



UNIVERSIDAD ANDINA
NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA



**DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE
CONOCIMIENTOS SOBRE VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA
HUMANA SIDA EN ADOLESCENTES DEL
DISTRITO DE CHUCUITO 2020**

TESIS PRESENTADA POR:

Bach. NATALI GUADALUPE HUARACHI MAMANI

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

OBSTETRA

JULIACA – PERÚ

2023



UNIVERSIDAD ANDINA
NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA
DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL
DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA
HUMANA SIDA EN ADOLESCENTES DEL
DISTRITO DE CHUCUITO 2020

TESIS PRESENTADA POR:

Bach. NATALI GUADALUPE HUARACHI MAMANI


PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

OBSTETRA

APROBADA POR EL JURADO REVISOR:

PRESIDENTE

:


Dra. MARIA AMPARO DEL PILAR CHAMBI CARACORA

PRIMER MIEMBRO

:


Dra. GRACIELA BERNAL SALAS

SEGUNDO MIEMBRO

:


Dra. PATRICIA AMERICA ORTIZ AMPUERO

ASESOR DE TESIS

:


Dra. ESPERANZA CUEVA ROSSEL

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

:

SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA - P06



“NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ”

RESOLUCIÓN DECANAL N° 1295-2023-D-FCS-UANCV

Juliaca, 11 de diciembre del 2023

VISTOS:

El Exp N° 2023-CU-15617, presentada por el(la) egresado(a) **NATALI GUADALUPE HUARACHI MAMANI**, quién ha solicitado rectificación de título del proyecto de investigación conducente a optar el título profesional de **OBSTETRA**;

CONSIDERANDO:

Que, en la Resolución Decanal N° 288-2022-D-FCS-UANCV, Resolución Decanal N° 813-2022-D-FCS-UANCV, Resolución Decanal N° 573-2023-D-FCS-UANCV y Resolución Decanal N° 677-2023-D-FCS-UANCV el título del proyecto de investigación figura de la siguiente manera: **DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIH SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO 2020**.

Que, la Dirección de Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, considerando lo dispuesto por la Oficina de Investigación ha emitido el Informe N° 172-2023-Ú-UI-FCS-UANCV-J solicitando la emisión de la resolución de rectificación en el título del proyecto de investigación: anulación del punto final del título del proyecto de investigación; y,

Estando el informe favorable de la Dirección de la Unidad de Investigación, en concordancia con el Reglamento de la Unidad de Investigación de Ciencias de la Salud y en uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220, Ley de Creación de la UANCV N° 23738 y modificatoria, Resolución de Institucionalización 1287-92-NAR. D.L. N° 739 y el estatuto de la UANCV, la Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud.

SE RESUELVE:

PRIMERO: APROBAR LA RECTIFICACIÓN DE TÍTULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN, presentado por el(la) egresado(a) **DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO 2020** teniendo como jurados y asesor designados por la Dirección de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, a los siguientes Docentes:

- * **Presidente** : Dra. MARIA AMPARO DEL PILAR CHAMBI CARACORA
- * **1er. Miembro** : Dra. GRACIELA BERNAL SALAS
- * **2do. Miembro** : Dra. PATRICIA AMERICA ORTIZ AMPUERO
- * **Asesor** : Dra. ESPERANZA CUEVA ROSSEL

SEGUNDO: Disponer que los miembros del Jurado designados den continuidad al trámite de evaluación y calificación del proyecto de tesis, borrador de tesis o sustentación de tesis, según sea el caso que se presente en cada expediente. Quedando válido en sus demás disposiciones la Resolución Decanal de aprobación de proyecto de tesis, que se menciona en el considerando.

TERCERO: La Facultad de Ciencias de la Salud, la Unidad de Investigación, la Dirección de la Escuela Profesional de Obstetricia y la Secretaría Académica de la Facultad, quedan encargados del cumplimiento de la presente Resolución.

Regístrese, Comuníquese y Archívese.



Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez"
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
Elizabet Vargas Onofre
DRA. ELIZABETH VARGAS ONOFRE
SOP 2034
BEGANA

DISTRIBUCIÓN: Jurados, EP, Obstetricia, UI, Interesados, Arch.

**"NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"****RESOLUCIÓN DECANAL N° 677-2023-D-FCS-UANCV**

Juliaca, 08 de agosto del 2023

Vistos: El Expediente N° 2023-CU-07743 en el cual solicita fecha y hora para Sustentación de Tesis y el Dictamen de Aprobación, emitido por el Jurado Evaluador del trabajo de investigación titulado: **DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIH SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO 2020.**

Que es necesario dar cumplimiento a la Ley 30220, al Estatuto Universitario y al Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad y de la Facultad de Ciencias de la Salud, para la fijación de fecha y hora para la sustentación de tesis.

En uso de las atribuciones conferidas a la Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud y, estando al informe de la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad.

SE RESUELVE:

PRIMERO: Ratificar a los jurados para la Sustentación de Tesis para optar el Título Profesional de: **OBSTETRA**, del(la) bachiller: **NATALI GUADALUPE HUARACHI MAMANI**; habiéndose designado por sorteo a los siguientes docentes:

- * **Presidente** : Dra. MARIA AMPARO DEL PILAR CHAMBI CARACORA
- * **1er. Miembro** : Dra. GRACIELA BERNAL SALAS
- * **2do. Miembro** : Dra. PATRICIA AMERICA ORTIZ AMPUERO

- * **Asesor** : Dra. ESPERANZA CUEVA ROSSEL

SEGUNDO: Fijar la programación de Sustentación de Tesis para el:

DIA : MIÉRCOLES 09 DE AGOSTO DEL 2023
HORA : 14:00 HORAS
LOCAL : Virtual (Plataforma cisco webex)

TERCERO: Realizado la Sustentación, el Jurado levantará el Acta en el libro respectivo, donde indicará el resultado obtenido por el Bachiller sustentante.

CUARTO: La Dirección de la Escuela Profesional de Obstetricia, la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias de la Salud y el jurado, quedan encargados de dar cumplimiento a la presente Resolución.

Regístrese, Comuníquese y Cúmplase.

Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez"
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Dra. ELIZABETH VARGAS ONOFRE
COP 2034
DECANA

DISTRIBUCIÓN:
- Jurados (3)
- Interesado (1)
- Asesor de Tesis (1)
- Archivo FCS 2023(1)



UNIVERSIDAD ANDINA
"NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"

RESOLUCIÓN DECANAL N° 573-2023-D-FCS-UANCV

Juliaca, 18 de julio del 2023

VISTOS: Exp. 2023-CU-08021, presentada por el(la) egresado(a) **NATALI GUADALUPE HUARACHI MAMANI**, quién ha solicitado cambio de jurado del Proyecto de Investigación conducente a optar el título profesional de **OBSTETRA**;

CONSIDERANDO: Que, en la Resolución Decanal N° 288-2022-D-FCS-UANCV y Resolución Decanal N° 813-2022-D-FCS-UANCV, figura el título del proyecto de investigación: **DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIH SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO 2020**. teniendo como Jurados designados por la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, a los siguientes Docentes:

- * **Presidente** : **Dra. BLANCA NIEVES CASTILLO PARADA**
- * **1er. Miembro** : **Dra. GRACIELA BERNAL SALAS**
- * **2do. Miembro** : **Dra. PATRICIA AMERICA ORTIZ AMPUERO**

Que, al haberse cumplido con los requisitos exigidos por el Reglamento de la Unidad de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias de la Salud, la Unidad de Investigación ha emitido el **Oficio N° 095-2023-UI-FCS-UANCV-J** solicitando la emisión de la resolución de cambio del presidente del jurado por motivos de demora en la revisión del proyecto de investigación; y,

Estando el informe favorable de la Dirección de la Unidad de Investigación, en concordancia con el Reglamento de la Unidad de Investigación de Ciencias de la Salud y en uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220, Ley de Creación de la UANCV N° 23738 y modificatoria, Resolución de Institucionalización 1287-92-NAR. D.L. N° 739 y el estatuto de la UANCV, la Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud.

SE RESUELVE:

PRIMERO: APROBAR EL CAMBIO PRESIDENTE DEL JURADO, designados a el(la) egresado(a) **NATALI GUADALUPE HUARACHI MAMANI** para la revisión del proyecto de investigación titulado: **DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIH SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO 2020**. para optar al Título Profesional de **OBSTETRA** debiendo quedar a partir de fecha, de la siguiente manera:

- * **Presidente** : **Dra. MARIA AMPARO DEL PILAR CHAMBI CARACORA**
- * **1er. Miembro** : **Dra. GRACIELA BERNAL SALAS**
- * **2do. Miembro** : **Dra. PATRICIA AMERICA ORTIZ AMPUERO**

SEGUNDO: Disponer que los miembros del Jurado designados den continuidad al trámite de evaluación y calificación del proyecto de tesis, borrador de tesis o sustentación de tesis, según sea el caso que se presente en cada expediente. Quedando válido en sus demás disposiciones la Resolución Decanal de aprobación de proyecto de tesis, que se menciona en el considerando.

TERCERO: La Facultad de Ciencias de la Salud, la Unidad de Grados y Títulos, la Dirección de la Escuela Profesional de Obstetricia y la Secretaría Académica de la Facultad, quedan encargados del cumplimiento de la presente Resolución.

Regístrese, Comuníquese, Archívese.



Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez"
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Elizabeth Vargas Onofre
Dra. ELIZABETH VARGAS ONOFRE
COP 2034
DECANA

DISTRIBUCIÓN
Jurados,
EP. Obstetricia
//, Interesados, Arch.
::VO/

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 281-2023-D-FCS-UANCV**

Juliaca, 17 de mayo del 2023

VISTOS:

El Oficio N° 053-20 23-UI-FCS-UANCV-J emitido por la Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, y la copia del acta de Registro de Proyectos de Investigación de fecha 09 de mayo del 2023 de la E.P. Enfermería;

CONSIDERANDO:

Que, el (la) egresado(a): JULIA WENDY SANDOVAL RIOS ha presentado el Proyecto de Investigación titulado: CUIDADOS DE ENFERMERÍA RELACIONADO CON LA ESTANCIA HOSPITALARIA EN PACIENTES POLITRAUMATIZADOS DEL HOSPITAL CARLOS MONGE MEDRANO, JULIACA 2023 correspondiente a la línea de investigación: SALUD PUBLICA;

Que, al haber cumplido con los requisitos exigidos por el Reglamento Interno de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, y la Directiva N° 004-2019-UANCV-VRACD-OI, la Directora de la Unidad de Investigación nominó la sub comisión de evaluación del Proyecto de Investigación, conformada por los siguientes docentes:

- * **Presidente** : Dra. INGRID LIZ QUISPE TICONA
- * **1er. Miembro** : Dra. MARÍA CONCEPCIÓN FIGUEROA VILCA
- * **2do. Miembro** : Dra. GLADYS MARUJA TORRES CONDORI

Que, la sub comisión de evaluación ha decidido aprobar, SIN OBSERVACIONES, el Proyecto de Investigación en mención, y; siendo la opinión favorable de la Directora de la Unidad de Investigación en concordancia al Reglamento de la Unidad de Investigación, y en uso de las atribuciones que le concede la ley Universitaria 30220, ley de creación de la UANCV 23738 y modificación, Resolución de Institucionalización 1287-92-ANE D.L. 739, y el Estatuto de la UANCV, a la Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud.

SE RESUELVE:

ARTICULO PRIMERO.- APROBAR, el PROYECTO DE INVESTIGACIÓN, presentado por el (la) egresado(a): JULIA WENDY SANDOVAL RIOS, para optar el Título Profesional de LICENCIADA EN ENFERMERÍA titulado: CUIDADOS DE ENFERMERÍA RELACIONADO CON LA ESTANCIA HOSPITALARIA EN PACIENTES POLITRAUMATIZADOS DEL HOSPITAL CARLOS MONGE MEDRANO, JULIACA 2023 con todos los objetivos generales, objetivos específicos, sede de ejecución, cronograma, presupuesto y línea de investigación, registrados en el acta de registro de proyectos de investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, Escuela Profesional de Enfermería, folio 503;

El Proyecto de Investigación deberá **ejecutarse** de acuerdo a lo establecido en el Reglamento de la Unidad de Investigación con fines de obtención de Grados Académicos y Títulos Profesionales, y el Reglamento de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias de la Salud.

ARTICULO SEGUNDO.- RECONOCER, como **ASESOR(A) DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN** al(la) Docente Ordinario(a) de la Facultad de Ciencias de la Salud, Dra. MARYLUZ CRUZ COLCA.

ARTICULO TERCERO.- DISPONER que, La Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud y la Directora de la Escuela Profesional de Enfermería, quedan encargados del cumplimiento de la presente Resolución.

Regístrese, Comuníquese, Archívese.



Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez"
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
Dra. ELIZABETH VARGAS GONFRE
COP 2034
DECANA

Distribución: Decanato, EP: ENFERMERÍA, Secretaría Académica, Archivo.
EVO/



RESOLUCIÓN DECANAL N° 813-2022-D-FCS-UANCV

Juliaca, 29 noviembre del 2022

VISTOS: El Exp. CU-38018, presentada por NATALI GUADALUPE HUARACHI MAMANI, quién ha solicitado cambio de jurado para revisión de proyecto de investigación conducente a optar el título profesional de OBSTETRA;

CONSIDERANDO; Que, según Resolución Decanal N° 288-2022-D-FCS-UANCV, se aprueba el Proyecto de Tesis titulado: **DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIH SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO 2020**, teniendo como Jurados designados por la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias de la Salud, a los siguientes Docentes:

- * **Presidente** : Dra. BLANCA NIEVES CASTILLO PARADA
- * **1er. Miembro** : Dra. HAYDEE DABILUZ QUISPE QUISPE
- * **2do. Miembro** : Dra. SONIA BENITA FERNANDEZ TAPIA

Que, en razón de que el primer y segundo miembro de jurado designado viene retrasando el trabajo de investigación; es que ha solicitado el cambio de jurado;

Que, al haberse cumplido con los requisitos exigidos por el Reglamento de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias de la Salud, la Unidad de Investigación ha emitido el Oficio N° 149-2022-UI-FCS-UANCV-J solicitando la emisión de la resolución de cambio de jurado; y,

Estando el informe favorable de la Unidad de Investigación de la FCS, en concordancia con el Reglamento de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias de la Salud y en uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220, Ley de Creación de la UANCV N° 23738 y modificatoria, Resolución de Institucionalización 1287-92-NAR. D.L. N° 739 y el estatuto de la UANCV, la Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud.

SE RESUELVE:

PRIMERO: APROBAR EL CAMBIO DEL PRIMER Y SEGUNDO MIEMBRO DEL JURADO designado a NATALI GUADALUPE HUARACHI MAMANI, para revisión del proyecto de investigación titulado: **DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIH SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO 2020**, para optar al Título Profesional de Obstetra, debiendo quedar a partir de fecha, de la siguiente manera:

- * **Presidente** : Dra. BLANCA NIEVES CASTILLO PARADA
- * **1er. Miembro** : Dra. GRACIELA BERNAL SALAS
- * **2do. Miembro** : Dra. PATRICIA AMERICA ORTIZ AMPUERO

SEGUNDO: Disponer que los miembros del Jurado designados den continuidad al trámite de evaluación y calificación del proyecto de tesis, borrador de tesis o sustentación de tesis, según sea el caso que se presente en cada expediente. Quedando válido en sus demás disposiciones la Resolución Decanal de aprobación de proyecto de tesis, que se menciona en el considerando.

TERCERO: La Facultad de Ciencias de la Salud, la Unidad de Investigación, la Dirección de la Escuela Profesional de Obstetricia y la Secretaría Académica de la Facultad, quedan encargados del cumplimiento de la presente Resolución.

Regístrese, Comuníquese, Archívese.



Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez"
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
[Signature]
Dra. ELIZABETH VARGAS ONOFRE
COP 2034
DECANA

DISTRIBUCIÓN
Jurados,
EP Obstetricia
CGYT, Interesados, Arch.
-VO/



RESOLUCIÓN DECANAL N° 288-2022-D-FCS-UANCV

Juliaca, 13 de julio del 2022

VISTOS:

El Oficio N° 076-2022-UI-FCS-UANCV-J emitido por la Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, y la copia del acta de Registro de Proyectos de Investigación de fecha 11 de julio del 2022, para optar al Título Profesional de OBSTETRA;

CONSIDERANDO:

Que, el (la) egresado(a): NATALI GUADALUPE HUARACHI MAMANI, ha presentado el Proyecto de Investigación titulado: DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIH SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO 2020, para optar el Título Profesional de OBSTETRA, correspondiente a la línea de investigación: SALUD PUBLICA;

Que, al haber cumplido con los requisitos exigidos por el Reglamento Interno de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud, y la Directiva N° 004-2019-UANCV-VRACD-OI, la Directora de la Unidad de Investigación nominó la sub comisión de evaluación del Proyecto de Investigación, conformada por los siguientes docentes:

- * Presidente : Dra. BLANCA NIEVES CASTILLO PARADA
- * 1er. Miembro : Dra. HAYDEE DABILUZ QUISPE QUISPE
- * 2do. Miembro : Dra. SONIA BENITA FERNANDEZ TAPIA

Que, la sub comisión de evaluación ha decidido aprobar, SIN OBSERVACIONES, el Proyecto de Investigación en mención, y; siendo la opinión favorable de la Directora de la Unidad de Investigación en concordancia al Reglamento de la Unidad de Investigación, y en uso de las atribuciones que le concede la ley Universitaria 30220, ley de creación de la UANCV 23738 y modificación, Resolución de Institucionalización 1287-92-ANE D.L. 739, y el Estatuto de la UANCV, a la Decana de la Facultad de Ciencias de la Salud.

SE RESUELVE:

ARTICULO PRIMERO.- APROBAR, el PROYECTO DE INVESTIGACIÓN, presentado por el (la) egresado(a): NATALI GUADALUPE HUARACHI MAMANI, para optar el Título Profesional de OBSTETRA, titulado DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIH SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO 2020, conteniendo el siguiente detalle:

Objetivo General:	Analizar la asociación de los determinantes de riesgo con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del Distrito de Chucuito en el 2020
Objetivos Específicos:	1. Describir la asociación de las condiciones sociodemográfico con el nivel de conocimiento sobre VIH SIDA en adolescentes del Distrito de Chucuito en el 2020. 2. Estudiar la asociación de comportamiento sexual con el nivel de conocimiento sobre VIH SIDA en adolescentes del Distrito de Chucuito en el 2020. 3. Determinar el nivel de conocimiento sobre VIH SIDA en adolescentes del Distrito de Chucuito en el 2020.
Sede de Ejecución:	Chucuito
Cronograma:	INICIO: 01 setiembre del 2019 FIN: 01 abril del 2023
Presupuesto:	s/. 1735.00
Línea de Investigación:	SALUD PUBLICA

El Proyecto de Investigación deberá ejecutarse de acuerdo a lo establecido en el Reglamento de la Unidad de Investigación con fines de obtención de Grados Académicos y Títulos Profesionales, y el Reglamento de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias de la Salud.

ARTICULO SEGUNDO.- RECONOCER, como ASESOR(A) DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN a la Docente Ordinaria de la Facultad de Ciencias de la Salud, Dra. ESPERANZA CUEVA ROSSEL.

ARTICULO TERCERO.- DISPONER que, La Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud y la Directora de la Escuela Profesional de Obstetricia, quedan encargados del cumplimiento de la presente Resolución.

Regístrese, Comuníquese, Archívese.



Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez"
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
Elizabeth Vargas Onofre
Dra. ELIZABETH VARGAS ONOFRE
COP 2034
DECANA

Distribución: Decanato, EP: Obstetricia, Secretaria Académica, Archivo. EVO/ehr



DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO 2020

INFORME DE ORIGINALIDAD

30%

INDICE DE SIMILITUD

29%

FUENTES DE INTERNET

9%

PUBLICACIONES

20%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

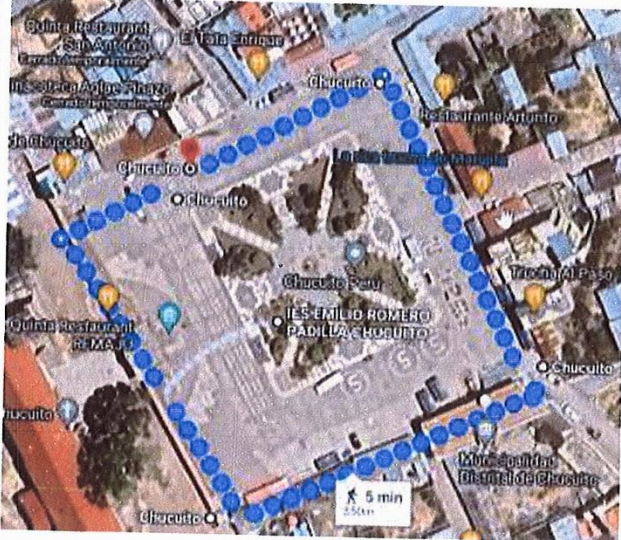
1	repositorio.uancv.edu.pe Fuente de Internet	13%
2	Submitted to Universidad Señor de Sipan Trabajo del estudiante	4%
3	Submitted to Universidad Andina Nestor Caceres Velasquez Trabajo del estudiante	4%
4	repositorio.unh.edu.pe Fuente de Internet	2%
5	repositorio.unapiquitos.edu.pe Fuente de Internet	1%
6	repositorio.unsm.edu.pe Fuente de Internet	<1%
7	hdl.handle.net Fuente de Internet	<1%



Metadatos Complementarios

Título de la tesis	
DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO 2020	
Datos de autor	
Nombres y apellidos	Natali Guadalupe Huarachi Mamani
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	46722796
URL de ORCID	https://orcid.org/0009-0009-4168-4967
Datos de asesor	
Nombres y apellidos	Dra. Esperanza Cueva Rossel
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	02558176
URL de ORCID	https://orcid.org/0000-0002-7453-3382
Datos del jurado	
Presidente del jurado	
Nombres y apellidos	Dra. Maria Amparo del Pilar Chambi Caracora
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	02405808
Miembro del jurado 1	
Nombres y apellidos	Dra. Graciela Bernal Salas
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	02394874
Miembro del jurado 2	
Nombres y apellidos	Dra. Patricia America Ortiz Ampuero
Tipo de documento	DNI



Número de documento de identidad	02406192
Datos de investigación	
Línea de investigación	Salud sexual reproductiva P06
Grupo de investigación	No aplica.
Agencia de financiamiento	Sin financiamiento
Ubicación geográfica de la investigación	<p>Edificio: I.E.S. JEC Emilio Romero Padilla - Chucuito</p> <p>País: Perú</p> <p>Departamento: Puno</p> <p>Provincia: Puno</p> <p>Distrito: Acora</p> <p>Coordenadas: Latitud: 15° 58' 12.868" S Longitud: 69° 47' 58.087" W</p> <p>Geolocalización: https://maps.app.goo.gl/idNPMsGjeHvMoxSd9</p> 
Año o rango de años en que se realizó la investigación	Agosto 2020 – Agosto 2023
URL de disciplinas OCDE https://concytec-pe.github.io/Peru-CRIS/vocabularios/ocde_ford.html - Librería	<p>Ciencias médicas, Ciencias de la salud https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#3.00.00</p> <p>Obstetricia, Ginecología https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#3.02.02</p>



UNIVERSIDAD ANDINA NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Phamla

Dir. María Amparo del Pilar Chambi Catacora

DIRECTORA
UNIDAD DE INVESTIGACIÓN



DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD Y RESPONSABILIDAD

Yo Natali Guadalupe Iluochi Mamani, identificado con DNI Nro. 46722796 en mi condición de egresado de:

- Escuela Profesional**
- Programa de Segunda Especialidad,**
- Programa de Maestría o Doctorado**

Obstetricia

informo que he elaborado el/la Tesis o Trabajo de Investigación, Trabajo Académico denominada:

Determinantes de riesgo asociados con el nivel de conocimientos sobre virus de inmunodeficiencia humana sida en adolescentes del Distrito de Chucuito 2020

Asesorado por: Dra. Esperanza Cueva Rosal

Es un tema original.

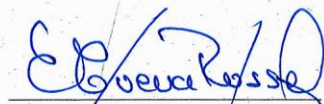
Declaro que el presente trabajo de tesis es elaborado por mi persona y **no existe plagio/copia** de ninguna naturaleza, en especial de otro documento de investigación (tesis, revista, texto, congreso, o similar) presentado por persona natural o jurídica alguna ante instituciones académicas, profesionales, de investigación o similares, en el país o en el extranjero.


Dejo constancia que las citas de otros autores han sido debidamente identificadas en el trabajo de investigación, por lo que no asumiré como tuyas las opiniones vertidas por terceros, ya sea de fuentes encontradas en medios escritos, digitales o Internet.

Asimismo, ratifico que soy plenamente consciente de todo el contenido de la tesis y asumo la responsabilidad de cualquier error u omisión en el documento, así como de las connotaciones éticas y legales involucradas.

El incumplimiento de lo declarado da lugar a responsabilidad del declarante, en consecuencia; a través del presente documento asumo frente a terceros, la Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez y/o la Administración Pública toda responsabilidad que pueda derivarse por el trabajo final presentado. Lo señalado incluye responsabilidad pecuniaria incluido el pago de multas u otros por los daños y perjuicios que se ocasionen.

Juliaca, 22 de Abril del 2024


Firma del Asesor
(obligatoria)


Firma del Estudiante
(obligatoria)



Huella



DEDICATORIA

A mis padres por moldearme hasta convertirme en la persona que soy hoy; a ellos les debo un número importante de las cosas que he logrado, incluida ésta. Me moldearon con reglas, y a la vez con oportunidades específicas y en general me espolearon a cumplir mis fantasías, gracias madre y padre..



AGRADECIMIENTO

Agradezco a la Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez, por haberme reconocido como imprescindible para ello y abierto las puertas de su arcón lógico para tener la opción de concentrarme en mi profesión. A la facultad de la región de Chucuito Puno por la ayuda brindada en el reconocimiento del examen.

A la Dra. Esperanza Cueva Rossel, por su tiempo y orientación en el desarrollo y culminación de nuestra investigación.



INDICE GENERAL

DEDICATORIA	iii
AGRADECIMIENTO	iv
INDICE GENERAL	v
INDICE DE TABLAS	vii
ÍNDICE DE FIGURAS.....	viii
RESUMEN	ix
ABSTRACT	x
INTRODUCCIÓN	xi

CAPÍTULO I

ASPECTOS GENERALES

1.1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	1
Problema general	2
Problemas específicos	2
1.2. OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN.....	2
Objetivo general	2
Objetivos específicos.....	3
1.3. JUSTIFICACIÓN DEL ESTUDIO.....	3
1.4. HIPÓTESIS.....	4
Hipótesis general.....	4
Hipótesis específicas	4
1.5. VARIABLES.....	4
Operacionalización de variables	5

CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO



2.1. ANTECEDENTES DE LA INVESTIGACIÓN.....	6
Antecedentes internacionales	6
Antecedentes nacionales	6
Antecedentes regionales.....	7
2.2. MARCO TEÓRICO	7
2.3. MARCO CONCEPTUAL.....	11

CAPÍTULO III

PROCEDIMIENTO METODOLÓGICO DE LA INVESTIGACIÓN

3.1. DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN	12
3.2. MÉTODO APLICADO A LA INVESTIGACIÓN	12
3.3. POBLACIÓN Y MUESTRA.....	12
3.4. TÉCNICAS, FUENTES E INSTRUMENTOS	13
3.5. VALIDACIÓN DE CONTRASTACIÓN DE HIPÓTESIS.....	14
3.6. VALIDEZ Y CONFIABILIDAD DEL INSTRUMENTO	14
3.7. PLAN DE RECOLECCIÓN Y PROCESAMIENTO DE DATOS.....	14

CAPÍTULO IV

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

CONCLUSIONES	34
RECOMENDACIONES.....	35
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	36
ANEXOS	39
ANEXO 1.....	40
MATRIZ DE OPERACIONALIZACION DE DATOS	40
ANEXO 2.....	47
MATRIZ DE CONSISTENCIA	47



INDICE DE TABLAS

		Pág.
Tabla 1	Edad asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	12
Tabla 2	Sexo asociado al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	14
Tabla 3	Estructura familiar asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida estructura familiar en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	16
Tabla 4	Orientación sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	18
Tabla 5	Parejas sexuales asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	20
Tabla 6	Comportamiento sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	22
Tabla 7	Antecedentes de infección de transmisión sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	24
Tabla 8	Tipo de relaciones sexuales asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	26
Tabla 9	Nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	28



ÍNDICE DE FIGURAS

		Pág.
Figura 1	Edad asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	12
Figura 2	Sexo asociado al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	14
Figura 3	Estructura familiar asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida estructura familiar en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	16
Figura 4	Orientación sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	18
Figura 5	Parejas sexuales asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	20
Figura 6	Comportamiento sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	22
Figura 7	Antecedentes de infección de transmisión sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	24
Figura 8	Tipo de relaciones sexuales asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	26
Figura 9	Nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.	28



RESUMEN

El estudio tiene como objetivo analizar la asociación de los determinantes de riesgo con el nivel de conocimiento sobre el VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito 2020. Metodología: Estudio de diseño no experimental transversal, tipo de estudio descriptivo, cuantitativo y prospectivo. la muestra por 134 adolescentes, Técnica encuesta, el instrumento fue cuestionario, se utilizó el estadístico chi cuadrado Resultados: Se identificó que los factores sociodemográficos: Edad de 16 a 17 años con el 59.7% (NS 0.000), sexo femenino 58.2% (NS 0.017), estructura familiar nuclear 42.5% (NS 0,000), se asocian con el nivel de conocimiento sobre el VIH SIDA.

Se explica en la presente investigación el comportamiento sexual: Orientación sexual hetero sexual 67.9% (0,010), parejas sexuales una pareja 59.0% (NS 0.045), comportamiento sexual, no tiene relación sexual 56.0% (NS 0.031), antecedentes no tiene con el 97.8% (NS0.003), tipo de relación sexual, aún no tengo relación sexual con el 57.5% (NS 0.009), se asocian con el nivel de conocimiento sobre el VIH SIDA.

Se determina en la presente investigación que el nivel de conocimiento es de nivel medio. Conclusión: Se analizó la asociación que los determinantes de riesgo tienen relación directa con el nivel de conocimiento sobre el VIH SIDA en adolescentes del del distrito de Chucuito 2020.

Palabras claves: conocimiento VIH SIDA, adolescentes.



ABSTRACT

The objective of this research is to analyze the association of risk determinants with the level of knowledge about HIV AIDS in adolescents in the district of Chucuito 2020. Material and methods: A non-experimental cross-sectional design study was carried out, type of analytical descriptive study. , quantitative and prospective. the population was made up of 1954 and the sample of 134 adolescents, the overview was applied as a strategy and the instrument was the survey, the chi square measurement was utilized Outcomes:

It was identified that sociodemographic factors such as: Age from 16 to 17 years with 59.7% (NS 0.000), female sex 58.2% (NS 0.017), nuclear family structure 42.5% (NS 0.000), are associated with the level of knowledge about HIV AIDS. Sexual behavior is explained in the present investigation: Heterosexual sexual orientation 67.9% (0.010), sexual partners one partner 59.0% (NS 0.045), sexual behavior, does not have a sexual relationship 56.0% (NS 0.031), history does not have with the 97.8% (NS0.003), type of sexual relationship, I still do not have a sexual relationship with 57.5% (NS 0.009), are associated with the level of knowledge about HIV AIDS.

It is determined in the present investigation that the level of knowledge is medium level about HIV AIDS. Conclusion:

The association that the determinants of risk are directly related to the level of knowledge about HIV AIDS in adolescents from the district of Chucuito 2020 was analyzed.

Keywords: level of knowledge HIV AIDS, adolescents.



INTRODUCCIÓN

Con mucha preocupación observamos que pacientes con VIH SIDA viene incrementando de manera esto se debe a la expansión de la cantidad de trabajadores del sexo y de lugares furtivos donde no hay revisión estéril ni control del bienestar, donde una gran parte de los jóvenes ni siquiera son conscientes de sus libertades acuden especialmente para el inicio de su actividad sexual, de allí que muchos adolescentes presentan con facilidad infecciones este tema expansiones en las regiones donde la minería está disponible y lugares, por ejemplo, Juliaca y otros donde hay interés para esta acción.

Según el Minsa Juliaca 96 personas con esta enfermedad, siendo 13 mujeres y 83 varones.

Se proliferan locales nocturnos en donde las trabajadoras sexuales o damas de compañía cumplen trabajos sin ningún tipo de control médico, además de que se desconoce sobre el uso adecuado del condón.

Por todo lo expuesto se desarrolló estudio de diseño no experimental, transversal prospectivo y de enfoque cuantitativo.

La tesis está estructurada de Capítulos.



CAPÍTULO I

ASPECTOS GENERALES

1.1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Según OMS el virus VIH sigue causando problemas en bienestar general en el planeta habiendo desencadenado la mortalidad en alrededor de 35 millones de individuos, en 2016 1.000.000 de personas han estirado la pata a causa de esta infección, el 54% son mayores y 43% son niños quienes reciben en pleno terapias antirretrovírico (TAR) de por vida, existen grupos poblacionales de riesgo de infección por el VIH, como homosexuales, drogadictos, presidiarios, trabajadores sexuales.

Los grupos de alto riesgo ocasionan problemáticas incrementando su vulnerabilidad al VIH y reducen su acceso a los programas de evaluación y tratamiento, siendo aproximadamente 44% nuevas infecciones afectan a personas de grupos poblacionales.

En el Perú, como en el resto del mundo, los grupos en peligro de contraer el VIH son equivalentes a los del resto del mundo, pero lo más triste es que muchos de estos pacientes dejan un legado extraordinario que es el VIH en sus hijos como transmisión del embarazo, siendo sustancialmente más vital el hecho de no haber tenido VIH en sus hijos siendo la más importante vía sexual 97% de casos que se presentan, segundo por la vertical 2% y la



parenteral 1%, en la última década.

El reporte del Minsa (2017) en Juliaca se tiene 96 pacientes con esta enfermedad, siendo 13 mujeres y 83 varones, lamentablemente en la ciudad calcetera de Juliaca se multiplican los locales nocturnos, donde damas de compañía trabajan, sin ningún tipo de control médico ni protección sexual.

Problema general

PG.- ¿Cómo se asocia las determinantes de riesgo con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito en el 2020?

Problemas específicos

PE₁.- ¿Cuáles son los factores sociodemográficos con el nivel de conocimiento sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito?

PE₂.- ¿Cuál es el comportamiento sexual con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito?

PE₃.- ¿Cuál es el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito?

1.2. OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN

Objetivo general

OG. - Analizar la asociación de las determinantes de riesgo con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito en el 2020.



Objetivos específicos

- OE1.-** Identificar los factores sociodemográficos con el nivel de conocimiento sobre el VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito.
- OE2.-** Explicar el comportamiento sexual con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito.
- OE3.-** Determinar el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito.

1.3. JUSTIFICACIÓN DEL ESTUDIO

Esta tesis VIH SIDA en adolescentes, un problema importante, cada vez que afecta a más adolescentes, considerado un problema actual y de circunstancia social, debido al incremento desigual de una población cada vez más joven con problemas de contaminaciones comunicadas físicamente, que es el prefacio de las Ayudas VIH, sin embargo incluso la ausencia de información de la población sobre las diversas clases de contagio directas e indirectas del VIH SIDA.

Los adolescentes en esta parte de la región, aún existen tabúes en hablamos con los padres y los niños sobre estos temas, ya que aceptamos que estas circunstancias no son parte de nuestro mundo, pero las pruebas epidemiológicas nos muestran el desarrollo silencioso de este problema a medida que los jóvenes se alejan debido a la timidez de la población adolescente.

La educación sobre VIH SIDA en la población adolescente, en vista de que el desconocimiento en esta población incrementa el riesgo de padecerla en la población adolescente, especialmente en los lugares donde la pobreza



aún prevalece, adicionada a otras determinantes de alto riesgo que favorecen a esta problemática.

1.4. HIPÓTESIS

Hipótesis general

HG. - Las determinantes de riesgo asociadas con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son las condiciones socio demográficos y comportamiento sexual.

Hipótesis específicas

HE₁. Las condiciones socio demográficas asociadas con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son la edad, el sexo y la estructura familiar.

HE₂. La conducta sexual asociados con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son: la orientación sexual, la pareja actual, el comportamiento sexual, los antecedentes de ITS, las relaciones sexuales con más de una persona.

HE₃. El nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito es deficiente.

1.5. VARIABLES

1.- Variable independiente

Determinantes de riesgo.

2.- Variable dependiente

Nivel de conocimientos sobre VIH SIDA.



Operacionalización de variables

Variable independiente	Dimensión	Indicadores	Escala de valores	Tipo de Variable
1. Determinantes de riesgo	1.1. Socio demográficos	.1. Edad	a. 12 – 13 años b. 14 - 15 años c. 16 a mas	Ordinal
		.2. Sexo	a. Masculino b. Femenino	Nominal
	1.2. Comp ortamiento sexual	1.1.3 Estructur afamiliar	a. Nuclear b. Extendida c. Monoparental d. Otros	Ordinal
		1.2.1. Orient ación sexual	a. Heterosexual b. Bisexual c. Homosexual	Nominal
		1.2.2. Pa rejas sexuales	a. uno b. dos c. o mas d. Utiliza preservativo e. No utiliza preservativo f. No tiene relaciones sexuales	Nominal
3. Conducta sexual	a. Si b. No	Nominal		
4. Antecedente sde ITS	a. Siempre b. A veces c. Solo con una d. Aun no tengo RS	Nominal		
5. Relaciones sexuales anales				
Variable dependiente	Indicador	Escala de valor	Tipo de Variable	
2. Conocimientos sobreVIH - SIDA	2.1. Nivel de conocimientos sobre VIH-SIDA	a. Bueno b. Regular c. Deficiente	Nominal	



CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO

2.1. ANTECEDENTES DE LA INVESTIGACIÓN

Antecedentes internacionales

García A. Mendoza MA. González AM. Ginnette P. Objetivo: "identificar el conocimiento y práctica de riesgos ante el VIH/SIDA en adolescente"

Resultados: "18% les faltaba saber procedimientos de riesgos, los adolescentes de la FAPUR de la UAEMEX, sobre el VIH/SIDA," (1)

Pavía N. Góngora R. "investigación cuantitativa del VIH SIDA" Yucatán, México; 2012. Resultado: "301 fueron mujeres y 251 varones, analfabeta 42.5%/47.8%, la fuente de información fue la radio, el uso de condón en forma de prevención paraVIH fue de sólo 3%. (2)

Gómez E. Cogollo Z. "Conocimientos del VIH-SIDA en alumnos 2011. Objetivo: "Determinar los niveles de conocimientos de VIH/SIDA, en adolescente, resultados: 62,6% responden incorrecto las preguntas en prevención, 79,82% incorrectas. (3)

Antecedentes nacionales

Flores Icomena Daniel. Ríos Huayaban Roger. Vargas Chanchari María Marleni. "sobre VIH/SIDA. Objetivo: "conocer la asociación entre el conocimiento del VIH/SIDA y Resultados conocimientos adecuado 6.1%. (5)



Gómez A. “habilidades y prácticas en relación a la sexualidad en adolescentes; 2011. Objetivo: “Explicar los conocimientos, 99.6%, saben de la existencia de VIH/SIDA, el 50,9% no sabe, 66,4% no sabe prevenir la infección” (6)

Sánchez R. “Conocimiento y practicas sobre de ITS y el VIH/SIDA adolescente Objetivo: “Mencionar actitud sexual sobre ITS y el VIH: “57% conocen ITS y 60% la principal diferencia de VIH y SIDA, 56% no conocen las ITS, 63% las formas de transmisión y 58% formas de prevención (7)

Antecedentes regionales

Mamani E. “Saber infección de transmisiones sexuales y el comportamiento, del área biomédicas, Puno; 2017. Objetivo: “determinar el saber sobre trasmisión sexual y la conducta de riesgo” Resultados: “66.3% conocimiento medio, el 65.4% uso de preservativo; actitud indiferente 59.6%, el 45.0% con conocimiento medio” (9)

2.2. MARCO TEÓRICO

Determinantes de riesgo

Las condiciones de vida están dadas por factores de salud o como también, aparecen riesgos en salud.

Sociodemográficos

Edad: Es cronológica desde que nace hasta la muerte.

Sexo: Lo primero que se forma en el vientre materno, es la sexualidad.

lo que asegura la dirección de la diferenciación sexual” (11)

Estructura familiar: la estructura familiar tenemos,



Familia nuclear: Formado padres e hijos la más ideal. (12)

Familia monoparental: conformado por uno de los padres o madre criando a su hijo.

Familia extendida: Formada de dos o más personas por consanguinidad o afinidades, que radican en la misma casa,

Familia sin hijos: conformadas por solo parejas.

Familias con padres divorciados: Estas personas optan de volver a casarse.

Familia Abuelos: Crían nietos.

Comportamiento sexual: Esta actitud se da en la familia y social, vale decir simplemente siguen patrones como herencia cultural.

Orientación sexual: Cuando una persona siente deseo sexual por personas del género opuesto (heterosexual).

Orientación bisexual: Atracción física por miembros de ambos sexos.

Orientación Homosexual: Sienten atracciones por mismo sexo

Comportamiento sexual: infectado de VIH SIDA, el sexo seguro reduce riesgo de transmitir ITS y VIH de una persona a otra. (13)

En cuanto a tipos de parejas sexuales, se encontró que algunas personas adoptan se despliegan muchos cuidados para evitar transmitir la infección.

(14)

Antecedentes de infección de transmisión sexual

Incrementan riesgos de contraerles enfermedades de transmisión sexual, por

Ocasionar serias complicaciones de salud tiene relevancia epidemiológica.

(15)

Formas de transmisión del VIH: Formas por las cuales se contrae el VIH



son a través de las relaciones sexuales y el uso de jeringas contaminadas también está demostrado que los líquidos corporales, sangre, líquido seminal, secreción rectal, secreción vaginal puede transmitir el virus

Relaciones sexuales con más de una persona: Las relaciones sexuales con más de una persona, representan peligro de VIH SIDA,

Relaciones sexuales anales: forma más peligrosa y rápida de contraerse el VIH SIDA.

Conocimientos sobre VIH SIDA.

Conocimiento: información almacenada a través la experiencia y el aprendizaje mediante la introspección. (16)

Tipos de conocimiento

Intuitivo: Adecuado del pensamiento alcanza, el conocimiento intuitivo surge, inmediata el acuerdo de la idea.

Demostrativo: El cerebro hace conjeturas sobre algo, sin concluir de inmediato que un pensamiento es válido o falso, pero pensando al fin y al cabo. (17)

Definición del conocimiento: El conocimiento se define como el proceso en el que la persona construye y reconstruye viendo la realidad en donde él se va transformando en este proceso.

Grado de conocimiento: Es el conjunto de todos los conocimientos que una persona adquiere en forma cualitativa y cuantitativa.

Los ITEMS para medir estos niveles de conocimiento denominado también bueno.

Óptimo. - En este tipo de conocimiento hay una adecuada distribución



cognoscitiva

Regular. - integración parcial de ideas.

Deficiente. - pésimo.

VIH-SIDA

El SIDA, causado por un virus que elimina la capacidad del cuerpo para defenderse de infecciones para inyectar drogas intravenosas. (18)

Este virus afecta el aspecto inmunológico, ocasionando que las defensas de estas sean cada vez más bajas. (19)

Síntomas.

debilidades, presenta infección oportuna. (20)

Tratamiento.

Medicación que inhiben la replicación del VIH, así terapias dirigidas a combatir las infecciones cánceres asociados. (21)

Estado I (Fase de Infección Aguda): Considerado desde el inicio del virus al cuerpo hasta el sujeto infectados inician a producir anticuerpos contra el virus (usualmente entre 6 a 10 semanas). (22)

En los primeros momentos se producen un descenso de las cifras de linfocito (23)

Estadio II (Fase Asintomática), no hay manifestación clínica (síntomas), tiene duración diez años a más (24)

Estadio III (Fase Linfadenopática o Sintomática leve):

En este periodo, el individuo contaminado comienza a tener apariciones relacionadas con la resistencia discapacitada. (22)

Estadio IV (SIDA): Los linfocitos TCD4 (<200 cel./mm³) y el virus se reproduce, una serie de infecciones.



Parámetros bioquímicos

Se refiere a concentración de sustancias químicas en la sangre sirve para diagnóstico. (25)

Linfocitos tcd4

Linfocitos-T CD4 son células que constituyen parte esencial del sistema inmunitario

Los linfocitos-T CD4, son células preferidas por el VIH. (26)

Carga viral (cv)

Cuantifica material genético del VIH en sangre, y números de copias de ARN del VIH en un mililitro de sangre. (27)

2.3. MARCO CONCEPTUAL

Adolescente Entre la pubertad y la edad adulta.

Condiciones de vida: Son los modos de vida de las personas que están determinadas por ciertos factores sociales y familiares

VIH - SIDA. - VIH, daña el sistema inmunitario eliminando glóbulos blancos.



CAPÍTULO III

PROCEDIMIENTO METODOLÓGICO DE LA INVESTIGACIÓN

3.1. DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN

diseño no experimental, es descriptivo.

3.2. MÉTODO APLICADO A LA INVESTIGACIÓN

Es deductivo.

3.3. POBLACIÓN Y MUESTRA

Estuvo conformada por adolescentes de 12 a 19 años, según la oficina de estadística del distrito de Chucuito según el INEI es de 1954 adolescentes:

Muestra:

Se trabajará utilizando:

$$n = \frac{N * Z_{1-\alpha}^2 * p * q}{d^2 * (N - 1) + Z_{1-\alpha}^2 * p * q}$$

Tamaño de la población	N	1947
Error Alfa	α	0.05
Nivel de Confianza	$1-\alpha$	0.95
Z de (1- α)	Z (1- α)	1.96
Prevalencia de la Enfermedad	p	0.60
Complemento de p	q	0.40
Precisión	d	0.08
Tamaño de la muestra	n	134.20

$$n = \frac{1947}{0.0064} \quad \frac{3.8416}{1946} \quad \frac{0.60}{+} \quad \frac{0.40}{3.8416} \quad \frac{0.6}{0} \quad \frac{0.4}{0}$$

$$n = \frac{1795.102848}{12.4544} + \frac{0.9219}{8}$$

$$n = \frac{1795.1}{13.3764}$$

$$n = 134.199$$

n= 134

Criterio de inclusión:

Adolescentes menores de 19 años

Adolescentes de ambos sexos cuyas madres acepten participar de la investigación.

Adolescentes que llenen las fichas de investigación de manera correcta.

Criterio de exclusión:

Mayores de 19 años

Adolescentes de ambos sexos cuyas madres no acepten participar.

Adolescentes con datos mal llenados.

3.4. TÉCNICAS, FUENTES E INSTRUMENTOS

La técnica fue entrevista personal para llenar el cuestionario.

Fue el cuestionario consta de 13 preguntas, el cual permitió conocer acerca del conocimiento del VIH Sida, así mismo las formas de transmisión signos y síntomas y también acerca de la prueba del VIH Sida, como también los resultados y el tiempo de duración.

Este cuestionario fue evaluado bajo tres criterios, bueno de 9 a 13 puntos,



regularde 5-8 puntos y deficiente -4.

3.5. VALIDACIÓN DE CONTRASTACIÓN DE HIPÓTESIS

Se utilizó laprueba de chi cuadrada.

3.6. VALIDEZ Y CONFIABILIDAD DEL INSTRUMENTO

Se realizó por juicio de expertos y dieron fe de la validez y confiabilidad.

3.7. PLAN DE RECOLECCIÓN Y PROCESAMIENTO DE DATOS

Primeramente, se solicitó autorización a las autoridades correspondientes para realizar la investigación.

Se aplicaron la técnica a los estudiantes, en estudio, en forma voluntaria.

La información recolectados se tabulo en Matriz de datos.

En el procesamiento de datos, se utilizó el programa SPSS 25, el análisis estadístico fue través de la chi cuadrada.

CAPÍTULO IV

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

TABLA 1: Edad asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

Edad	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo			
	f _i	%	f _i	%	f _i	%	f _i	%
12 a 13 años	5	3.7%	1	9.7%	9	6.7%	27	20.1%
14 a 15 años	7	5.2%	17	12.7%	3	2.2%	27	20.1%
16 a 17 años	1	13.4%	6	44.8%	2	1.5%	8	59.7%
Total	30	22.4%	90	67.2%	14	10.4%	134	100.0%

Fuente: Cuestionario a adolescentes del Distrito de Chucuito 2020.

$$X^2 \text{ cal.} = 20.971 > X^2 \text{ tab.} = 9.49 \text{ gl: } 4 \text{ ns: } 0.000$$

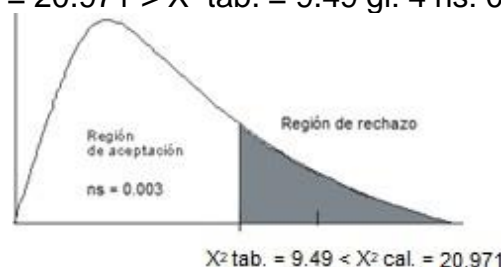
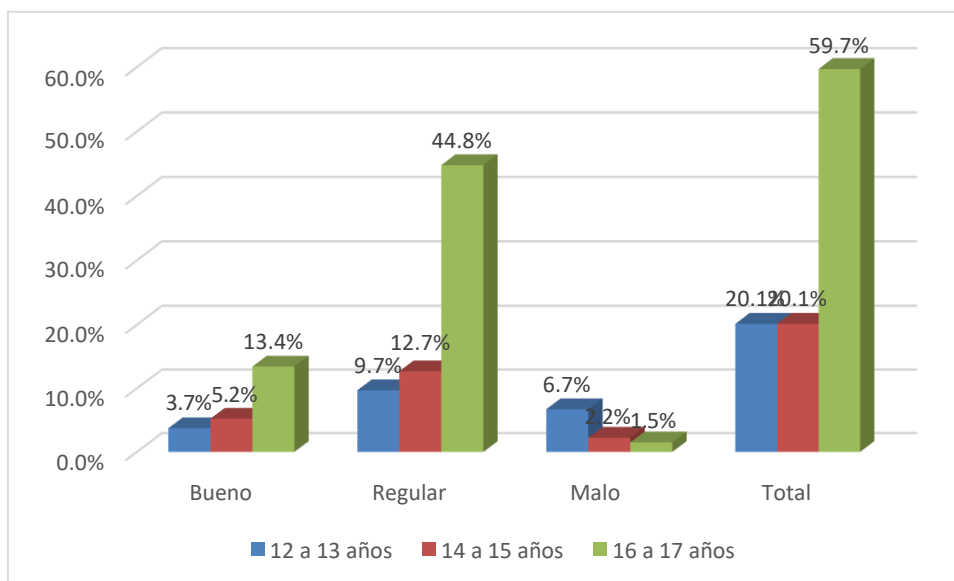


FIGURA 1: Edad asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.



Fuente: Tabla 1



La tabla y figura 1. El 59.7%, tienen edades de 16 a 17 años, el 20.1% de las adolescentes, tienen edades de 14 a 15 años, 20.1% de 12 a 13 años de edad. En cuanto al nivel de conocimiento el 44.8% de los adolescentes presentaron regular nivel de conocimiento sobre el VIH y sida, el 13.4% buen nivel de conocimiento y corresponde adolescentes de 16 a 17 años y el 6.7% mal nivel y tiene de 12 a 13 años.

Prueba chi cuadrada calculado (20.971), superior a chi cuadrada tabulada (9.49), 4 grados de libertad, prueba significativa, error de 0,000, se afirma que existe asociación.

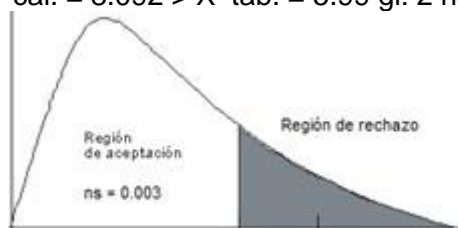
El investigador Mamani Puno (2017) y publicó su trabajo, donde encontró que el 60% de los estudiantes tenían edades que fluctúan de 17 a 20 años (9)

En la tesis hemos encontrado 59.7% de los adolescentes tienen de 16 a 17 años. La edad constituye un precedente muy importante en la educación sexual y que tiene repercusión en la salud.

TABLA 2: Sexo asociado al nivel de conocimiento sobre el VIHsida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

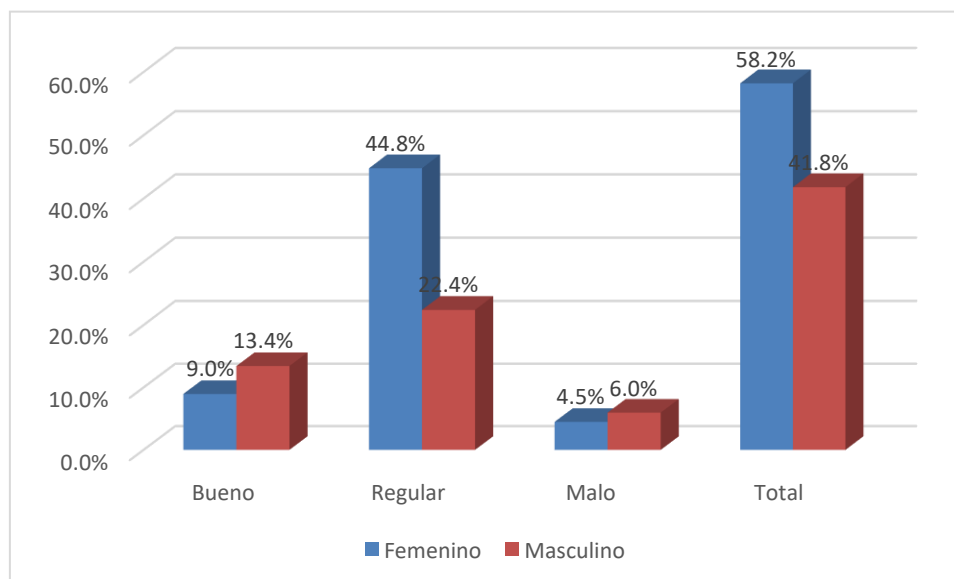
Sexo	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo		fi	%
	f _i	%	f _i	%	f _i	%	f _i	%
Femenino	1	9.0%	6	44.8	6	4.5%	7	58.2
o	2		0	%			8	%
Masculino	1	13.4	3	22.4	8	6.0%	5	41.8
o	8	%	0	%			6	%
Total	3	22.4	9	67.2	1	10.4	1	100.0
	0	%	0	%	4	%	3	%
							4	

Fuente: Cuestionario a adolescentes del Distrito de Chucuito 2020.
 $X^2_{cal.} = 8.092 > X^2_{tab.} = 5.99$ gl: 2 ns: 0.017



$X^2_{tab.} = 5.99 < X^2_{cal.} = 8.092$

FIGURA 2: Sexo asociado al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.



Fuente: Tabla 2



La tabla y figura 2. Evidenciando que del 100% de los adolescentes que representa a 134, el 58.2% del total, son de sexo femenino, siendo ésta la de mayor frecuencia, el 41.8% de las adolescentes, son de sexo masculino. En cuanto al nivel de conocimiento encontramos que el 44.8 % de los adolescentes tuvieron regular nivel de conocimiento, el 13.4% buen nivel de conocimiento y el 6% tuvieron mal nivel de conocimiento.

Prueba chi cuadrada calculada (8.092), superior a chi cuadrada tabulada (5.99), 2 grados de libertad, error de 0,017, existe asociación.

El investigador Sánchez R.Chimbote (2012) Publicó donde encontró Que el 70% eran del sexo masculino. (7) resultados contrarios a los encontrados en nuestro estudio.

En la presente tesis encontramos que el 58 2% de los adolescentes en estudio fueron del sexo femenino.

TABLA 3: Estructura familiar asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida estructura familiar en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

Estructura familiar	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo			
	f _i	%	f _i	%	f _i	%		
Nuclear	1	9.0%	4	33.6	0	0.0%	5	42.5
	2		5	%			7	%
Extendida	1	7.5%	2	14.9	0	0.0%	3	22.4
	0		0	%			0	%
Monoparental	8	6.0%	1	11.2	9	6.7%	3	23.9
			5	%			2	%
Otros	0	0.0%	1	7.5%	5	3.7%	1	11.2
			0				5	%
Total	3	22.4	9	67.2	1	10.4	1	100.0
	0	%	0	%	4	%	3	%
						4		

Fuente: Cuestionario a adolescentes del Distrito de Chucuito 2020.

$$X^2 \text{ cal.} = 34.428 > X^2 \text{ tab.} = 12.59 \text{ gl: } 6 \text{ ns: } 0.000$$

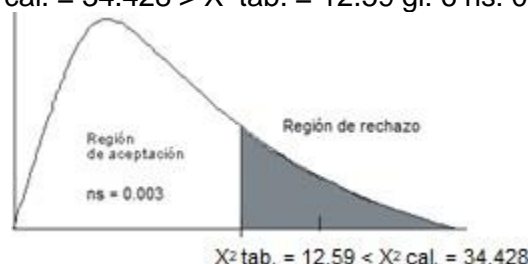
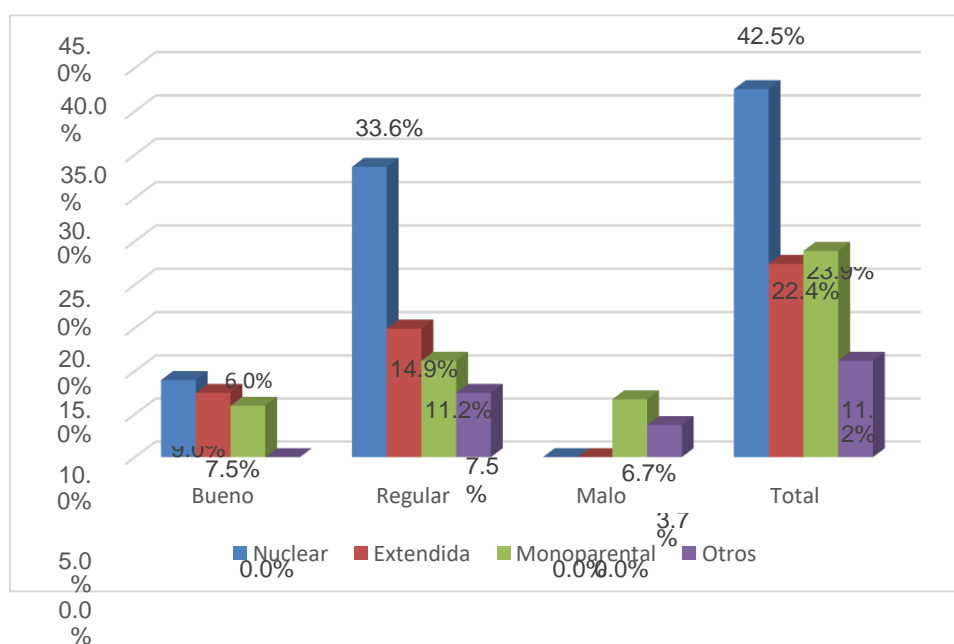


FIGURA 3: Estructura familiar asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida estructura familiar en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.



Fuente: Tabla 3



La tabla y figura 3. Evidenciando que del 100%, el 42.5% del total, tienen una estructura familiar nuclear, siendo ésta la de mayor frecuencia, el 23.9% de las adolescentes tienen una estructura familiar monoparental ,22.4%extendida. En cuanto al nivel de conocimiento encontramos que el 33% tuvieron regular nivel de conocimiento y pertenecen al tipo de estructura familiar nuclear, el 9% buen nivel de conocimiento y el 6.7% mal nivel de conocimiento y corresponden a estructura familiar mononuclear.

Chi cuadrada calculada (34.428), superior a chi cuadrada tabulada (12.59), con 6 grados de libertad, error de 0,000, existe asociación.

El investigador Mamani E. Puno (2017) encontró de que él 40% de los estudiantes proviene de una estructura familiar nuclear. (9)

En la presente tesis encontramos que el 42.5% de los adolescentes tuvieron una estructura familiar nuclear.

El tipo de familia en los adolescentes es muy importante porque va a influir en la conducta y el comportamiento.

TABLA 4: Orientación sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

Orientación sexual	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo		fi	%
	f _i	%	f _i	%	f _i	%	f _i	%
Heterosexual	1	10.4	7	52.2	7	5.2%	9	67.9
	4	%	0	%			1	%
Bisexual	1	8.2	1	11.2	4	3.0%	3	22.4
	1	%	5	%			0	%
Homosexual	5	3.7	5	3.7	3	2.2%	1	9.7%
		%		%			3	
Total	3	22.4	9	67.2	1	10.4	1	100.0
	0	%	0	%	4	%	3	%
							4	

Fuente: Cuestionario a adolescentes del Distrito de Chucuito 2020.

$$X^2 \text{ cal.} = 13.312 > X^2 \text{ tab.} = 9.49 \text{ gl: } 4 \text{ ns: } 0.010$$

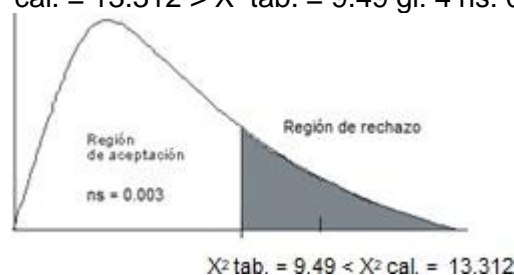
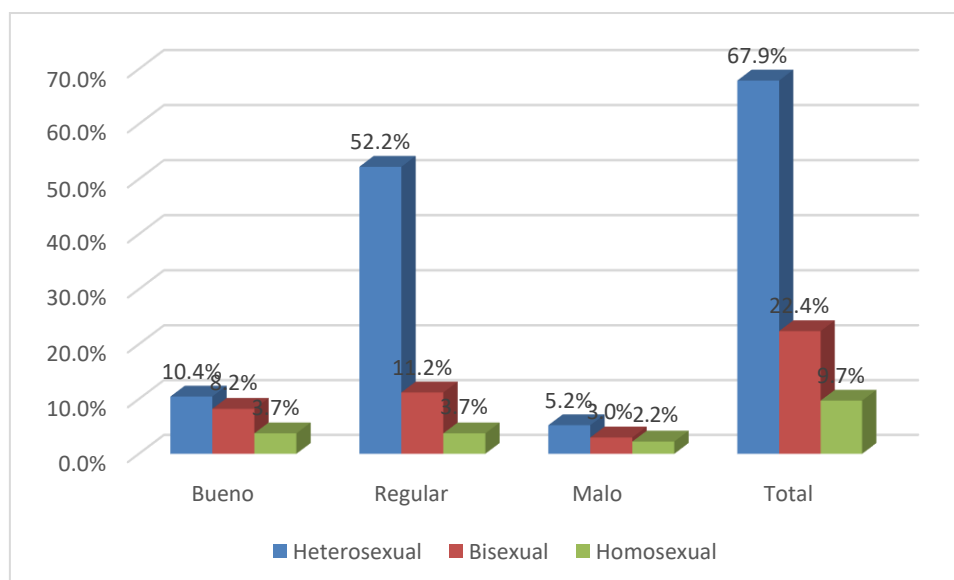


FIGURA 4: Orientación sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.



Fuente: Tabla 4



La tabla y figura 4. Evidenciando que del 100%, el 67.9% del total, tienen orientación sexual de ser heterosexuales, siendo ésta la de mayor frecuencia, el 22.4% de los adolescentes, tienen orientación sexual de ser bisexuales, 9.7% homosexuales. En nivel de conocimiento encontramos que el 52.2% de los adolescentes tuvieron regular nivel de conocimientos, el 10.4% buen nivel de conocimientos y el 5.2% mal nivel de conocimientos y pertenecen al grupo de orientación sexual heterosexual.

Chi cuadrada calculada (13.312), superior chi cuadrada tabulada (9.49), con 4 grado de libertad, error de 0,010, se afirma que existe asociación.

El investigador Gómez A. Juliaca (2011) dio a conocer que la orientación sexual de los adolescentes es heterosexual en un 85%. (6)

En la presente tesis encontramos que el 67.9% de los adolescentes fueron heterosexuales.

Es muy importante el tema de orientación sexual en la adolescencia para poder brindar las consejerías sobre salud reproductiva.

TABLA 5: Parejas sexuales asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

Parejas sexuales	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo		f _i	%
	f _i	%	f _i	%	f _i	%	f _i	%
1 pareja	1	8.2%	6	44.8%	8	6.0%	7	59.0%
2 a más parejas	9	6.7%	1	7.5%	3	2.2%	2	16.4%
Ninguno	1	7.5%	2	14.9%	3	2.2%	3	24.6%
Total	3	22.4%	9	67.2%	1	10.4%	1	100.0%
	0	%	0	%	4	%	3	%
							4	

Fuente: Cuestionario a adolescentes del Distrito de Chucuito 2020.

$$X^2 \text{ cal.} = 9.765 > X^2 \text{ tab.} = 9.49 \text{ gl: } 4 \text{ ns: } 0.045$$

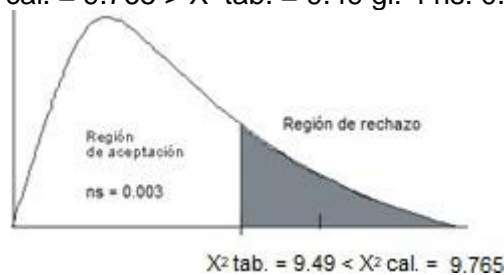
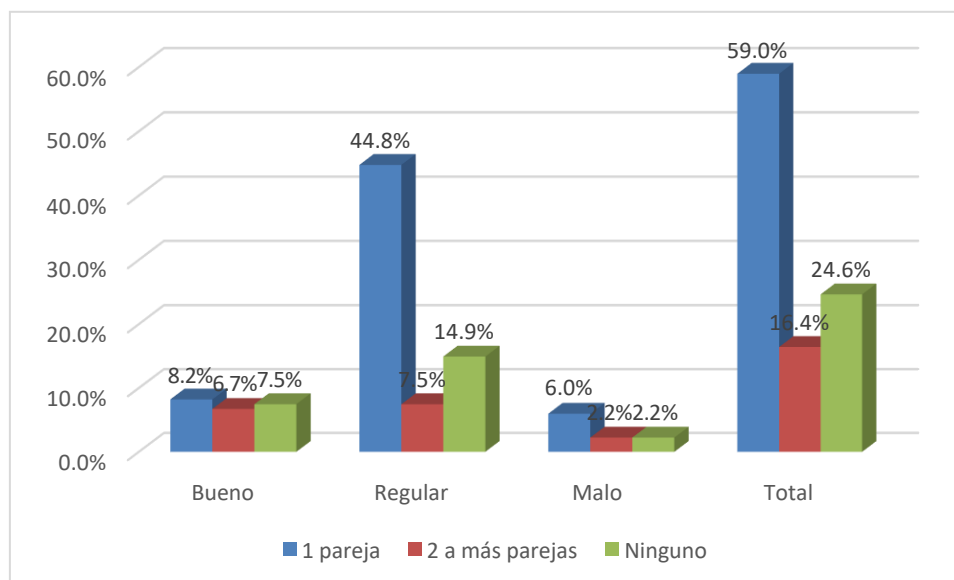


FIGURA 5: Parejas sexuales asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.



Fuente: Tabla 5



La tabla y figura 5. Evidenciando que del 100% representa a 134 adolescentes, el 59.0% del total, tuvieron una pareja sexual, siendo ésta la de mayor frecuencia, el 24.6% de las adolescentes, no tienen pareja sexual, 16.4% de 2 a más parejas sexuales. En nivel de conocimiento encontramos que el 44.8% regular nivel de conocimiento, el 8.2% buen nivel de conocimiento y el 6% mal nivel de conocimiento y pertenecen al grupo de adolescentes que tuvieron una pareja sexual.

Prueba chi cuadrada calculada (9.765), mayor a chi cuadrada tabulada (9.49), con 4 grados de libertad, error de 0,045, se afirma que existe asociación.

El investigador Mamani E. Puno (2017) Dónde encontró que el 56% de adolescentes tenían una pareja sexual (9).

En la presente tesis encontramos 59% adolescentes tenían una pareja sexual.

Es importante la educación sexual a nivel de las instituciones educativas primaria, secundaria y superior.

TABLA 6: Comportamiento sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

Comportamiento sexual	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo			
	f _i	%	f _i	%	f _i	%	f _i	%
Utiliza preservativo	11	8.2%	2	16.4%	5	3.7%	3	28.4%
No utiliza preservativo	9	6.7%	1	7.5%	2	1.5%	2	15.7%
No tiene relaciones sexuales	10	7.5%	5	43.3%	7	5.2%	7	56.0%
Total	30	22.4%	9	67.2%	1	10.4%	1	100.0%

Fuente: Cuestionario a adolescentes del Distrito de Chucuito 2020.

$$X^2 \text{ cal.} = 10.616 > X^2 \text{ tab.} = 9.49 \text{ gl: } 4 \text{ ns: } 0.031$$

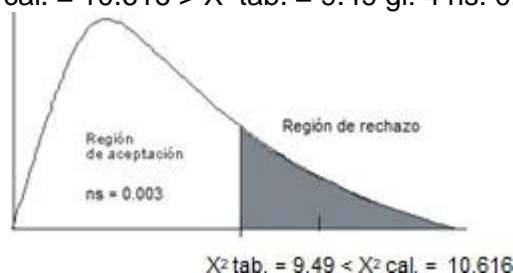
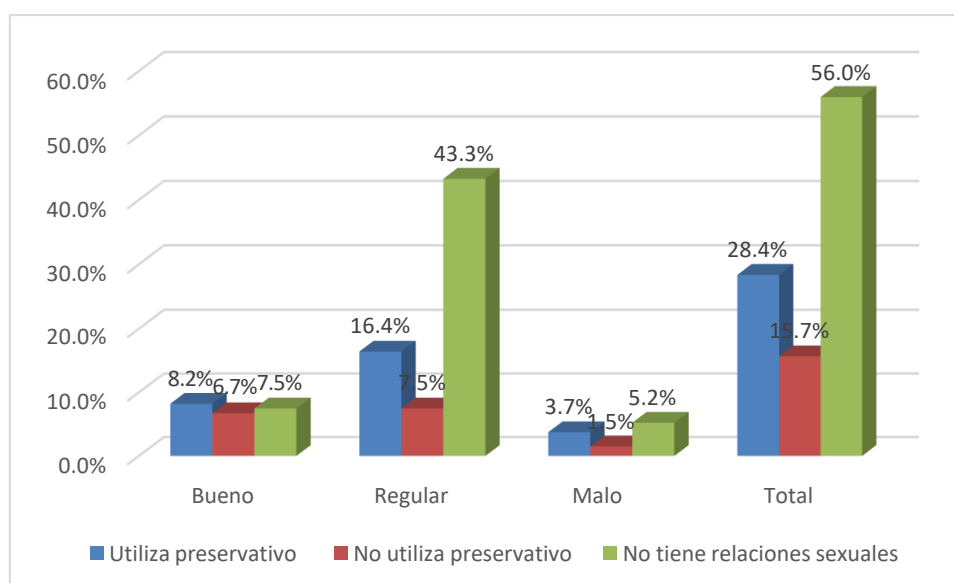


FIGURA 6: Comportamiento sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.



Fuente: Tabla 6



La tabla y figura 6. Evidenciando que del 100% que representa a 134 adolescentes, el 56.0% del total, en su comportamiento sexual, no tienen relaciones sexuales, el 28.4% de adolescentes, en su comportamiento sexual, utilizan preservativos, 15.7% no utiliza preservativo. En cuanto al nivel de conocimiento encontramos que el 43.3% presentaron regular nivel de conocimiento, el 8.2% buen nivel de conocimiento y el 5.2% mal nivel de conocimientos.

Chi cuadrada calculada (10.616), mayor a chi cuadrada tabulada (9.49), 4 grados de libertad, error de 0,031, se afirma que existe asociación.

El investigador Mamani E. (2017) Publicó su trabajo, "dónde el 65 4% sí tenían conocimiento del uso del preservativo (9)

En la tesis el 56% de adolescentes no tenían relaciones sexuales.

El inicio de relaciones sexuales es un determinante fundamental en la salud.

TABLA 7: Antecedentes de infección de transmisión sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

Antecedentes	Nivel de conocimiento						Total	
	Bueno		Regular		Malo			
	f _i	%	f _i	%	f _i	%	f _i	%
Si	1	0.7%	0	0.0%	2	1.5%	3	2.2%
No	29	21.6%	90	67.2%	12	9.0%	111	97.8%
Total	30	22.4%	90	67.2%	14	10.4%	114	100.0%

Fuente: Cuestionario a adolescentes del Distrito de Chucuito 2020.
 $X^2_{cal.} = 11.508 > X^2_{tab.} = 5.99$ gl: 2 ns: 0.003

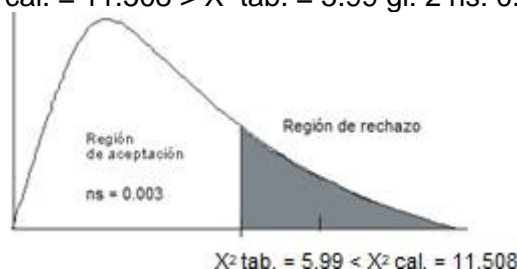
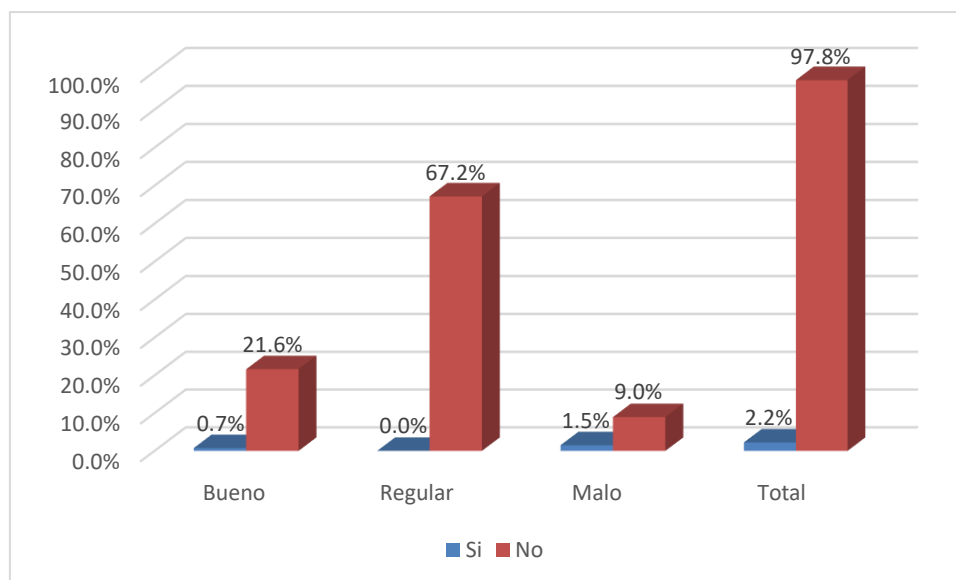


FIGURA 7: Antecedentes de infección de transmisión sexual asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.



Fuente: Tabla 7



La tabla y figura 7. El 100% que representa a 134 adolescentes, el 97.8% del total, no tienen antecedentes de infección de transmisión sexual, siendo ésta la de mayor frecuencia, el 2.2% de los adolescentes, si tienen antecedentes de infección de transmisión sexual. En nivel de conocimiento encontramos que el 67.2% de los adolescentes presentan regular nivel de conocimiento el veintiuno 1.6% buen nivel de conocimiento y el 9% mal nivel de conocimiento.

Prueba chi cuadrada calculada (11.508), superior a chi cuadrada tabulada (5.99), con 2 grados de libertad, error de 0,003, se confirma asociación.

El investigador Gomez A. Lima (2011) Publicó su estudio dio a conocer 90% de los adolescentes no tienen antecedentes de enfermedades de transmisión sexual ni del VIH SIDA. (6)

En la presente tesis encontramos que el 97.8% de los adolescentes no tuvieron antecedentes de enfermedades venéreas - Es importante considerar los antecedentes familiares personales pues ayudan a poder dar con el diagnóstico de una determinada patología.

TABLA 8: Tipo de relaciones sexuales asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

Tipo de relaciones sexuales	Nivel de conocimiento						Total f _i %
	Bueno		Regular		Malo		
	f _i	%	f _i	%	f _i	%	
Relaciones sexuales orales	2	1.5%	7	5.2%	1	0.7%	10
Relaciones sexuales rectales	3	2.2%	3	2.2%	1	0.7%	7
Relaciones sexuales normal	15	11.2%	8	13.4%	7	5.2%	30
Aún no tengo relaciones sexuales	7	7.5%	26	46.3%	5	3.7%	38
Total	35	22.4%	32	67.2%	14	10.4%	81

Fuente: Cuestionario a adolescentes del Distrito de Chucuito 2020.
 $X^2_{cal.} = 17.211 > X^2_{tab.} = 12.59$ gl: 6 ns: 0.009

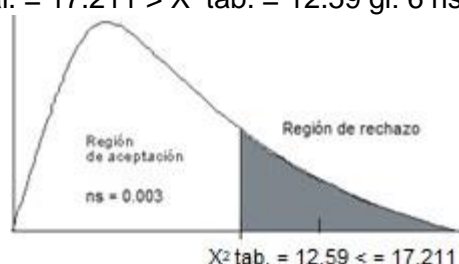
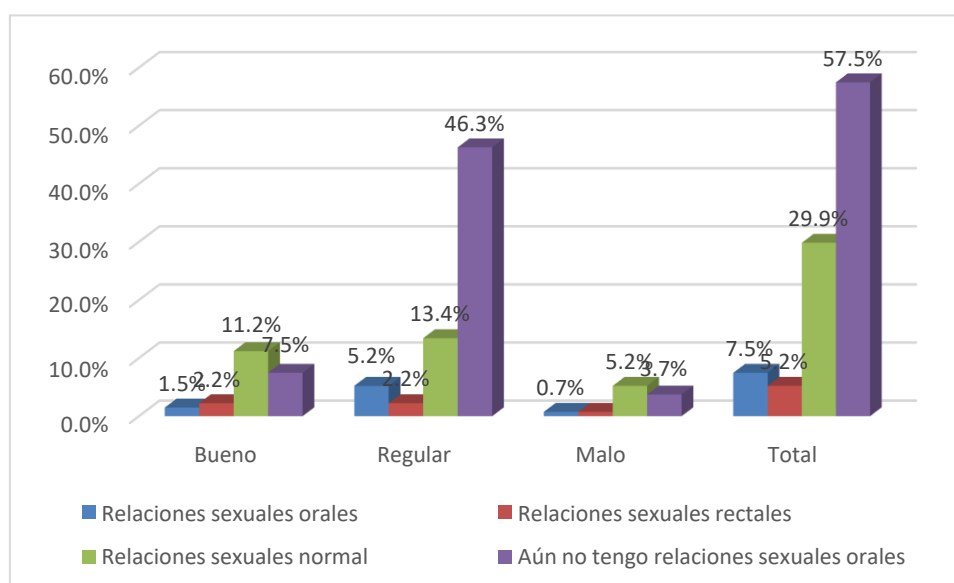


FIGURA 8: Tipo de relaciones sexuales asociada al nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.



Fuente: Tabla 8



La tabla y figura 8. Evidenciando que el 100% que representa a 134 adolescentes, el 57.5% del total, aún no tienen relaciones sexuales, el 29.9% de las adolescentes, tienen relaciones sexuales normales, 7.5% tienen relaciones sexuales orales y el 5.2% relaciones sexuales rectales. En cuanto al nivel de conocimiento encontramos que el 46.3% tienen regular nivel de conocimiento, el 7.5% buen nivel de conocimiento y el 5.2% mal nivel de conocimiento.

Chi cuadrada calculada (17.211), mayor al valor de la chi cuadrada tabulada (12.59), 6 grados de libertad, error de 0,009, se afirma que existe asociación.

El investigador Gómez A. Lima 2011." Dónde el 55% de adolescentes no presentaron las relaciones sexuales.

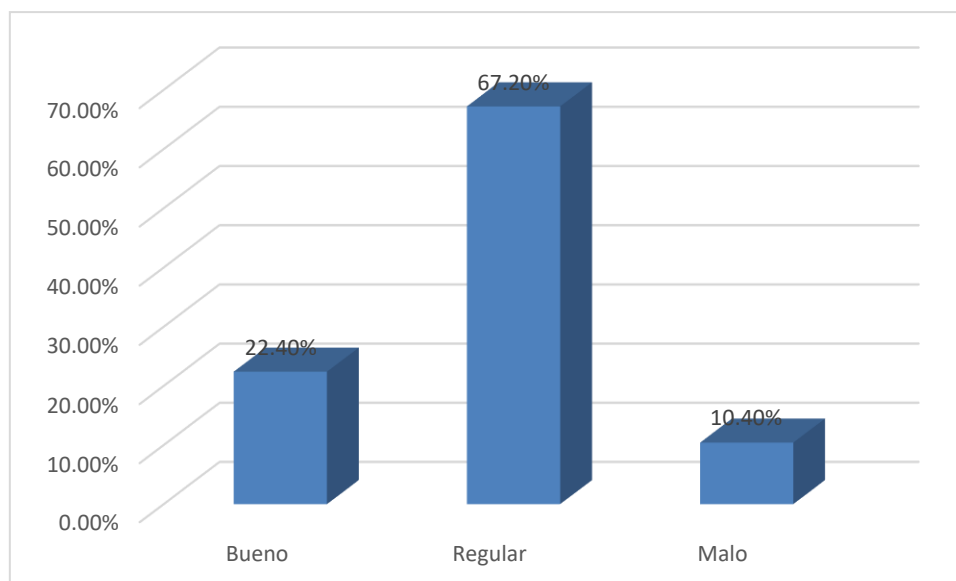
En la presente tesis encontramos que el 57.5% de adolescentes aún no presentaron relaciones sexuales. Es fundamental la educación sexual sobre el inicio de las relaciones sexuales.

TABLA 9: Nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

Nivel de conocimiento	Frecuencia	Porcentaje
Bueno	30	22.4%
Regular	90	67.2%
Malo	14	10.4%
Total	134	100.0%

Fuente: Cuestionario a gestantes del Distrito de Chucuito 2020.

FIGURA 9: Nivel de conocimiento sobre el VIH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.



Fuente: Tabla 9



La tabla y figura 9. El 67.2% presentaron regular conocimiento, el 22.4% de las adolescentes tuvieron buen nivel de conocimiento, el 10.4% de los adolescentes tienen un nivel de conocimiento malo. Por tanto, se demuestra que el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito es regular.

El investigador Mamani E. Puno (2011)". Encontró que el 66.3% de los estudiantes tuvieron un nivel de conocimiento medio.

En la investigación encontramos que el 67.2% de los adolescentes tuvieron regular nivel de conocimiento, por lo que es importante emprender la educación sexual a nivel de las instituciones educativas primarias, secundarias y superiores en coordinación con las autoridades del nivel de educación, sector salud y las autoridades gubernamentales.

CONCLUSIONES

PRIMERA: Se analizó la asociación que los determinantes de riesgo tienen relación directa con el nivel de conocimiento sobre el VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

SEGUNDA: Se identificó que los factores sociodemográficos como: Edad de 16 a 17 años con el 59.7% (NS 0.000), sexo femenino 58.2% (NS 0.017), estructura familiar nuclear 42.5% (NS 0,000), se asocian con el nivel de conocimiento sobre el VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

TERCERA: Se explica en la presente investigación el comportamiento sexual: Orientación sexual hetero sexual 67.9% (0,010), parejas sexuales una pareja 59.0% (NS 0.045), comportamiento sexual ,no tiene relación sexual 56.0%(NS 0.031), antecedentes no tiene con el 97.8% (NS0.003), tipo de relación sexual ,aún no tengo relación sexual con el 57.5% (NS 0.009) , se asocian con el nivel de conocimiento sobre el VIH IH sida en adolescentes del distrito de Chucuito 2020.

CUARTA: Se determina en la presente investigación que el nivel de conocimiento es de nivel medio sobre el VIH YH sida en los adolescentes del distrito de Chucuito 2020.



RECOMENDACIONES

PRIMERA: Al director, tutores y asesores de la institución educativa secundaria distrito de Chucuito y obstetras emprender capacitaciones sobre el conocimiento del VIH SIDA, a fin de fortalecer los conocimientos de los estudiantes

SEGUNDA: Al director y profesores de la institución educativa secundaria del distrito de Chucuito realizar talleres informativos del VIH SIDA con el objetivo de que los estudiantes estén mejor informados sobre estas patologías que causan mucho daño a la población.

TERCERA: A los profesores, padres de familia de la institución educativa secundaria del distrito de Chucuito, mantener la comunicación y confianza con los estudiantes a fin de explicar la importancia de la educación sexual, que debe empezar por el hogar y esta debe ser fortalecido por los docentes en la institución educativa. Así mismo realizar información permanente a través de los diferentes medios de comunicación sobre el comportamiento sexual en la adolescencia.

CUARTA: Al director, docentes de Chucuito, como también a las obstetras realizar evaluaciones bimensuales sobre el conocimiento de las enfermedades de transmisión sexual del VIH SIDA, a los estudiantes para poder conocer las debilidades y de acuerdo a ello programar capacitaciones permanentes con participación de la personal salud para la orientación a los estudiantes.



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. García-Mora A. MAMBAGGMHGPGOE. Conocimientos y prácticas de riesgo ante el VIH/SIDA en adolescentes de la Facultad de Planeación Urbana y Regional de la Universidad Autónoma del Estado de México. Revista de Medicina e Investigación. 2014 Julio - Diciembre; 2(2).
2. Pavía N, Góngora R, Vera L, Moguel W, González P. Conocimientos, actitudes y percepción de riesgo en referencia al VIH/SIDA en población rural de Yucatán, México. Revista biomedica. 2012; 23(2).
3. Gómez E, Cogollo Z. Conocimiento sobre VIH-SIDA en estudiantes de secundaria de Cartagena, Colombia. Rev. Salud Publica. 2011 julio.
4. Castro I. Conocimientos y factores de riesgo sobre infecciones de transmisión sexual en adolescentes. Revista Habanera de Ciencias Médicas. 2010.
5. Flores D, Ríos R, Vargas MM. Conocimiento sobre VIH/SIDA y comportamiento sexual en adolescentes de la Comunidad San Francisco, Rio Itaya Distrito de Belen; 2015.
6. Gómez AP. Conocimientos, actitudes y prácticas en relación a la sexualidad en adolescentes del quinto año de secundaria de la Institución Educativa Técnica PerúBIRF "República del Ecuador" del distrito de Villa María del Triunfo, 2011 Lima: UNMSM; 2013.
7. Sánchez R. Conocimientos y actitudes acerca de las ITS y el VIH/SIDA de los adolescentes varones en dos comunidades zonales de Chimbote Chimbote; 2010.
8. Cahuachi R, Flores R, Rengifo J. Nivel de conocimiento sobre prevención de VIH/SIDA y actitudes en estudiantes de las facultades de ciencia de la salud, UNAPIquitos; 2010.
9. Mamani E. Conocimiento sobre infecciones de transmisión sexual y su relación con la actitud hacia conductas de riesgo en estudiantes del área biomédicas, Universidad Nacional Del Altiplano” Puno; 2017.
10. Inofuente BF. Nivel de conocimiento del VIH-sida y de normas de bioseguridad básicas de los pacientes que acuden a la clínica odontológica de la Universidad Nacional del Altiplano Puno; 2016.



- 11 Gema M. Sexualidad a través del desarrollo del nacimiento a la tercera edad Mexico;2003.
- 12 Psiquiatria B. La Familia y su Tipología. [Online].; 2017 [cited 2021]. Available from:<https://www.medicopsiquiatramty.com/la-familia-y-su-tipologia.html>.
- 13 Minaya AE. Programa de control de enfermedades de transmisión sexual y sida(procetss) Mexico; 2013.
- 14 Juarez JP, Pozo EJ. Percepciones sobre comportamientos sexuales de riesgo en personas que viven con VIH/SIDA y reciben tratamiento antirretroviral en Piura, Perú. Rev Peru Med Exp Salud Publica. 2010.
- 15 Gonsalez E. La sexualidad humana. [Online].; 2014 [cited 2021 julio 14]. Availablefrom: <http://www.psicopsi.com/La-sexualidad-humana/>.
- 16 Inteligencia artificial. Representación del conocimiento y razonamiento. [Online]. [cited 2021. Available from: <https://carloscorp.wixsite.com/inteligenciaartifici/unidad-3>.
- 17 Alvarado GR. Factores que determinan la informalidad de micro, pequeñas y medianas empresas sector de comercialización de prendas de vestir Distrito de Belén, provincia de Maynas 2015 Iquitos - Peru; 2015.
- 18 OPS. VIH/SIDA. 2017 [cited 2021 Julio 12. Available from: https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=9573:2_019-factsheet-hiv-aids&Itemid=40721&lang=es.
- 19 Evaristo RF. Infeccion de transmision sexual Republica Dominicana; 2012.
- 20 Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades. EL SIDA Y LASINFECCIONES OPORTUNISTAS. 2021. Available from: <https://www.cdc.gov/hiv/spanish/basics/livingwithhiv/opportunisticinfections.html>.
- 21 O.S.C.T.C.P. Programa de prevención del VIH – SIDA. [Online].; 2021. Availablefrom: <http://obrasocialuta.com.ar/prevencion-vih.html>.
- 22 Alcántara DI. Factores asociados a la adherencia al TARGA, en pacientes conVIH/SIDA del Hospital Nacional Lima - Perú; 2008.



- 23 ProyectoPV. ¿Qué es el sida? síndrome de inmunodeficiencia adquirida.
. [Online].;2021. Available from: <http://www.proyectopv.org/2-verdad/sindromeinm.htm>.
- 24 Portocarrero MF, Román Román M. Clima social familiar y nivel de autoestima en pacientes con VIH SIDA del programa de terapia antirretroviral de gran actividad (targa). Hospital II-1 Moyobamba junio a noviembre 2017 Tarapoto - Perú; 2018.
- 25 EcuRed. Bioquímica sanguínea. [Online].; 2019 [cited 2021. Available from:
. https://www.ecured.cu/index.php?title=Bioqu%C3%ADmica_sangu%C3%A9nea&oldid=3478138.
- 26 Morocho VM. Drogodependencia asociada a baja adherencia a la terapia antirretroviral de gran actividad en el Hospital Loayza 2013 - 2015 Lima - Perú; 2015.
- 27 Juliana M. Carga Viral. 2021. Available from:<https://www.1doc3.com/procedimiento/carga-viral>.



ANEXOS



ANEXO 1

MATRIZ DE OPERACIONALIZACION DE DATOS

Muestra	P 1	P 2	P 3	P4	P5	P 6	P 7	P8	P9
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	2	1
3	1	1	1	1	1	1	1	2	2
4	1	1	1	1	1	1	1	2	2
5	1	1	1	1	1	1	1	2	2
6	1	2	1	1	1	1	1	2	3
7	1	2	1	1	1	1	1	2	3
8	1	2	1	1	1	1	1	2	3
9	1	2	1	1	1	1	1	2	3
10	1	2	1	1	1	1	1	2	3
11	1	2	1	1	1	1	1	2	3
12	1	2	1	1	1	2	2	2	3
13	1	3	2	2	1	2	2	2	3
14	1	3	2	2	1	2	2	2	3
15	1	3	2	2	2	2	2	2	3
16	1	3	2	2	2	2	2	2	3
17	1	3	2	2	2	2	2	2	3
18	1	3	2	2	2	2	2	2	3
19	1	3	2	2	2	2	2	2	3
20	1	3	2	2	2	2	2	2	3
21	1	3	2	2	2	3	3	2	4
22	1	3	2	2	2	3	3	2	4
23	1	3	2	3	2	3	3	2	4
24	1	3	2	3	2	3	3	2	4
25	1	3	2	3	2	3	3	2	4
26	1	3	2	3	3	3	3	2	4
27	1	3	2	3	3	3	3	2	4
28	1	3	2	3	3	3	3	2	4
29	1	3	2	3	3	3	3	2	4
30	1	3	2	3	3	3	3	2	4
31	2	1	1	1	1	1	1	2	1
32	2	1	1	1	1	1	1	2	1
33	2	1	1	1	1	1	1	2	1
34	2	1	1	1	1	1	1	2	1
35	2	1	1	1	1	1	1	2	1
36	2	1	1	1	1	1	1	2	1
37	2	1	1	1	1	1	1	2	1
38	2	1	1	1	1	1	1	2	2
39	2	1	1	1	1	1	1	2	2
40	2	1	1	1	1	1	1	2	2
41	2	1	1	1	1	1	1	2	3
42	2	1	1	1	1	1	1	2	3
43	2	1	1	1	1	1	1	2	3
44	2	2	1	1	1	1	1	2	3
45	2	2	1	1	1	1	1	2	3



46	2	2	1	1	1	1	1	2	3
47	2	2	1	1	1	1	1	2	3



48	2	2	1	1	1	1	1	2	3
49	2	2	1	1	1	1	1	2	3
50	2	2	1	1	1	1	1	2	3
51	2	2	1	1	1	1	1	2	3
52	2	2	1	1	1	1	1	2	3
53	2	2	1	1	1	1	2	2	3
54	2	2	1	1	1	1	2	2	3
55	2	2	1	1	1	1	2	2	3
56	2	2	1	1	1	1	2	2	3
57	2	2	1	1	1	1	2	2	3
58	2	2	1	1	1	1	2	2	3
59	2	2	1	1	1	1	2	2	4
60	2	2	1	1	1	1	2	2	4
61	2	3	1	1	1	1	2	2	4
62	2	3	1	1	1	1	2	2	4
63	2	3	1	1	1	1	3	2	4
64	2	3	1	1	1	1	3	2	4
65	2	3	1	1	1	1	3	2	4
66	2	3	1	1	1	1	3	2	4
67	2	3	1	1	1	1	3	2	4
68	2	3	1	1	1	1	3	2	4
69	2	3	1	1	1	1	3	2	4
70	2	3	1	1	1	1	3	2	4
71	2	3	1	1	1	1	3	2	4
72	2	3	1	1	1	1	3	2	4
73	2	3	1	1	1	1	3	2	4
74	2	3	1	1	1	1	3	2	4
75	2	3	1	1	1	1	3	2	4
76	2	3	1	2	1	1	3	2	4
77	2	3	1	2	1	1	3	2	4
78	2	3	1	2	1	1	3	2	4
79	2	3	1	2	1	1	3	2	4
80	2	3	1	2	1	1	3	2	4
81	2	3	1	2	1	1	3	2	4
82	2	3	1	2	1	1	3	2	4
83	2	3	1	2	1	1	3	2	4
84	2	3	1	2	1	1	3	2	4
85	2	3	1	2	1	1	3	2	4
86	2	3	1	2	1	1	3	2	4
87	2	3	1	2	1	1	3	2	4
88	2	3	1	2	1	1	3	2	4
89	2	3	1	2	1	1	3	2	4
90	2	3	1	2	1	1	3	2	4
91	2	3	2	2	1	2	3	2	4
92	2	3	2	2	1	2	3	2	4
93	2	3	2	2	1	2	3	2	4
94	2	3	2	2	1	2	3	2	4
95	2	3	2	2	1	2	3	2	4
96	2	3	2	3	1	2	3	2	4
97	2	3	2	3	1	2	3	2	4
98	2	3	2	3	1	2	3	2	4
99	2	3	2	3	1	2	3	2	4



102	2	3	2	3	2	3	3	2	4
103	2	3	2	3	2	3	3	2	4
104	2	3	2	3	2	3	3	2	4
105	2	3	2	3	2	3	3	2	4
106	2	3	2	3	2	3	3	2	4
107	2	3	2	3	2	3	3	2	4
108	2	3	2	3	2	3	3	2	4
109	2	3	2	3	2	3	3	2	4
110	2	3	2	3	2	3	3	2	4
111	2	3	2	4	2	3	3	2	4
112	2	3	2	4	2	3	3	2	4
113	2	3	2	4	2	3	3	2	4
114	2	3	2	4	2	3	3	2	4
115	2	3	2	4	2	3	3	2	4
116	2	3	2	4	3	3	3	2	4
117	2	3	2	4	3	3	3	2	4
118	2	3	2	4	3	3	3	2	4
119	2	3	2	4	3	3	3	2	4
120	2	3	2	4	3	3	3	2	4
121	3	1	1	3	1	1	1	1	1
122	3	1	1	3	1	1	1	1	2
123	3	1	1	3	1	1	1	2	3
124	3	1	1	3	1	1	1	2	3
125	3	1	1	3	1	1	1	2	3
126	3	1	1	3	1	1	2	2	3
127	3	1	2	3	1	1	2	2	3
128	3	1	2	3	2	1	3	2	3
129	3	1	2	3	2	2	3	2	3
130	3	2	2	4	2	2	3	2	4
131	3	2	2	4	2	2	3	2	4
132	3	2	2	4	3	3	3	2	4
133	3	3	2	4	3	3	3	2	4
134	3	3	2	4	3	3	3	2	4

Hipótesis general

Ha: Las determinantes de riesgo están asociadas con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son las condiciones socio demográficos y comportamiento sexual.

Ho: Las determinantes de riesgo no están asociadas con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son las condiciones socio demográficos y comportamiento sexual.

Factores asociados	Valor	Grados de libertad	Significación asintótica (bilateral)
Condiciones socio demográficos	34.428	6	0.000
Comportamiento sexual	11.508	2	0.003

**

Como indican los resultados fácticos, la prueba chi-cuadrado determinada es superior al valor chi-cuadrado organizado, en lo que respecta a los elementos relacionados y la probabilidad de error no es exactamente el límite de 0,05, insistiendo en consecuencia en que existe una relación de dependencia entre los factores, exhibiendo la especulación de exploración, donde los determinantes de la apuesta están relacionados con el grado de información sobre el VIH Ayuda en adolescentes del distrito de Chucuito son las condiciones socio demográficos y comportamiento sexual.

Prueba de hipótesis Hipótesis específica 1.

Ha: Las condiciones socio demográficas están asociadas con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son la edad, el sexo y la estructura familiar

Ho: Las condiciones socio demográficas no están asociadas con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son la edad, el sexo y la estructura familiar

Condiciones demográficas	socio Valor	Grados de libertad	Significación asintótica (bilateral)
Edad	20.971	4	0.000
Sexo	8.092	2	0.017
Estructura familiar	34.428	6	0.000

De acuerdo con los resultados de la prueba de chi-cuadrado determinada, se observa que es superior al valor de chi-cuadrado clasificado en el aspecto de las condiciones socio-segmentarias, y la probabilidad de error no es exactamente el límite de 0,05, lo que confirma que existe una relación de confianza entre los factores, en la que las condiciones socio-segmentarias están relacionadas con el grado de información sobre las ayudas para el VIH en adolescentes del distrito de Chucuito son la edad, el sexo y la estructura familiar

Hipótesis específica 2.

Ha: La conducta sexual está asociado con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son: la orientación sexual, la pareja actual, el comportamiento sexual, los antecedentes de ITS, las relaciones sexuales con más de una persona.

Ho: La conducta sexual no está asociado con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son: la orientación sexual, la pareja actual, el comportamiento sexual, los antecedentes de ITS, las relaciones sexuales con más de una persona.

Comportamiento sexual	Valor	Grados de libertad	Significación asintótica (bilateral)
La orientación sexual	13.312	4	0.010
Pareja actual.	9.765	4	0.045
Conducta sexual	10.616	4	0.031
Antecedentes de ITS	11.508	2	0.003
Relaciones sexuales con más de	17.211	6	0.009



una persona		
-------------	--	--

De acuerdo con los resultados mensurables, la prueba chi-cuadrado determinada es superior al valor chi-cuadrado clasificado en el aspecto conducta sexual, y la probabilidad de equivocación no es exactamente el límite de 0.05, evidenciando de esta forma que existe una relación de dependencia entre los factores, exhibiendo la especulación de exploración, donde la forma de conducta sexual se relaciona con el grado de información sobre VIH Ayuda en jóvenes de la región de Chucuito son: dirección sexual, cómplice actual, forma de conducta sexual, historia de ITS, relaciones sexuales con más de un individuo, relaciones sexuales con más de un individuo, y el grado de información sobre VIH Ayuda en jóvenes de la localidad de Chucuito.

Hipótesis específica 3.

Ha: El nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito es regular.

Ho: El nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito es bueno.



ANEXO 2

MATRIZ DE CONSISTENCIA

DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIH SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO EN EL 2020.

Formulación del problema	Objetivos	Hipótesis	Variable independiente	Dimensión	Indicadores	Escala de valores	Tipo de Variable
<p>General: ¿Cómo se asocian las determinantes de riesgo con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito en el 2020?</p> <p>Específicos: ¿Cómo se asocian las condiciones socio demográficas con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito? ¿Cómo se asocia el comportamiento sexual con el nivel de conocimientos</p>	<p>General: Analizar la asociación de las determinantes de riesgo con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito en el 2020.</p> <p>Específicos. Describir la asociación de las condiciones socio demográfico con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito. Estudiar la asociación del comportamiento sexual con el nivel de conocimientos</p>	<p>General: Las determinantes de riesgo asociadas con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son las condiciones socio demográficas y comportamiento sexual.</p> <p>Específicas Las condiciones socio demográficas asociadas con el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son la edad, el sexo y la estructura familiar. Los indicadores del comportamiento sexual asociados con</p>	<p>1. Determinantes de riesgo</p> <p>2- Conocimientos sobre VIH - SIDA</p>	<p>1.1. Socio demográficos</p> <p>1.2. Comportamiento sexual</p>	<p>1.1.1. Edad</p> <p>1.1.2. Sexo</p> <p>1.1.3. Estructura familiar</p> <p>1.2.1. Orientación sexual</p> <p>1.2.2. Pareja actual</p> <p>1.2.3. Conducta sexual</p>	<p>12 – 13 años 14 - 15 años 16 a mas</p> <p>Masculino o Femenino</p> <p>Nuclear Extendida Monoparental Otros</p> <p>Heterosexual Bisexual Homosexual</p> <p>Si tiene No tiene Tuvo</p> <p>Utiliza preservativo No utiliza preservativo No tiene relaciones sexuales</p>	<p>Ordinal</p> <p>Nominal</p> <p>Nominal</p> <p>Ordinal</p> <p>Nominal</p> <p>Nominal</p> <p>Nominal</p>



<p>en adolescentes del distrito de Chucuito?</p> <p>¿Cuál es el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito?</p>	<p>sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito.</p> <p>Determinar el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito.</p>	<p>el nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito son: la orientación sexual, la pareja actual, el comportamiento sexual, los antecedentes de ITS, las relaciones sexuales con más de una persona.</p> <p>El nivel de conocimientos sobre VIH SIDA en adolescentes del distrito de Chucuito es deficiente.</p>			<p>1.2.4. Antecedentes de ITS</p> <p>1.2.5. Relaciones sexuales con más de una persona</p> <p>1.2.6. Relaciones sexuales anales</p> <p>2.1. Nivel de conocimientos sobre VIH-SIDA</p>	<p>S i N o</p> <p>Siempre A veces Solo con una Aun no tengo RS</p> <p>Siempre A veces Solo con una Aun no tengo RS</p> <p>Bueno Regular Deficiente</p>	<p>Nominal</p> <p>Nominal</p> <p>Nominal</p>
---	--	---	--	--	---	--	--



FICHA DE ENTREVISTA

1. DETERMINANTES DE RIESGO.

1.1. SOCIO DEMOGRÁFICOS.

1.1.1. ¿Cuál es tu Edad?

- a) 12 a 13 años
- b) 14 a 15 años
- c) 16 y 17 años

1.1.2. ¿Cuál es su Sexo?

- a) Femenino
- b) Masculino

1.2. COMPORTAMIENTO SEXUAL:

1.2.1. ¿Cuál es su Orientación sexual?

- a) Heterosexual
- b) Bisexual
- c) Homosexual

1.2.2. ¿Cuántas Parejas sexuales tuvo?

- a) uno
- b) dos
- c) o mas

1.2.3. ¿Cuál es su Comportamiento sexual?

- a) Utiliza preservativo
- b) No utiliza preservativo
- c) No tiene relaciones sexuales.

1.2.4. ¿Presenta Antecedentes de Infección de Transmisión Sexual?

- a) Si
- b) No

1.2.5. ¿practica Relaciones sexuales anales?

- a) Siempre
- b) A veces
- c) Solo con una
- d) Aun no tengo relaciones sexuales.



FICHA DE ENTREVISTA

NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIH SIDA

INSTRUCCIONES: Debes responder a las preguntas de este cuestionario, teniendo en cuenta lo siguiente: es anónimo, escuchar con mucha atención cada una de las preguntas, las cuales tienen diferentes categorías de respuestas, responder de acuerdo a lo que consideres por conveniente, responder con veracidad y seguridad a cada una de las preguntas, debes responder a todas las preguntas, si no entiendes las preguntas puedes solicitarme la aclaración cuando creas necesario.

1. ¿Sabes que significa VIH?

- a) Virus de la gripe a=1
- b) Virus que produce una enfermedad llamada SIDA b=2
- c) No sé c=3

2. ¿Sabes que es SIDA?

- a) Una fruta a=1
- b) Una enfermedad b=2
- c) No sé c=3

3. ¿Sabes qué tipo de enfermedad es el VIH/SIDA?

- a) Leve a=1
- b) Grave b=2
- c) No sé. c=3

4. ¿Sabes si el VIH/SIDA tiene curación?

- a) Sí a=1
- b) No b=2
- c) No sé c=3

5. ¿Sabes si puedes contagiarte con el VIH/SIDA?

- a) Sí. a=1
- b) No. b=2
- c) No sé. c=3



6. **Si su respuesta es Sí. ¿De qué forma se contagia del VIH/SIDA?**
 - a) Por el uso de servicios higiénicos públicos y por darse la mano. a=1
 - b) Mediante las relaciones sexuales con penetración vaginal, oral o anal, heterosexual u homosexual, en las que no se use el condón. b=2
 - c) No sé. c=3
7. **¿Cómo sabes si una persona está contagiada con el VIH/SIDA?**
 - a) Cuando tiene fiebre, vomito, hemorragia y heridas. a=1
 - b) Cuando tiene fiebre, pérdida de peso, diarrea y dolor de cabeza. b=2.
 - c) No sé. c=3
8. **¿Sabes que prueba o pruebas se realizan para saber si una persona tiene el VIH/SIDA?**
 - a) Gota gruesa a=1
 - b) ELISA y Western Blot b=2
 - c) No sé c=3
9. **¿Sabes cuánto cuesta la prueba de VIH/SIDA?**
 - a) Es muy caro a=1
 - b) Es totalmente gratis b=2
 - c) No sé c=3
10. **¿Sabes cuánto tiempo demoran los resultados de las pruebas rápidas para saber si una persona tiene VIH/SIDA?**
 - a) 1 hora a=1
 - b) De 10 a 20 minutos b=2
 - c) No sé c=3
11. **¿Sabes cómo te puedes proteger del VIH/SIDA?**
 - a) Utilizando condón en todas las relaciones sexuales a=1
 - b) Evitando el uso de servicios higiénicos o baños públicos b=2
 - c) No sé c=3



12. ¿Sabes quiénes son las personas que están en mayor riesgo de adquirir elVIH/SIDA?

- a) Las personas que practican sexo anal o vaginal sin condón a=1
- b) Cualquier persona b=2
- c) No sé c=3

13. ¿Sabes con que tipos de medicinas les tratan a las personas que tienen VIH/SIDA?

- a) Con medicinas caseras como las plantas medicinales a=1
- b) Con medicinas conocidas como antirretrovirales b=2
- c) No sé c=3 V.

EVALUACIÓN:

CONOCIMIENTO BUENO: Cuando al aplicar el cuestionario se obtenga del 70 al 100

% de respuestas correctas, es decir una puntuación de 9 a 13 puntos. CONOCIMIENTO REGULAR: Cuando al aplicar el cuestionario se obtenga del 35 al 69

% de respuestas correctas, es decir una puntuación de 5 a 8 puntos. CONOCIMIENTO DEFICIENTE: Cuando al aplicar el cuestionario se obtenga menor al34% de respuestas -4.



ANEXO 3

CONSENTIMIENTO INFORMADO

Yomadre de la menor de edad, autorizo realizar preguntas en este proceso de investigación, dicho trabajo se realizará con el propósito de indagar el estudio titulado: "DETERMINANTES DE RIESGO ASOCIADAS CON EL NIVEL DE CONOCIMIENTOS SOBRE VIH SIDA EN ADOLESCENTES DEL DISTRITO DE CHUCUITO EN EL 2020" su participación será de forma voluntaria, anónima y confidencial, por lo que, usted tiene todo el derecho de aceptar o negarse a participar del estudio, al mismo tiempo manifestarle que si desea realizar algunapregunta con respecto al estudio en investigación, estamos a su entera disposición paraesclarecerle. Luego del procesamiento de los datos obtenidos, los instrumentos utilizados para la recolección de datos serán destruidos con el fin de proteger la integridad física y moral de los participantes del estudio.

Gracias

Firma del tutor |



ANEXO 4

FICHA DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS

50

GUÍA DE JUICIO DE EXPERTOS.

I. DATOS GENERALES:

- 1.1. Apellidos y nombres del informante (Experto):
CUEVA ROSSEL ESPERANZA
- 1.2. Grado académico: Doctor.
- 1.3. Profesión: Obstetra
- 1.4. Institución donde labora: H. R. M. N. B.
- 1.5. Cargo que desempeña: Obstetra
- 1.6. Denominación del Instrumento: Ficha Recolección de datos.
- 1.7. Autor del instrumento: Natali Guadalupe Huarachi Mamani
- 1.8. Programa de postgrado: -

II. VALIDACIÓN

INDICADORES DE EVALUACIÓN DEL INSTRUMENTO	CRITERIOS Sobre los items del instrumento	Muy malo	Malo	Regular	Bueno	Muy bueno
		1	2	3	4	5
		1. CLARIDAD	Están formulados con lenguaje apropiado que facilita su comprensión			
2. OBJETIVIDAD	Están expresados en conductas observables, medibles				/	
3. CONSISTENCIA	Existe una organización lógica en los contenidos y relación con la teoría					/
4. COHERENCIA	Existe relación de los contenidos con los indicadores de la variable					/
5. PERTINENCIA	Las categorías de respuestas y sus valores son apropiados					/



6. SUFICIENCIA	Son suficientes la cantidad y calidad de ítems presentados en el instrumento					1
SUMATORIA PARCIAL					4	25
SUMATORIA TOTAL						29

III. RESULTADOS DE LA VALIDACIÓN

3.1. Valoración total cuantitativa: Muy buena

3.2. Opinión:

FAVORABLE X DEBE MEJORAR _____

NO FAVORABLE _____

3.3. Observaciones:

Chucuito ...10... de Mayo... del 2020.

Esperanza R.
 Esperanza Cueva Rosset
 OBSTETRA
 COP. 3722

Firma del experto
DNI del experto

GUÍA DE JUICIO DE EXPERTOS.

I. DATOS GENERALES:

- 1.1. Apellidos y nombres del informante (Experto):
ROMAN HUAYPO MANUEL
- 1.2. Grado académico:
- 1.3. Profesión: OBSTETRA
- 1.4. Institución donde labora: RED. SALUD PUNO
- 1.5. Cargo que desempeña: OBSTETRA
- 1.6. Denominación del Instrumento: FICHA DE RECOLECCION DE DATOS
- 1.7. Autor del instrumento: NATALI GUADALUPE HUARACHI NAMANI
- 1.8. Programa de postgrado:

II. VALIDACIÓN

INDICADORES DE EVALUACIÓN DEL INSTRUMENTO	CRITERIOS Sobre los ítems del instrumento	Muy malo	Malo	Regular	Bueno	Muy bueno
		1	2	3	4	5
1. CLARIDAD	Están formulados con lenguaje apropiado que facilita su comprensión					/
2. OBJETIVIDAD	Están expresados en conductas observables, medibles				/	
3. CONSISTENCIA	Existe una organización lógica en los contenidos y relación con la teoría					/
4. COHERENCIA	Existe relación de los contenidos con los indicadores de la variable					/
5. PERTINENCIA	Las categorías de respuestas y sus valores son apropiados					/



6. SUFICIENCIA	Son suficientes la cantidad y calidad de items presentados en el instrumento					✓
SUMATORIA PARCIAL				4	25	
SUMATORIA TOTAL					29	

III. RESULTADOS DE LA VALIDACIÓN

3.1. Valoración total cuantitativa: Muy buena

3.2. Opinión:

FAVORABLE X DEBE MEJORAR _____

NO FAVORABLE _____

3.3. Observaciones:

Chucuito ...10... de Mayo del 2020.



Dr. Roman Huayapa
OBSTETRA

Firma del experto
DNI del experto



GUÍA DE JUICIO DE EXPERTOS.

I. DATOS GENERALES:

1.1. Apellidos y nombres del informante (Experto):

ALVAREZ HUAMANI LILLIE NAIDY SOFIA

1.2. Grado académico:

1.3. Profesión: OBSTETRA

1.4. Institución donde labora: H.R. "M.N.B." PUNO

1.5. Cargo que desempeña: OBSTETRA

1.6. Denominación del Instrumento: FICHA RECOLECCIÓN DATOS

1.7. Autor del instrumento: Dra. Guadalupe Alvarado Huamani

1.8. Programa de postgrado:

II. VALIDACIÓN

INDICADORES DE EVALUACIÓN DEL INSTRUMENTO	CRITERIOS Sobre los items del instrumento	Muy malo	Malo	Regular	Bueno	Muy bueno
		1	2	3	4	5
1. CLARIDAD	Están formulados con lenguaje apropiado que facilita su comprensión					✓
2. OBJETIVIDAD	Están expresados en conductas observables, medibles				✓	
3. CONSISTENCIA	Existe una organización lógica en los contenidos y relación con la teoría					✓
4. COHERENCIA	Existe relación de los contenidos con los indicadores de la variable					✓
5. PERTINENCIA	Las categorías de respuestas y sus valores son apropiados					✓



6. SUFICIENCIA	Son suficientes la cantidad y calidad de ítems presentados en el instrumento					✓
SUMATORIA PARCIAL				4		25
SUMATORIA TOTAL						29

III. RESULTADOS DE LA VALIDACIÓN

3.1. Valoración total cuantitativa: Muy buena

3.2. Opinión:

FAVORABLE X DEBE MEJORAR _____

NO FAVORABLE _____

3.3. Observaciones:

Chucuito 20 de MAYO del 2020

Naley Alvaraz Huamani
OBSTETRA
COR 3048

Firma del experto
DNI del experto

Prueba piloto

Confiabilidad y validez de los instrumentos

Validez

Se realizó el juicio y la verificación de expertos para los instrumentos del trabajo de investigación en las dos variables.

Confiabilidad

Se realizó la prueba de consistencia interna para medir el grado de confiabilidad del instrumento, aplicando la prueba piloto a 40 Adolescentes, luego se procesó los resultados empleando el coeficiente de Alfa de Cronbach en la hoja de cálculo de Excel y SPSS Versión 25.00

Coeficiente Alfa de Cronbach

La prueba de consistencia interna aplicando la fórmula del Coeficiente Alfa de Cronbach, es una generalización de las fórmulas KR20 y KR21 de Kuder y Richardson, para ítems de alternativas múltiples. En los cálculos del Alfa de Cronbach se emplea el promedio de todas las correlaciones existentes entre los ítems del instrumento que apuntan a la variable que se pretende medir.

$$\alpha = \frac{k}{k-1} \left(1 - \frac{\sum_{i=1}^n s_i^2}{S_f^2} \right)$$

$\sum_{i=1}^n s_i^2$ = Sumatoria de las varianzas de los ítems individuales

S_f^2 = Varianza total

K = Número de ítems

n = Tamaño de la muestra piloto.

El resultado obtenido nos indica que el instrumento es altamente confiable, por lo que puede ser aplicado a la muestra de trabajo.

Rangos	Magnitud
0.81 a 1.00	Muy alta
0.61 a 0.80	Alta
0.41 a 0.60	Moderada
0.21 a 0.40	Baja
0.01 a 0.20	Muy baja



PRUPRUEBA DE ALFA DE CRONBACH

- S_i^2 = Sumatoria de las varianzas de los ítems individuales (5.65)
 S_t^2 = Varianza total (25.49)
 K = Número de ítems (9)
 n = Tamaño de la muestra piloto (40 Adolescentes)

Reemplazando datos se obtuvo:

$$\alpha = \frac{9}{9-1} \left(1 - \frac{5.65}{25.49} \right) = 0.878$$



El resultado obtenido nos indica que el instrumento es muy alto con 0,878 y confiable, por lo que, puede ser aplicado a la muestra del trabajo.

Muestra	P 1	P2	P3	P 4	P 5	P6	P7	P8	P 9
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	2	2
3	1	1	1	1	1	1	1	2	2
4	1	2	1	1	1	1	1	2	3
5	1	2	1	1	1	1	1	2	3
6	1	2	1	1	1	1	1	2	3
7	1	2	1	1	1	2	2	2	3
8	1	3	2	2	1	2	2	2	3
9	1	3	2	2	2	2	2	2	3
10	1	3	2	2	2	2	2	2	3
11	1	3	2	2	2	3	3	2	4
12	1	3	2	3	2	3	3	2	4
13	1	3	2	3	2	3	3	2	4
14	1	3	2	3	3	3	3	2	4
15	1	3	2	3	3	3	3	2	4
16	2	1	1	1	1	1	1	2	1
17	2	1	1	1	1	1	1	2	1
18	2	1	1	1	1	1	1	2	1
19	2	1	1	1	1	1	1	2	1
20	2	1	1	1	1	1	1	2	3
21	2	1	1	1	1	1	1	2	3
22	2	2	1	1	1	1	1	2	3
23	2	2	1	1	1	1	2	2	4
24	2	3	1	1	1	1	3	2	4
25	2	3	1	1	1	1	3	2	4
26	2	3	1	1	1	1	3	2	4
27	2	3	1	1	1	1	3	2	4
28	2	3	1	1	1	1	3	2	4
29	2	3	1	2	1	1	3	2	4
30	2	3	1	2	1	1	3	2	4
31	2	3	1	2	1	1	3	2	4
32	2	3	1	2	1	1	3	2	4
33	2	3	2	3	1	2	3	2	4
34	2	3	2	3	2	3	3	2	4
35	2	3	2	3	2	3	3	2	4
36	2	3	2	4	3	3	3	2	4
37	2	3	2	4	3	3	3	2	4
38	3	1	1	3	1	1	2	2	3
39	3	2	2	4	2	2	3	2	4
40	3	3	2	4	3	3	3	2	4



ANEXO 1
FORMULARIO DE AUTORIZACIÓN

AUTORIZACIÓN PARA LA INCORPORACIÓN DE LOS
TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN
EN EL REPOSITORIO INSTITUCIONAL UANCV

Formato digital

Fecha de entrega: 22/04/2024

1. Datos del autor (es):

Nombres y Apellidos: Natali Guadalupe Huarachi Mamani

Dirección: Panamericana Sur - Chucuito.

DNI/Carné de Extranjería/Pasaporte N°: 46722796

Teléfono: 907937366 email: nataliguadalupehuarachimamani@gmail.com

Nombres y Apellidos: _____

Dirección: _____

DNI/Carné de Extranjería/Pasaporte N°: _____

Teléfono: _____ email: _____

Facultad y/o Escuela de Posgrado: Ciencias de la Salud

Escuela Profesional o Mención: Obstetricia

Título o Grado Académico a optar: Obstetricia

Asesor: Dra. Esperanza Cuera Rosel

Esta obra se encuentra dentro de las siguientes denominaciones:

Trabajo de Investigación Tesis Trabajo de Suficiencia Profesional Trabajo Académico

Título: Determinantes de riesgos asociados con el nivel de conocimientos sobre virus de inmunodeficiencia humana sida en adolescentes del Distrito de Chucuito 2020

Palabras claves, (3 a 5 términos): Conocimiento VIH SIDA adolescentes.

¿Esta obra se desarrolló en la UANCV ^{1,2}?

2

¹ Indicar si su producción intelectual ha empleado recursos tales como, instalaciones, laboratorios, insumos, equipos, bases de datos, asesoría técnica por parte del personal de la UANCV, financiamiento, entre otros relacionados.

² Si su producción intelectual se desarrolló en la UANCV totalmente o parcialmente, deberá autorizar el depósito en el Repositorio de manera obligatoria.



2. Referencia de tesis:

Bachiller Título 2da Especialidad Maestría Doctorado

3. Licencias:

a) Licencia estándar:

Bajo los siguientes términos, autorizo el depósito de mi tesis en el Repositorio Digital de la UANCV.

Con la autorización de depósito de mi producción Intelectual, otorgo a la Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez" una licencia no exclusiva para reproducir, distribuir, comunicar al público, transformar (únicamente mediante su traducción a otros idiomas) y poner a disposición del público mi producción intelectual (incluido el resumen), en formato físico o digital, en cualquier medio, conocido o por conocerse, a través de los diversos servicios por la Universidad, creados o por crearse, tales como el Repositorio Digital de tesis UANCV, colección de producción intelectual, entre otros, en el Perú y en el extranjero por el tiempo y veces que considere necesarias, y libres de remuneraciones.

En virtud de dicha licencia, la Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez" podrá reproducir mi producción intelectual en cualquier tipo de soporte y en más de un ejemplar, sin modificar su contenido, solo con propósitos de seguridad, respaldo y preservación.

Declaro que la producción intelectual es una creación de mi autoría y exclusiva titularidad, coautoría con titularidad compartida, y me encuentro facultado a conceder la presente licencia y, asimismo, garantizo que dicha producción intelectual no infringe derechos de autor de terceras personas.

La Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez" consignará el nombre del y/o los autor(es) de la producción intelectual, y no le hará ninguna modificación más que la permitida en la licencia.

Autorizo su publicación (marque con una X)

- Sí, autorizo que se deposite inmediatamente.
- Sí, autorizo que se deposite a partir de la fecha (d/m/a): _____
- No autorizo.

b) Licencia CREATIVE COMMONS 4.0 INTERNACIONAL:

Si usted concede una licencia CREATIVE COMMONS sobre su producción intelectual, mantiene la titularidad de los derechos de autor de esta y, a la vez, permite que otras personas puedan reproducirla, comunicarla al público y distribuir ejemplares de esta, bajo las condiciones siguientes:

¿Quiere permitir usos comerciales de su producción intelectual?

Sí: significa que usted permite la reproducción, distribución y comunicación pública de la producción intelectual incluso con fines comerciales.

No: significa que usted permite la reproducción, y comunicación pública de la producción intelectual, pero sin fines comerciales.

- Sí autorizo
- No autorizo



Jurisdicción de su Licencia

Todas las licencias CREATIVE COMMONS son de ámbito mundial, sin embargo, usted puede elegir entre la opción “internacional” o una adaptada a su jurisdicción, como para el caso peruano.

La opción “internacional” emplea el lenguaje y la terminología de los tratados internacionales; en cambio, la adaptada a su jurisdicción, recoge las particularidades de la legislación peruana.

En consecuencia, la opción “internacional” goza de una mayor eficacia a nivel mundial, gracias a que tiene jurisdicción neutral. Mientras que la opción adaptada a la jurisdicción del Perú goza de una mayor eficacia ante los tribunales peruanos.

Internacional

Nacional

Línea de investigación: Salud sexual y reproductiva - P06

Firma de Autor



huella digital

22 de abril del 2024

Fecha