



**Universidad
Norbert Wiener**

FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

Escuela Académico Profesional de Farmacia y Bioquímica

Tesis

**Consentimiento de medicamentos genéricos en usuarios que asisten en la
Botica FARMACLAS distrito Villa El Salvador de agosto - diciembre 2022**

Para optar el título profesional de Químico Farmacéutico

AUTORAS: BR. Toribio Sánchez, Diana

Código Orcid:

ASESOR: MG. Cárdenas Orihuela, Robert Armando

Código Orcid:

LIMA – PERÚ, 2022

 Universidad Norbert Wiener	DECLARACIÓN JURADA DE AUTORIA Y DE ORIGINALIDAD DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	
	CÓDIGO: UPNW-GRA-FOR-033	VERSIÓN: 01 REVISIÓN: 01
		FECHA: 08/11/2022

Yo, Toribio Sánchez Diana egresado de la Facultad de Farmacia y Bioquímica y Escuela Académica Profesional de Farmacia y Bioquímica/ Escuela de Posgrado de la Universidad privada Norbert Wiener declaro que el trabajo académico “CONSENTIMIENTO DE MEDICAMENTOS GENÉRICOS EN USUARIOS QUE ASISTEN EN LA BOTICA FARMACLAS DISTRITO VILLA EL SALVADOR DE AGOSTO - DICIEMBRE 2022” Asesorado por el docente: CARDENAS ORIHUELA ROBERT ARMANDO DNI 10528382 ORCID <https://orcid.org/0000-0001-5475-0147> tiene un índice de similitud de 20 (veinte) % con código oid:14912:245796988 verificable en el reporte de originalidad del software Turnitin.

Así mismo:

1. Se ha mencionado todas las fuentes utilizadas, identificando correctamente las citas textuales o paráfrasis provenientes de otras fuentes.
2. No he utilizado ninguna otra fuente distinta de aquella señalada en el trabajo.
3. Se autoriza que el trabajo puede ser revisado en búsqueda de plagios.
4. El porcentaje señalado es el mismo que arrojó al momento de indexar, grabar o hacer el depósito en el turnitin de la universidad y,
5. Asumimos la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión en la información aportada, por lo cual nos sometemos a lo dispuesto en las normas del reglamento vigente de la universidad.



.....
Firma de autor 1

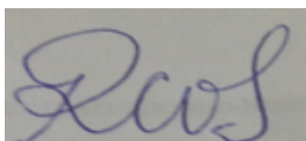
Toribio Sanchez Diana

DNI: 10510050

.....
Firma de autor 2

Apellidos y nombres

DNI:



.....
Firma

Cárdenas Orihuela Robert Armando

DNI: 10528382

Lima, 19 de junio de 2023

ÍNDICE

1. EL PROBLEMA	4
1.1. Planteamiento del problema	4
1.2. Formulación del problema	6
1.2.1. Problema general	6
1.2.2. Problemas específicos	6
1.3. Objetivos de la investigación	7
1.3.1 Objetivo general	7
1.3.2 Objetivos específicos	7
1.4. Justificación de la investigación	8
1.4.1 Teórica	8
1.4.2 Metodológica	8
1.4.3 Práctica	8
1.5. Delimitaciones de la investigación	9
1.5.1 Temporal	9
1.5.2 Espacial	9
1.5.3 Población o unidad de análisis	9
2. MARCO TEÓRICO	10
2.1. Antecedentes	10
2.2. Bases teóricas	13
2.3. Formulación de hipótesis	16
3. METODOLOGÍA	17
3.1. Método de la investigación	17
3.2. Enfoque de la investigación	17
3.3. Tipo de investigación	17

3.4. Diseño de la investigación	17
3.5. Población, muestra y muestreo	18
3.6. Variables y operacionalización	19
3.7. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	20
3.7.1 Técnica	20
3.7.2 Descripción de instrumentos	21
3.7.3 Validación	21
3.7.4 Confiabilidad	21
3.8. Plan de procesamiento y análisis de datos	21
3.9. Aspectos éticos	22
4. ASPECTOS ADMINISTRATIVOS	23
4.1. Cronograma de actividades	23
4.2. Presupuesto	23
5. REFERENCIAS	25
Anexos	29
Anexo 1: Matriz de consistencia	29
Anexo 2: Instrumento	30
Anexo 3: Validez del instrumento	32
Anexo 4: Formato de consentimiento informado	39
Anexo 5: Informe del asesor de Turnitin	40

1. EL PROBLEMA

1.1. Planteamiento del problema

En la actualidad, los conocimientos en el uso de medicamentos genéricos pueden significar una contribución importante para aumentar la disponibilidad de medicina recetados asequibles⁽¹⁾. Sin embargo, maximizar el uso de fármacos genéricos no es posible sin la percepción positiva del público y sin satisfacer sus necesidades de información sobre estas medicinas⁽²⁾.

En la realidad mundial, en los países europeos estos índices son más elevados respecto al uso de genéricos, pues como señalan Soares B et al. (2022), en Alemania, el Reino Unido y Dinamarca superaron el 50%; en Letonia y Polonia llegaron al 80% en la aplicación de estos fármacos⁽³⁾. Además, Fernandes P, Guimaraes L (2020) evidenciaron que en Brasil hubo un incremento de casi el 20% en el empleo de medicamentos genéricos durante el año 2020. En el caso de Chile, también se observó lo mismo, el uso de estos se incrementó a un 35% durante el año 2021⁽⁴⁾. Así también, Torres C et al. (2018), en un estudio realizado en Colombia, indican que a nivel global los médicos que prescriben tienen un rol muy importante en la implementación y promoción de los fármacos genéricos⁽⁵⁾.

En el contexto latinoamericano, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) señala que existe un contraste desde la situación peruana con países como Chile y Brasil, pues pese a que los medicamentos genéricos son un 30% de menor precio en el Perú, en los demás países latinoamericanos existe una gran demanda de estos medicamentos que superan los índices en el Perú, esto se obtuvo por medio de un análisis comparativo de los precios en medicamentos vendidos por las principales cadenas farmacéuticas, durante el año 2020⁽⁶⁾. Así, en la realidad peruana, Pérez E, Gomes H (2021) indicaron que aproximadamente todos los tratamientos

suministrados por las instituciones estatales son medicamentos genéricos, esto representa un ahorro en salud tanto para el gobierno peruano como para las empresas privadas pertenecientes al rubro de salud ⁽⁷⁾. No obstante, el Ministerio de Salud (Minsa) expresa que estos beneficios no han repercutido en el mercado de los fármacos genéricos, puesto que no se ha evidenciado un incremento en su consumo ⁽⁸⁾.

En esta misma realidad nacional, en 2019 se promulgó la Resolución Ministerial N.º 1097-2019/MINSA donde se aprobó el listado de medicamentos para tratar enfermedades comunes en el país ⁽⁹⁾. En este sentido, Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (Digemid) diseñó el portal web “Observatorio de Precios de Medicamentos” y la aplicación “AhorroMED” con el propósito de realizar una compra informada y acceder a productos farmacéuticos módicos, de calidad, seguros y eficaces ⁽¹⁰⁾.

En la región Lima, predominan los usuarios de farmacias privadas provenientes de servicios públicos (63%), de este grupo de personas, el 39% se atiende a nivel estatal, el 20% por EsSalud y el 4% recibe atención de FFAA y PNP, en cada servicio no se proporcionó las medicinas según receta ⁽¹¹⁾. Ante esta situación, se implementó la normativa que regula la intercambiabilidad de medicamentos en el Perú mediante el Decreto Supremo N.º 024-2018, el cual permitirá garantizar la disponibilidad de medicamentos genéricos que sean de calidad, efectivos y seguros ⁽¹²⁾. Además, se aborda la especificación de los procedimientos y requisitos que se deben seguir, de acuerdo con la aplicación gradual y el riesgo sanitario ⁽¹³⁾.

De acuerdo con Mendoza et al. (2019) se considera el conocimiento de los usuarios que acuden a la Botica BTP resulta confuso y genera desconocimiento, debido a la poca divulgación de estos fármacos. Entre ellos los pacientes manifiestan

que no tienen efectos positivos; sin embargo, un genérico posee el mismo funcionamiento que uno patentado y brinda las mismas ventajas; siendo distintivo solo por sus características organolépticas (color, sabor y apariencia). Por ello, los usuarios adquieren medicamentos según la dispensación que ofrece el profesional de salud, por lo que no solicitan medicamentos genéricos en primera instancia; siendo mínimas las personas que piden este tipo de medicación. Justamente ante el desconocimiento de los usuarios no se ofrece esta alternativa para asequibilidad de estos productos, por eso, se debe promover su empleo, ya que esto generaría el seguimiento adecuado en un tratamiento de aspecto farmacológico, sobre todo para la población con escasos recursos, como propone la Defensoría del Pueblo ⁽¹⁴⁾.

1.2. Formulación del problema

1.2.1. Problema general

¿Cuál es el nivel de consentimiento de los medicamentos genéricos en usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022?

1.2.2. Problemas específicos

- a) ¿Cuál es el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando la información entre los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022?
- b) ¿Cuál es el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando el consumo de los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022?

- c) ¿Cuál es el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando la seguridad en los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022?
- d) ¿Cuál es el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando el acceso en los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022?

1.3. Objetivos de la investigación

1.3.1 Objetivo general

Determinar el nivel de consentimiento de los medicamentos genéricos en usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022.

1.3.2 Objetivos específicos

- a) Identificar el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando la información en los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022.
- b) Determinar el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando el consumo en los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022.
- c) Identificar el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando la dimensión seguridad entre los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022.
- d) Determinar el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando el acceso en los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022.

1.4. Justificación de la investigación

1.4.1 Teórica

La investigación se justifica en el ámbito teórico porque permite la reflexión de diversos enfoques, teorías y modelos de análisis que aborda la variable de estudio. Así, como consecuencia de la discusión epistemológica, el campo teórico podrá ser actualizado y fortalecido con la finalidad de hacer comprensible la realidad presentada; es decir, la temática vinculada con los medicamentos genéricos.

1.4.2 Metodológica

La justificación metodológica parte de la oportunidad que se tendrá para establecer un procedimiento detallado para abordar estudios con problemáticas similares. La investigación permitirá que se validen instrumentos y criterios para realizar mediciones que busquen proponer estrategias más efectivas para conocer sobre los beneficios de los medicamentos genéricos.

1.4.3 Práctica

Así también, esta investigación se justifica en la práctica, porque permitirá tener un diagnóstico que evalúe los resultados obtenidos de los usuarios que asisten a una botica en un distrito; por ello, se podrá con esta investigación se logrará obtener la posibilidad de conocer la percepción de los usuarios sobre medicamentos genéricos; así como el método de empleo y su funcionamiento en la salud pública.

1.5. Delimitaciones de la investigación

1.5.1 Temporal

El presente trabajo de investigación se realizará en el transcurso del periodo agosto – diciembre 2022, que es seleccionado para el estudio.

1.5.2 Espacial

El trabajo se realizará obteniendo los datos e información de los usuarios que asisten en la botica Farmaclas que se encuentra ubicada en el distrito de Villa el Salvador.

1.5.3 Población o unidad de análisis

La población o unidad de análisis estará conformada por los usuarios que asisten en la botica Farmaclas ubicada en el distrito de Villa el Salvador.

2. MARCO TEÓRICO

2.1. Antecedentes

Antecedentes internacionales

Krupali et al. (2020) desarrollaron su investigación con la finalidad de “*estudiar evidencias sobre la percepción de la aceptabilidad de los medicamentos genéricos entre pacientes, farmacéuticos y médicos*”. La metodología fue basada en entrevistas con informantes. La muestra fue de 25 personas (9 pacientes, 8 farmacéuticos, 8 médicos) dentro del análisis. Según lo hallado en los datos, la mayoría de los pacientes conocieron la disponibilidad de medicamentos más baratos. Además, el 48% de los entrevistados conocían sobre medicamentos genéricos. Asimismo, en el 52%, el medicamento genérico representó solo un tipo de medicamento más asequible. Los hallazgos concluyeron que el costo es la principal percepción de los pacientes, farmacéuticos y médicos; sin embargo, el poder de decisión recae en el farmacéutico y médico, aunque el costo sea bajo la eficacia es la misma ⁽¹⁵⁾.

Mangini et al. (2020) desarrollaron su investigación con la finalidad de “*estudiar el nivel de conocimiento de la población respecto a los medicamentos genéricos*”. Con respecto a la metodología, se empleó un estudio cuantitativo, descriptivo. La muestra estuvo conformada por 520 participantes, quienes fueron evaluados con entrevista y encuesta. Según los resultados, el 69% fueron mujeres, la edad entre 18 y 38 años (44%) e ingresos mensuales inferiores o iguales al mínimo (60.4%). En cuanto a la educación, el 51% ha completado la escuela primaria y el 6% tuvo educación superior. Asimismo, se indagó sobre los aspectos de comparación del medicamento; el genérico tuvo la misma sustancia que el de marca, pues el 64.2% afirmó que sí; el 68.5% cree que ambos tuvieron el mismo efecto, y el genérico es de menor costo (81.7%). Lo que

llevó a concluir que es necesaria la educación en salud para esclarecer los interrogantes de la población sobre sus medicamentos con seguridad y confianza ⁽¹⁶⁾.

Kirthinath et al. (2019) desarrollaron su investigación con la finalidad de “*estudiar los conocimientos, actitudes y prácticas en relación con los medicamentos genéricos y su uso basado en una comunidad*”. Se llevó a cabo un estudio transversal de base comunitaria entre 1151 adultos en áreas rurales y urbanas. Los datos se recopilaron mediante un cuestionario en línea semiestructurado previamente probado. Según lo hallado en los datos, se encontró bajo conocimiento sobre medicamentos genéricos entre la población encuestada (57.9%). Además, independientemente de su condición socioeconómica, educación, ocupación, lugar de residencia o presencia de enfermedades crónicas. Así, como el conocimiento era escaso, se informó a los participantes sobre los medicamentos genéricos y sus beneficios. A partir de entonces, se evaluó la actitud y se encontró favorable en más de la mitad de la población encuestada (55%) ⁽¹⁷⁾.

Antecedentes nacionales

Ccanto L (2022) llevó a cabo su investigación con el propósito de “*analizar la relación entre el nivel de conocimiento de los medicamentos genéricos frente al de marca en una urbanización*”. Con respecto a la metodología, se empleó un estudio trasversal de enfoque cuantitativo correlacional. La muestra ascendió a 152 participantes, quienes fueron evaluados mediante la aplicación de encuestas. En base a lo hallado en los datos, el 21.71% demostró gran conocimiento y el 51.97% conocía relativamente, y el 26.32% no manifestó conocimiento alguno. Esta situación puede entenderse también con la actitud de confianza frente a estos medicamentos (54.6%). Se llegó a la conclusión de que las variables se relacionan entre ellas ⁽¹⁸⁾.

Llactahuamán M, Villegas F (2022) desarrollaron su investigación con la finalidad de *“estudiar el nivel de conocimiento sobre el uso racional de medicamentos en los usuarios de las farmacias”*. Respecto a la metodología, se empleó un diseño no experimental, observacional descriptivo. La muestra la conformaron 169 participantes, quienes fueron evaluados mediante una encuesta. Según lo hallado en los datos, el 84.62% conoce relativamente estos medicamentos; así mismo, el 92.31% consideró que no surgirían efectos secundarios riesgoso y el 86.98% indicó su conformidad total. Por todo ello, se concluyó que la mayoría de las personas se muestran conformes con estos medicamento ya que no existen riesgos en su uso ⁽¹⁹⁾.

Ortiz E, Bonifacio B (2022) desarrollaron su investigación con la finalidad de *“estudiar el grado de satisfacción frente a la utilización y medicamentos genéricos y los usuarios de una farmacia”*. La metodología que se empleó fue descriptivo transversal. La muestra correspondió a 168 participantes evaluados mediante cuestionarios. Según lo hallado, el 51.19% se satisfizo de forma relativa, además, gran parte de la muestra fue de sexo masculino (56%), en cambio, el sexo femenino representó solo 44%, La edad que predominó indicó un 45.8% en un rango de 25 a 34 años, la formación educativa fue mayor en nivel superior (56.5%), por ocupación se destacó a los independientes (53%), amas de casa (21.4%) y empleados dependientes (25.6%) ⁽²⁰⁾.

Benito M, Quispe J (2021) desarrollaron su investigación con la finalidad de *“estudiar el nivel de aceptación y disponibilidad de medicamentos genéricos por usuarios que acuden a una botica”*. Respecto a la metodología, se empleó un estudio no experimental de enfoque cuantitativo. En la muestra participaron 112 personas, evaluadas por medio de encuestas. Según lo hallado en los datos, el 71.4% indica disposición; el 62.5% y el 67% accedía a estos en ocasiones; el 83% presentó

inseguridad; 76.7% no indicó confianza en la efectividad; el 76.8% en ocasiones tuvo seguridad; al 73.2% no conoció sobre estos medicamentos; el 51.8% recurrió a su uso en ocasiones; el 71.4% se mostró de acuerdo con la prescripción; el 67.9% lo adquirió en farmacias y el 76.8% accedió a estos medicamentos según receta ⁽²¹⁾.

Tolentino E, Quispe F (2021) desarrollaron su investigación con la finalidad de “*estudiar el impacto de la relación existente entre la aceptación y la disponibilidad del medicamento genérico por parte de usuarios*”. Con respecto al método, se recurrió a un estudio cuantitativo, descriptivo y correlacional. La muestra correspondió a 132 participantes evaluados mediante encuestas. Según lo hallado en los datos, la actitud de conformidad con estos medicamentos no repercutió en la disponibilidad, sin embargo, se manifiesta un vínculo entre variables ($r = 0,133$), esto también se refleja en las dimensiones accesibilidad ($r = -0,347$), información ($r = 0,169$), consumo ($r = 0,344$) y seguridad ($r = -0,177$). Los hallazgos concluyeron que, la conformidad ante estos medicamentos no logra generar cambios significativos en su disponibilidad ⁽²²⁾.

2.2. Bases teóricas

2.2.1 Teoría sobre medicamentos genéricos

De acuerdo con la Teoría de la Difusión de la Innovación, según Tovar et al., (2021), esta teoría se establece con la finalidad de comprender la evolución del uso de medicamentos genéricos; por eso, es importante analizar las variables que influyen en su difusión. Los estudios empíricos suelen basarse constantemente en esta teoría, ya que se define la difusión (de la innovación) como una forma de comunicación bidireccional, en la que diferentes individuos cambian su sistema social, compartiendo información sobre un nuevo producto

y/o servicio a lo largo del tiempo, utilizando canales de comunicación específicos ⁽²³⁾.

2.2.2 Definición de aceptación de medicamentos genéricos

Aranda M, Rosasco M (2019) sostienen que la aceptación de medicamentos genéricos por parte de los sistemas de atención médica, los profesionales de la salud y los pacientes es un factor clave en la adopción de las terapias, y tales variaciones regulatorias podrían contribuir a la confusión y a la disminución de la confianza con respecto a la calidad, la eficacia y la confiabilidad de estos medicamentos ⁽²⁴⁾. Además, Cazap et al. (2018) mencionan que la aceptación es la actitud que adoptan los usuarios ante determinados medicamentos. La necesidad de que los fabricantes evidencien las inconsistencias regulatorias introduce ineficiencias y demoras en los programas de desarrollo de los medicamentos genéricos. Estos problemas deben abordarse si se busca que estos medicamentos alcancen su máximo potencial a nivel global ⁽²⁵⁾.

2.2.3 Uso de medicamentos genéricos

Para Wouters et al. (2017), el uso generalizado de medicamentos genéricos de bajo costo ha mejorado la adherencia del paciente y los resultados clínicos al tiempo que reduce el gasto en atención médica. Sin embargo, algunos precios de medicamentos genéricos han aumentado debido a niveles de competencia insuficientes. El potencial de ahorro de costos de un mayor uso de medicamentos genéricos lo convierte en una opción atractiva para los formuladores de políticas, especialmente porque muchos medicamentos de gran éxito pierden la patente o están próximos a perderla ⁽²⁶⁾.

2.2.4 Importancia de los medicamentos genéricos

Es necesario realizar análisis de biodisponibilidad o bioequivalencia para demostrar la equivalencia entre el medicamento genérico y el medicamento de referencia. Se permiten diferencias en el proceso de fabricación en comparación con el original, pero los mismos estrictos criterios generales de calidad, producción controlada bajo buenas prácticas de fabricación, se aplican tanto a la producción del medicamento genérico como al producto de referencia ⁽²⁾.

Además, un medicamento solo puede considerarse como producto de referencia si se le ha concedido la aprobación de comercialización en al menos un Estado miembro del Espacio Económico Europeo (EEE) y por la institución autorizada y estatal de cada nación. Sin embargo, solo el llamado originador puede servir como producto de referencia en las pruebas de bioequivalencia, pero nunca otro medicamento genérico, ya que de lo contrario significaría la concesión de una copia de una copia ⁽²⁷⁾.

2.2.5 Dimensiones de la aceptación de medicamentos genéricos

D1: Información

La información sobre los medicamentos genéricos radica en que los productos farmacéuticos juegan un rol central en la práctica de la medicina, por lo que los pacientes deben tener toda la información necesaria sobre estos genéricos, que se emplean como productos para combatir las enfermedades, por lo que su producción y comercialización es necesaria entre la comunidad ⁽²⁸⁾.

D2: Consumo

De acuerdo con Wouters et al. (2017), el consumo de medicamentos genéricos es una acción resultante de procesar conocimientos y experiencias, pues se toma la decisión de adquirir y usar determinado medicamento, sin

considerar su denominación, pero sí la composición y su valor. La diferencia de precios entre los productos farmacéuticos originales es significativa, pero depende de la regulación de precios. Debido a la escasez de recursos de atención médica, los medicamentos patentados originales se utilizan cada vez más solo para aquellos pacientes que no pueden beneficiarse de los medicamentos genéricos de bajo precio existentes ⁽²⁶⁾.

D3: Seguridad

Según Aranda M, Rosasco M (2019), la seguridad es importante en la salud para mejorar el estado de la población. Así, la seguridad de los productos farmacéuticos han mejorado el estado de los pacientes, sobre todo, en el consumo de medicamentos de principales enfermedades, reduciendo la necesidad médica insatisfecha de nuevas terapias farmacéuticas. En áreas de enfermedades con la mayor carga de salud pública (por ejemplo, enfermedades cardiovasculares, salud mental y diabetes mellitus), la terapia de primera línea suele ser medicamentos sin patente ⁽²⁴⁾.

D4: Acceso

Por lo tanto, el acceso a los medicamentos genéricos depende del éxito de los programas de salud pública para mejorar el estado de salud de la población total, además de los servicios de atención médica preventiva y la accesibilidad a los servicios de atención primaria de la salud, depende en gran medida de la disponibilidad y la utilización adecuada de medicamentos sin patente ⁽²⁶⁾.

2.3. Formulación de hipótesis

En esta investigación no se trabajará con hipótesis porque es de nivel descriptivo y se orientará a la descripción de la variable consentimiento de medicamentos genéricos.

3. METODOLOGÍA

3.1. Método de la investigación

El método empleado en la presente investigación será el descriptivo, según Hernández R, Mendoza C (2018) este método describe la naturaleza de un segmento demográfico, sin centrarse en las razones por las que se produce un determinado fenómeno. Así, se empleará en la descripción de hechos y fenómenos actuales ⁽²⁹⁾.

3.2. Enfoque de la investigación

El enfoque utilizado en la presente investigación será cuantitativo, pues este enfoque permitirá, según Hernández R, Mendoza C (2018) el tratamiento estadístico a los datos donde regularmente el orden del análisis es imperante, así como el análisis descriptivo de las variables y el análisis inferenciales para responder a las preguntas o probar las hipótesis de estudio. Por ende, los datos de este estudio serán tratados estadísticamente para obtener los resultados, en base los objetivos e hipótesis propuestos ⁽²⁹⁾.

3.3. Tipo de investigación

La investigación será de tipo básica, porque no se generarán efectos prácticos de forma inmediata, su objetivo se centra en ampliar el contenido temático, es decir, los temas vinculados a la variable. Así, Hernández R, Mendoza C (2018) sostienen que los estudios planteados desde esta perspectiva buscan extender el conocimiento sobre un tema determinado precisión y objetividad ⁽²⁹⁾.

3.4. Diseño de la investigación

El diseño de la investigación será no experimental, pues no se manipularán

variables dentro del estudio. Por eso, Hernández R, Mendoza C (2018) indican que se trata de estudios en los que no hacen variar de manera intencional las variables independientes para ver su efecto sobre otras variables dependientes ⁽²⁹⁾.

3.5. Población, muestra y muestreo

Población:

La población debe entenderse, según Hernández R, Mendoza C (2018) como un constructo de factores, aspectos, elementos que comparten un determinado espacio o situación ⁽²⁹⁾. Así, la población de estudio estará compuesta por 1,600 usuarios que asisten a la Botica Farmaclas ubicada en el distrito de Villa el Salvador.

Muestra:

La muestra, de acuerdo con Hernández R, Mendoza C (2018) es un subgrupo de la población sobre la cual se recolectarán los datos pertinentes ⁽²⁹⁾. Entonces, la muestra en la presente investigación estará compuesta por 310 usuarios que asisten a la Botica Farmaclas ubicada en el distrito de Villa el Salvador.

Esto será hallado mediante la siguiente fórmula para poblaciones finitas:

$$n = \frac{z^2 \sigma^2 N}{(N - 1)E^2 + z^2 \sigma^2}$$

Reemplazando en los datos:

$$n = \frac{(1.96)^2 (0.5)^2 1600}{(1600 - 1)(0.05)^2 + (1.96)^2 (0.5)^2}$$

Donde:

$z = 1.96$ para un nivel de confianza: $1-\alpha = 95\%$.

$\sigma^2 = 0,5$ desviación estándar de la población obtenida en la aplicación del instrumento a la población.

$N = 1600$ usuarios que asisten a la Botica Farmaclas ubicada en el distrito de Villa el Salvador.

$E = 0,05$ (4%).

Muestreo:

Respecto del muestreo, también Hernández R, Mendoza C (2018) refieren al proceso donde se escoge bajo criterios un grupo más específico del cual se obtendrán datos. En este caso, el muestreo que se aplicará en la población compuesta por los usuarios que asisten a la Botica Farmaclas ubicada en el distrito de Villa el Salvador, cuyo muestreo será probabilístico y de tipo aleatorizado; es decir, cualquier persona podrá ser seleccionada para la aplicación del instrumento ⁽²⁹⁾.

3.6. Variables y operacionalización

Tabla 1.

Variable y operacionalización

Variable	Definición Operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición	Escala valorativa (Niveles o rangos)
Consentimiento de medicamentos genéricos	Se operacionalizará según la información, consumo, seguridad y acceso de los usuarios a los	Información	Información oportuna y adecuada Orientación de la botica y/o farmacia Información del Estado peruano	Ordinal	Alto (49 – 65) Medio (31 – 48) Bajo (13 – 30)

medicamentos genéricos.	Consumo	Frecuencia de consumo medicamentos genéricos Empleo de medicamentos de marca Coyuntura económica
	Seguridad	Preocupación y/o temor después del consumo Soporte en el organismo Mejoría en la salud
	Acceso	Dificultad para adquirir medicamentos genéricos Abastecimiento de manera habitual

Fuente: Elaboración propia.

3.7. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

3.7.1 Técnica

La técnica que se empleará en el presente trabajo de investigación será la encuesta que se debe entender como aquella que permite seleccionar los datos de manera ordenada mediante la percepción de la muestra de estudio. Así, se describe y explica el comportamiento al obtener datos correspondientes a conductas, eventos y/o situaciones dentro de un contexto teórico ⁽²⁹⁾.

Entonces, esta técnica de encuesta se realizará mediante la evaluación que implica que las variables sean operacionalizadas para la aplicación directa mediante preguntas de respuesta cerrada entre los usuarios que asisten a la Botica Farmaclas.

3.7.2 Descripción de instrumentos

La recolección de datos, de acuerdo con Hernández R, Mendoza C (2018) se entiende por el proceso de reunir información relevante en el estudio, mediante el uso de técnicas, tales como la entrevista, la ficha de cotejo, el cuestionario, la observación, entre otros⁽²⁹⁾.

En la presente investigación se empleará un cuestionario, pues este instrumento recogerá la información relevante que permitirá recopilar los datos para su posterior tabulación, pues así se podrá corroborar las respuestas de los encuestados según los ítems considerados en la investigación.

3.7.3 Validación

La validación de la presente investigación será sometida a través del denominado “juicio de expertos”, que estará conformado por tres especialistas del área; quienes mediante el puntaje propuesto lograrán validar los instrumentos de estudio, aplicando en el cálculo el V de Aiken, que será óptimo, consolidando los ítems construidos para las dimensiones e indicadores propuestas.

3.7.4 Confiabilidad

Respecto a la confiabilidad será expresada a través del denominado “alfa de Cronbach”, cuyos valores serán presentados según la escala propuesta por Hernández R, Mendoza C (2018); dando así la fiabilidad adecuada al instrumento que se aplicará en la presente investigación⁽²⁹⁾.

3.8. Plan de procesamiento y análisis de datos

De acuerdo con el procesamiento de la información se realizará mediante datos

estadísticos que serán analizados en el software estadístico SPSS en su versión 26 en el idioma castellano para mejor entendiendo del programa. Previamente, las respuestas de los encuestados serán tabuladas en una hoja de Excel, donde se les asignará un valor numérico de acuerdo con las variables y dimensiones de estudio. Esto para optimizar la calidad de la información procesada y no generar valores incorrectos en la transcripción de datos.

Luego, se importarán los datos al programa estadístico SPSS en donde se procesará la información en tres momentos; primero, se realizará la prueba de normalidad, en la que se comprobará que la distribución de los datos sea paramétrica o no paramétrica; segundo, se procederá con la contrastación de la hipótesis y, por último, se procederá con la elaboración de tablas y figuras que responderán los objetivos establecidos en la investigación, a fin de desarrollar los resultados, conclusiones y recomendaciones pertinentes con la temática.

3.9. Aspectos éticos

El estudio cumplirá con las disposiciones señaladas en la declaración de Helsinki, donde se indica la posición de respeto a la ética profesional; ya que se orientará a la normativa del comportamiento. Por eso, este trabajo de investigación se caracterizará, en síntesis, porque no presentará riesgos al daño corporal, los costos serán manejables y esto será beneficioso para la población de estudio que se evaluará, es decir, los usuarios que asisten a la Botica Farmaclas⁽³⁰⁾.

4. ASPECTOS ADMINISTRATIVOS

4.1. Cronograma de actividades

Actividades	2022					
	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene
Identificación del problema	X					
Planteamiento del problema	X					
Organización del material de trabajo	X	X				
Formulación del proyecto de investigación		X				
Aprobación de la escuela de pregrado		X	X			
Formulación de los instrumentos de medición			X			
Validez de los instrumentos de evaluación			X	X		
Recolección de datos				X		
Procesamiento de datos				X		
Análisis y resultados				X	X	
Redacción del informe de investigación					X	
Presentación del informe					X	
Sustentación						X

4.2. Presupuesto

RECURSOS HUMANOS	Costo (S/.)
Estadístico	1,000.00
SUBTOTAL	1,000.00
BIENES	

Fotocopias	50.00
Impresiones	50.00
Lapiceros	5.00
SUBTOTAL	105.00
SERVICIOS	
Teléfono	80.00
Internet	120.00
Movilidad	150.00
Almuerzo	250.00
SUBTOTAL	600.00
PRESUPUESTO TOTAL	1,600.00

5. REFERENCIAS

1. Berndt E, Conti R, Murphy S. The generic drug user fee amendments: an economic perspective. *Journal of Law and the Biosciences*. 2022; 5(1): p. 103-141.
2. Howard J, Harris I, Frank G, Kiptanui Z, Qian J. Influencers of Generic Drug Utilization: A Systematic Review. *Research in Social and Administrative Pharmacy*. 2018; 14(7): p. 619-627.
3. Soares J, Borges M, Barbosa F, Almeida T, Ribeiro L. Acceptability of generic drugs among students of a pharmacy course in the North of Minas Gerais. *Research, Society and Development*. 2022; 11(1).
4. Fernandes P, Guimaraes L. A importancia dos medicamentos genéricos para os idosos. *Revista Ibero-Americana De Humanidades, Ciências E Educação*. 2020; 7(10): p. 316-326.
5. Torres C, Altman D, Fernández L, Orozco L, Rosero R. Percepción de usuarios de Cali-Colombia acerca de medicamentos genéricos. *Revista Colombiana de Ciencias Químico - Farmacéuticas*. 2018; 47(2): p. 151-168.
6. OPS. Control de calidad de medicinas. Informe estadístico. Organización Panamericana de la Salud; 2021.
7. Pérez E, Gomes H. Intercambiabilidad de medicamentos en el Perú: panorama actual y perspectivas futuras. *Revista Peruana de Medicina Mental y Salud Pública*. 2021; 38(2).
8. Minsa. Minsa: Adquiera medicamentos de calidad y a un precio justo. Documento informativo. Ministerio de Salud; 2020.

9. PCM. Medicamentos genéricos ofrecen calidad y cuestan hasta cinco veces menos. Nota de prensa. Lima: Presidencia del Consejo de Ministros; 2020.
10. Digemid. Usuarios pueden buscar medicamentos a través del Observatorio de Precios y exigir genéricos. Comunicado. Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas; 2020.
11. Digemid. Mercado farmacéutico y acceso a medicamentos en el Perú. Informe de Salud. Lima: Ministerio de Salud; 2016.
12. Indecopi. El Indecopi fiscaliza más de 100 boticas y farmacias en Lima y Callao para verificar que cuenten con listas de precios y vendan medicamentos genéricos por unidad. Informe anual. Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual; 2021.
13. Digemid. COMUNICADO N° 007-2022-DIGEMID. Comunicado. Dirección General de Medicamentos Insumos y Drogas a través de la Dirección de Productos Farmacéuticos; 2022.
14. Mendoza G, Cubas W, Mejia C, Chachaima J, Arce L. The population's perceptions of generic drugs compared to original brand-name drugs in Peruvian hospitals. *Cadernos de Saúde Pública*. 2019; 35(10).
15. Krupali P, Sandul Y, Jaykaran , Mayur C, Abhay G. Acceptability and Perceptions of Generic Drugs among Patients, Pharmacists, and Physicians. *Journal of Pharmaceutical Research International*. 2020; 32(33): p. 40-47.

16. Mangini C, Contiero A, Munhak R, Jossiana W, Francisco R, Domareski L, et al. Knowledge and perceptions about generic drugs by users of PSF in triple borders. *Cadernos Saúde Coletiva*. 2020; 28(2): p. 260-270.
17. Kirthinath B, Chythra R, Aparna S, Ashwini S, Akhilesh K. Knowledge, attitude and practices regarding generic medicines. *International Journal of Community Medicine and Public Health*. 2019 mayo; 6(5): p. 2182-2188.
18. Ccanto L. Nivel de conocimiento respecto a medicamento de marca frente a los genéricos en pobladores en la urbanización Santa Beatriz-Lima,2021. Tesis de licenciatura. Lima: Universidad Interamericana; 2022.
19. Llactahuamán M, Villegas F. Nivel de conocimiento sobre el uso racional de medicamentos en los usuarios de las farmacias del distrito de Lince – Lima, 2021. Tesis de licenciatura. Lima: Universidad Roosevelt; 2022.
20. Ortiz C, Bonifacio B. Nivel de satisfacción frente a la utilización de medicamentos genéricos de los usuarios de la Farmacia Mifarma, Huancayo 2021. Tesis de licenciatura. Huancayo: Universidad Roosevelt; 2022.
21. Benito M, Quispe J. Nivel de aceptación y disponibilidad de medicamentos genéricos por usuarios que acuden a la botica Kristel Ate Vitarte - Lima julio 2021. Tesis de licenciatura. Lima: Universidad Interamericana ; 2021.
22. Tolentino E, Quispe F. Impacto de la aceptación y disponibilidad de medicamentos genéricos por usuarios del AAHH Los Licenciados - Ventanilla agosto 2020. Tesis de licenciatura. Lima : Universidad Interamericana para el Desarrollo; 2021.

23. Tovar B, Mena O, Molano J. Teoría de seres humanos unitarios en el cuidado de la administración de medicamentos. *Revista Ciencia y Cuidado*. 2021; 18(1): p. 30-41.
24. Aranda M, Rosasco M. La farmacia de los medicamentos genéricos. *Revista Colombiana de Ciencias Químico-Farmacéuticas*. 2019; 48(2): p. 357-371.
25. Cazap E, Jacobs I, McBride A, Popovian R, Sikora K. Global Acceptance of Biosimilars: Importance of Regulatory Consistency, Education, and Trust. *Oncologist*. 2018; 23(10): p. 1188-1198.
26. Wouters O, Kanavos P, McKEE M. Comparing Generic Drug Markets in Europe and the United States: Prices, Volumes, and Spending. *The Milbank Quarterly*. 2017; 95(3): p. 554-601.
27. Anand O, Yu L, Conner D, Davit B. Dissolution testing for generic drugs: an FDA perspective. *The AAPS Journal*. 2016; 13(3): p. 328-335.
28. Priego H, Avalos M, Téllez P, Morales M. Percepción y actuación de médicos en la prescripción de medicamentos genéricos en México. *Revista Cubana de Salud Pública*. 2017; 43(1): p. 41-56.
29. Hernández R, Mendoza C. Metodología de la Investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta C.D. México: Mc Graw Hill; 2018.
30. World Medical Association. World Medical Association Declaration of Helsinki: ethical principles for medical research involving human subjects. *JAMA*. 2013; 310(20): p. 2191-2194.

Anexos

Anexo 1: Matriz de consistencia

Formulación del Problema	Objetivos	Hipótesis	Variables	Diseño metodológico
<p>Problema General ¿Cuál es el nivel de consentimiento de los medicamentos genéricos en usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022?</p> <p>Problemas Específicos</p> <p>a) ¿Cuál es el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando la información entre los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022?</p> <p>b) ¿Cuál es el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando el consumo de los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022?</p> <p>c) ¿Cuál es el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando la seguridad en los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022?</p> <p>d) ¿Cuál es el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando el acceso en los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022?</p>	<p>Objetivo General Determinar el nivel de consentimiento de los medicamentos genéricos en usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022.</p> <p>Objetivos específicos</p> <p>a) Identificar el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando la información en los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022.</p> <p>b) Determinar el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando el consumo en los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022.</p> <p>c) Identificar el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando la dimensión seguridad entre los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022.</p> <p>d) Determinar el consentimiento de los medicamentos genéricos considerando el acceso en los usuarios que asisten en la botica Farmaclas distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022.</p>	<p>Hipótesis General En esta investigación no se trabajará con hipótesis porque es de nivel descriptivo y se orientará a la descripción de la variable de aceptación de medicamentos genéricos.</p>	<p>Variable 1 Consentimiento de medicamentos genéricos</p> <p>Dimensiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Información - Consumo - Seguridad - Acceso 	<p>Tipo de investigación Básica.</p> <p>Método y diseño de la investigación Hipotético-deductivo.</p> <p>No experimental.</p> <p>Población y muestra Población: La población de estudio estará compuesta por 1,600 usuarios que asisten a la Botica Farmaclas ubicada en el distrito de Villa el Salvador.</p> <p>Muestra: La muestra estará compuesta por 310 usuarios que asisten a la Botica Farmaclas ubicada en el distrito de Villa el Salvador.</p>

Anexo 2: Instrumento

I. PRESENTACIÓN

Me presento soy el Bachiller Diana Toribio Sanchez, egresadas de la carrera de Farmacia y Bioquímica de la Universidad Norbert Wiener, en esta oportunidad recolectaremos información de la encuesta aplicada hacia ustedes como profesionales del área. Además, esta recolección será confidencial y anónima; solamente para uso exclusivo de la investigación, por lo que sus datos serán resguardados con fines investigativos.

Por ello, mediante el presente documento se le solicita su consentimiento informado. El proceso consiste en la aplicación de este cuestionario que deberá ser completado en aproximadamente 20 minutos. De aceptar su aceptar participar en la investigación, por favor, marque con un aspa (X) en el siguiente recuadro que será considerado como evidencia de haber sido informado sobre los procedimientos de la investigación.

Doy consentimiento

No doy consentimiento

II. INFORMACIÓN GENERAL

Por favor, marcar con un aspa (X) según considere en las preguntas propuestas:

a) Edad:

< 20 años ()

20 – 39 años ()

40 – 59 años ()

> 60 años ()

b) Sexo:

Masculino ()

Femenino ()

c) Estado civil:

Soltero ()

Casado ()

Viudo ()

d) Nivel educativo:

Primaria ()

Secundaria ()

Técnica ()

Universitaria ()

d) Le brindan información en las boticas y/o farmacias sobre medicamentos genéricos

Sí ()

No ()

III. DESCRIPCIÓN

Marqué con un aspa (X) según consideré los puntajes según la escala de Likert que se muestra a continuación:

1	2	3	4	5
Nunca	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre

IV. CUESTIONARIO

ÍTEMS		1	2	3	4	5
VARIABLE: Aceptación de medicamentos genéricos						
D1: Información						
1	Conoce o escucho hablar de los medicamentos genéricos.					
2	En una consulta médica le ofrecen suficiente información sobre los medicamentos genéricos.					
3	Al asistir a una botica y/o farmacia privadas, ¿usted recibe orientación sobre los medicamentos genéricos y sus efectos colaterales?					
4	El personal técnico en farmacia, químico farmacéutico, médico del MINSA, ESSALUD u una entidad Privada le ha facilitado información sobre los medicamentos genéricos.					
D2: Consumo						
5	Suele consumir medicamentos genéricos.					
6	Considera consumir medicamentos de marca en comparación a los medicamentos genéricos.					
7	Considera que los medicamentos genéricos son más accesibles de acuerdo con su economía.					
8	Suele aceptar el cambio de medicamento de marca por medicamento genérico a sugerencia del farmacéutico.					
D3: Seguridad						

9	Le preocupa que los medicamentos genéricos no sean seguros y confiables.					
10	Acostumbra quedarse intranquilo después de comprar medicamentos genéricos.					
D4: Acceso						
11	Considera que es difícil encontrar medicamentos genéricos en las boticas y/o farmacias.					
12	No percibe el acceso a los medicamentos genéricos debido a los medio de información (televisión, radio, internet, entre otros).					
13	Encuentra el total de sus medicamentos en la botica y/o farmacia.					

Anexo 3: Validez del instrumento

CONSENTIMIENTO DE MEDICAMENTOS GENÉRICOS EN USUARIOS QUE ASISTEN EN LA BOTICA FARMACLAS DISTRITO VILLA EL SALVADOR DE AGOSTO - DICIEMBRE 2022

N°	VARIABLE Consentimiento de medicamentos genéricos	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
	DIMENSIÓN 1: INFORMACIÓN							
1	Conoce o escucho hablar de los medicamentos genéricos.	X		X		X		
2	En una consulta médica le ofrecen suficiente información sobre los medicamentos genéricos.	X		X		X		
3	Al asistir a una botica y/o farmacia privadas, ¿usted recibe orientación sobre los medicamentos genéricos y sus efectos colaterales?	X		X		X		
4	El personal técnico en farmacia, químico farmacéutico, médico del MINSA, ESSALUD u una entidad Privada le ha facilitado información sobre los medicamentos genéricos.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 2: CONSUMO							
5	Suele consumir medicamentos genéricos.	X		X		X		
6	Considera consumir medicamentos de marca en comparación a los medicamentos genéricos.	X		X		X		
7	Considera que los medicamentos genéricos son más accesibles de acuerdo con su economía.	X		X		X		

8	Suele aceptar el cambio de medicamento de marca por medicamento genérico a sugerencia del farmacéutico.	X		X		X		
DIMENSIÓN 3: SEGURIDAD		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
9	Le preocupa que los medicamentos genéricos no sean seguros y confiables.	X		X		X		
10	Acostumbra quedarse intranquilo después de comprar medicamentos genéricos.	X		X		X		
DIMENSIÓN 1: ACCESO		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
11	Considera que es difícil encontrar medicamentos genéricos en las boticas y/o farmacias.	X		X		X		
12	No percibe el acceso a los medicamentos genéricos debido a los medio de información (televisión, radio, internet, entre otros).	X		X		X		
13	Encuentra el total de sus medicamentos en la botica y/o farmacia.	X		X		X		

Observaciones: Existe suficiente para la recolección de datos

Opinión de aplicabilidad: Aplicable (X) Aplicable después de corregir () No aplicable ()

Apellidos y Nombres del juez validador: Mg. Esteves Pairazaman Ambrocio Teodoro **DNI:**17846910 **Especialidad del validador:** Metodólogo Biólogo Celular y molecular

20 de octubre del 2022



Firma del experto Informante

CONSENTIMIENTO DE MEDICAMENTOS GENÉRICOS EN USUARIOS QUE ASISTEN EN LA BOTICA FARMACLAS DISTRITO VILLA EL SALVADOR DE AGOSTO - DICIEMBRE 2022

N°	VARIABLE Consentimiento de medicamentos genéricos	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
	DIMENSIÓN 1: INFORMACIÓN							
1	Conoce o escucho hablar de los medicamentos genéricos.	X		X		X		
2	En una consulta médica le ofrecen suficiente información sobre los medicamentos genéricos.	X		X		X		
3	Al asistir a una botica y/o farmacia privadas, ¿usted recibe orientación sobre los medicamentos genéricos y sus efectos colaterales?	X		X		X		
4	El personal técnico en farmacia, químico farmacéutico, médico del MINSA, ESSALUD u una entidad Privada le ha facilitado información sobre los medicamentos genéricos.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 2: CONSUMO							
5	Suele consumir medicamentos genéricos.	X		X		X		
6	Considera consumir medicamentos de marca en comparación a los medicamentos genéricos.	X		X		X		
7	Considera que los medicamentos genéricos son más accesibles de acuerdo con su economía.	X		X		X		
8	Suele aceptar el cambio de medicamento de marca por medicamento genérico a sugerencia del farmacéutico.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 3: SEGURIDAD							

9	Le preocupa que los medicamentos genéricos no sean seguros y confiables.	X		X		X		
10	Acostumbra quedarse intranquilo después de comprar medicamentos genéricos.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 1: ACCESO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
11	Considera que es difícil encontrar medicamentos genéricos en las boticas y/o farmacias.	X		X		X		
12	No percibe el acceso a los medicamentos genéricos debido a los medio de información (televisión, radio, internet, entre otros).	X		X		X		
13	Encuentra el total de sus medicamentos en la botica y/o farmacia.	X		X		X		

Observaciones: Existe suficiente para la recolección de datos

Opinión de aplicabilidad: Aplicable (X) Aplicable después de corregir () No aplicable ()

Apellidos y Nombres del juez validador: Mg. Gabriel León Apac **DNI:**07492254 **Especialidad del validador:** Metodología estadístico

20 de noviembre del 2022



Firma del experto Informante

CONSENTIMIENTO DE MEDICAMENTOS GENÉRICOS EN USUARIOS QUE ASISTEN EN LA BOTICA FARMACLAS DISTRITO VILLA EL SALVADOR DE AGOSTO - DICIEMBRE 2022

N°	VARIABLE Consentimiento de medicamentos genéricos	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
	DIMENSIÓN 1: INFORMACIÓN							
1	Conoce o escucho hablar de los medicamentos genéricos.	X		X		X		
2	En una consulta médica le ofrecen suficiente información sobre los medicamentos genéricos.	X		X		X		
3	Al asistir a una botica y/o farmacia privadas, ¿usted recibe orientación sobre los medicamentos genéricos y sus efectos colaterales?	X		X		X		
4	El personal técnico en farmacia, químico farmacéutico, médico del MINSA, ESSALUD u una entidad Privada le ha facilitado información sobre los medicamentos genéricos.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 2: CONSUMO							
5	Suele consumir medicamentos genéricos.	X		X		X		
6	Considera consumir medicamentos de marca en comparación a los medicamentos genéricos.	X		X		X		
7	Considera que los medicamentos genéricos son más accesibles de acuerdo con su economía.	X		X		X		
8	Suele aceptar el cambio de medicamento de marca por medicamento genérico a sugerencia del farmacéutico.	X		X		X		

	DIMENSIÓN 3: SEGURIDAD	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
9	Le preocupa que los medicamentos genéricos no sean seguros y confiables.	X		X		X		
10	Acostumbra quedarse intranquilo después de comprar medicamentos genéricos.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 1: ACCESO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
11	Considera que es difícil encontrar medicamentos genéricos en las boticas y/o farmacias.	X		X		X		
12	No percibe el acceso a los medicamentos genéricos debido a los medio de información (televisión, radio, internet, entre otros).	X		X		X		
13	Encuentra el total de sus medicamentos en la botica y/o farmacia.	X		X		X		

Observaciones: Existe suficiente para la recolección de datos

Opinión de aplicabilidad: Aplicable (X) Aplicable después de corregir () No aplicable ()

Apellidos y Nombres del juez validador: Mg. Oyarce Alvarado Elmer **DNI:** 43343965 **Especialidad del validador:** Químico Farmacéutico, Dr. en administración

20 de diciembre del 2022



DR. ELMER OYARCE ALVARADO

Firma del experto Informante

Anexo 4: Formato de consentimiento informado

CONSENTIMIENTO INFORMADO EN UN ESTUDIO DE INVESTIGACIÓN DEL CIE-VRI

Instituciones : Universidad Privada Norbert Wiener
Investigador : Toribio Sanchez Diana
Título : **CONSENTIMIENTO DE MEDICAMENTOS GENÉRICOS EN USUARIOS QUE ASISTEN EN LA BOTICA FARMACLAS DISTRITO VILLA EL SALVADOR DE AGOSTO - DICIEMBRE 2022**

Propósito del Estudio: Estamos invitando a usted a participar en un estudio llamado: “**Consentimiento de medicamentos genéricos en usuarios que asisten en la botica Farmacias distrito Villa el Salvador de agosto - diciembre 2022.**” Este es un estudio desarrollado por las investigadoras de la Universidad Privada Norbert Wiener, Toribio Sanchez Diana. El propósito de este estudio es Determinar el nivel de consentimiento de los medicamentos genéricos en usuarios que asisten en la botica Farmacias distrito Villa el Salvador, agosto – diciembre 2022. Su ejecución ayudará/permitirá conocer la aceptación de medicamentos genéricos según la información, seguridad, consumo y acceso; además contribuirá a la obtención del título profesional.

Procedimientos:

Si Usted decide participar en este estudio se le realizará lo siguiente:

- **Preguntas sobre aceptación de medicamentos genéricos (Información, Consumo, Seguridad y Acceso).**

La entrevista/encuesta puede demorar unos 5 minutos. Su participación es totalmente voluntaria. Los datos recolectados en la encuesta se mantendrán confidencial y solo los investigadores tendrán acceso a verla. Cada cuestionario estará codificado y no se compartirá información confidencial.

Riesgos: Su participación en el estudio no tiene riesgo de lesiones físicas si participa en este estudio; el riesgo potencial es que se pierda la confidencialidad de sus datos personales. Sin embargo, se hará el mayor esfuerzo para mantener su información en forma confidencial.

Beneficios: Es probable (aunque no seguro) que Ud. no se beneficie con los resultados de este estudio; esperamos que sí sea útil para personas que tengan intereses en leer los resultados obtenidos y así informarse de la situación en cuanto a la “**Consentimiento de medicamentos genéricos en usuarios que asisten en la botica Farmacias distrito Villa el Salvador de agosto - diciembre 2022.**”

Costos e incentivos

Usted no deberá pagar nada por la participación. Igualmente, no recibirá ningún incentivo económico ni medicamentos a cambio de su participación.

Confidencialidad:

Nosotros guardaremos la información con códigos y no con nombres. Si los resultados de este estudio son publicados, no se mostrará ninguna información que permita la identificación de Usted. Sus archivos no serán mostrados a ninguna persona ajena al estudio.

Derechos del paciente:

Si usted se siente incómodo durante la participación, podrá retirarse de éste en cualquier momento, o no participar en una parte del estudio sin perjuicio alguno. Si tiene alguna inquietud y/o molestia, no dude en preguntar al personal del estudio. Puede comunicarse con el encargadas de realizar el estudio Toribio Sanchez Diana al teléfono 912451685 y/o al Comité que validó el presente estudio, Dra. Yenny M. Bellido Fuentes, presidenta del Comité de Ética de la Universidad Norbert Wiener, para la investigación de la Universidad Norbert Wiener, telf. 7065555 anexo 3285. comité.etica@uwiener.edu.pe

CONSENTIMIENTO

Acepto voluntariamente participar en este estudio, comprendo que cosas pueden pasar si participo en el proyecto, también entiendo que puedo decidir no participar, aunque yo haya aceptado y que puedo retirarme del estudio en cualquier momento. Recibiré una copia firmada de este consentimiento.

Toribio Sanchez Diana

DNI:

Anexo 5: Carta de autorización



CLÍNICA LOS ANGELES & MEDICAL CHARITY

... Especialidades médicas para vivir una Vida sana

CARTA DE AUTORIZACIÓN

Lima, 23 de agosto de 2022

De acuerdo a la solicitud enviada por ustedes, le informamos que el establecimiento farmacéutico BOTICAS FARMACLAS con RUC 20538407527, autoriza la utilización de la razón social e instalaciones de la botica a las tesisista Toribio Sánchez Diana con DNI N° 10510050, para la elaboración del trabajo de investigación CONSENTIMIENTO DE MEDICAMENTOS GENERICOS EN USUARIOS QUE ASISTEN EN LA BOTICA FARMACLAS DISTRITO VILLA EL SALVADOR DE AGOSTO - DICIEMBRE 2022.

La presente investigación, será presentada para la obtención del título profesional de Químico Farmacéutico otorgado por la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad Privada Norbert Wiener.

En ese sentido, se autoriza las instalaciones de la botica para la entrevista con los clientes sobre aspectos estrictamente relacionados al tema de investigación. Se garantiza que la información obtenida será utilizada solo para fines de investigación académica.

Atentamente,


 Clínica
 Los Angeles & Medical Charity
 Dr. Moisés Rodríguez
 GERENTE GENERAL

Anexo 6: Porcentaje de Turnitin

Reporte de similitud

NOMBRE DEL TRABAJO

Tesis_Choquehuanca (4).docx

AUTOR

Diana Toribio Sanchez

RECUENTO DE PALABRAS

12036 Words

RECUENTO DE CARACTERES

66194 Characters

RECUENTO DE PÁGINAS

69 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

1.3MB

FECHA DE ENTREGA

Jul 13, 2023 9:37 AM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Jul 13, 2023 9:38 AM GMT-5

- **20% de similitud general**

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos

- 20% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 2% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

- **Excluir del Reporte de Similitud**

- Base de datos de trabajos entregados
- Material citado
- Coincidencia baja (menos de 10 palabras)
- Material bibliográfico
- Material citado
- Fuentes excluidas manualmente