

# Pregrado

**Carrera:** Enfermería.

**Asignatura (UIC):** Diseño y Evaluación  
de Proyectos.

**Trabajo de titulación previo a la  
obtención del**

**Título en:** Técnico Superior en Enfermería.

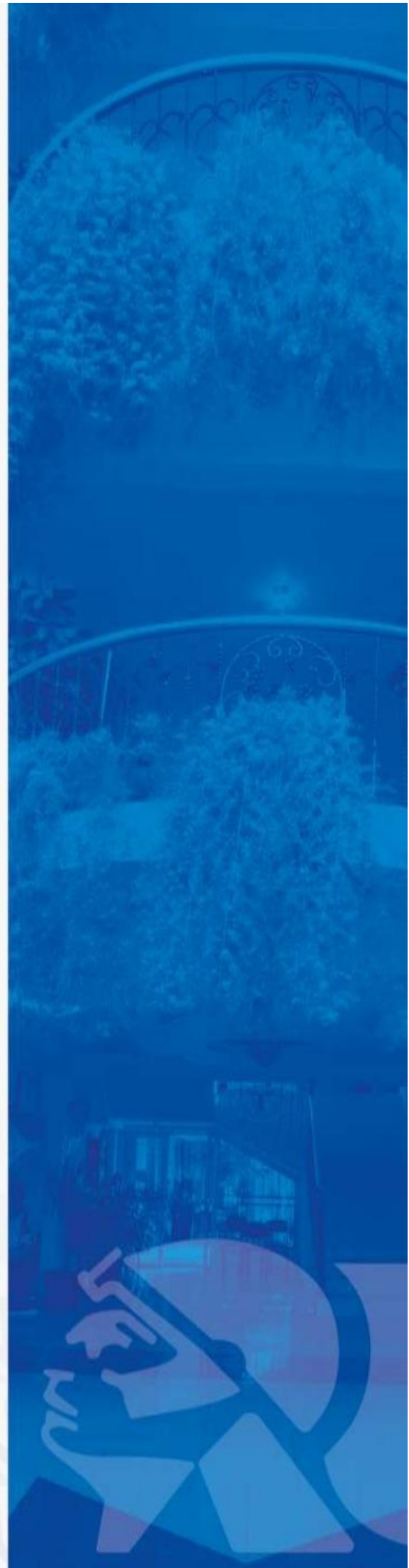
**Tema:** Evaluar el incremento de casos de  
VIH y Educación  
para la prevención de la enfermedad en  
pacientes la Corporación kimirina  
en el periodo de noviembre 2024 a febrero  
2025.

**Autores:** Oscullo Andrango Gabriel  
Alexander.

Cuaran Llumiyinga Franklin Andrés.

**Tutor:** LIC. CRISTHIAN ANDRES  
SANCHEZ VALLADOLID

**Fecha:** 27 de febrero del 2025



**Autores:**



**Autor:** Oscullo Andrango Gabriel Alexander

**Título a obtener:** Técnico Superior en Enfermería

**Matriz:** Sangolquí -Ecuador

**Correo electrónico:** gabriel.oscullo@ister.edu.ec



**Autor:** Cuaran Llumiquinga Franklin Andrés

**Título a Obtener:** Técnico Superior en Enfermería

**Matriz:** Sangolquí-Ecuador

**Correo electrónico:** franklin.cuaran@ister.edu.ec



**Dirigido por:** LIC. Cristhian Andrés Sánchez Valladolid

**Título:** Licenciado en Enfermería

**Matriz:** Sangolquí -Ecuador

**Correo electrónico:** cristhian.sanchez@ister.edu.ec

**Todos los derechos reservados.**

Queda prohibida, salvo excepción prevista en la Ley, cualquier forma de reproducción, distribución, comunicación pública y transformación de esta obra para fines comerciales, sin contar con autorización de los titulares de propiedad intelectual. La infracción de los derechos mencionados puede ser constitutiva de delito contra la propiedad intelectual. Se permite la libre difusión de este texto con fines académicos investigativos por cualquier medio, con la debida notificación a los autores.

©2024 Tecnológico Universitario Rumiñahui SANGOLQUÍ – ECUADOR

**OSCULLO ANDRANGO GABRIEL ALEXANDER**

**CUARAN LLUMIQUINGA FRANKLIN ANDRES**

**EVALUAR EL INCREMENTO DE CASOS DE VIH Y EDUCACIÓN PARA LA  
PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD EN PACIENTES LA CORPORACIÓN  
KIMIRINA EN EL PERIODO DE NOVIEMBRE 2024 A FEBRERO 2025**



## CARTA DE CESIÓN DE DERECHOS DEL TRABAJO DE TITULACIÓN

CT-ANX-2025-ISTER-2-2.1

Sangolquí, 27 de Febrero de 2025

**MSc. Elizabeth Ordoñez**  
**DIRECTORA DE DOCENCIA**

**MSc. Mónica Loachamín**  
**COORDINADORA DE TITULACIÓN**

**INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO RUMIÑAHUI CON CONDICIÓN DE  
UNIVERSITARIO**

**Presente**

Por medio de la presente, yo, **Gabriel Alexander Oscullo Andrango**, declaro y acepto en forma expresa lo siguiente: Ser autor del trabajo de titulación denominado **Evaluar el incremento de casos de VIH y Educación para la prevención de la enfermedad en pacientes de la Corporación kimirina en el periodo de noviembre 2024 a febrero 2025** y a su vez manifiesto mi voluntad de ceder al Instituto Superior Tecnológico Rumiñahui con condición de Universitario, los derechos de reproducción, distribución y publicación de dicho trabajo de titulación, en cualquier formato y medio, con fines académicos y de investigación.

Esta cesión se otorga de manera no exclusiva y por un periodo indeterminado. Sin embargo, conservo los derechos morales sobre mi obra.

En fe de lo cual, firmo la presente.

Atentamente,

**Gabriel Alexander Oscullo Andrango**  
**C.I. 1724680150**

**MATRIZ SANGOLQUÍ:** Av. Atahualpa 1701 y 8 de Febrero  
**Telf:** 0960052734 / 023524576 / 022331628  
**www.ister.edu.ec / info@ister.edu.ec**



## CARTA DE CESIÓN DE DERECHOS DEL TRABAJO DE TITULACIÓN

CT-ANX-2025-ISTER-2-2.1

Sangolquí, 27 de Febrero de 2025

**MSc. Elizabeth Ordoñez**  
**DIRECTORA DE DOCENCIA**

**MSc. Mónica Loachamín**  
**COORDINADORA DE TITULACIÓN**

**INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO RUMIÑAHUI CON CONDICIÓN DE  
UNIVERSITARIO**

**Presente**

Por medio de la presente, yo, **Franklin Andrés Cuaran Llumiquinga**, declaro y acepto en forma expresa lo siguiente: Ser autor del trabajo de titulación denominado **Evaluar el incremento de casos de VIH y Educación para la prevención de la enfermedad en pacientes de la Corporación kimirina en el periodo de noviembre 2024 a febrero 2025** y a su vez manifiesto mi voluntad de ceder al Instituto Superior Tecnológico Rumiñahui con condición de Universitario, los derechos de reproducción, distribución y publicación de dicho trabajo de titulación, en cualquier formato y medio, con fines académicos y de investigación.

Esta cesión se otorga de manera no exclusiva y por un periodo indeterminado. Sin embargo, conservo los derechos morales sobre mi obra.

En fe de lo cual, firmo la presente.

Atentamente,

**Franklin Andrés Cuaran Llumiquinga**  
**C.I. 1727295543**

**MATRIZ SANGOLQUÍ:** Av. Atahualpa 1701 y 8 de Febrero  
**Telf:** 0960052734 / 023524576 / 022331628  
**www.ister.edu.ec / info@ister.edu.ec**

**FORMULARIO PARA ENTREGA DE PROYECTOS EN  
BIBLIOTECA INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO  
RUMIÑAHUI CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO**

**CT-ANX-2025-ISTER-3**

**CARRERA:**

TECNICATURA SUPERIOR EN ENFERMERÍA

**AUTOR /ES:**

OSCULLO ANDRANGO GABRIEL ALEXANDER

CUARAN LLUMIQUINGA FRANKLIN ANDRES

**TUTOR (METODOLÓGICO Y ACADÉMICO):**

LCDO. CRISTHIAN SANCHEZ

**CONTACTO ESTUDIANTE:**

0984576400

0991396061

**CORREO ELECTRÓNICO:**

[gabrielandrango22@hotmail.com](mailto:gabrielandrango22@hotmail.com)

[andrescuaran08@hotmail.com](mailto:andrescuaran08@hotmail.com)

**TEMA:**

EDUCACIÓN SOBRE TÉCNICAS Y BENEFICIOS DE LA LACTANCIA MATERNA EN MADRES EN ESTADO GESTACIONAL Y MADRES PRIMERIZAS EN EL BARRIO CUENDINA EN EL PERIODO NOVIEMBRE 2024- FEBRERO 2025.

**OPCIÓN DE TITULACIÓN:**

UNIDAD DE INTEGRACIÓN CURRICULAR

**RESUMEN EN ESPAÑOL:**

El proyecto educativo sobre el VIH/SIDA fue desarrollado con el propósito de informar y generar conciencia en la comunidad sobre esta enfermedad, abordando su historia, formas de transmisión, prevención y cuidados. Como parte de la metodología, se aplicarán encuestas previas que evidenciarán un alto grado de desinformación y diversas dudas en los participantes, especialmente sobre los métodos de contagio, prevención y el desconocimiento. Durante las charlas, se explicaron conceptos clave de manera clara y concisa, se enfatizó la importancia del uso del preservativo, la realización de pruebas de detección y la eliminación de estigmas hacia las personas que viven con VIH. Después de finalizar las sesiones, se aplicarán encuestas, cuyos resultados reflejarán un aumento significativo en el conocimiento del tema y una mejor comprensión de las medidas de prevención. Este proyecto permitió fortalecer la educación en salud y fomentar hábitos preventivos en la comunidad, destacando el papel fundamental que tiene la información en la lucha contra el VIH/SIDA. Como estudiantes, esta experiencia reforzó la importancia de la educación sanitaria y el impacto positivo que puede generar en la sociedad.

**PALABRAS CLAVE:** VIH/SIDA, desinformación, transmisión, fortalecimiento, salud.

**MATRIZ SANGOLQUÍ:** Av. Atahualpa 1701 y 8 de Febrero

Telf: 0960052734 / 023524576 / 022331628

 [www.ister.edu.ec](http://www.ister.edu.ec) / [info@ister.edu.ec](mailto:info@ister.edu.ec)

**ABSTRACT:**

The educational project on HIV/AIDS was developed with the purpose of informing and raising awareness in the community about this disease, addressing its history, forms of transmission, prevention and care. As part of the methodology, prior surveys will be applied, which will reveal a high degree of misinformation and various doubts in the participants, especially about the methods of contagion and prevention. During the talks, key concepts were explained in a clear and accessible way, emphasizing the importance of condom use, screening tests and the elimination of stigmas towards people living with HIV.

After the sessions, subsequent surveys will be applied, the results of which will reflect a significant increase in knowledge of the subject and a better understanding of prevention measures. This project made it possible to strengthen health education and promote preventive habits in the community, highlighting the fundamental role that information plays in the fight against HIV/AIDS. As students, this experience reinforced the importance of health education and the positive impact it can generate in society.

**PALABRAS CLAVE:**HIV/AIDS, misinformation, transmission, strengthening, health.



---

**Firma del Estudiante**

Gabriel Alexander Oscullo Andrango  
C.I.: 1724680150



---

**Firma del Estudiante**

Franklin Andres Cuaran Llumiquiga  
C.I.: 1727295543



## SOLICITUD DE PUBLICACIÓN DEL TRABAJO DE TITULACIÓN

CT-ANX-2025-ISTER-4

Sangolquí, 27 de Febrero de 2025

Sres.-

**INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO RUMIÑAHUI CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO**

**Presente**

Yo **Gabriel Alexander Oscullo Andrango**, con C.I.: **1724680150** alumno de la **CARRERA DE ENFERMERÍA**, cedo al INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO RUMIÑAHUI CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO, los derechos de publicaciones del presente trabajo de Titulación en el Repositorio Institucional para hacer uso de todos los contenidos con fines estrictamente académico o de investigación.

Atentamente,

Firma del Estudiante

Gabriel Alexander Oscullo Andrango  
C.I. 1724680150

**MATRIZ SANGOLQUÍ:** Av. Atahualpa 1701 y 8 de Febrero

**Telf:** 0960052734 / 023524576 / 022331628

**www.ister.edu.ec / info@ister.edu.ec**



## SOLICITUD DE PUBLICACIÓN DEL TRABAJO DE TITULACIÓN

CT-ANX-2025-ISTER-4

Sangolquí, 27 de Febrero de 2025

Sres.-

**INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO RUMIÑAHUI CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO**

**Presente**

Yo **Franklin Andrés Cuaran Llumiyinga**, con C.I.: **1727295543** alumno de la **CARRERA DE ENFERMERÍA**, cedo al **INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO RUMIÑAHUI CON CONDICIÓN DE UNIVERSITARIO**, los derechos de publicaciones del presente trabajo de Titulación en el Repositorio Institucional para hacer uso de todos los contenidos con fines estrictamente académico o de investigación.

Atentamente,

Firma del Estudiante

Franklin Andrés Cuaran Llumiyinga  
C.I. 1727295543

**MATRIZ SANGOLQUÍ:** Av. Atahualpa 1701 y 8 de Febrero

Telf: 0960052734 / 023524576 / 022331628

📞🌐📧 [www.ister.edu.ec](http://www.ister.edu.ec) / [info@ister.edu.ec](mailto:info@ister.edu.ec)

## **Dedicatoria**

Con profundo amor y gratitud, dedico este trabajo a mis padres y a dios, gracias por el apoyo incondicional amor y esfuerzo, han sido la base sobre la cual se construido este logro. Gracias por su guía constante, y por creer en mí incluso en los momentos de duda, sobre todo, por enseñarme con su ejemplo el verdadero significado de la entrega y la esfuerzo.

También quiero dedicar unas palabras a mi querido abuelo Humberto Andrango, quien en vida fue un ejemplo de sabiduría, humildad, trabajo y amor inquebrantable. Su legado y enseñanzas seguirán siempre conmigo, inspirándome a seguir adelante con la misma determinación y bondad con la que él enfrentó su vida. Aunque hoy no esté físicamente, sé que en al algún lugar sigue acompañándome y celebrara este logro junto a mí.

Gabriel Oscullo.

Primero que todo dando gracias a dios por haberme permitido seguir esta carrera la cual ha sido de gran importancia para mi aprendizaje y desarrollo en aprender nuevos conocimientos para ser un gran profesional de la salud, este logro se lo dedico a mi padre y madre por el apoyo fundamental que me han brindado en el trascurso de la carrera desde un inicio hasta un final, mucho de mis logros se los dedico a ellos por estar conmigo en todo monumento sean buenos y malos.

También quiero dedicar este logro con todo el corazón a mis abuelos y tío que están en el cielo, que aún no estén presentes sé que desde arriba me están echando una mano para salir adelante en mis estudios y en todas mis metas propuestas en mi día a día, este es un logro más y sé que con el tiempo se vendrán proyectos más grandes todo a su tiempo y mientras dios me tenga con salud y vida AMÉN.

Andrés Cuaran.

## **Agradecimientos**

Con profundo respeto y reconocimiento, extiendo mis más profundos agradecimientos al instituto tecnológico universitario Rumiñahui y docentes que los conforman por las enseñanzas en la carrera de enfermería y el respeto que han mantenido entre docente y estudiante, también mis agradecimientos es para mi familia que siempre estuvo en parte conmigo en todo este proceso de estudio apoyándome y aconsejándome siempre con las mejores palabras y enseñanzas para poder salir adelante.

Andrés Cuaran.

Primero, quiero dar las gracias a dios por permitirme tener una excelente experiencia dentro de la institución, estudiar la carrera de enfermería que ha sido de gran aprendizaje para ser un futuro profesional de salud.

Agradecer a cada licenciado por haber aportado su conocimiento en toda esta trayectoria de estudio, al igual a mis compañeros que fueron parte de este trayecto, sé que esta tesis será de gran aporte para las demás personas ya que ha sido una investigación muy a fondo acerca de la salud y ha sido redactada y guiada por los mejores docentes de la institución.

Gabriel Oscullo.

## **Resumen**

El proyecto educativo sobre el VIH/SIDA fue desarrollado con el propósito de informar y generar conciencia en la comunidad sobre esta enfermedad, abordando su historia, formas de transmisión, prevención y cuidados. Como parte de la metodología, se aplicarán encuestas previas que evidenciarán un alto grado de desinformación y diversas dudas en los participantes, especialmente sobre los métodos de contagio, prevención y el desconocimiento. Durante las charlas, se explicaron conceptos clave de manera clara y concisa, se enfatizó la importancia del uso del preservativo, la realización de pruebas de detección y la eliminación de estigmas hacia las personas que viven con VIH. Después de finalizar las sesiones, se aplicarán encuestas, cuyos resultados reflejarán un aumento significativo en el conocimiento del tema y una mejor comprensión de las medidas de prevención. Este proyecto permitió fortalecer la educación en salud y fomentar hábitos preventivos en la comunidad, destacando el papel fundamental que tiene la información en la lucha contra el VIH/SIDA. Como estudiantes, esta experiencia reforzó la importancia de la educación sanitaria y el impacto positivo que puede generar en la sociedad.

**Palabras clave:** VIH/SIDA, desinformación, transmisión, fortalecimiento, salud.

## **Abstract**

The educational project on HIV/AIDS was developed with the purpose of informing and raising awareness in the community about this disease, addressing its history, forms of transmission, prevention and care. As part of the methodology, prior surveys will be applied, which will reveal a high degree of misinformation and various doubts in the participants, especially about the methods of contagion and prevention. During the talks, key concepts were explained in a clear and accessible way, emphasizing the importance of condom use, screening tests and the elimination of stigmas towards people living with HIV. After the sessions, subsequent surveys will be applied, the results of which will reflect a significant increase in knowledge of the subject and a better understanding of prevention measures. This project made it possible to strengthen health education and promote preventive habits in the community, highlighting the fundamental role that information plays in the fight against HIV/AIDS. As students, this experience reinforced the importance of health education and the positive impact it can generate in society.

**Keywords:** HIV/AIDS, misinformation, transmission, strengthening, health.

## Tabla de contenido

<b>1. INTRODUCCIÓN</b> .....	<b>14</b>
<b>1.1 Planteamiento del problema</b> .....	<b>15</b>
<b>1.2 Preguntas científicas:</b> .....	<b>16</b>
<b>1.3 Objetivo general</b> .....	<b>16</b>
<b>1.4 Justificación</b> .....	<b>17</b>
<b>2. CAPITULO I</b> .....	<b>18</b>
<b>2.1 Antecedentes</b> .....	<b>18</b>
<b>2.3 Contextualización</b> .....	<b>21</b>
<b>2.2 Teoría de Enfermería</b> .....	<b>22</b>
<b>2.3 MARCO TEORICO CONCEPTUAL</b> .....	<b>23</b>
<b>2.3.1 Historia del VIH</b> .....	<b>23</b>
<b>2.3.2 Síntomas del VIH</b> .....	<b>25</b>
<b>2.3.3 Pruebas de anticuerpos</b> .....	<b>26</b>
<b>2.3.4 Pruebas de anticuerpo/antígeno</b> .....	<b>26</b>
<b>2.3.5 Pruebas de ácido nucleico</b> .....	<b>26</b>
<b>2.4 Glosario</b> .....	<b>27</b>
<b>3. CAPITULO II</b> .....	<b>30</b>
<b>3.1 Tipo de investigación</b> .....	<b>30</b>
<b>3.2 Diseño de investigación</b> .....	<b>30</b>
<b>3.3 Población y muestra</b> .....	<b>30</b>

<b>3.4</b>	<b>Análisis de datos .....</b>	<b>31</b>
<b>3.4.1</b>	<b>Preguntas pre encuesta .....</b>	<b>31</b>
<b>3.4.2</b>	<b>Preguntas post encuesta .....</b>	<b>37</b>
<b>3.5</b>	<b>Recolección de datos: .....</b>	<b>42</b>
<b>3.6</b>	<b>Consideraciones éticas .....</b>	<b>43</b>
<b>4.</b>	<b>CAPITULO III .....</b>	<b>44</b>
<b>4.1</b>	<b>Fundamento de propuesta .....</b>	<b>44</b>
<b>4.2</b>	<b>Presentación de la propuesta .....</b>	<b>45</b>
<b>4.3</b>	<b>Resultados de la propuesta .....</b>	<b>50</b>
<b>5.</b>	<b>RECOMENDACIONES .....</b>	<b>51</b>
<b>6.</b>	<b>CONCLUSIONES .....</b>	<b>52</b>
<b>7.</b>	<b>BIBLIOGRAFÍAS .....</b>	<b>53</b>
<b>8.</b>	<b>ANEXOS .....</b>	<b>54</b>

## 1. INTRODUCCIÓN

Para empezar, es importante tomar en cuenta que el VIH (Virus de inmunodeficiencia humana) es una infección que ataca el sistema inmunitario, esta infección es considerada uno de los mayores problemas de contagio en la humanidad por el aumento de casos tanto a nivel mundial y a nivel nacional. Las malas condiciones de vida, falta de conocimiento acerca de la infección y la falta de recursos económicos han sido una de las principales causas de que los incrementos de casos de contagio aumenten.

El VIH es una enfermedad que no tiene cura y si una persona que contrae la enfermedad no se llega a tratar a tiempo puede llegar a contraer el SIDA (síndrome de inmunodeficiencia adquirida) esta es conocida como la etapa final del VIH ocurre cuando el sistema inmunitario del cuerpo está muy dañado por el virus provocado, es importante informarse que aunque la enfermedad no tiene cura si puede llegar a ser tratada con medicamentos, este es un tratamiento llamado antirretroviral que ayuda con el control del VIH y también que los signos y síntomas que provoca la enfermedad no sean altamente elevados, es de gran importancia acudir al centro médico más cercano cuando se llega a tener síntomas de la enfermedad para que el médico pueda ayudar a controlar la enfermedad y así ayudar a que no llegue a afectar a más personas.

Nuestro proyecto tiene como objetivo ayudar a informar a las personas acerca del VIH y que tengan conocimiento acerca de la infección para que así los casos de contagio disminuyan, investigamos en varias fuentes confiables que el motivo por el cual las personas se llegan a contagiar de la enfermedad es por la falta de conocimiento, y es por esto que llegan a contagiar al resto de personas.

Con ayuda de material didáctico y charlas educativas ayudamos a informar a un gran grupo de personas acerca del VIH, también dimos a conocer cómo fue su origen, cuáles son sus

signos y síntomas, si las transfusiones de sangre son seguras y cuáles son sus métodos de contagio, también respondimos a diferentes preguntas y dudas que tenían las personas acerca del VIH, como adicional se entregó infografías las cuales ayudaran a compartir esta información entre amigos y familiares cercanos.

## **1.1 Planteamiento del problema**

En un estudio se dio a conocer que en el año del 2018 existió aumento preocupante en los casos de VIH a diferencia del año 2017 en cuanto a los casos de contagio en el Ecuador, adicional el sexo predominante con casos de contagio es el masculino con mayor tasa de infección. (dres, 2021)

Los contagios más comunes son el inicio de una vida sexual temprana, como, por ejemplo: tener varias parejas sexuales, realizar el sexo anal, vaginal sin preservativo, utilizar o compartir objetos sexuales entre más personas, aplicar el sexo oral, y el uso de drogas y alcohol lo que con lleva a un comportamiento inadecuado e irresponsable en la población que lleva a tener relaciones sexuales sin responsabilidad alguna. (elena, 2019)

En el ecuador existe un gran desafío significativo contra la lucha por el VIH. Existen casos a diario con un promedio de 14 casos nuevos, a esto se suma más de 5 mil nuevos casos al año entre el periodo 2022 y el 2023, se ha identificado que el mayor promedio de contagios es el sexo masculino.

(Quiroz, Ecuador reporta un promedio diario de 14 nuevos casos de VIH, 2023)

La población más afectada está con el 62% de los casos en esto se encuentra personas de 25 a 49 años de edad. Por otro lado, existen un porcentaje del 21% que son jóvenes de entre 20 a 24 años de edad, adicional existen una tendencia hacia la falta de uso del preservativo y una baja preocupación del riesgo, esto se agrava por el consumo de drogas y otros comportamientos de riesgo. (Quiroz, Ecuador reporta un promedio diario de 14 nuevos casos de VIH, 2023)

La transmisión del VIH También se puede llegar a dar de madre a hijo durante el embarazo he incluso la lactancia. En estos contagios preocupan mucho más los hombres que tienen relaciones con hombres (HSH), los cuales representan el 82%, a esto les sigue las mujeres trans femeninas (MTF) con el 9%. Y por último están las personas que ejercen el trabajo sexual, y personas privados de libertad que consumen drogas. (Quiroz, Ecuador reporta un promedio diario de 14 nuevos casos de VIH, 2023)

### **1.2 Preguntas científicas:**

- ¿En qué medida influye el desconocimiento de VIH en la comunidad y cómo se podría lograr un cambio en ellos?
- ¿Qué tan efectivo puede llegar hacer la comunicación entre las personas que van impartir las charlas con los usuarios que están contagiados?
- ¿De qué manera favorecería la implementación de infografías para el beneficio de las personas contagiadas de VIH?

### **1.3 Objetivo general**

Analizar y evaluar la incidencia de los casos de VIH que se registran en la fundación kimirina y aplicar charlas educativas con el fin de disminuir así los contagios en la comunidad, brindando cuidados óptimos en la salud sexual.

### **1.4 Objetivos Específicos**

- Investigar el porcentaje de los casos nuevos de VIH en personas ya contagiadas en la fundación kimirina y de afluencia de usuarios que visitan la institución
- Informar y educar las diferentes formas de contagio de VIH y el riesgo que exponen al no llevar un cuidado con responsabilidad en la salud sexual.
- Atender a las inquietudes que nos planteen sobre el tema del VIH con el objetivo de retroalimentar los cuidados y prevención del VIH

- Elaborar una infografía que permita la ayuda e información necesaria para conseguir la prevención y disminución de casos nuevos de VIH.

#### **1.4 Justificación**

El virus de inmunodeficiencia humana se considera como un virus que infecta y rompe células del sistema inmune, en el cual hace que se debiliten las defensas del cuerpo. Si bien es cierto si el VIH no se trata de manera correcta este puede derivar en el SIDA que se considera como una fase más alta de la infección.

En el Ecuador el incremento de casos ha avanzado en un elevado porcentaje preocupante, por lo tanto, el presente proyecto se va a ejecutar con el objetivo de conocer los motivos de este incremento, a través de encuestas, charlas educativas, infografías, en el cual nos permita conocer la razón principal del aumento del mismo.

La importancia de realizar este proyecto es dar a conocer las mejores maneras de prevenir y tratar el VIH y así dar a conocer a las personas que no tienen conocimiento a la enfermedad, informando a las personas las problemáticas que pueden conllevar al no tener cuidado al tener relaciones sexuales o una vida sexual activa de igual manera dando a conocer la cifra de aumento que se dio en el Ecuador.

Añadiendo a esto hemos considerado que es necesario realizar este proyecto con el fin de disminuir la cifra de aumento de VIH implementando conocimientos en adolescentes y personas de la tercera edad que tienen poco conocimiento de la enfermedad y sus riesgos, prevenir esta enfermedad es muy importante en el cual también existen varios métodos de prevención por ello, implementaremos charlas educativas como métodos de cuidado y también conociendo la precaución para no contraer el virus, como no compartir agujas contaminadas también que el virus se contagia a través de sangre, fluidos corporales, entre otros.

## 2. CAPITULO I

### 2.1 Antecedentes

En el año 2010 en África subsahariana según la UNOSIDA se estima que a nivel mundial existe un alrededor de un 2.1 millones de personas se han contagiado por el virus en el 2023 en comparación en el año 2010, siendo África la región con mayor reducción con un menos (-56 %) sin embargo se estima que alrededor de 1.3 millones de personas contrajeron el virus en el 2023.

Existen 3 regiones que están experimentando un aumento preocupante por casos nuevos por infección de VIH en estos están incluido Europa oriental, Asia central, América latina, Oriente medio, y Norte América. Esto refleja la falta de avances e interés por promover la educación y cuidado por parte de los gobiernos de los países vecinos, donde los grupos con más contagios se encuentran las personas que se dedican al trabajo sexual, hombres que tienen relaciones sexuales con otros hombres, personas consumidoras de drogas, personas Trans y personas (PPL) privadas de libertad.

(ONUSIDA, 2019)

En el año 2024 en la provincia de Santo Domingo se realiza la Semana Mundial del Tamizaje del VIH, una iniciativa que busca dar a conocer a la población sobre la importancia de la detección temprana de esta enfermedad que va acabado con millones de personas, Según datos oficiales registrados, en la provincia de Santo Domingo y zonas vecinas se de esta región se han registrado alrededor de 2.500 casos de VIH, de los cuales 2.222 están bajo tratamiento en los centros de salud público.

Gilberto Zambrano, es uno de los coordinadores encargados de la unidad de atención a personas que viven con VIH en el hospital Gustavo Domínguez, Gilberto Zambrano añadió que los grupos de edad con más infecciones están entre los 19 y 49 años, afirmó que se han

presentado casos nuevos en adolescentes de entre los 12 a 14 años los cuales son preocupantes para la población ecuatoriana.

La detección temprana del VIH es de importancia para iniciar un tratamiento a tiempo y así poder controlar la enfermedad a tiempo, ya que afecta a varias personas a nivel nacional y mundial, el propósito de estos eventos es ir mejorando la calidad de vida de las personas, el Dr. Zambrano comentó que mensualmente se detectan de entre 14 a 16 personas que portan la enfermedad entre ellas son personas que desconocen sobre el tema del VIH SIDA.

Estas cifras son preocupantes ya que los casos nuevos en esta región la corporación kimirina se puso al frente y dio la iniciativa e invitar a la comunidad de realizarse pruebas gratuitas de VIH, especialmente a la comunidad Lgbti que son los más afectados, invitaron a la comunidad en estas jornadas de tamizaje, luego de realizar estas pruebas, se entregan kits de prevención que incluirá condones y métodos de protección sexual” (hora, noviembre 2024)

En el año 2024 del mes de octubre, en el Ecuador se vive una tasa de contagios masiva, la mayoría de contagiados son en la región Costa, la provincia más preocupante con mayor número de casos son las guayas, el alcalde de Guayaquil, Aquiles Álvarez Henriques, afirmó que ayudara a mejorar la calidad de vida de las personas que viven con VIH o están afectadas por él mismo, El alcalde se compromete con la ciudad a contribuir y poner fin a esta amenaza que preocupa a la comunidad de este cantón. Guayaquil es una de las ciudades con más población que existe en el Ecuador y por ende con mayor porcentaje de infecciones por VIH en el país, el Ministerio de Salud Pública del Ecuador añadió que la epidemia se concentra en poblaciones clave como son los (HSH) hombres que tiene relaciones sexuales con otros hombres.

El departamento de salud del municipio de Guayaquil ha desarrollado planes de protección los cuales se realizarán a los turistas estos implementarán pruebas de VIH con el objetivo de proteger a la población de esta enfermedad mortal,

según datos recientes, en el país se registra un promedio de 14 nuevos casos diarios, acumulando así más de 5.000 casos al año durante el periodo 2022 y el 2023. Existe un total de 48.782 personas que viven con el VIH en el país, de las cuales un grupo de personas recibe tratamiento antirretroviral, y otro grupo de personas ha logrado suprimir la carga viral, Las estadísticas han mostrado un incremento en estos últimos años, especialmente en los hombres de edad entre los 25 años y 49, jóvenes de 20 a 24 años, representan el porcentaje de casos nuevos en el Ecuador un indicador que es importante de la vulnerabilidad que existe en este grupo de jóvenes.

(ONUSIDA, Guayaquil se une al grupo mundial de ciudades comprometidas con el fin de la epidemia del VIH, 2022)

Hay factores como la falta de educación de la salud sexual, el uso irresponsable del preservativo y los tabús que existen entre padres e hijos sobre hablar del sexo, estos siguen siendo barreras para la prevención del VIH y embarazos no deseados.

Existen otros grupos que son los hombres que tienen relaciones sexuales con otros hombres y mujeres trans género, que representan el mayor de los casos en el Ecuador. En cuanto a la respuesta del ministerio de salud pública, existe un incrementado de exámenes positivos en los laboratorios de la Cruz Roja ecuatoriana. A pesar de los desafíos, la implementación de estrategias como profilaxis pre exposición y los esfuerzos que hacen el personal de salud, está haciendo una luchando a diario para erradicar el mayor número de contagios.

(prensa, 2024)

### **2.3 Contextualización**

Corporación kimirina ubicada en Quito (Andrés Xaura N24-176 entre Mariscal Foch y Lizardo García)

Es una organización la cual tiene como objetivo la prevención del VIH en todo el Ecuador, esta fundación está comprometida con la defensa y promoción de los derechos de la comunidad LGBTI al igual en adolescentes y personas que no tengan conocimientos antes estas enfermedades, es una corporación la cual lleva 25 años trabajando sobre las prevención del VIH y la promoción de la salud , es importante tomar en cuenta estos tipos de temas cuando se tiene una vida sexual activa para así prevenir antes de tiempo estas enfermedades que afectan al estilo de vida de las persona es por esto que la corporación realiza pruebas rápidas de VIH para así detectar el virus de inmunodeficiencia humana de la forma más rápida y confiable para la persona que se realice este tipo de prueba , es importante conocer que la corporación kimirina también realiza otros tipos de prueba y varias funciones de prevención de enfermedades como : pruebas rápidas de ITS , vacunas de hepatitis A y B , vacunas contra el virus del papiloma humano, consultas ginecológicas y Papanicolaou, anticonceptivos, atención psicológica , servicio para adolescentes , entre otros.

El servicio que realizaremos en la corporación será dar charlas de prevención y cuidados de VIH en personas que no tengan conocimiento a esta enfermedad que está afectando en general a la población tanto como en adolescentes y personas de la tercera edad, esto como objetivo de disminuir el incremento de casos de contagios que está afectando a todo el país y la mayoría de personas que contraen esta enfermedad son personas que no tienen conocimiento de esta por eso implementaremos charlas al igual e infografías que tengan información y conocimientos de esta enfermedad que es el VIH.

La corporación kimirina trabaja con personas que tienen VIH para así ayudar con su tratamiento y cuidado que tiene que tener cada uno de ellas, nosotros tomaremos una

población de 20 personas a las cuales realizaremos educación así como charlas y cuidados para la prevención de esta enfermedad , estas charlas tendrán información sobre todo lo referido al VIH de cómo es su contagio, la importancia de cuidarse al tener relaciones sexuales sin precaución , al igual la importancia de realizarse un chequeo inmediato de VIH , signos y síntomas para detectar esta enfermedad a tiempo, también implementaremos infografías las cuales dejaremos como información fundamental para las personas que no tienen conocimiento del VIH.

## **2.2 Teoría de Enfermería**

La teoría de Nola Pender y su Modelo de Promoción de Salud tiene como relación el proyecto ya que en estos últimos años existe un incremento significativo en casos de VIH su idea nos ayuda a generar cambios a través de la educación y prevención de la enfermedad de esta manera nos permite ayudar y mejorar el estilo de vida de cada persona contagiada. (Hoyos, 2011)

El modelo de Pender promueve la importancia de la educación hacia las personas que presentan enfermedades de esta manera nos ayuda a fomentar comportamientos saludables con el paciente mismo. En este proyecto, incluye proporcionar información sobre los diferentes métodos de prevención que son los siguientes (el uso de preservativos, pruebas regulares de detección, evitar el intercambio de agujas, y educación temprana etc.) con la finalidad de disminuir los riesgos asociados con la enfermedad del VIH.

### **Empoderamiento de los individuos**

La teoría busca capacitar a personas para la toma de decisiones importantes sobre su salud y así llegar a un bien mayor. En el proyecto, se aplicará enseñanzas a los pacientes, se realizará estrategias y prácticas para la protección contra el VIH. (Hoyos, 2011)

## **Enfoque en la salud comunitaria**

El modelo de Pender no se enfoca solo en el individuo, también en el impacto colectivo hacia la comunidad. Educar a los pacientes es de suma importancia de esta manera ayudaremos a prevenir esta enfermedad y puede llegar a reducir el número de casos y la propagación del VIH. (Hoyos, 2011)

### **Identificación de factores que influyen en el comportamiento de salud:**

Según Pender, existen factores como las creencias, mitos, actitudes y conocimientos de las personas que influyen en la toma de sus decisiones. Esto nos permite descartar las ideas erróneas e informaciones falsas basadas en el tema del VIH y se podrá reemplazar con información verificada basada en evidencia científica. (Hoyos, 2011)

## **2.3 MARCO TEORICO CONCEPTUAL**

### **2.3.1 Historia del VIH**

El 20 de mayo del año de 1983 se reportó por primera vez en la historia de la humanidad el primer descubrimiento de un virus que cambiara la vida de millones de personas a nivel mundial, el VIH (virus de la inmunodeficiencia humana).

Existen diferentes estudios que indican que su origen comenzó a finales del siglo XIX. El VIH es el resultado de una zoonosis (el paso de una enfermedad animal a humanos), una vez el virus dentro del ser humano, el virus comenzó a propagarse por todo el continente africano, a través del contacto directo con sangre de otro contagiado o por fluidos corporales de personas que estaban infectadas. Se presume que el virus logró llegar a Estados Unidos en la década de 1970. (González, VIH: historia y características, 2024)

A partir del año de 1980, el personal médico de los estados unidos y europeos comenzaron a recibir pacientes jóvenes (principalmente personas homosexuales, inmigrantes provenientes de Haití) con síntomas muy parecidos a la neumocistosis y el sarcoma de Kaposi. Al principio no le dieron nombre a esta enfermedad. Sin embargo, al ver el aumento prolongado de casos se le dio un nombre común que se caracterizará para agrupar a todos los pacientes dentro de una misma clasificación. Finalmente, se le dio el nombre a esta patología como SIDA (Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida).

Pasaron los años y, a medida a cómo iban las investigaciones, finalmente se llegó a la conclusión que esta patología estaba relacionada con un virus desconocido que afectaba principalmente al sistema inmunológico. Cientos de laboratorios comenzaron un trabajo arduo para identificar cual era el virus que provocaba el SIDA y lo más importante, cuáles eran los mecanismos biológicos implicados.

En el año 1983, la viróloga francesa Françoise Barré-Sinoussi y su equipo de trabajo Jean-Claude Chermann y Luc Montagnier aislaron (publicaron el descubrimiento) el retrovirus VAL (el que conocemos actualmente como VIH) a partir de linfocitos de pacientes que contraían el SIDA. El virus de la inmunodeficiencia humana afecta principalmente a los linfocitos T CD4+, aunque también puede llegar a infectar otras células, como son los macrófagos o la microglía cerebral. (González, VIH: historia y características, 2024)

El VIH se transmite principalmente a través del contacto directo a través de la sangre de un contagiado u fluidos corporales que viene de la persona infectada. Es considerada como una enfermedad de transmisión sexual, ya que se puede transmitir al tener relaciones sexuales sin protección con una persona que este infectada. Adicional, puede transmitirse de madre a hijo durante el embarazo, en el parto o en la etapa de lactancia. (González, VIH: historia y características, 2024)

### 2.3.2 Síntomas del VIH

Los síntomas que se caracterizan cuando una persona está contagiada por el virus de la inmunodeficiencia humana son similares a los de la gripe: fiebre, cefalea, cansancio y el aumento de tamaño de los ganglios linfáticos. Sin embargo, una vez pasada esta primera etapa de infección, la infección suele prologarse como crónica y el virus se mantiene en el organismo, multiplicándose e infectando todas las células del huésped. (González, VIH: historia y características, 2024)

Durante la etapa de la infección crónica por el VIH, es posible que el paciente no presente ningún síntoma ni tanto poco se sienta enfermo. Esto es debido a que el virus todavía se sigue multiplicando, pero a niveles bajos. En el caso de no tratarse a tiempo, la infección puede llegar a desarrollar en el SIDA, provocando múltiples complicaciones mucho más graves en los pacientes. (González, VIH: historia y características, 2024)

El SIDA es la fase más avanzada de toda la infección del virus de la inmunodeficiencia humana. Se caracteriza debilitar todo el sistema inmunitario, lo que le hace incapaz de combatir contra otras infecciones e incluso contra las propias células cancerosas. En esta fase, el paciente puede desarrollar las siguientes complicaciones:

3. Infecciones graves
4. Fiebre recurrente
5. Pérdida de peso
6. Llagas en las mucosas
7. Diarrea prolongada
8. Trastornos neurológicos
9. Aparición de ciertos tipos de cáncer, como el sarcoma de Kaposi

Las pruebas para la detección del virus son clave para evitar la transmisión del virus a otras personas sanas. Este tipo de pruebas consisten en analizar la muestra de la persona

infectado en busca de otras moléculas que se puedan caracterizar con el virus. Este tipo de pruebas pueden ser:

### **2.3.3 Pruebas de anticuerpos**

Este tipo de pruebas puede detectar la infección a partir de los 23 días después de la infección, pero todo depende del propio organismo a que genere los niveles de anticuerpos suficientes para que puedan ser detectados.

### **2.3.4 Pruebas de anticuerpo/antígeno**

Se tipo de prueba es el utilizado para el VIH Consiste en la detección de anticuerpos y antígenos específicos del virus de la inmunodeficiencia humana en muestras del paciente. Este tipo de pruebas puede detectar la infección desde 18 a 45 días después de la infección.

### **2.3.5 Pruebas de ácido nucleico**

Estas pruebas detectan material genético del virus del VIH. Están disponibles solo en los laboratorios y pueden detectar el virus de 10 a 33 días después de la infección. El problema principal es que estas pruebas son mucho más caras y, por ello, solamente se utilizan para monitorizar a los pacientes. (González, VIH: historia y características, 2024)

Actualmente se buscan desarrollar una vacuna de ARN con el fin de evitar la infección por el virus de la inmunodeficiencia humana. Esta vacuna, está demostrando resultados prometedores en ratones y en primates. Además, en los últimos años se ha desarrollado tratamientos para evitar que se pueda transmitir el VIH en pacientes infectados, lo que ha mejorado enormemente la aceptación social de las personas infectadas por este virus. (González, VIH: historia y características, 2024)

## 2.4 Glosario

**Antirretroviral:** Es el tratamiento el cual deben realizar las personas que se encuentran con VIH esto está incluido con terapias y medicación para una mejoración continúa.

**Anticuerpos:** son proteínas que se encuentran en la sangre y que forman parte del sistema inmune.

**Ácido nucleico:** son biomoléculas las cuales cumplen una gran función en todas las células y virus, este se encuentra a la mano del ADN (Ácido Desoxirribonucleico).

**Comunidad LGBTI:** es una sigla la cual está compuesta por lesbianas, gays, bisexuales y trans estos términos se identifican para tener en conocimiento su género y orientación sexual.

**Cefalea:** Dolores recurrentes de cabeza.

**Contagio:** Trasmisión de una enfermedad o algún virus de un individuo a otro.

**Epidemia:** Es una enfermedad la cual se está propagando con rapidez, pero en una sola área geográfica.

**Erradicar:** Eliminar por completo sea una enfermedad o algo infeccioso.

**Ganglios linfáticos:** Estos se encuentran en muchas partes del cuerpo incluyendo manos, axilas, abdomen, pecho y cuando hablamos de inflamación hace referencia el agrandamiento que estos pueden llegar a tener por una infección o enfermedad.

**ITS:** infecciones de transmisión sexual.

**Inmunodeficiencia:** Estos debilitan el sistema inmunitario y hace que otras infecciones o problemas de salud se desarrollen con mayor facilidad.

**Lactancia:** La manera más óptima de dar una buena alimentación a los bebés la cual le ayudara a obtener los nutrientes y minerales a los recién nacidos esto con el fin de evitar enfermedades y que tenga un crecimiento saludable.

**Linfocitos T CD4+:** Son un tipo de glóbulos blancos, estos ayudan a combatir infecciones del sistema inmunitario ya que ayuda a destruir el virus y otras bacterias que provocan enfermedades.

**Macrófagos:** Glóbulos blancos que rodean los microorganismos y ayudan con su destrucción, estos también ayudan con la extracción de las células muertas del sistema inmunitario.

**Microglía:** Células que se encuentran en el sistema nervioso central y regulan el metabolismo de la retina.

**Moléculas:** Partícula más pequeña de una sustancia, pero mantiene todas sus propiedades químicas y físicas.

**Métodos de prevención:** Son aquellas que ayudan a disminuir el riesgo de alguna enfermedad en común ayudando con diferentes métodos o barreras.

**Métodos anticonceptivos:** Son métodos los cuales los aplica el hombre y la mujer estos ayudan a prevenir un embarazo no deseado y también al no contraer enfermedades de transmisión sexual.

**Neumocistosis:** Infección de los pulmones, este es causado por un virus que se contagia de una persona a otra a través del aire.

**Personas TRANS:** Personas cuya identidad de género es diferente, no comparten mismos sentimientos con una persona de género normal.

**Personas PPL:** Personas privadas de la libertad.

**Papanicolaou:** Es un examen que se deben realizar las mujeres regularmente este es con el fin de evitar cáncer de cuello uterino.

**Prevenir:** Actuar ante un problema y así evitarlo a que ocurra.

**Reducción:** Es el proceso o acto de a ser algo lo cual baje o se vuelva más pequeño u extenso, menor cantidad.

**SIDA:** Síndrome de inmunodeficiencia adquirida.

**Sarcoma de Kaposi:** Cáncer que produce parches de tejido anormal debajo de la piel estos también se suelen propagar por órganos.

**Tamizaje:** Es un TEST el cual nos ayuda a identificar algún tipo de condición u enfermedad esto con el fin de prevenirla a tiempo.

**Tabús:** prohibición de mencionar o a ser algo.

**Trastornos neurológicos:** Causa de algún problema neurológico o disfunción de cerebro, estas afectan las funciones motoras y sensoriales de la persona.

**VIH:** Virus de inmunodeficiencia humana.

**Vulnerabilidad:** Incapacidad de resistencia.

**Zoonosis:** Enfermedad o infección que se trasmite atreves de los animales.

### **3. CAPITULO II**

#### **3.1 Tipo de investigación**

La investigación es cuantitativa no experimental, ya que se enfocará en recopilar análisis de datos no numéricos con el objetivo de tener una comprensión profunda y detallada del tema en específico que es el VIH, al ser un proyecto cuantitativo se lo realizará en un tiempo determinado con lo que aplicaremos el corte transversal, y no experimental porque no se llegará a experimentar con la población determinada

Por lo tanto, el presente proyecto realizado es una investigación de tipo cuantitativo, debido a que es un trabajo que será aplicado en un periodo de octubre 2024 a febrero 2025 y con una corta población, adicional se aplicarán pre y post encuestas las cuales nos ayudaran a saber el conocimiento que tienen las personas sobre el VIH, la investigación es no experimental porque solo se analizará los datos mediante charlas y encuestas las cuales profundicen el aprendizaje sobre nuestro tema a tratar

#### **3.2 Diseño de investigación**

Nuestra investigación se considera observacional no experimental porque se va a observar y analizar una situación sin intervenir ni cambiar nada, en otras palabras, no se manipularán variables ni tampoco se realizarán experimentos, simplemente se recopilarán datos en el cual se va a analizar datos acerca de los casos de VIH.

#### **3.3 Población y muestra**

La población con el cual se va a desarrollar es de 30 personas en el cual están personas de una edad variada, es una exposición que se realizara en general tanto como adolescentes y personas mayores las cuales acuden a la corporación kimirina regularmente, con esta población se trabajara de acuerdo a sus conocimientos con el tema a tratar, el tema del VIH es un tema delicado en el cual personas de toda edad tienen derecho a tener

conocimiento tanto como es su contagio, como poder prevenirlo si se llega a tener síntomas de esta enfermedad y a dónde acudir inmediatamente, es por esto que nosotros realizaremos nuestra charla a una población en general tanto como mujeres y hombres de una edad variada.

### 3.4 Análisis de datos

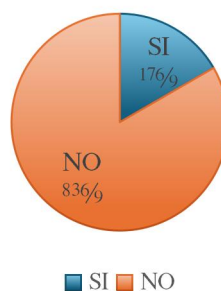
Para nuestro análisis de datos nos vamos a guiar en las pre encuestas realizadas para así saber cuánto conocimiento tienen las personas acerca del VIH, esto nos permitirá saber el conocimiento que abarcan acerca del tema que vamos a tratar mediante así nosotros tener una exposición clara y con gran aporte a la población con la que trabajaremos y que sus conocimientos sean claros.

Utilizaremos instrumentos como: Excel y Word (pasteles) para medir con exactitud el nivel de conocimiento de las personas que van a hacer encuestadas.

#### 3.4.1 Preguntas pre encuesta

##### Gráfico I

¿ SABES QUE ES EL VIH?



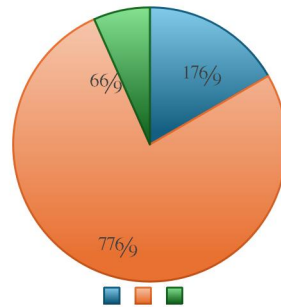
**Interpretación:** Con un total de 30 personas tanto como adolescentes y personas mayores, el 83% no conocen sobre el VIH, mientras que el 17% conocen sobre tema.

##### Análisis:

Debido a los resultados la mayoría de las personas presentes, no tiene el conocimiento suficiente sobre el VIH.

## Gráfico II

### ¿ EL VIH ES UNA ENFERMEDAD CURABLE?



#### Interpretación:

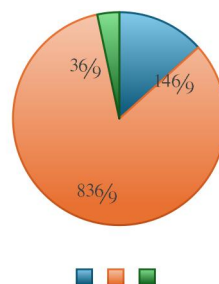
Con un total de 30 personas el 77% creen que el VIH es una enfermedad no curable, mientras que el 17% de personas sabe que la enfermedad si tiene cura, y con un 6% posiblemente conocen acerca del tema.

#### Análisis:

Dado a los resultados la mayoría de personan creen que no tiene cura la enfermedad del VIH.

## Gráfico III

### ¿ EL VIH SE TRANSMITE A TRAVEZ DEL CONTACTO CASUAL ( BESOS, ABRAZOS ETC.)



#### Interpretación:

Con un total de 30 personas el 83% de personas desconocen sobre los métodos de transmisión del VIH, el 14% saben sobre los métodos de transmisión y con 3% posiblemente conocen sobre el tema.

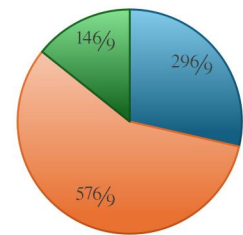
#### Análisis:

Dado a los resultados la mayoría de las personas no conocen sobre los métodos de

transmisión del VIH

**Gráfico IV:**

**¿ EL VIH SE TRANSMITE A TRAVES DEL CONTACTO SEXUAL?**



■ SI ■ NO ■ TAL VEZ

**Interpretación:**

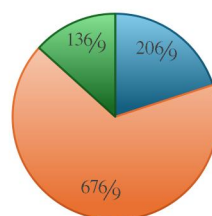
Con un total de 30 personas, el 57% de personas desconoce que la vía de transmisión de VIH puede ser el contacto sexual, el 29% conoce que la vía de transmisión puede ser el contacto sexual, mientras que el 14% posiblemente conocen sobre el tema.

**Análisis:**

Dado el resultado la mayoría de personas desconocen que la vía de transmisión para de VIH es el contacto sexual.

**Gráfico V**

**¿ EL USO DE CONDONES PUEDE PREVENIR EL VIH?**



■ SI ■ NO ■ TAL VEZ

**Interpretación:**

Con un total de 30 personas, la mayoría con 67% no creen que el uso de condones puede prevenir el VIH, el 20% de personas si creen que el uso de condones puede prevenir el VIH,

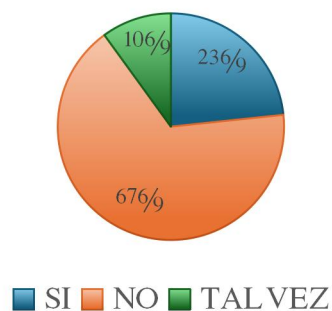
y el 13% están indecisos o no están seguros de si el uso de condones puede prevenir el VIH.

### **Análisis:**

Los resultados sugieren que hay una falta de conocimientos o una creencia errónea sobre la efectividad de los condones en la prevención del VIH.

### **Gráfico VI**

#### **¿ LAS TRANSFUSIONES DE SANGRE CONTAMINADA PUEDE TRANSMITIR EL VIH?**



### **Interpretación:**

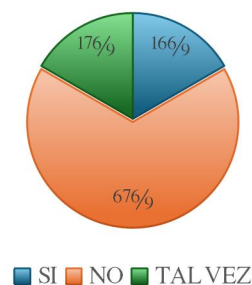
Con un total de 30 personas, el 67% no creen que las transfusiones de sangre contaminada pueden transmitir VIH, el 23% de personas si creen que las transfusiones de sangre contaminada pueden transmitir VIH, y el 10% están indecisos o no están seguros si las transfusiones pueden transmitir VIH.

### **Análisis:**

Dado los resultados, la mayoría de personas desconoce que las transfusiones de sangre contaminada pueden transmitir VIH, existe una falta de conocimiento o desinformación.

### **Gráfico VII**

#### **¿CONOCE CUALES SON LAS MEDIDAS PARA PREVENIR EL VIH?**



### **Interpretación:**

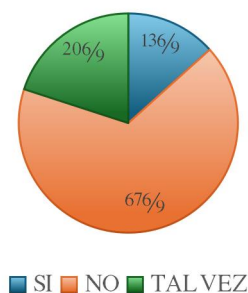
Con un total de 30 personas, el 67% de encuestados no conocen las medidas para prevenir el VIH, el 16% de personas si conocen las medidas de prevención del VIH, y el 17% están indecisos o no están seguros de conocer las medidas para la prevención del VIH.

### **Análisis:**

Dado los resultados la mayoría de personas desconocen o no tiene información sobre las medidas de prevención del VIH.

### **Gráfico VIII**

#### **¿CONOCE USTED LOS SIGNOS Y SINTOMAS DEL VIH?**



### **Interpretación:**

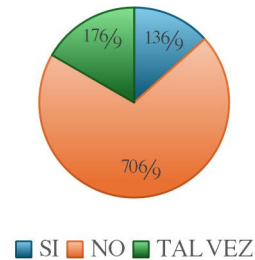
Con total de 30 persona, el 67% de encuestados no conocen los signos y síntomas del VIH, el 13% de personas si conocen los signos y síntomas del VIH, y el 20% de personas están indecisos o no están seguros de conocer los signos y síntomas del VIH.

### **Análisis:**

De acuerdo con los resultados la mayoría de las personas encuestadas no conocen los signos y síntomas del VIH, lo que sugiere una falta de conocimiento y concientización sobre el tema.

## Gráfico IX

### ¿EL VIH PUEDE SER TRATADO CON MEDICAMENTOS RECOMENDADOS POR ESPECIALISTAS?



#### Interpretación:

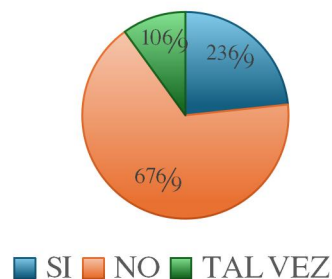
Con un total de 30 personas, el 70% de encuestados no creen que el VIH puede ser tratado, el 13% de personas si creen que el VIH puede ser tratado con medicación específica, y el 17% están indecisos o no están seguros de si el VIH puede ser tratado.

#### Análisis:

De acuerdo con los resultados la mayoría de personas desconocen los tratamientos que puede llegar a tener el VIH, debido a la falta de conocimiento o desinformación.

## Gráfico X

### 1. ¿TE SIENTES COMODO HABLANDO SOBRE EL VIH CON AMIGOS O FAMILIARES?



#### Interpretación:

Con un total de 30 personas, el 67% de encuestados no se siente cómodos hablando sobre el VIH con familiares, el 23% de personas si se sienten cómodos hablando sobre el VIH con amigos y familiares, y el 10% están indecisos o no están seguros de si se sienten

cómodos hablando sobre el VIH.

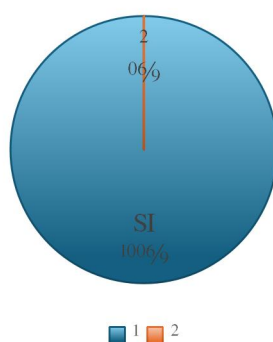
**Análisis:**

De acuerdo con los resultados la mayoría de personas no se sientes seguras de hablar sobre el VIH con amigos o familiares debido a estigmas, vergüenza o la falta de educación.

**3.4.2 Preguntas post encuesta**

**Gráfico I**

**¿SABES QUÉ ES EL VIH?**

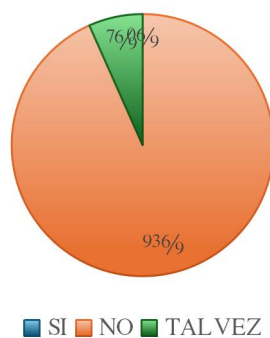


**Análisis:**

Después de la charla brindada a las personas que estuvieron presentes, tanto como adolescentes y personas mayores se pudo identificar que el 100% ya posee el conocimiento respectivo acerca de que es el VIH y todo lo referido a la enfermedad.

**Grafico II**

**¿ EI VIH ES UNA ENFERMEDAD CURABLE?**

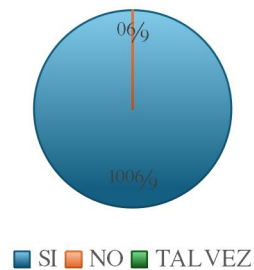


**Análisis:**

Después de la información brindada con respecto a la charla del VIH el 93% de personas dicen que la enfermedad no tiene cura y el 7% cree que posiblemente tenga cura, no obstante, hay que tomar en cuenta que la enfermedad no tiene cura, pero es una enfermedad que se puede controlar y tratar con medicamentos.

**Grafico III**

**¿EI VIH SE TRANSMITE A TRAVÉS DEL CONTACTO CASUAL (BESOS, ABRAZOS, ETC).**

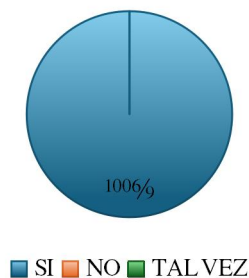


**Análisis:**

Al inicio de realizar las charlas las personas no tenían ningún tipo de conocimiento de cómo se transmite el VIH, después de toda la información brindada el 100% de personas comprendieron como es su transmisión y contagio.

**Grafico IV**

**¿EI VIH SE TRANSMITE A TRAVÉS DEL CONTACTO SEXUAL?**

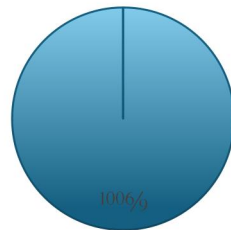


**Análisis:**

Después de la charla brindada el 100% de personas llegaron a conocer que el método más común de contagio que es a través del contacto sexual, teniendo con esto más conocimiento acerca de los métodos de contagio de la enfermedad

**Gráfico V**

**¿EL USO DE CONDÓN PUEDE PREVENIR EL VIH ?**



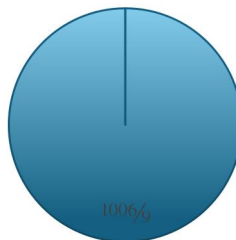
■ SI ■ NO ■ TALVEZ

**Análisis:**

Una vez realizada la charla a las personas que estuvieron presentes, el 100% mencionaron que el uso de condón ayuda con la prevención del VIH lo cual nos da a entender que nuestra charla fue de gran aporte ya que el uso de condón ayuda con la prevención del VIH y ITS

**Gráfico VI**

**¿LAS TRANSFUCIONES DE SANGRE CONTAMINADA PUEDEN TRANSMITIR VIH ?**



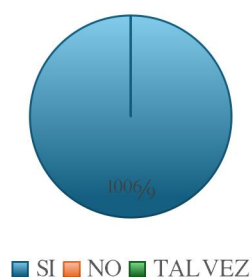
■ SI ■ NO ■ TALVEZ

**Análisis:**

La charla brindada fue de gran aporte con el conocimiento de las personas acerca de la enfermedad, el 100% de personas mencionaron que las transfusiones de sangre contaminada si trasmiten el VIH ya que la sangre de una persona que tiene VIH es contaminada y si una persona que no aporta la enfermedad tiene contacto con esta puede terminar infectada.

**Gráfico VII**

**¿CONOCE CUALES SON LAS MEDIDAS PARA PREVENIR EL VIH?**

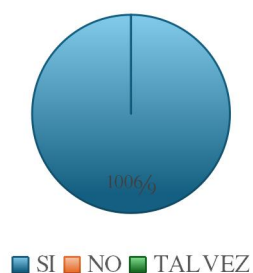


**Análisis:**

Después de la charla brindada el 100% de personas mencionaron que ya conocen cuales son las medidas para prevenir el VIH, con esto nos dieron a conocer que ya saben mucho más sobre las medidas de prevención de la enfermedad y que nuestras charlas fueron de gran importancia, también argumentamos preguntas en las charlas sobre las medidas de prevención y nos respondieron de manera correcta.

**Gráfico VII**

**¿CONOCE USTED CUALES SON LOS SIGNOS Y SINTOMAS DEL VIH?**



**Análisis:**

Una vez realizada la charla el 100% de personas menciono que conoce muy bien acerca de los signos y síntomas del VIH y que si presenta alguno de estos síntomas deben acudir los más pronto al centro de salud más cercano.

**Grafico IX**

**¿EI VIH PUEDE SER TRATADO POR  
MEDICAMENTOS RECOMENDADOS POR  
ESPECIALISTAS?**



**Análisis:**

Una vez concluida la charla el 100% de personas mencionaron que el VIH si puede ser tratada con medicamentos siempre y cuando sea recomendada por un especialista, esto es muy importante conocer ya que una persona que presenta VIH y no llega se tratada a tiempo puede tener varias consecuencias con su salud o aún más grave llegar a propagar el SIDA

**Gráfico X**

**¿TE SIENTES COMODO HABLANDO SOBRE EL  
VIH CON AMIGOS Y FAMILIARES?**



## **Análisis**

El VIH es un tema el cual no se tiene que tener miedo en conversar o dialogar tanto con familiares y amigos, al inicio de nuestras charlas la mayoría de personas mencionaron que este tema les incomoda hablar con sus familiares, sin embargo, después de las charlas brindadas el 100% estuvo de acuerdo que es un tema de suma importancia el cual no se tiene que tener miedo en hablar al contrario es bueno dar a conocer a personas que no tienen conocimiento.

### **3.5 Recolección de datos:**

Este proyecto se realizará a base de un pre encuesta con la finalidad de identificar el conocimiento de las personas acerca del tema a tratar, posteriormente a esto se realizará una post encuesta para analizar si los conocimientos brindados mediante charlas han influenciado de alguna manera al conocimiento acerca del VIH. La encuesta consta de 10 preguntas cerradas con el objetivo de recopilar información del conocimiento de los pacientes acerca del tema, se realizaron en Word para entregarles previamente en físico a las personas que se les realizara la charla.

Las preguntas fueron revisadas por los docentes que conocen el tema las cuales revisaron profundamente las preguntas y nos aprobaron, las docentes que nos ayudaron con la aprobación fueron las licenciadas Janet Almeida y Jemima Polit, nuestro tema es de suma importancia es por eso que las preguntas que se realizan tienen que estar verificadas por alguien profesional que conozca el tema tanto como sus enfermedades, prevención, cuidados entre otra información que abarcaremos en nuestro proyecto

### **3.6 Consideraciones éticas**

Se garantizará la privacidad de los participantes protegiendo su identidad. Los cuestionarios serán anónimos y no se incluirán datos personales o sensibles, como prácticas sexuales, orientaciones o creencias religiosas.

Los datos recolectados serán utilizados exclusivamente para fines de investigación y no serán compartidos con terceros sin el consentimiento previo.

#### **Autorización:**

Antes de iniciar las actividades, se solicitará la autorización formal de las autoridades pertinentes de la corporación kimirina.

Se desarrollará un cronograma claro de actividades, que será presentado y aprobado previamente por el personal encargado de la institución.

#### **Transparencia y honestidad:**

Los investigadores se comprometen a recolectar y reportar los datos de manera objetiva y veraz.

No se manipulará la información de los participantes para alterar los resultados; se priorizará la integridad de cada uno de ellos.

#### **Bienestar de los participantes:**

Las actividades educativas y de recolección de datos serán diseñadas para evitar incomodidades, prejuicios o daños a los participantes. En caso de que surjan preguntas o inquietudes se ofrecerá orientación adecuada y acceso a recursos confiables sobre el VIH.

## **4. CAPITULO III**

### **4.1 Fundamento de propuesta**

Nuestro tema se basó debido a la falta de conocimiento del VIH y por el problema que se presenta sobre el incremento de contagio a nivel nacional ya que en estos últimos años el nivel de contagio se incrementó en diferentes provincias del Ecuador como: Guayaquil, Santo Domingo, Quito, Manabí. La mayoría de contagios fueron de personas que desconocían del tema y no sabían los métodos de cuidados, en este grupo están las personas del género masculino con mayor tasa de aumento en contagio y le siguen las personas trans, mujeres que se dedican al trabajo sexual, personas privadas a la libertad y por último mujeres que fueron contagiadas.

El objetivo de la investigación es llegar a dar un mensaje a personas que desconocen del tema y así ayudar de cierta forma a que tengan un conocimiento sobre que es el VIH, métodos de protección y cuidados, adicional con estas charlas disminuir el nivel de contagios en adolescentes y personas adultas, sabemos que nuestro proyecto será de gran aporte para el conocimiento de las personas que van a estar presentes en nuestra charla.

Para cumplir el propósito del proyecto se realizaron charlas de dos días en el cual se trató el primer día el tema de: origen del VIH, introducción sobre que es el VIH, y nos ayudaron a llenar las hojas del pre encuesta para de esta manera saber cuánto saben del tema a tratar.

En el segundo día de charla: se implementaron temas como signos y síntomas al igual cuidados y prevención del VIH, nos ayudaron a llenar las hojas de las post encuestas con la finalidad de saber cuánto conocimiento llegaron a tener las personas en estos dos días de charlas educativas, Respondimos inquietudes que tenía el público sobre el tema expuesto, nuestra charla fue dinámica haciendo que el público participe y adicional se le hizo la entrega de infografías al público.

## 4.2 Presentación de la propuesta

los contenidos que fueron expuestos en las charlas en dos días fueron de diferentes temas a tratar, los siguientes temas fueron:

- TEMA: Presentación e Introducción del proyecto a las personas que asistirán a las charlas, donde se hablara sobre el proyecto e historia del VIH.
- TEMA: Segundo día de charlas, se hablara a profundidad sobre el VIH, métodos de contagio, prevención, cuidados y transfusiones de sangre.
- TEMA: Entrega de infografías a la institución para un mejor conocimiento acerca del tema tratado.

Al terminar de realizar las charlas cada una de las personas encuestadas tuvieron un mejor conocimiento acerca del VIH, esto se basó por las post encuestas realizadas a cada una de las personas que acudieron a la charla, también por las preguntas que se realizaron y las respondieron de manera correcta.

### Imagen 1:

**Tema:** Presentación e Introducción del proyecto a las personas que asistieron a las charlas, donde se hablo sobre el proyecto e historia del VIH.



**Descripción:** Presentación e Introducción del VIH. Cuaran y Oscullo (2025)

## Imagen 2

**Tema:** Se hace entrega de las pre encuestas a todo el personal que asistió donde se realizo preguntas sencillas, para evaluar su nivel de conocimiento sobre el VIH.



**Descripción:** Entrega de las pre encuestas a las personas que asistieron a la charla del VIH.

Cuaran y Oscullo (2025)

## Imagen 3

**Tema:** Segundo día de charlas, se hablo a profundidad sobre el VIH, métodos de contagio y prevención.



**Descripción:** Charla a profundidad del origen del VIH, métodos de contagio y prevención.

Cuaran y Oscullo (2025)

#### **Imagen 4**

**Tema:** Segundo día de charlas, se habló sobre los signos y síntomas, métodos de precaución y las transfusiones de sangre.



**Descripción:** Signos y síntomas, métodos de precaución y las transfusiones.

Curan y Oscullo (2025)

#### **Imagen 5**

**Tema:** Se respondió todas las inquietudes que las personas nos preguntaron, asiendo una charla mas dinámica.



**Descripción:** Participación de las personas que asistieron a las charlas. Cuaran y Oscullo (2025)

## Imagen 6

**Tema:** Tercer día de charlas, se habló la diferencia de VIH Y SIDA, y se respondió las inquietudes de las personas que asistieron.



**Descripción:** La diferencia del VIH Y SIDA, y se respondió las inquietudes de las personas que asistieron a la charla. Cuaran y Oscullo (2025)

## Imagen 7

**Tema:** Se hace entrega de las post encuesta donde se les pregunto las misma preguntas y los resultados fueron favorables, verificando así el éxito de nuestras charlas.



**Descripción:** Entrega de post encuestas. Cuaran y Oscullo (2025)

## **Imagen 8**

**Tema:** Palabras de agradecimiento a la institución por permitirnos la apertura de realizar nuestras charlas, adicional hace la entrega de infografías como muestra de agradecimiento .



**Descripción:** Agradecimiento a la institución por la apertura de nuestras charlas y entrega de infografías. Cuaran y Oscullo (2025)

### 4.3 Resultados de la propuesta

Pre Encuestas	Post Encuestas
<p>Durante nuestra actividad realizada, se llevó a cabo charlas educativas sobre el tema del VIH/SIDA, con el objetivo de educar y concienciar a las personas que asistieron sobre esta enfermedad que lleva años transmitiéndose a nivel nacional en diferentes provincias del Ecuador. Antes de iniciar nuestras charlas, se les entregó unas pre-encuestas para conocer el nivel de conocimiento de los participantes. Los resultados que mostraron muchas personas fueron que tenían dudas e interrogantes sobre el tema, especialmente en aspectos como métodos de contagio, prevención y cuidados.</p> <p>Mediante realizábamos las charlas, se tocó temas de manera clara y didáctica con el objetivo de que las personas también participaran, adicional aclaramos dudas mediante información basada en evidencia científica. Se explicó la diferencia entre VIH y SIDA, las principales formas de transmisión, cómo prevenir el contagio mediante el uso de preservativos y la abstinencia, la importancia que puede llegar hacer el diagnóstico temprano y el tratamiento oportuno mediante terapia antirretroviral.</p>	<p>Al finalizar nuestras charlas, realizamos una post-encuesta, donde los resultados fueron positivos tuvo un aumento muy significativo en el nivel de comprensión de los participantes que asistieron los 3 días de gracias charlas, gracias a las infografías las personas adquirieron conocimientos sobre formas de prevención, medios de transmisión y cuidados necesarios para las personas que viven con VIH, adicional se habló sobre las transfusiones de sangre, También se concientizó sobre las personas que viven con VIH hablamos la importancia de eliminar la discriminación y el racismo hacia quienes padecen esta enfermedad.</p> <p>En conclusión nuestras charlas fueron exitosas, logramos que las personas que asistieron se llevaran un conocimiento que puedan compartir con sus amigos y familias, entendieron mejor lo que es el VIH/SIDA, sus implicaciones y la manera en que pueden protegerse y apoyar a las personas quienes padecen esta enfermedad.</p>

## 5. RECOMENDACIONES

- Desarrollar a menudo charlas en fundaciones, escuelas, universidades sobre el tema del VIH ya que son fundamentales para el conocimiento de las personas que no conocen de la enfermedad, esto es importante para evitar un aumento de contagios y con lleven una responsabilidad al tener una vida sexual activa.
- Proporcionar una información adecuada sobre los métodos de contagio son muy importantes para evitar la enfermedad del VIH, esto nos ayuda a ser más conscientes al tener relaciones sexuales sin protección, conocer sobre el uso de desechos corto punzantes, entre otros.
- Es de importancia seguir promoviendo la educación y tomar conciencia sobre los temas del VIH/SIDA en la comunidad, especialmente en los grupos vulnerables y jóvenes, a través de realización de campañas informativas, charlas y acceso a pruebas de detección temprana. Como futuros profesionales de enfermería, debemos reforzar la importancia del uso adecuado de métodos de prevención, como el preservativo, y fomentar el acceso a tratamientos oportunos. Además, es importante reducir el estigma y la discriminación hacia las personas que viven con VIH, garantizando un trato digno y promoviendo el respeto a sus derechos.
- Al atender las inquietudes sobre el VIH, se recomienda mantener un enfoque empático y libre de prejuicios. Como futuros personales de la salud, debemos ser conscientes de que las personas pueden tener miedos o inquietudes relacionados con el tema, por lo que nuestra recomendación es ofrecer respuestas basadas en evidencia científica, además de promover el respeto y la inclusión, fomentando un ambiente de confianza que pueden ayudar a las personas a sentirse cómodas al abordar temas delicados como el VIH.

## 6. CONCLUSIONES

- Mediante charlas educativas proporcionamos información a la persona que no conocían sobre el VIH, estas charlas consistían en dar información desde cómo se originó la enfermedad, métodos de contagio, signos y síntomas, cuidados y prevención, también aplicamos preguntas para llegar a tener un conocimiento sumamente efectivo.
- La mayoría de Personas no tenían ningún tipo de conocimiento sobre la enfermedad del VIH, sin embargo, nosotros respondimos a todas las preguntas e inquietudes que tenían cada una de las personas para así poder retroalimentar su conocimiento sobre la enfermedad, realizamos la entrega de infografías las cuáles tenían un gran aporte de información sobre el VIH esto con el objetivo que puedan leer y escuchar nuestra charla educativa.
- Al desarrollar el proyecto sobre el VIH/SIDA nos permitió profundizar en su origen, comprender su impacto en la salud pública y analizar el preocupante aumento de contagios en el Ecuador. A través de nuestra investigación y las charlas realizadas en la fundación, logramos evidenciar la falta de información y la necesidad de fortalecer la educación en salud sobre esta enfermedad.
- Se logra una retro alimentación eficaz que nos permitió sensibilizar y educar sobre la importancia de los cuidados y la prevención, se pudo ver que es fundamental responder de manera clara y accesible a las preguntas, promoviendo hábitos seguros y las diferentes prácticas de prevención que puedan evitar la propagación del virus.

## 7. BIBLIOGRAFÍAS

- dres, j. (2021). *epidemiología, comorbilidades* . tumbaco : dominio de las ciencias .
- elena, l. (2019). *factores de riesgo y adherencia* . Cotopaxi : medicencias .
- González, R. M. (2024). Origen y descubrimiento del VIH. *genotipia*.<https://genotipia.com/vih-historia-y-caracteristicas/>
- González, R. M. (2024). VIH: historia y características. *genotipia*. <https://genotipia.com/vih-historia-y-caracteristicas/>
- hora, L. (noviembre 2024). *Entre 19 y 49 años se encuentran las edades de los grupos más afectados por el VIH*. santo domingo : la horas.
- Hoyos, L. G. (2011). El modelo de promoción de la salud de Nola Pender. Una reflexión en torno a su comprensión. *SCIELO*.
- ONUSIDA. (2019). Más de la mitad de las nuevas infecciones por el VIH a nivel mundial se encuentran entre los grupos de población clave y sus parejas sexuales. *ONUSIDA*.
- prensa, l. (2024). *Ecuador reporta un promedio diario de 14 nuevos casos*. chimborazo: la prensa.
- Quiroz, G. (2023). *Ecuador reporta un promedio diario de 14 nuevos casos de VIH*.
- Quiroz, G. (2025). *Ecuador reporta un promedio diario de 14 nuevos casos de VIH*. Quito: Comercio .

## 8. ANEXOS



# TECNOLÓGICO UNIVERSITARIO RUMIÑAHUI

La siguiente tabla registra la asistencia de los participantes Para garantizar la precisión y la integridad del registro, se requiere que cada participante firme en el espacio correspondiente.

NOMBRES	NUMERO DE CEDULA	FIRMA
Leonel Bomban	180311672-2	
Carmen Gormis	17078956-1	
Geimar Rueda	17113825-2	
José Gutiérrez	170930621-4	
Patricio Fariñas	177992229-0	
Rodrigo Viquez	1718375270	
Doris Falcon	1711361492	
Irma Racines	172174566-4	
Fanny Jamin	171486512-3	
Yurbi Montilla	176174566-8	



# TECNOLÓGICO UNIVERSITARIO RUMIÑAHUI

La siguiente tabla registra la asistencia de los participantes Para garantizar la precisión y la integridad del registro, se requiere que cada participante firme en el espacio correspondiente.

NOMBRES	NUMERO DE CEDULA	FIRMA
Maria Alejandra Quintan	1761930344	
Gleis Montilla	1761473220	
Mai del Morales	172229617-3	
Laura Pinto	1719340125	
Jennifer Pallejo	1721852703	
Shanna Flores	171621461-9	
Mario José Horta	171117654-9	
Sista Justina	1702116147-4	
Lenny Marin	1307876264	
Mariela Barrionuevo	171009003-4	



# TECNOLÓGICO UNIVERSITARIO RUMIÑAHUI

La siguiente tabla registra la asistencia de los participantes Para garantizar la precisión y la integridad del registro, se requiere que cada participante firme en el espacio correspondiente.

NOMBRES	NUMERO DE CEDULA	FIRMA
Maria Tibanta	1710321111-7	
Dariana Bercedia	1802497410	
Doris Tioya	2200214638	
Germania Columba	1253819-5	
Mariamita Ayó	171046735-6	
Fernando Guamán	020774109-7	
Paulina Torrescano	12108752-3	
Angela Maria Mina C	1714895906	
Marcelo Sandoval	1721138236	
Oscar Muñoz	1709940410-5	



## Tecnológico Universitario "RUMIÑAHUI"

### Preguntas Pre encuesta:

A continuación marque con una X según su conocimiento, se aran preguntas con el objetivo de obtener información detallada y precisa sobre las percepciones, actitudes y comportamientos relacionados con el VIH, así como también para aclarar cualquier tipo de dudas.

1.- ¿ Sabes que es el VIH?

SI   
NO

2.-¿ El VIH es una enfermedad curable?

SI   
NO   
TAL VEZ

3.-¿ El VIH se transmite a través del contacto casual ( besos, abrazos, ect.)

SI   
NO   
TAL VEZ

4.-¿El VIH se trasmite a través del contacto sexual?

SI   
NO   
TAL VEZ

5.-¿El uso de condones puede prevenir el VIH?

SI   
NO   
TAL VEZ

6.- ¿ Las transfusiones de sangre contaminada puede transmitir el VIH?

SI   
NO   
TAL VEZ

7.-¿ Conoce cuáles son las medida para prevenir el VIH?

SI   
NO   
TAL VEZ

8.-¿ Conoce usted los signos y sintomas del VIH?

SI   
NO   
TAL VEZ

9.-¿ El VIH puede ser tratado con medicamentos recomendados por especialistas?

SI   
NO   
TAL VEZ

10.-¿ Te sientes cómodo hablando sobre el VIH con amigos o familiares?

SI   
NO   
TAL VEZ

.....  
firma del docente 1

.....  
firma del docente 2



# TECNOLÓGICO UNIVERSITARIO RUMIÑAHUI

Sangolquí, 5 de febrero del 2025

P. Oscar Galeas

Capilla San José Custodio Del Redentor

Presente.

Reciba un cordial saludo y sinceros deseos de bienestar en general, por medio de este presente nos dirigimos a usted.

Andrés Cuaran y Gabriel Oscullo estudiantes del Instituto Tecnológico Universitario Rumiñahui de la carrera de enfermería solicitando de la manera más comedida nos apoye y nos brinde el permiso del establecimiento para llevar a cabo la socialización de nuestro proyecto de titulación con el tema: Evaluar el incremento de casos de VIH y Educación para la prevención de la enfermedad.

Adicionalmente se brindará charlas educativas las cuales incluirán temas como: Información y Educación, Se atenderá inquietudes que nos planten sobre el tema con el objetivo de retroalimentar los cuidados y prevención.

Además, se entregará infografías que permitan la ayuda e información necesaria a las personas que acuden con el objetivo de brindar conocimientos sobre el VIH, de tal manera que ayude con la disminución de porcentajes de contagio por falta de conocimiento.

Consideramos que nuestro proyecto de titulación contribuirá e impactará positivamente

Agradecemos por la atención brindada, me despido deseándole éxitos en sus labores diarias.

Atentamente:

Tutor académico y metodológico:

Lcdo. Cristian Andrés Sánchez Valladolid

Estudiante:

Franklin Andrés Cuaran Llumiquinga



Responsable de la Capilla

P. Oscar Galeas

Estudiante:

Gabriel Alexander Oscullo Andrango

Viernes 7 Feb 19:30  
a 2 AM.  
Sábado 8 Feb 10:00  
a 12 PM. Cat.

6 Feb  
2025