malo 64,1% debido a los pocos conocimientos, la desconfianza e inseguridad que tiene la población de Cajamarca. Asimismo, difiere a los encontrados por Riveros, (2019) donde se encontró (67,2%) de percepción buena sobre una percepción regular (32,8%) del total de población.

Por otro lado, el estudio muestra que hay una relación entre el grado de aceptación de fármacos genéricos con su dimensión Acceso. En la tabla 3, el grado de aceptación de fármacos genéricos en su dimensión acceso fue regular representa 60,6%. El resultado es diferente a los encontrados por Núñez y Romero. (2019), donde el 9,8% tiene poca accesibilidad del fármaco genérico por parte del personal que atiende en los establecimientos farmacéuticos. Asimismo, el resultado es similar a los encontrados por Pasmíño, et al., (2019) donde el 75.9% obtuvieron nivel medio respecto a su dimensión acceso.

El estudio también nos muestra que existe relación entre el grado de aceptación de fármacos genéricos con su dimensión Información. En la tabla 4, el grado de aceptación a los fármacos genéricos fue regular representa 58,9%. El resultado es similar a los encontrados por Pasmíño, et al., (2019) donde el 65,4% obtuvieron un nivel medio, asimismo es semejante a los encontrados por Núñez y Romero. (2019) donde el nivel de conocimientos sobre fármacos genéricos fué de grado regular.

Donde identificaron los inconvenientes para el consumo de fármacos genéricos en la población del distrito de Junín, como la poca información de la población. Asimismo, se asemeja a los encontrados por Quang, (2018) llegando a la conclusión que los farmacéuticos que habían completado solo un corto período de capacitación, mostraron una falta de conocimiento sobre los nombres genéricos.

El estudio muestra que hay relación entre el grado de aceptación de fármacos genéricos con su dimensión Consumo. En la tabla 5, el grado de aceptación a los fármacos genéricos fue regular con 40,1% seguido de una mala aceptación a los fármacos genéricos 33,0%. El resultado es similar a los encontrados por Pasmíño, et al., (2019) donde el 48,5% obtuvieron un nivel medio de aceptación a medicamentos genéricos con respecto a su dimensión consumo.

Asimismo, el estudio muestra que existe relación entre el grado de aceptación de fármacos genéricos con su dimensión Seguridad. En la tabla 6, el grado de aceptación a los fármacos genéricos fue Malo con 44,4%. El resultado es similar a los encontrados por Inundación, et al., (2017) encontrando dudas sobre la seguridad y eficacia de los fármacos genéricos de bajo costo por el personal de farmacia y los médicos en Guatemala en 31,2%, el costo menor de los fármacos genéricos en comparación a los fármacos de marca se percibía como una prueba de su baja calidad.

CAPITULO V. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

5.1 Conclusiones

1. El grado de aceptación de los fármacos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín fue regular debido a la falta de información, falta de seguridad temor de que no cumpla con el efecto terapéutico deseado, poco stock de fármacos genéricos en las boticas y farmacias y a los precios muy elevados.
- 2.- El grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión acceso fue regular debido a que le parece difícil ubicar fármacos genéricos en las boticas o farmacias, a que normalmente los médicos no prescriben fármacos genéricos y a los precios muy elevados que venden las farmacias y boticas.
- 3.- El grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Información fue regular debido a que la población del distrito de Junín tiene pocos conocimientos sobre fármacos genéricos, se cree que el fármaco de marca es mejor que el fármaco genérico, reciben poca información por parte del profesional médico, información pobre por parte del personal de las boticas o farmacias sobre fármacos genéricos, más se promociona al fármaco de marca.
- 4.- El grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Consumo fue regular debido a que la población del distrito de Junín no le recetan muchos fármacos genéricos, sienten poca mejoría cuando consumen fármacos genéricos.
- 5.- El grado de aceptación de los fármacos genéricos en su dimensión Seguridad fue malo debido a que en la población del distrito de Junín los fármacos genéricos no fueron beneficioso en su tratamiento.
- 6.- El grado de aceptación de los fármacos genéricos en el distrito de Junín es regular.

5.2 Recomendaciones

En base a los resultados obtenidos se plantea lo siguiente:

- 1.- Se recomienda mayor orientación mediante charlas, difusiones sobre fármacos genéricos, así como aumentar la accesibilidad de los fármacos genéricos en las boticas y farmacias del distrito de Junín.
- 2.- A través del área de fiscalización de DIRESA Junín hacer cumplir el Decreto de urgencia 007-2019, RM N° 302-2020/MINSA que corresponde al Listado de Medicamentos Esenciales Genéricos que tendrán que estar disponibles para su venta en Farmacias y Boticas del sector privado.
- 3.- Brindar acciones para realizar actividades promocionales y educativas a los pobladores del distrito de Junín sobre el consumo de fármacos genéricos
- 4.- Poner en funcionamiento más Boticas Farma Junín para que la población del distrito de Junín tenga mayor acceso a fármacos genéricos de calidad a bajo costo.
- 5.- Compromiso por los profesionales Químicos Farmacéuticos para la orientación adecuada sobre fármacos genéricos a los usuarios, porque muchos pacientes no son conscientes de los efectos terapéuticos que tienen los fármacos genéricos que son iguales a los medicamentos de marca.

REFERENCIAS

1. Organización Panamericana de la Salud. Los Medicamentos Esenciales en la Región de las Américas: Logros, dificultades y retos. [Internet]. Lima. 2007. [Consultado 18 de octubre 2021]. Disponible en:
<http://www.esencialesparalavida.org/upload/file/situacion%20andina%20vs%20ame%202007.pdf>
2. Ramos G, Olivares G. Uso racional de medicamentos: una tarea de todos. Subsecretaria de Salud Pública; Ministerio de Salud. [Internet]. 2010; 30. [Consultado 20 de octubre 2021] Disponible en:
<https://www.minsal.cl/portal/url/item/8da19e5eac7b8164e04001011e012993.pdf>
3. Organización mundial de la Salud. Medir precios, disponibilidad, asequibilidad y componentes de los precios de los medicamentos. [Internet]. OMS. 2008: 1-352. [Consultado 20 de octubre 2021]. Disponible en:
https://www.who.int/publications/list/measuring_medicine_prices.pdf?ua=1
4. Ramos G, Olivares G. Manual de Selección. [Internet]. 2010. Disponible en:
<http://digicollection.org/hss/documents/s19007es/s19007es.pdf>
5. Ministerio de salud. Indicadores de disponibilidad de medicamentos esenciales en los EE. SS del 1º nivel de atención. [Internet]. Lima. 2019. [Consultado 17 de octubre 2021]. Disponible en:
http://www.digemid.minsa.gob.pe/UpLoad/UpLoaded/PDF/Boletines/Indicadores/B17_INDICADORES_2019-09_I_Nivel.pdf
6. Asociación médica peruana. Plan de Salud y disponibilidad de medicamentos [Internet]. Perú. 2019. [Consultado 01 de noviembre 2021]. Disponible en:
<https://amp.pe/plan-de-salud-y-disponibilidad-de-medicamentos/>

7. Análisis de la situación de salud de los servicios hospitalarios del Hospital Junín. [Internet]. Junín. 2019. [Consultado 27 de octubre 2021]
8. Mariños M, Mahyhuasca S. Percepción del riesgo de uso de medicamentos genéricos en usuarios de las farmacias privadas del distrito de la Perla-Callao, Lima, 2021. [Tesis para optar el Título Profesional de Químico Farmacéutico]. Huancayo: Universidad Roosevelt. Disponible en:
<https://repositorio.uroosevelt.edu.pe/bitstream/handle/ROOSEVELT/397/TESIS%20MARLENE-SOLEIDAD.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
9. Aquepucho B, Huayta G. Disponibilidad de los medicamentos esenciales genéricos utilizados en el contexto de la Pandemia del Covid-19 en Farmacias y Boticas en los Alrededores de los Mercados más Concurridos de Juliaca entre los meses de junio y Julio del 2020. Lima, 2021. [Tesis para optar el Título Profesional de Químico Farmacéutico]. Universidad María Auxiliadora. Disponible en:
https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UMAI_89aebd8149f9c31ceae25074accec678.
10. Pasmiño J, Ríos Z. Nivel de Aceptación de Medicamentos Genéricos por usuarios que acuden al departamento de Farmacia del Hospital San Juan de Lurigancho, 2019. [Internet]. Lima. 2019. [Consultado 27 de octubre 2021]. Disponible en:
https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UMAI_41644d140da0f4615d44796405b5dbe0.
11. Riveros D. Determinar la percepción del riesgo de uso de medicamentos genéricos en usuarios de las farmacias privadas del Sector A.H. San Antonio de Padua - Zona María Auxiliadora del distrito de San Juan de Miraflores en el año 2019. [Internet]. Lima. 2017. [Consultado 26 de octubre 2021]. Disponible en:
http://repositorio.uwiener.edu.pe/bitstream/handle/123456789/3708/T061_4302453

1_S.pdf?sequence=1&isAllowed=y

12. Núñez N. Grado de aceptación de medicamentos genéricos en la población del distrito de Cajamarca, 2019. [Internet]. Cajamarca. 2019. [Tesis para optar el Título Profesional de Químico Farmacéutico]. Universidad Privada Antonio Guillermo Urelo. [Consultado el 5 de junio de 2020]. Disponible en: <http://repositorio.upagu.edu.pe/bitstream/handle/UPAGU/1024/FYB-020-2019.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
13. Giuston M, Wildor L. Percepción de la población con respecto a medicamentos genéricos frente a los de marca en hospitales del Perú. Perú 2019. Cad. Saúde pública vol. 35 No.10 Rio de Janeiro. 2019. [Consultado 18 de octubre 2021] Disponible en: <https://www.scielosp.org/pdf/csp/2019.v35n10/e00065118>
14. Quang T. Acceptance and perceptions of generic substitution among pharmacists: a preliminary study in Vietnam. Journal of pharmacy & pharmacognosy research. [Internet]. 2018. [Consultado 22 de octubre 2021]. Disponible en: https://www.researchgate.net/publication/323256794_Acceptance_and_perceptions_of_generic_substitution_among_pharmacists_A_preliminary_study_in_Vietnam
15. Inundación D. Perceptions and Utilization of generic medicines in Guatemala: a mixed-methods study with Physicians and pharmacy staff. Rev. BMC Health Services [Internet]. 2017; 17(1):27. [Consultado 18 de octubre 2021]. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28086866>.
16. Claudino S. Evaluación de perfil y aceptación de productos medicinales genéricos de clientes en una droga en quirinópolis [Internet]. Ciudad de Brasil: Universidad de Rio Verde; 2016. [Consultado 22 de octubre 2021]. Disponible en: www.unirv.edu.br/conteudos/fckfiles/files/AVALIACAO%20DO%20PERFIL%20E%20ACEITACAO%20DO%20MEDICAMENTO.pdf

17. Rathe J. The effect of generic switching on concerns about medicine and Non-persistence among danish adults in a general practice setting. Rev. DanMed j. [Internet]. 2015; 62 (10): b5148. [Consultado 22 de octubre 2021]. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26441397>.
18. Gran diccionario de la lengua española 2016 Larousse editorial, s.l. [Internet]. The free dictionary. 2016. [Consultado 22 de octubre 2021]. Disponible en: [Https://es.thefreedictionary.com/paliar](https://es.thefreedictionary.com/paliar)
19. Food and drug administration (FDA). Medicamentos Genéricos: preguntas y respuestas. Estados unidos: FDA. [Internet]. 2019. [Consultado 25 de octubre 2021]. Disponible en: <https://www.fda.gov/media/112590/download>
20. U.S. Food & Drug Administration. Medicamentos genéricos: Preguntas y respuestas. [Internet].; 2018 [Consultado 2 de noviembre 2021]. Available from: <https://www.fda.gov/Drugs/ResourcesForYou/Consumers/BuyingUsingMedicineSafely/GenericDrugs/ucm620032.htm>
21. DIGEMID. Módulo 1 [Internet]. 13-30 p. [Consultado 2 de noviembre 2021]. Disponible en: http://www.digemid.minsa.gob.pe/UpLoad/UpLoaded/PDF/13_al_30_07.pdf
22. DIGEMID. Los medicamentos genéricos cuestan menos y son iguales a los de marca [Internet]. 2013. [Consultado 4 de noviembre 2021]. Disponible en: <http://www.digemid.minsa.gob.pe/Main.asp?Seccion=3&IdItem=1443>
23. Rojas C, Cárdenas R. Disponibilidad de medicamentos genéricos de uso frecuente en diferentes cadenas de boticas en el distrito de Huancayo. [Tesis para optar el Título Profesional de Químico Farmacéutico]. Huancayo. 2016; Disponible en: http://repositorio.uroosevelt.edu.pe/xmlui/bitstream/handle/ROOSEVELT/78/T105_44526261_T.pdf?sequence=1&isAllowed=y

24. Genéricos una nueva política de suministro de medicamentos. Medicamentos y Salud popular. Año 2 N° 9; pp. 6-7,23. Dic..2000. [Consultado 23 de octubre 2021].
25. Torres J. Disponibilidad de Medicamentos Genéricos en las farmacias y boticas Red Peruana por una Globalización con Equidad – Red GE. Primera edición, marzo de 2015. [Internet]. 2015. [Consultado 23 de octubre 2021]. Disponible en:
<https://www.redge.org.pe/sites/default/files/20150413%20Folleto%20Medicamentos%20Gen%C3%A9ricos%20en%20Lima%20Metropolitana.pdf>
26. Quispe S. Disponibilidad y asequibilidad de medicamentos genéricos en oficinas farmacéuticas en el distrito de Ayacucho al mes de diciembre del 2016 [Internet]. 2016. [Consultado 29 de octubre 2021]. 2017. Disponible en:
http://repositorio.unsch.edu.pe/bitstream/handle/UNSCH/2324/TESISFar479_Quispe.pdf?sequence=1&isAllowed=y
27. Oscanoa T. Acceso y usabilidad de medicamentos: propuesta para una definición operacional [Internet]. Vol. 29, Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública. 2014. [Consultado 25 de octubre 2021]. Disponible en:
<https://rpmesp.ins.gob.pe/index.php/rpmesp/article/view/318/2564>
28. Alor R. Rol del Estado en la promoción y consumo de los medicamentos genéricos en un Centro Médico Municipal de Lima. [Tesis de Maestro en Gestión de los Servicios de la Salud] Lima: Universidad Cesar Vallejo, 2017. Disponible en:
<http://repositorio.ucv.edu.pe/handle/UCV/12985>
29. Ministerio de salud. RM_N_302-2020-MINSA. [Internet]. 2020. [Consultado 25 de octubre 2021]. Disponible en:
https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/724052/RM_N_302-2020-MINSA.pdf

30. Spinelli S. Acceso a los medicamentos: las patentes y los medicamentos genéricos. Las consecuencias de considerar al medicamento como un bien de mercado y nosocial. Barcelona 2015. [Internet]. [Consultado 23 de octubre 2021]. Disponible en:
https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/724052/RM_N_302-2020-MINSA.pdf
31. Spinelli S. Acceso a los medicamentos: las patentes y los medicamentos genéricos. Las consecuencias de considerar al medicamento como un bien de mercado y no social, Rev. Bioética Der., 34, 81-89 (2015). [. [Internet]. [Consultado 29 de octubre 2021].
32. Vidal A. Información de medicamentos al paciente, Guía para la instalación y puesta en funcionamiento de un Centro de Farmacovigilancia. [Internet]. [Consultado 23 de octubre 2021]. Disponible en:
http://www.essalud.gob.pe/ietsi/pdfs/informacion_tecnica/OMS_guia_farmacovigilancia.pdf
33. Llanos A. Factores que intervienen en la decisión de compra de medicamentos genéricos y de marca en los consumidores del AA.HH. Wichanza. 2016. [Tesis doctoral]. Lima: Universidad Cesar Vallejo. 2016. [Consultado 23 de octubre 2021]. Disponible en:
<http://www.revistadelaofil.org/disponibilidad-accesibilidadmedicamentoseseenciales-funcion-precios-la-capacidad-pago-la-poblacion-del-distritonuevo-chimbote2014/>.
34. Soto R. Medicamentos esenciales y Acuerdo sobre los ADPIC: colisión entre el derecho a la salud y el derecho de propiedad intelectual, Salud Colectiva. Buenos Aires, 11(1), 9-21 (2015). [Consultado 28 de octubre 2021].

35. Asociación Española de Medicamento Genéricos. Hablemos de medicamentos genéricos: las siglas EFG. [Internet]. 2018. [Consultado 26 de octubre 2021].
Disponible en: <http://www.aeseg.es>

ANEXOS

Anexo N° 1: Matriz de consistencia

Título de la investigación: "Grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021"

FORMULACIÓN DEL PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES	DISEÑO METODOLÓGICO
<p>Problema General: ¿Cuál será el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?</p>	<p>Objetivo General: Analizar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.</p>	<p>Hipótesis General: No aplica</p>	<p>Variable 1: Grado de Aceptación</p> <p>Dimensiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acceso • Información • Consumo • Seguridad 	<p>Tipo de investigación: Aplicada</p> <p>Método y diseño de la investigación: Deductivo, Observacional - de corte transversal</p> <p>Población: 14327 habitantes</p> <p>Muestra: 297 personas</p>
<p>Problemas específicos:</p> <p>1.-¿Cuál será el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión acceso en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?</p>	<p>Objetivos específicos:</p> <p>1.-Determinar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión acceso en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.</p>	<p>Hipótesis específicas:</p>		

2.- ¿Cuál será el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión información en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?	2.- Hallar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión información en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.	
3.- ¿Cuál será el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión consumo en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?	3.-Determinar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión consumo en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.	
4.- ¿Cuál será el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión seguridad en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?	4.- Determinar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en su dimensión seguridad en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.	
5.- ¿En qué medida se da el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín según sexo en el año 2021?	5.-Hallar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín según sexo.	
6.- ¿En qué medida se da el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín según edad en el año 2021?	6.-Hallar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín según edad.	
7.- ¿En qué medida se da el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín según estado civil en el año 2021?	7.- Determinar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín según estado civil.	

8.- ¿En qué medida se da el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín según grado de instrucción en el año 2021?	8.-Hallar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín según grado de instrucción.	
9.- ¿En qué medida se dará el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín en el año 2021?	9.- Determinar el grado de aceptación de los medicamentos genéricos en la población mayor de 18 años del distrito de Junín.	

Anexo N° 2: Instrumento

CUESTIONARIO

“GRADO DE ACEPTACION DE LOS MEDICAMENTOS GENERICOS EN LA POBLACION MAYOR DE 18 AÑOS DEL DISTRITO DE JUNIN EN EL AÑO 2021”

Estimado Señor (a): se le agradece por su participación voluntaria en esta encuesta. Asimismo, la información que Ud. brinda se mantendrá en anonimato y confidencialidad. Para ello se le ruega la veracidad en las respuestas que pueda brindarnos. Su colaboración será de gran utilidad para la realización del presente estudio

INSTRUCCIONES

Marque las alternativas con una (x), según considere pertinente, se ruega no dejar preguntas sin responder.

FACTORES DEMOGRAFICOS

Edad: _____

Sexo:

Femenino	<input type="checkbox"/>
Masculino	<input type="checkbox"/>

Estado Civil

Soltero	<input type="checkbox"/>
Casado	<input type="checkbox"/>
Conviviente	<input type="checkbox"/>

Grado de Instrucción

Primaria	<input type="checkbox"/>
Secundaria	<input type="checkbox"/>
Superior	<input type="checkbox"/>

MEDICAMENTOS GENERICOS

a) Acceso

1. ¿Le parece fácil encontrar medicamentos genéricos en la farmacia o botica?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

2. ¿Normalmente le recetan medicamento genérico?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

3. ¿Le parece justo el precio de los medicamentos genéricos?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

4. ¿Encuentra el total de medicamentos de su receta en las farmacias o boticas de su zona?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

b) Información

5. ¿Ha escuchado usted hablar de medicamentos genéricos?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	

Probablemente No	
No	

6. ¿El Médico le ha informado sobre los medicamentos genéricos?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

7. ¿Cree usted que un medicamento genérico es igual al de marca?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

8. ¿Cuándo compra medicamentos genéricos recibe información del personal de farmacia o botica sobre este?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

c) Consumo

9. ¿Toma algún medicamento genérico de forma habitual?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

10. ¿Si le recetan un medicamento de marca y en la farmacia o botica no tienen, aceptaría cambiarlo por un medicamento genérico?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

11. ¿Compra usted constantemente medicamentos genéricos?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

12. ¿Durante su uso del medicamento genérico, siente mejoría en su tratamiento cuando lo consume?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

13. ¿Volvería a consumir medicamentos genéricos?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

d) Confianza/Seguridad

14. ¿Ha presentado alguna reacción adversa al consumir medicamentos genéricos?

Si	
----	--

Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

15. ¿Cree usted que el uso del medicamento genérico le fue beneficioso en su tratamiento?

Si	
Probablemente Si	
Tal Vez	
Probablemente No	
No	

Anexo 3: Validez del instrumento

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DE LOS INSTRUMENTOS

TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN: "GRADO DE ACEPTACION DE LOS MEDICAMENTOS GENERICOS EN LA MAYOR DE 18 AÑOS DEL DISTRITO DE JUNIN EN EL AÑO 2021"

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugere
		Si	No	Si	No	Si	No	
VARIABLE 1: GRADO DE ACEPTACION DE MEDICAMENTOS GENERICOS								
DIMENSION 1: Acceso								
1	Disponibilidad de medicamentos genéricos en farmacias y boticas	X		X		X		
2	Prescripción de medicamentos genéricos	X		X		X		
3	Precio de los medicamentos genéricos	X		X		X		
4	Abastecimiento de medicamentos en farmacias y boticas	X		X		X		
DIMENSION 2: Información								
6	Conocimiento de medicamentos genéricos.	X		X		X		
7	Información de parte del médico sobre medicamentos genéricos.	X		X		X		
8	Medicamento genérico en comparación al medicamento de marca.	X		X		X		
9	Dispensación de medicamentos genéricos.	X		X		X		
DIMENSION 3: Consumo								
10	Consumo de medicamento genérico.	X		X		X		
11	Intercambiabilidad de medicamento genérico con el de marca.	X		X		X		
12	Adquisición de medicamentos genéricos	X		X		X		

13	Eficacia de medicamentos genéricos.	X		X		X	
14	Consumo de medicamentos genéricos de forma habitual.	X		X		X	
DIMENSIÓN 4: Seguridad		Si	No	Si	No	Si	No
16	Reacción Adversa	X		X		X	
17	Interacción medicamentosa	X		X		X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Existe suficiencia en la aplicación del instrumento

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable** [X] **Aplicable después de corregir** [] **No aplicable** []

Apellidos y nombres del juez validador. Dr. Malpartida Quispe, Federico Martin

DNI: 09957334

Especialidad del validador: **Doctor en Salud. Salud Pública**

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto técnico formulado. ²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

18 de noviembre de 2021

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión



 Firma del Experto Informante

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DE LOS INSTRUMENTOS

TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN: "GRADO DE ACEPTACION DE LOS MEDICAMENTOS GENERICOS EN LA POBLACION MAYOR DE 18 AÑOS DEL DISTRITO DE JUNIN EN EL AÑO 2021"

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
VARIABLE 1: GRADO DE ACEPTACION DE MEDICAMENTOS GENERICOS								
DIMENSIÓN 1: Acceso								
1	Disponibilidad de medicamentos genéricos en farmacias y boticas	X		X		X		
2	Prescripción de medicamentos genéricos	X		X		X		
3	Precio de los medicamentos genéricos	X		X		X		
4	Abastecimiento de medicamentos en farmacias y boticas	X		X		X		
DIMENSIÓN 2: Información								
6	Conocimiento de medicamentos genéricos.	X		X		X		
7	Información de parte del médico sobre medicamentos genéricos.	X		X		X		
8	Medicamento genérico en comparación al medicamento de marca.	X		X		X		
9	Dispensación de medicamentos genéricos.	X		X		X		
DIMENSIÓN 3: Consumo								
10	Consumo de medicamento genérico.	X		X		X		
11	Intercambiabilidad de medicamento genérico con el de marca.	X		X		X		
12	Adquisición de medicamentos genéricos	X		X		X		

13	Eficacia de medicamentos genéricos.	X		X		X	
14	Consumo de medicamentos genéricos de forma habitual.	X		X		X	
DIMENSIÓN 4: Seguridad		Si	No	Si	No	Si	No
16	Reacción Adversa	X		X		X	
17	Intoxicación medicamentosa	X		X		X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): SI HAY SUFICIENCIA.

Opinión de aplicabilidad: Aplicable Aplicable después de corregir No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg. CIQUERO CRUZADO MEIDA MERCEDES.

DNI: 10062499

Especialidad del validador: MAESTRA EN GESTIÓN DE LOS SERVICIOS DE LA SALUD.

¹ Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado. ² Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo. ³ Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo.

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión.



Firma del Experto Informante

Lima, 24 de noviembre de 2021

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DE LOS INSTRUMENTOS

TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN: “GRADO DE ACEPTACIÓN DE LOS MEDICAMENTOS GENÉRICOS EN LA POBLACIÓN MAYOR DE 18 AÑOS DEL DISTRITO DE JUNÍN EN EL AÑO 2021”

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	VARIABLE 1: GRADO DE ACEPTACION DE MEDICAMENTOS GENERICOS							
	DIMENSIÓN 1: Acceso							
1	Disponibilidad de medicamentos genéricos en farmacias y boticas	X		X		X		
2	Prescripción de medicamentos genéricos	X		X		X		
3	Precio de los medicamentos genéricos	X		X		X		
4	Abastecimiento de medicamentos en farmacias y boticas	X		X		X		
	DIMENSIÓN 2: Información							
6	Conocimiento de medicamentos genéricos.	X		X		X		
7	Información de parte del médico sobre medicamentos genéricos.	X		X		X		
8	Medicamento genérico en comparación al medicamento de marca.	X		X		X		
9	Dispensación de medicamentos genéricos.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 3: Consumo							
10	Consumo de medicamento genérico.	X		X		X		
11	Intercambialidad de medicamento genérico con el de marca.	X		X		X		
12	Adquisición de medicamentos genéricos	X		X		X		

13	Eficacia de medicamentos genéricos.	x		x		x	
14	Consumo de medicamentos genéricos de forma habitual.	x		x		x	
DIMENSION 4: Seguridad		Si	No	Si	No	Si	No
16	Reacción Adversa	x		x		x	
17	Intención medicamentosa	x		x		x	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Existe suficiencia para recolección de datos

Opinión de aplicabilidad: Aplicable No aplicable después de corregir No aplicable

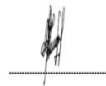
Apellidos y nombres del juez validador: Mg. Ramos Jaco Antonio Guillermo

DNI: 04085562

Especialidad del validador: Maestro en Salud Pública y Gestión Sanitaria

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado. ²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión



Firma del Experto Informante

25 de noviembre de 2021.

Anexo N° 4. Confiabilidad del Instrumento

Variable	Alfa de Cronbach	N° de elementos
Grado de aceptación de medicamentos genéricos	,819	15

La prueba estadística de confiabilidad utilizado fué de Alfa de Crombach (coeficiente oscila 0,70 y 0,90) El coeficiente alfa de Cronbach obtenido fue de 0,819 para la variable Grado de aceptación de medicamentos genéricos, al ser un valor confiable nos permite proceder a realizar el análisis de los datos.

Anexo N° 5. Aprobación del Comité de Ética



RESOLUCIÓN N° 054-2022-DEFB/UPNW

Lima, 20 de enero de 2022

VISTO:

El Acta N° 073 donde la Unidad Revisora de Asuntos Éticos de la FFYB aprueba la no necesidad de ser evaluado el proyecto por el Comité de Ética de la Universidad que presenta el/la tesista DÍAZ BUENO, ROSARIO DEL PILAR egresado (a) de la Segunda Especialidad en Farmacia Hospitalaria.

CONSIDERANDO:

Que es necesario proseguir con la ejecución del proyecto de tesis, presentado a la facultad de farmacia y bioquímica para optar el título de especialista en Farmacia Hospitalaria.

En uso de sus atribuciones, el decano de la facultad de farmacia y bioquímica;

RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO: Aprobar el proyecto de tesis titulado "GRADO DE ACEPTACIÓN DE LOS MEDICAMENTOS GENÉRICOS EN LA POBLACIÓN MAYOR DE 18 AÑOS DEL DISTRITO DE JUNÍN EN EL AÑO 2021" presentado por el/la tesista DÍAZ BUENO, ROSARIO DEL PILAR autorizándose su ejecución.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Decano (e) de la Facultad de Farmacia y Bioquímica

Anexo 6 : Informe de Turnitin

tesis

ORIGINALITY REPORT

17%

SIMILARITY INDEX

17%

INTERNET SOURCES

2%

PUBLICATIONS

4%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repositorio.upagu.edu.pe Internet Source	5%
2	repositorio.uwiener.edu.pe Internet Source	3%
3	1library.co Internet Source	2%
4	dspace.unitru.edu.pe Internet Source	2%
5	assets.website-files.com Internet Source	1%
6	www.scielo.br Internet Source	1%
7	Submitted to Universidad Tecnologica de los Andes Student Paper	1%
8	repositorio.unsaac.edu.pe Internet Source	1%
9	hdl.handle.net Internet Source	1%

Anexo 7: Fotos que evidencian la recolección de datos

Figura 01. Parque del distrito de Junín, encuesta a pobladores sobre Grado de Aceptación de Medicamentos Genéricos.

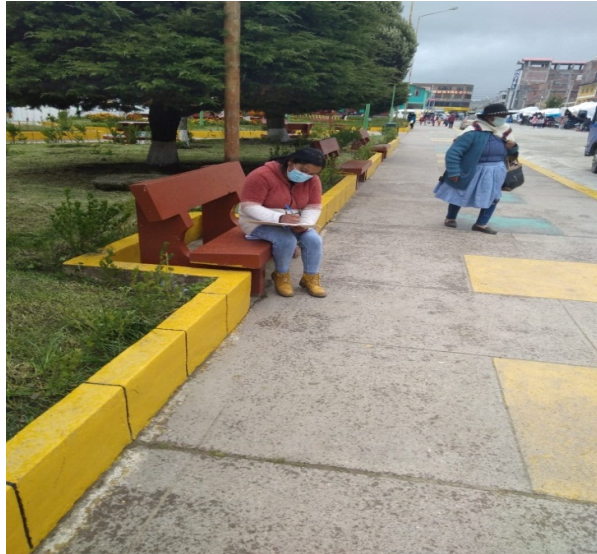


Figura 02. Plaza principal del distrito de Junín, encuesta a pobladores sobre Grado de Aceptación de Medicamentos Genéricos.

