

JEFATURA DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN

Título del Proyecto

PREVALENCIA Y FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A
ENFERMEDADES NO TRASMISIBLES EN EL PACIENTE ADULTO DEL
DISTRITO DE SALUD 03D01

Carrera(s): ENFERMERÍA,

Director del Proyecto:

Lilia Azucena Romero Sacoto; 0301047023; Enfermería; Unidad Académica de Salud y Bienestar; sede Azogues.

Colaboradores del Proyecto

Andrés Alexis Ramírez Coronel; 0302185053, docente de la Carrera de Enfermería; Unidad Académica de Salud y Bienestar, Sede Azogues; Coordinador del Laboratorio de Psicometría del Centro de Investigación, Innovación y Transferencia de Tecnología (CIITT).

Pedro Carlos Martínez Suarez CI: 0151478724, Docente de la Facultad de Psicología Clínica, Unidad Académica de Salud y Bienestar, Matriz Cuenca. Vicerrector de Investigación Innovación, Vinculación con la Sociedad y Posgrados. Universidad Católica de Cuenca.

María Alejandra Aguirre Quezada; 0301940342; Docente de la Carrera de Enfermería; Coordinadora de Vincilación con la Sociedad sede Azogues; Unidad Académica de Salud y Bienestar; Sede Azogues.

Xavier Rodrigo Yambay Bautista; 0104672498; Carrera de Enfermería; Unidad Académica de Salud Y bienestar; sede Azogues.

Fanny Mercedes González León; 0301338000; docente carrera de Enfermería; Unidad Académica de Salud Y bienestar; sede Azogues.

Gloria Luzmila Pogyo Morocho; 0301656476; docente carrera de Enfermería; Unidad Académica de Salud Y bienestar; sede Azogues.

Código de Proyecto: PICCIITT19-29

Cuenca, junio de 2021

Versión 2.0

TABLA DE CONTENIDOS

A. DATOS GENERALES DEL PROYECTO	3
1. TÍTULO.....	3
2. CARRERAS	3
3. MATRIZ, SEDE O EXTENSIÓN	3
B. INVESTIGADORES PARTICIPANTES EN EL PROYECTO	3
4. PERSONAL DEL PROYECTO – DIRECTOR DE L PROYECYO	3
4.1. <i>Publicaciones con ISSN en los últimos 5 años de más alto nivel y cuartil de la revista:</i>	3
4.2. <i>Libros y capítulos de libro en los últimos 5 años.</i>	4
4.3. <i>Proyectos de Investigación desarrolladas en los últimos cinco años de mayor relevancia:</i>	4
5. PERSONAL DEL PROYECTO – COLABORADORES UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA.....	4
5.1. <i>Publicaciones con ISSN en los últimos 5 años de más alto nivel y cuartil de la revista:</i>	4
5.2. <i>Libros y capítulos de libro en los últimos 5 años.</i>	8
5.3. <i>Proyectos de Investigación desarrolladas en los últimos cinco años de mayor relevancia:</i>	9
6. PERSONAL DEL PROYECTO – COLABORADORES EXTERNOS	9
6.1. <i>Publicaciones con ISSN en los últimos 5 años de más alto nivel y cuartil de la revista:</i>	9
6.2. <i>Libros y capítulos de libro en los últimos 5 años.</i>	9
6.3. <i>Proyectos de Investigación desarrolladas en los últimos cinco años de mayor relevancia:</i>	9
C. ESTUDIANTES PARTICIPANTES EN EL PROYECTO.....	9
7. PERSONAL DEL PROYECTO – ESTUDIANTES.....	9
D. CENTRO DE INVESTIGACIÓN INVOLUCRADOS Y BENEFICIARIOS.....	10
8. CENTRO Y GRUPO DE INVESTIGACIÓN	10
9. LÍNEA Y ÁMBITO DE INVESTIGACIÓN INSTITUCIONAL.....	10
10. CAMPO, DISCIPLINA Y SUBDISCIPLINA UNESCO	10
11. PROGRAMA:	10
12. TIEMPO DE EJECUCIÓN DEL PROYECTO.....	10
13. FINANCIAMIENTO DEL PROYECTO	11
14. REQUIERE AVAL Y/O PERMISO DEL COMITÉ DE BIOÉTICA Y EL MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA.....	11
15. BENEFICIARIOS DEL PROYECTO	11
E. DESCRIPCIÓN DE LA PROPUESTA.....	11
16. RESUMEN DEL PROYECTO	11
17. PALBARAS CLAVES	12
18. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA Y JUSTIFICACIÓN	12
19. MARCO TEÓRICO Y ESTADO DEL ARTE.....	12
20. OBJETIVOS	14
21. ESPECÍFICOS.....	14
22. MARCO METODOLÓGICO.....	14
F. IMPACTO DEL PROYECTO	15
23. CONSIDERACIONES ÉTICAS DE LA PROPUESTA.....	15
24. RESULTADOS ESPERADOS DEL PROYECTO	15
25. TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS	15
26. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	15
G. ANEXOS.....	18

A. DATOS GENERALES DEL PROYECTO

1. TÍTULO
PREVALENCIA Y FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A ENFERMEDADES NO TRASMISIBLES EN EL PACIENTE ADULTO DEL DISTRITO DE SALUD 03D01
2. CARRERAS
ENFERMERÍA,
3. MATRIZ, SEDE O EXTENSIÓN
SEDE AZOGUES

B. INVESTIGADORES PARTICIPANTES EN EL PROYECTO

4. PERSONAL DEL PROYECTO – DIRECTOR DE L PROYECYO	
Función en el proyecto	DIRECTOR DEL PROYECTO
Nombre, Cédula; Carrera; Unidad Académica; Sede o Extensión	
Lilia Azucena Romero Sacoto; 0301047023; Enfermería; Unidad Académica de Salud y Bienestar; sede Azogues.	
4.1. Publicaciones con ISSN en los últimos 5 años de más alto nivel y cuartil de la revista:	
Título del artículo,; revista; ISSN; volumen; número; año; DOI; cuartil	
Romero Sacoto Lilian Azucena; EL Zinc en el tratamiento de la talla baja; 2020. Rev. Universidad y Sociedad; 12(2): 341-349. ISSN 2218-3620; http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202020000200341&lng=es&tlng=es .	
Romero Sacoto Lilian Azucena; Manejo Terapéutico de infecciones respiratorias agudas en AIEPI. Rev Universidad y Sociedad ISSN 2218- 3620	
Romero Sacoto Lilian Azucena; Caracterización de la alimentación complementaria en la edad infantil 1-3 años. 2019. Rev. Ciencia y Tecnología. Rev Universidad ciencia y tecnología Vol. 23, N° 95 Diciembre 2019 (pp. 40-44) ISSN 1316-4821:/Users/USER/Downloads/244-Artículo-738-1-10-20191206.pdf.	
Romero Sacoto Lilian Azucena; Calidad de vida, hábitos alimenticios y adherencia al tratamiento de los pacientes con VIH-SIDA. Rev. Killkana salud y bienestar. 3(3): 27-34. p-ISSN 2528-8016 e-ISSN 2588-0640	
Romero Sacoto Lilian Azucena; Type 2 Diabetes Mellitus and Chronic Complications, International Journal of Innovative Science and Research Technology, ISSN: 2456-2165,	

2020, 5(5): 1906-1911.

4.2. Libros y capítulos de libro en los últimos 5 años.

Título del libro o capítulo de libro; editorial; ISBN; número; año; revisión de pares (SI-NO)

4.3. Proyectos de Investigación desarrolladas en los últimos cinco años de mayor relevancia:

Nombre del proyecto; Institución; Monto financiado; fecha de inicio; fecha de culminación.

5. PERSONAL DEL PROYECTO – COLABORADORES UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA

Función en el proyecto	COLABORADORES UCACUE
------------------------	----------------------

Nombre, Cédula; Carrera; Unidad Académica; Sede o Extensión

Andrés Alexis Ramírez Coronel; 0302185053, docente de la Carrera de Enfermería; Unidad Académica de Salud y Bienestar, Sede Azogues; Coordinador del Laboratorio de Psicometría del Centro de Investigación, Innovación y Transferencia de Tecnología (CIITT).

Pedro Carlos Martínez Suarez CI: 0151478724, Docente de la Facultad de Psicología Clínica, Unidad Académica de Salud y Bienestar, Matriz Cuenca. Vicerrector de Investigación Innovación, Vinculación con la Sociedad y Posgrados. Universidad Católica de Cuenca.

María Alejandra Aguirre Quezada; 0301940342; Docente de la Carrera de Enfermería; Coordinadora de Vincilación con la Sociedad sede Azogues; Unidad Académica de Salud y Bienestar; Sede Azogues.

Xavier Rodrigo Yambay Bautista; 0104672498; Carrera de Enfermería; Unidad Académica de Salud Y bienestar; sede Azogues.

Fanny Mercedes González León; 0301338000; docente carrera de Enfermería; Unidad Académica de Salud Y bienestar; sede Azogues.

Gloria Luzmila Pogyo Morocho; 0301656476; docente carrera de Enfermería; Unidad Académica de Salud Y bienestar; sede Azogues.

5.1. Publicaciones con ISSN en los últimos 5 años de más alto nivel y cuartil de la revista:

Título del artículo,; revista; ISSN; volumen; número; año; DOI; cuartil

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Autocuidado de los pacientes diabéticos; Revista Mapa - Ecuador; ISSN; 2602-8441; Vol. 3; No 15; 2019; Base; Latindex 2.0.

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Laterality and reader process: correlational study; Revista: Espirales, ISSN: 2550-6862, Vol. 3, No. 27, 2019

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Nivel de satisfacción entre pacientes hospitalizados y enfermeras que laboran en horas nocturnas, Revista Mapa - Ecuador, ISSN: 2602- 8441, Vol. 3, No. 15, 2019, Base: Latindex 2.0;

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Factores determinantes del Estado Nutricional en la Niñez en edad escolar, Revista: Universidad, Ciencia y Tecnología - Venezuela, ISSN: 2542-3401, Vol. 23, No. 95, 2019, Base: Scielo.

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Calidad de vida, hábitos alimenticios y adherencia al tratamiento de los pacientes con VIH/SIDA, Revista Killkana Salud y Bienestar, p-ISSN 2528-8016 / e-ISSN 2588-0640 Vol. 3, No. 3, pp. 27-34, 2019, Base: Latindex 2.0.

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Carga laboral y ansiedad en cuidadores de personas con discapacidad severa, Revista: Universidad, Ciencia y Tecnología -Venezuela, ISSN: 2542-3401, Vol. 23, No. 95, 2019, Base: Scielo.

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Factores determinantes del Estado Nutricional en la Niñez en edad escolar, Revista: Universidad, Ciencia y Tecnología - Venezuela, ISSN: 2542-3401, Vol. 23, No. 95, 2019, Base: Scielo.

Andrés Alexis Ramírez Coronel; El zinc en el tratamiento de la talla baja, Revista: Universidad y Sociedad – Cuba, ISSN: 2218-3620, Vol. 12, No 3, 2020, Base: Web of Science – WoS, Cuartil: Q4.

Andrés Alexis Ramírez Coronel; A propósito de un caso. Bocio endotorácico en adulto mayor, Revista Médica y de Enfermería, ISSN: 2603-8358, 2020.

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Habilidades sociales y agresividad en la infancia y adolescencia, Revista: Archivos venezolanos de farmacología y terapéutica; ISSN: 2610-7988, Vol. 39, No. 2, 2020, Base: Scopus, Cuartil: Q3.

Pedro Carlos Martínez; Explorando el potencial de aprendizaje de personas con esquizofrenia en distintas condiciones psicopatológicas. Clínica y Salud, 2016, Base: Scopus, Cuartil: Q4.

Pedro Carlos Martínez; Comparación de varios métodos de actividad física en población sedentaria; Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte; ISSN: 1577-0354, 2016, Base: Scopus, Cuartil: Q2.

Pedro Carlos Martínez; Recursos de animación y socioeducativos online para pacientes oncológicos; Educación online, ISSN: 2394-4020, 2016, Base: Latindex 2.0.

Pedro Carlos Martínez; Indicators of functional dependency and institutionalization in elderly population, Journal of Gerontology and Geriatric Research, ISSN: 2167-7182, 2016.

Pedro Carlos Martínez; Dolor: el tratamiento posible, Revista de la Sociedad española del Dolor, ISSN: 1134-8046, 2016, Base: Scopus, Cuartil: Q4.

Pedro Carlos Martínez; La formación moral en la primera infancia. Un acercamiento desde la Pedagogía social de Juan León Mera, Revista UTEG, ISSN: 1390-6321, 2016, Base: Latindex 2.0.

Pedro Carlos Martínez; Plan de acción de la Universidad Regional Amazónica Ikiam como actividad; pedagógico-formativa, Ciencia América, ISSN: 1390-9592, 2017. Base: Latindex 2.0.

Pedro Carlos Martínez; Azcoaga: semblanzas Concepción del aprendizaje en el Dr. Juan Azcoaga, pionero de la Neuropsicología latinoamericana, Revista Argentina de Neuropsicología, SONEPSA, ISSN: 1668-5415, 20017, Base: Latindex 2.0.

Pedro Carlos Martínez; Juan Enrique Azcoaga (1925-2015) pionero de la Neuropsicología del aprendizaje. In Memoriam, CienciAmérica: Revista de divulgación científica de la Universidad Tecnológica Indoamérica, ISSN-e 1390-9592, Vol. 7, No. 1, 2018.

Pedro Carlos Martínez; Proyecto PHI: Funcionamiento intelectual límite o extremo inferior y dificultades de aprendizaje, Archivos Venezolanos de Farmacología y Terapéutica, Vol. 38, No. 5, p. 581-586, 2018, Base: Scopus, Cuartil: Q3.

Pedro Carlos Martínez; La Escala EFECO para Valorar Funciones Ejecutivas en Formato de Auto Reporte. Revista iberoamericana de diagnóstico y evaluación psicológica, ISSN:11353848, Vol. 50, 2019, Base: Scopus, Cuartil: Q3.

Pedro Carlos Martínez; Papanicolaou como medida preventiva del cáncer cérvico-uterino. Revista: Universidad, Ciencia y Tecnología - Venezuela, ISSN: 2542-3401, Vol. 23, No. 95, 2019, Base: Scielo.

Pedro Carlos Martínez; Active Breaks Associated with Burnout Syndrome in the Police Population, International Journal of Innovative Science and Research Technology, ISSN: 2456-2165, 2020.

Pedro Carlos Martínez; Factors associated with the Nutritional Status of Older Adults in Azogues – Ecuador, International Journal of Innovative Science and Research Technology, ISSN: 2456-2165, 2020.

Pedro Carlos Martínez; Habilidades sociales y agresividad en la infancia y adolescencia, Revista: Archivos venezolanos de farmacología y terapéutica, ISSN: 2610-7988, Vol. 39, No. 2, 2020, Base: Scopus, Cuartil: Q3.

Pedro Carlos Martínez; Manejo terapéutico de infecciones respiratorias agudas en AIEPI; Revista: Universidad y Sociedad – Cuba, ISSN: 2218-3620, Vol. 12, No 3, 2020, Base: Web of Science – WoS, Cuartil: Q4.

Pedro Carlos Martínez; Bienestar Psicológico y rendimiento académico en estudiantes del pregrado de la Enfermería, Revista: Universidad y Sociedad – Cuba, ISSN: 2218-3620, Vol. 12, No 4, 2020, Base: Web of Science – WoS, Cuartil: Q4.

Pedro Carlos Martínez; Estudio sobre el perfil docente y su formación ante la educación inclusiva, Revista: Atenas, ISSN: 1682-2749, Vol. IV, 2020, Base: Web of Science – WoS, Cuartil: Q4.

Pedro Carlos Martínez; Knowledge regarding organ donation of university students in Catholic University of Cuenca: a cross-sectional study, International Journal of Organ Transplantation Medicine (Iran), 2020, Web of Science Cuartil: Q2.P), Tea ediciones – Madrid, 2020.

María Alejandra Aguirre Quezada; Relación entre el consumo de frituras y el estado nutricional en un grupo de niños y niñas menores de 5 años que asisten al CDI Gregorio Cordero Crespo; Revista de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad de Cuenca; ISSN 1390- 1869; Ed. Especial; 2016; LATINDEX

María Alejandra Aguirre Quezada; Impacto de la migración parental internacional en el estado nutricional de niños y niñas de 5 a 9 años de la Unidad Educativa Guapán, Cantón Azogues, Provincia del Cañar; Killkana; ISSN 2528-8024 Versión Impresa. ISSN 2528-0640 Versión en línea; 1(2) 2017; https://doi.org/10.26871/killcana_salud.v1i2.69; LATINDEX.

María Alejandra Aguirre Quezada; Estado nutricional y parasitosis en preescolares; Polo del Conocimiento; ISSN 2550 - 682X; 3(8) 2018; DOI: 10.23857/pc.v3i8.615 LATINDEX.

María Alejandra Aguirre Quezada; Caracterización de la alimentación complementaria en la edad infantil de 1 a 3 años; Revista Universidad, Ciencia y Tecnología; ISSN impreso: 1316-4821; 3(95) 2019; LATINDEX

María Alejandra Aguirre Quezada; Characterization of complementary feeding in infants of Azogues, Biblián and Déleg; International Journal of Innovative Science and Research Technology; ISSN 2456-2165; vol 5; 2020; DOI:10.38124/IJISRT20JUL224; LATINDEX.

María Alejandra Aguirre Quezada; Reseña histórica de Michael Foucault (1926 – 1984): concepto de ciencia e incidencia en la Psicología; Archivos venezolanos de farmacología y terapéutica; ISSN 0798-

0264; 39(6) 2020; <https://doi.org/10.5281/zenodo.4406598> Derechos reservados. Queda prohibida la reprod; Q3.

María Alejandra Aguirre Quezada; Los Programas Sociales en Alianza Estratégica Con las Universidades. Caso Programa Creciendo Con Nuestros Hijos, Distrito 03D01, Azogues; Revista Saberes APUDEP; L 2644-3805; 3(1) 2020; DOI: <https://doi.org/10.48204/j.saberes.v3n1a5>; LATINDEX

Xavier Rodrigo Yambay Bautista; Impacto psicológico del confinamiento por COVID-19 hacia un nuevo constructo clinimétrico ansioso-depresivo en mujeres adultas de Azogues; Archivos Venezolanos de Farmacología y Terapéutica; ISSN 0798-0264; 39(8) 2020; https://www.revistaavft.com/images/revistas/2020/avft_8_2020/2_impacto_psicologico_confinamiento.pdf; Q3

Xavier Rodrigo Yambay Bautista; Aspergilosis esfenoidal resuelta por tratamiento quirúrgico transnasal y terapia antifúngica: a propósito de un caso; Archivos Venezolanos de Farmacología y Terapéutica; ISSN 0798-0264; 39(6) 2020; http://www.revistaavft.com/images/revistas/2020/avft_6_2020/4_aspergilosis_esfenoidal.pdf; Q3.

Xavier Rodrigo Yambay Bautista; Evaluación psicométrica e intervención de enfermería frente al miedo a COVID-19; Archivos Venezolanos de Farmacología y Terapéutica; ; ISSN 0798-0264; 39(5) 2020; <https://zenodo.org/record/4262353#.YBONvBZ7nIU>; Q3.

Xavier Rodrigo Yambay Bautista; Caracterización de los comportamientos de riesgo para la salud en adolescentes de una escuela rural de Cañar; Killkana Salud y Bienestar; p-ISSN 2528-8016 / e-ISSN 2588-0640; 3(3) 2019; https://doi.org/10.26871/killkana_salud.v3i3.525; LATINDEX

Xavier Rodrigo Yambay Bautista; Carga Laboral y ansiedad en cuidadores de personas con discapacidad severa; Universidad, Ciencia y Tecnología Scielo Venezuela; ISSN impreso: 1316-4821, ISSN digital: 2542-3401; 23 (95); <https://www.uctunexpo.autanabooks.com/index.php/uct/article/view/243>; LATINDEX

Fanny Mercedes González León; Conocimiento y reacciones adversas del levonorgestrel en universitarias de Cuenca 2019; Rev: investigación clínica Vol. 60, No.

1, pp. 253 - 947, 2019 ISSN 0535-5133; LATINDEX

Fanny Mercedes González León; Manifestaciones Clínicas en la etapa del climaterio; Rev: investigación clínica Vol. 60, No. 1, pp 448, 2019 ISSN 0535-5133 LATINDEX

Fanny Mercedes González León; El zinc en el tratamiento de la talla baja; Rev: Universidad y sociedad Editorial Universo sur ISSN 2218-3620; Q3

Fanny Mercedes González León; Manejo terapéutico de infecciones respiratorias agudas en aiepi; Rev: Universidad y sociedad Editorial Universo sur ISSN 2218-3620; Q4

Fanny Mercedes González León; Caracterización de la alimentación complementaria en la edad infantil de 1 a 3 años; Rev Universidad ciencia y tecnología Vol. 23, No 5,

2019, pp. 40-44, ISSN 1316-4821; LATINDEX

Fanny Mercedes González León; Tumor de Franks. A propósito de un caso. ISSN:2661-6342. Revista Eugenio Espejo. Universidad Nacional de Chimborazo (2020) LATINDEX

Gloria Luzmila Pogyo Morocho; RESEÑA HISTÓRICA DE MICHEL FOUCAULT (1926-1984): CONCEPTO DE CIENCIA E INCIDENCIA EN LA PSICOLOGÍA; Archivos venezolanos de farmacología y terapéutica; Issn: 2610-7988; 30 (6); 2020 DOI : 10.5281/zenodo.4406598; Q3

Gloria Luzmila Pogyo Morocho; EVALUACIÓN PSICOMÉTRICA E INTERVENCIÓN DE ENFERMERÍA FRENTE AL MIEDO A COVID-19; Archivos venezolanos de farmacología y terapéutica; Issn: 0798-0264; 39 (5); 2020 DOI : 10.5281/zenodo.4262353; Q3

Gloria Luzmila Pogyo Morocho; Consequences and Containment Measures for Gender-Based Violence against Women during the COVID-19 Pandemic: Integrative Review; International Journal of Innovative Science and Research Technology; Issn :245-62165; 5 (12) 2020; DOI : <https://doi.org/10.1002/ijgo.13365>; Q3

Gloria Luzmila Pogyo Morocho; Infecciones de derivaciones de líquido cefalorraquídeo. Caso Clínico neuroquirúrgico; OCRONOS; Issn 2603-8358; 4(2); 2021; DOI : <https://revistamedica.com/broncoscopia-desinfeccion-alto-nivel-fibroscopio-> LATINDEX

5.2. Libros y capítulos de libro en los últimos 5 años.

Título del libro o capítulo de libro; editorial; ISBN; número; año; revisión de pares (SI-NO)

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Inteligencia emocional en la educación sexual, Editorial Española, ISBN: 978-620-2-16215-9, 2018, Revisión de pares.

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Diagnóstico de la Motivación hacia el Estudio, Editorial Academia, ISBN:978-613-9-00629-8, 2018, Revisión de pares.

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Movimientos Sacádicos, Lateralidad y proceso lector, Editorial Española, ISBN: 978-620-2-15871-8, Revisión de pares.

Capítulos de Libros

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Evaluación Epistemológica de las técnicas proyectivas en la evaluación Psicológica, Editorial Centro de Estudios Sociales de América, 2020.

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Tipificación y Baremación ecuatoriana de la Escala de Bienestar Psicológico (EBP), Tea ediciones – Madrid, 2020.

Pedro Carlos Martínez; La ciudadana del mundo, UNESCO, Publicación patrocinada por UCACUE. Obra artística. 2017.

Capítulos de libro,

Pedro Carlos Martínez; Efectos de una explicación etiológica psicosocial de la esquizofrenia en la reducción del estigma en los estudiantes de enfermería, ANESM, ISBN: 978-84-942921-1-8, 2015.

Pedro Carlos Martínez Cognitive Bias modification as treatment of Schizophrenia, SM Group, ISBN: 978-1-944685-63-8, 2016.

Pedro Carlos Martínez; Neurociencia: valor añadido a la educación. Problemas epistemológicos. UNAE, ISBN: 978-9942-8600-1-9, 2016.

Pedro Carlos Martínez; La importancia de los sesgos cognitivos en la docencia, UNAE, ISBN: 978-9942-8600-2-6, 2016.

Pedro Carlos Martínez; Perfil ideológico y su influencia psicosocial: un estudio transoceánico con los estudiantes de grado de la Universidad Federal Fluminense (Brasil) y de la Universidad Nacional de Educación (Ecuador), UNAE, ISBN: 978-9942-8600-2-6, 2016.

Pedro Carlos Martínez; Educación para la salud con enfoque de derechos: equidad de género y sexualidad responsables, UNAE, ISBN: 978-9942-8600-2-6, 2016.

Pedro Carlos Martínez; Postulados de Jürgen Klaric para hackear el paradigma del sistema educativa, UNAE, ISBN: 978-9942-8600-2-6, 2016.

Pedro Carlos Martínez; Evaluación Epistemológica de las técnicas proyectivas en la evaluación Psicológica, Editorial Centro de Estudios Sociales de América, 2020.

Pedro Carlos Martínez; Tipificación y Baremación ecuatoriana de la Escala de Bienestar Psicológico (EBP), Tea ediciones – Madrid, 2020.

5.3. Proyectos de Investigación desarrolladas en los últimos cinco años de mayor relevancia:

Nombre del proyecto; Institución; Monto financiado; fecha de inicio; fecha de culminación.

Andrés Alexis Ramírez Coronel; Impacto psicológico del COVID-19 hacia un nuevo constructo clínicométrico ansioso-depresivo; Proyecto LLAWTU.

6. PERSONAL DEL PROYECTO – COLABORADORES EXTERNOS

Función en el proyecto	COLABORADORES EXTERNOS
------------------------	------------------------

Nombre, Institución

6.1. Publicaciones con ISSN en los últimos 5 años de más alto nivel y cuartil de la revista:

Título del artículo,; revista; ISSN; volumen; número; año; DOI; cuartil

6.2. Libros y capítulos de libro en los últimos 5 años.

Título del libro o capítulo de libro; editorial; ISBN; número; año; revisión de pares (SI-NO)

6.3. Proyectos de Investigación desarrolladas en los últimos cinco años de mayor relevancia:

Nombre del proyecto; Institución; Monto financiado; fecha de inicio; fecha de culminación.

C. ESTUDIANTES PARTICIPANTES EN EL PROYECTO

7. PERSONAL DEL PROYECTO – ESTUDIANTES

Función en el proyecto	ESTUDIANTES COLABORADORES EN EL PROYECTO
------------------------	--

Nombre; Cédula; Carrera; Unidad Académica; Sede o Extensión

Deysi Guallpa Guamán; 0302713151; estudiante de titulación carrera de Enfermería; Unidad Académica de salud y Bienestar; sede Azogues.

Ilda Rea Parra; 0106143324; estudiante de titulación carrera de Enfermería; Unidad Académica de salud y Bienestar; sede Azogues.

D. CENTRO DE INVESTIGACIÓN INVOLUCRADOS Y BENEFICIARIOS

8. CENTRO Y GRUPO DE INVESTIGACIÓN					
Centro de Investigación Sede Azogues					
Grupo de Investigación ENFERMERÍA,					
9. LÍNEA Y ÁMBITO DE INVESTIGACIÓN INSTITUCIONAL					
Para información sobre las líneas de investigación dirigirse al enlace Líneas y Ámbitos de Investigación Institucionales ,					
Línea de Investigación: Salud y Bienestar por Ciclo de Vida					
Ámbito de Investigación: Promoción de la salud y prevención de enfermedades					
10. CAMPO, DISCIPLINA Y SUBDISCIPLINA UNESCO					
Código del campo y de la disciplina según UNESCO en el enlace SKOS					
Campo	32	Disciplina	3210	Sub disciplina	321003
11. PROGRAMA:					
En caso de que el proyecto sea parte de un programa.					
12. TIEMPO DE EJECUCIÓN DEL PROYECTO					
Duración del proyecto en meses			12		

13. FINANCIAMIENTO DEL PROYECTO

Monto total del financiamiento proyecto	\$ 2000
---	---------

14. REQUIERE AVAL Y/O PERMISO DEL COMITÉ DE BIOÉTICA Y EL MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

NO

Justificación: Se trata de un estudio no experimental descriptivo; se aplicará un cuestionario a las personas entre 25 y 65 años de edad en el Distrito 03D01 (Azogues, Biblián y Déleg)

15. BENEFICIARIOS DEL PROYECTO

Las enfermedades no trasmisibles se han convertido en un verdadero problema de salud pública, son la causa de millones de muertes a nivel mundial, siendo los países de medianos y pocos ingresos los más afectados. Estas patologías están relacionadas con factores de riesgo modificables y no modificables. Los factores modificables pueden ser la dieta, ejercicio, descanso, hábitos como el consumo de cigarrillo, alcohol otras drogas y la poca adherencia a los tratamientos; en este sentido la lucha contra estas enfermedades se direcciona a modificar estos hábitos o factores de riesgo en la población. Por esta razón los resultados de la investigación servirán de soporte y guía para las intervenciones a realizar por parte de la carrera de Enfermería-Azogues.

Beneficiarios directos: Población del distrito de salud 03D01.

Beneficiarios Indirectos: Carrera de Enfermería de la universidad Católica de Cuenca- Azogues.

E. DESCRIPCIÓN DE LA PROPUESTA

16. RESUMEN DEL PROYECTO

Las Enfermedades no trasmisibles constituyen la primera causa de mortalidad a nivel mundial, son patologías de larga evolución, requieren tratamiento y cuidados especiales y ocasionan altos porcentajes de discapacidad. Objetivo: determinar la prevalencia y factores de riesgo asociados a enfermedades no trasmisibles en el adulto del distrito de salud 03D01. Metodología: estudio no experimental, cuantitativo, descriptivo, relacional de corte transversal. Universo: 57002 individuos con edades entre 20 y 64 años. Muestra: se consideró un nivel de confianza del 96%, margen de error de .04, probabilidad .50; el tamaño de la muestra 652 personas. Técnicas: encuesta Instrumentos: cuestionario validado “exploración integral de los factores de riesgo para enfermedades crónico degenerativas no trasmisibles” que consta de 49 preguntas de opción múltiple, dividida en 7 dimensiones. Análisis estadístico: se realizará un análisis univariado mediante frecuencias absolutas, relativas de variables dicotómicas y politómicas, medidas resumen (medidas de

tenencia central, de dispersión y proporción) para las variables discretas y continuas (objetivo 1). Posteriormente, se efectuará tablas de contingencia, análisis de asociación mediante la prueba de Chi-cuadrado (χ^2). Para comparar el estado nutricional entre los pacientes con ENT y los que no tienen ENT, se realizará la prueba de normalidad (Shapiro Francia), para corroborar se utilizará la prueba de homocedasticidad (Levene), se pretende supuestos paramétricos, por lo tanto, para las diferencias de medias se aplicará la prueba t para muestras independientes y para realizar un análisis visual se realizará un gráfico de cajas y bigotes. Los análisis estadísticos se efectuarán mediante el programa estadístico R

17. PALBARAS CLAVES

Enfermedades no trasmisibles, factores de riesgo, prevalencia, estado nutricional.

18. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA Y JUSTIFICACIÓN

Uno de los mayores retos que actualmente enfrentan los sistemas de salud a nivel mundial, es la presencia de enfermedades crónicas no trasmisibles (ENT); al momento las tasas de incidencia se han incrementado, altos porcentaje de mortalidad y discapacidad, elevan los costos de hospitalización y tratamiento médico. Intervienen factores sociales, culturales, políticos y económicos que afectan la calidad de vida de la población (1).

La Organización Mundial de la salud (OMS) señala que existen 4 factores importantes para el desarrollo de ENT; sedentarismo, consumo de cigarrillo, consumo de alcohol y dietas mal sanas que incrementan la presencia de ENT; sostienen que el 70% de muertes en el mundo se deben a estas causas (2).

En España, los tumores malignos, enfermedades del corazón, enfermedades cerebrovasculares, enfermedades respiratorias crónicas, Alzheimer, y Diabetes Mellitus son las principales causas de mortalidad, responsables del 61% de las muertes; los tumores y enfermedades del corazón son patologías con mayor carga de enfermedad (3).

En América Latina y el Caribe las ENT han generado altos porcentajes de mortalidad temprana evitable, elevadas tasas de discapacidad, y altos costos en el tratamiento. En los países de medianos y bajos ingresos, el incremento de estas patologías ha sido desproporcionado; se considera que el 80% de muertes por ENT ocurren en los países de medianos y bajos ingresos donde la población enferma más tempranamente. (4).

La OMS y Organización Panamericana de la Salud (OPS) en Ecuador afirma que los principales resultados de la encuesta Nacional de Salud y Nutrición (ESANUT) 2012-2013, ha sido un incremento acelerado de las tasas de sobrepeso y obesidad en todas las edades, en consecuencia, el aumento de las ENT; el 8% de niños menores de 5 años tiene sobrepeso o son obesos; 21,6% está en riesgo de obesidad. En 2018, el 35,4% de niños entre 5-11 años tiene sobrepeso y obesidad (5). Se menciona que el 3,4% de la población entre 40 y 49 años tiene diabetes; y el 10,3% en el grupo atareo entre 50 y 59 años (5,6).

En este sentido la presente investigación se propone contribuir con los siguientes objetivos:

- Identificar los factores sociodemográficos.
- Analizar los factores de riesgo a los que fueron expuestos los pacientes que presentan enfermedades no trasmisibles.
- Describir las alteraciones paraclínicas presentes en los pacientes con ENT.
- Comparar el estado nutricional entre los pacientes con ENT y los que no tienen ENT.

19. MARCO TEÓRICO Y ESTADO DEL ARTE

Las ENT son la principal causa de mortalidad a nivel mundial; se provee un incremento en los próximos años. Son enfermedades de larga evolución que requieren diagnóstico, tratamiento, su prevención se relacionan con un cambio en el estilo de vida: aumento de la actividad física, modificar dietas, mejorar la adherencia al tratamiento, evitar el consumo de alcohol, tabaco y otras drogas (7).

Las enfermedades crónicas son un conjunto de patologías de larga evolución, tratamiento complejo, y poca adherencia al tratamiento. Patología cardiovascular, hipertensión, diabetes, obesidad, enfermedad renal crónica, enfermedad pulmonar crónica son las más frecuentes.

La Diabetes Mellitus una de las ENT origina un total de 1,6 millones de muertes anualmente; enfermedad metabólica que se origina por la incapacidad del organismo de producir insulina y utilizarla adecuadamente. La diabetes es una verdadera emergencia de salud pública que requiere intervenciones inmediatas.

Un estudio cuantitativo, observacional de corte transversal realizado por Ramírez y cols analizan los factores que interviene en la adherencia al tratamiento de la diabetes mellitus tipo 2; los resultados fueron: 68%, la mayoría de encuestados está en la edad entre 51 y 55 años. El 78,8% escolaridad primaria, el 66% se dedicaba a labores domésticas; el 56% coincide que el factor económico influye en la adherencia. El 47% tiene ventaja para la adherencia (8).

La principal causa de muerte en el mundo son las enfermedades cardiovasculares, siendo las tasas de fallecimientos más altas en aquellos países en vías de desarrollo, preocupa el hecho de que cada vez son más jóvenes los pacientes que fallecen por esta causa. Los factores predisponentes en enfermedad cardiovascular son múltiples mismos que pueden ser modificables y no modificables (9).

La presencia de enfermedades cardiovasculares en individuos cada vez más jóvenes motivó a realizar en Paraguay un estudio para buscar la frecuencia de factores de riesgo cardiovascular en jóvenes universitarios. Estudio observacional, descriptivo de corte transversal; la muestra de 183 sujetos. El 66% fueron mujeres, se encontró un 27% sobrepeso, 14% obesidad, circunferencia abdominal aumentada el 26%, índice de conicidad aumentado en el 45%, hipertensión arterial 18%, sedentarismo 80%, hábito de fumar 0,5%, ingesta de alcohol 15%, en consecuencia, existe un riesgo cardio metabólico alto en el 21% de los participantes, moderado en el 23% y sin riesgo en el 56% (10).

Las enfermedades cardiovasculares son la principal causa de muerte a nivel mundial, con porcentajes que superan a las enfermedades infecciosas, maternas, neonatales y nutricionales juntas; duplican los decesos a causa de cáncer. La sociedad Europea de Cardiología menciona que en España las enfermedades cardiovasculares son la principal causa de muerte. Norte Navarro y cols analizan los factores de riesgo de enfermedad cardiovascular en trabajadores de la universidad de Alicante. Estudio transversal descriptivo; muestra 124 participantes; 46,6% mujeres y 56,4% hombres; edad entre 25 y 68 años. El 12% mujeres y el 10,5% de hombres presentan obesidad, el 32% de mujeres y el 23,7% de hombres no realizan actividad física, el total de participantes consumen aceite de oliva en la dieta. Se concluye que los hábitos alimenticios de los trabajadores son similares a la dieta mediterránea considerada como saludable, el consumo de aceite de oliva y el ejercicio físico de forma regular como prevención de estas enfermedades (11).

El manejo de enfermedades crónicas debe tener un enfoque en Atención Primaria de Salud, fundamentado en la educación, que modifique su estilo de vida; sin embargo, los estados de medianos y bajos ingresos no disponen los recursos necesarios para atacar el problema desde un enfoque multidisciplinar, esto limita al sistema de salud, brindar una atención integral. Bajo este contexto en México se realiza una investigación cuasi experimental de pre y post test; enfocado en la psicoeducación. Se trabajó con pacientes con enfermedades crónicas no trasmisibles una muestra de 188 pacientes; edad entre 20 y 64 años; con una media de 34, 64 años y una desviación estándar de 8,00. El 79% tenía educación básica. Se utilizó la escala para la valoración de autocuidado. El programa educativo hizo énfasis en la prevención de peligros contra la vida, dieta, ejercicio, descanso. En adherencia al tratamiento se habló del tratamiento farmacológico y no farmacológico. En el aporte familiar se habló del apoyo de la familia y comunicación social (12).

En Colombia el departamento de estadísticas (DANE) informa que en el periodo 2008-2015 fallecieron 148.331 pacientes 51,4% hombres, el 58,1% corresponden a defunciones por enfermedades cardiovasculares, 24,4% son tumores malignos. Se concluye que las defunciones por ENT ha mantenido un aumento, las cardiopatías isquémicas fueron las primeras causas de mortalidad, hubo un aumento significativo $p=0,001$ de riesgo a partir del 2011. Se concluye que la ENT creció en Colombia en el periodo del 2008-2015 (13).

El sobrepeso y obesidad representan riesgo elevado para hipertensión arterial, hipercolesterolemia, diabetes mellitus tipo 2, cánceres y otras patologías. En México la prevalencia de obesidad es del 33%, Venezuela 31%, Argentina y Chile 29%. Una de las consecuencias de la obesidad es la diabetes; en Ecuador en los años 1997, 2012, 2013 y 2014 murieron por diabetes 1896, 4630, 4695 y 4401 personas, con tasas de 16.16, 29.83, 29.76, y 27.46 por cada 100.000 habitantes; se puede observar que las cifras de fallecimientos se incrementaron en un 35% (14).

En Loja Ecuador se realiza una investigación descriptivo transversal, con una muestra de 1337 estudiantes, encontró 70,76% hombre con tendencia al normo peso, el 69,47 pertenecen al área urbana, 54,9% sabe que la diabetes tipo 2 se produce por el consumo de azúcar. Hubo asociación significativa entre la evaluación del estado nutricional y antecedentes familiares relacionados con trastornos nutricionales. El 75% de los participantes no realizan ejercicio físico (14).

Según el INEC 2018, en Ecuador el 53% de muertes son por ENT; 48% son por ECV, 30% cáncer, 12,4% diabetes, 8,7% enfermedades respiratorias crónicas (15).

20. OBJETIVOS

Determinar la prevalencia y factores de riesgo asociados a enfermedades no transmisibles en el adulto en el distrito de salud 03D01.

21. ESPECÍFICOS

1. Analizar los factores de riesgo a los que fueron expuestos los pacientes que presentan enfermedades no transmisibles.
2. Describir las alteraciones paraclínicas presentes en los pacientes con ENT.
3. Comparar el estado nutricional entre los pacientes con ENT y los que no tienen ENT.

22. MARCO METODOLÓGICO

Investigación no experimental, descriptiva, relacional, de corte transversal.

Se buscará la prevalencia de Enfermedades no transmisibles en el distrito de salud 03D01, los factores sociodemográficos de las personas que forman parte del estudio, los factores de riesgo a los que están y estuvieron expuestas los individuos; se comparará el estado nutricional de las personas que presentan ENT y las personas que no presentan ENT. El estudio de las variables se realizará en un solo periodo de tiempo y la toma de datos se realizará por una sola ocasión.

El estudio se realizará en el distrito de salud 03D01 que corresponde a los cantones de Azogues, Biblián y Déleg en la provincia del Cañar- 2021.

El tipo de muestreo será probabilístico, y el tamaño de la muestra se calculó en base a la población de entre 20 y 64 años del distrito 57,002, un nivel de confianza del .96%, margen de error del .04, probabilidad .50, el tamaño de la muestra es de 652 personas.

Los criterios de inclusión y exclusión: personas entre 20 y 64 años de edad, que estén bajo la cobertura del Ministerio de Salud Pública (MSP), acepten participar en el estudio, no presenten discapacidad intelectual que les impida contestar la encuesta.

La técnica será una encuesta, se aplicará un cuestionario validado por la Universidad Autónoma de México (2017), denominado "Exploración integral de factores de riesgo para Enfermedades Crónico Degenerativas No Transmisibles", que consta de 49 preguntas de opción múltiple (1. Si 2. No 3. No sabe) y preguntas abiertas, dentro del cual se incluye siete dimensiones como: los antecedentes heredo-familiares, antecedentes patológicos, la presencia o no de algún padecimiento, la realización de actividad física, el tipo de alimentación, los hábitos de descanso y al final se realizará una exploración por parte del investigador que consistirá en la determinación de la presión arterial y la medición de peso, IMC, talla, que se detallará en las preguntas (50,51,52,53, 54, 55) (21).

Al cuestionario se adjuntará el consentimiento informado y se aplicará directamente a cada persona mayor de 20 años, que ayudará a determinar la prevalencia y los factores de riesgo asociados a ENT en el distrito de salud 03D01. Se procederá a socializar el proyecto en la dirección distrital de salud, docentes y estudiantes participantes en el estudio. Una vez que se cuente con los permisos respectivos se aplicará la encuesta. Los estudiantes participantes en el estudio serán aquellos que estén cursando el quinto, sexto y séptimo y décimo ciclo de la carrera.

En los análisis estadísticos se realizará un análisis univariado mediante frecuencias absolutas, relativas para las variables dicotómicas y politómicas, y medidas resumen (medidas de tendencia central, de dispersión y de proporción) para las variables discretas y continuas (objetivo específico 1). Posteriormente, se efectuará tablas de contingencia

y análisis de asociación mediante la prueba de Chi-cuadrado (χ^2). Para comparar el estado nutricional entre los pacientes con ENT y los que no tienen ENT, primeramente, se realizará la prueba de normalidad (Shapiro Francia) y para corroborar se utilizará la prueba de homocedasticidad (Levene), se pretende supuestos paramétricos, por lo tanto, para las diferencias de medias se aplicará la prueba t para muestras independientes y para realizar un análisis visual se realizará un gráfico de cajas y bigotes. Los análisis estadísticos se efectuarán mediante el programa estadístico R.

F. IMPACTO DEL PROYECTO

23. CONSIDERACIONES ÉTICAS DE LA PROPUESTA

El proyecto tiene un diseño no experimental, cuantitativo, descriptivo de corte transversal. Se considerarán aspectos éticos como la legitimación de los principios éticos de la declaración de Helsinki y el informe de Belmont para la protección de la investigación en seres humanos. Se considerará lo estipulado por el comité de ética de la Universidad Católica de Cuenca.

24. RESULTADOS ESPERADOS DEL PROYECTO

Las ENT son la primera causa de muerte a nivel mundial, constituyen un grave problema de salud pública, han deteriorado los sistemas de salud de los países de medianos y bajos ingresos por los altos costos de diagnóstico, tratamiento y elevadas tasas de discapacidad. Estas patologías tienen su origen en factores modificables y no modificables, el reto para los sistemas de salud constituye, luchar contra los factores de riesgo modificables, buscando estrategias de promoción de la salud y prevención de la enfermedad, en ello la academia juega un papel fundamental. Se espera contar con datos relevantes sobre los cuales la carrera de Enfermería sede Azogues pretende hacer intervención (proyectos de vinculación).

25. TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS

Los resultados de la investigación serán socializados con el distrito de salud, dirección de carrera, docentes de la carrera y coordinación de vinculación de la carrera. Se buscará la publicación de los resultados en revistas de impacto.

26. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Serra M, Serra Ruiz M, Viera M Marleny. Enfermedades Crónicas no transmisibles: magnitud actual y tendencias futuras. 2018. Rev. Finlay 8(2):140-148. Disponible en: <https://pesquisa.bvsalud.org/controlcancer/resource/pt/biblio-1092061>.
2. OMS. Enfermedades no transmisibles y sus factores de riesgo. 2017. [citado: 22 marzo 2021] Disponible en: <https://www.who.int/ncds/es/>
3. Mayoral J, et.al Las enfermedades crónicas como prioridad de la vigilancia de la salud pública en España. 2016. Rev. Gac. Sanit. 30(2):154-157. Disponible en: http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0213-91112016000200014&lng=es.
<http://dx.doi.org/10.1016/j.gaceta.2015.12.008>.

4. Londoño E. Las enfermedades crónicas y la ineludible transformación de los sistemas de salud en América Latina. 2017. Rev. Cubana de Salud Pública. 43(1):68-74. Disponible en: <https://www.scielosp.org/pdf/rcsp/2017.v43n1/68-74>
5. INEC. Encuesta Nacional de Salud y Nutrición 2018. [citado 26 marzo 2021]. Disponible en: <https://www.ecuadorencifras.gob.ec/salud/>
6. Montoya R. OPS-OMS. Situación de Enfermedades crónicas no transmisibles en Ecuador. Rev. Informativa OPS-OMS- Representación-Ecuador.2014. Disponible en: https://www.paho.org/ecu/index.php?option=com_docman&view=download&alias=509-boletin-informativo-n0-32-junio-2014-1&category_slug=documentos-2014&Itemid=599
7. Neira S, Ortiz M. Comparación social y su impacto en enfermedades crónicas. Una revisión sistemática. 2020. Rev. Ter psicol. 38(2): 243-253. Disponible en: <https://scielo.conicyt.cl/pdf/terpsicol/v38n2/0718-4808-terpsicol-38-02-0243.pdf> Doi: <http://dx.doi.org/10.4067/S0718-48082020000200243>
8. Ramírez M, Anlehu A, Rodríguez A. Factores que influyen en el comportamiento de adherencia del paciente con Diabetes Mellitus Tipo 2. 2019. Rev. Horiz. sanitario [citado 2021 Mar 24]; 18(3): 383-392. Disponible en: http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2007-74592019000300383&lng=es. Epub 17-Ene-2020. <https://doi.org/10.19136/hs.a18n3.2888>.
9. San Mauro I, De la Calle L, Sanz S, Garicano E, Ciudad M, Collado L. Enfoque genómico de la enfermedad cardiovascular. 2016. Rev. Nutrición hospitalaria [citado marzo 25 2021]; 33(1):1-197. Doi: <http://dx.doi.org/10.20960/nh.23>
10. Real R, López F, Segovia D, López Esquivel N. Factores de riesgo cardiovascular y anomalías electrocardiográficas en estudiantes universitarios de Itá Paraguay. 2019. Rev. An. Fac. Cienc Med. [citado 25 de marzo 2021]; 52(2):23-34. Doi: [http://dx.doi.org/10.18004/anales/2019.052\(02\)23-034](http://dx.doi.org/10.18004/anales/2019.052(02)23-034) Disponible en: http://scielo.iics.una.py/scielo.php?pid=S1816-89492019000200023&script=sci_abstract&tlng=es
11. Norte A, Sansano M, Martínez M, Sospedra I, Hurtado J, Ortiz R. Estudio de factores de riesgo de enfermedad cardiovascular en trabajadores universitarios españoles. 2016. Rev. Ntri Hosp. [citado: 25 de marzo 2021]; 33(3): 644-648; Disponible en: [file:///C:/Users/USER/Downloads/MA-00273-01%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/USER/Downloads/MA-00273-01%20(1).pdf)
12. Domínguez A, Oudhof J, González N, López A, Flores M. Efecto de un programa de atención primaria de salud en pacientes mexicanos con enfermedades crónicas no transmisibles. Rev. Psicol. [Citado: 25 de marzo 2021]; 38(2):529-552. Disponible en: <http://revistas.pucp.edu.pe/index.php/psicologia/article/view/22248/21523>
13. Flores-Lozano K, Gutiérrez KM, Flores-García V, Lechuga EN. Prioridad de las enfermedades crónicas no transmisibles en la región del Caribe Colombiano en el periodo 2008-2015: un análisis de la mortalidad. 2019. Rev. Salud Uninorte. [Citado 24 de marzo 2021]; 35(3):311-327. Disponible en: <https://www.scopus-com.vpn.ucacue.edu.ec/record/display.uri?eid=2-s2.0-85087409380&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=29888368c35f00ab7bd49c124d6bb78c&sot=b&sdt=b&sl=28&s=TITLE%28enfermedades+cronicas%29&relpos=40&citeCnt=0&searchTerm=>
14. Cambizaca G, Castañeda I, Sanabria G, Morocho A. Factores que predisponen al sobrepeso y obesidad en estudiantes de colegios fiscales del Cantón Loja-Ecuador. 2016. Rev haban cienc méd. [citado 2021 Mar 25]; 15(2): 163-176. Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1729-519X2016000200004&lng=es.
15. MSP, INEC, OPS/OMS. Encuesta STEPS Ecuador 2018. Vigilancia de enfermedades no transmisibles y factores de riesgo. [citado: 30 de marzo 2021] Disponible en: <https://www.salud.gob.ec/wp-content/uploads/2020/10/INFORME-STEPs.pdf>

16. OMS. Enfermedades no Trasmisibles. Datos y cifras. 2018. [citado 24 marzo 2021]. Disponible: <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/noncommunicable-diseases>
17. INEC. Encuesta Nacional de Salud y Nutrición. ESANUT 2011-2013. [Citado 26 marzo 2021] Disponible en: https://www.ecuadorencifras.gob.ec/documentos/web-inec/Estadisticas_Sociales/ENSANUT/Presentacion%20de%20los%20principales%20resultados%20ENSANUT.pdf
18. Constitución de la República del Ecuador Art. 32. Disponible en: <https://www.salud.gob.ec/base-legal/#:~:text=Art.,que%20sustentan%20el%20buen%20vivir>
19. Plan Nacional para el Buen Vivir 2017-2021-“Toda una Vida ”Disponible en: <https://www.gobiernoelectronico.gob.ec/wp-content/uploads/downloads/2017/09/Plan-Nacional-para-el-Buen-Vivir-2017-2021.pdf>
20. INEC. Principales causas de morbilidad de la provincia del Cañar 2018. Instituto Nacional de Estadísticas y Censos. INEC. Obtenido de <http://www.ecuadorencifras.gob.ec/encuesta-nacional-de-actividades-de-ciencia-tecnologia-e-innovacion-acti/>
21. Departamento de estadística del distrito de salud 03D01. Enfermedades no trasmisibles 2018.
22. Fernández M, López-Ortega M, López-López E, Gutiérrez D, Martínez A, Pantoja C. 2017. Validación de un cuestionario para la determinación de factores de riesgo físico, alimentarios y de descanso para enfermedades crónico-degenerativas en población adulta de la Ciudad de México. Rev. Salud en Tabasco [citado: 28 de marzo 2021]; 23(1-2):34-43. Disponible en: Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=48754566006>.

G. ANEXOS

Planilla de anexos del Proyecto

```
[[{"title": "Presupuesto ", "comment": "", "size": "95.571", "name": "PRESUPUESTO-PROYECTO.xlsx", "filename": "fu_n5sjqwmu7wbjkuz", "ext": "xlsx"}]]
```

Número de Archivos: 1

Documentación adicional

```
[[{"title": "Cuestionario", "comment": "", "size": "3266.015", "name": "Cuestionario%20de%20encuesta.docx", "filename": "fu_byiyfsy8g3kz2qk", "ext": "docx"}]]
```

Número de archivos: 1