



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO
ESCUELA DE POSGRADO

**PROGRAMA ACADÉMICO DE MAESTRÍA EN GESTIÓN
PÚBLICA**

**Equipamientos urbanos y calidad de vida del distrito de Chimbote -
2021**

TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:
Maestra en Gestión Pública

AUTORA:

Merino Nuñez, Thalia Anny (orcid.org/0000-0002-0381-286X)

ASESOR:

Dr. Beraun Beraun, Emil Renato (orcid.org/0000-0003-1497-6613)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión de Políticas Públicas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Fortalecimiento de la Democracia, Ciudadanía y Cultura de
Paz

LIMA – PERÚ

2022

Dedicatoria

Esta investigación es dedicada a Dios por acompañarme en cada paso que doy como profesional.

A mi padre Saniel, a mi madre Ulda y a mi hijo Terry, por ser el motivo y motor para seguir trabajando por ser una gran profesional.

Anny Merino.

Agradecimiento

A mi asesor por su continua guía y orientación para culminar el presente trabajo de investigación.

Anny Merino.

Índice de contenidos

Carátula	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice de contenidos	iv
Índice de tablas	v
Resumen	vi
Abstract	vii
I. Introducción	1
II. Marco teórico	5
III. Metodología.....	19
3.1. Tipo y diseño de investigación.....	19
3.2. Variables y operacionalización	20
3.3. Población, muestra y muestreo	21
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	22
3.5. Procedimientos	24
3.6. Método de análisis de datos	25
3.7. Aspectos éticos.....	25
IV. Resultados	26
V. Discusión	31
VI. Conclusiones	36
VII. Recomendaciones	37
Referencias	38
Anexos.....	46

Índice de tablas

Tabla 1.	Análisis de confiabilidad del cuestionario.....	23
Tabla 2.	Estadística de fiabilidad – Equipamientos urbanos.....	23
Tabla 3.	Estadística de fiabilidad – Calidad de vida.....	24
Tabla 3.	Rango de valor Alfa de Cronbach.....	24
Tabla 4.	Prueba de normalidad.....	26
Tabla 5.	Relación entre los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote – 2021.....	27
Tabla 6.	Relación entre la salud pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote – 2021.....	28
Tabla 7.	Relación entre la educación pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote – 2021.....	29
Tabla 8.	Relación entre la recreación y cultura de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote – 2021.....	30

Resumen

La actual investigación tuvo como objetivo “Analizar la relación existente entre equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021”, tomando en cuenta un conjunto de teorías acerca de las variables de análisis indicadas en el título. El tipo de investigación se enmarca en una investigación básica con un enfoque cuantitativo, un diseño no experimental, correlacional de corte transversal, considerando una muestra de 100 ciudadanos del distrito de Chimbote. En adición, se requirió de la validación de 3 expertos en el contexto de la investigación para la recolección de datos en esta pesquisa aplicándose dos cuestionarios. Consecuentemente, esa información fue procesada y presentada mediante tablas y figuras estadísticas usando el software Microsoft Excel y el programa SPSS. Se halló que mantiene una distribución no normal gracias a la aplicación del test de Kolmogorov-Smirnov y con la prueba estadística de Rho de Spearman, arrojó como resultado que efectivamente hay un índice de relación de 0.469** cuya significancia es de 0.000. Se comprobó la hipótesis de investigación y se concluyó que hay una relación moderada y significativa entre los equipamientos urbanos y la calidad de vida.

Palabras Clave: Equipamientos urbanos, calidad de vida, Chimbote.

Abstract

The current research aimed to "Analyze the relationship between urban facilities and the quality of life of the Chimbote district in the year 2021", taking into account a set of theories about the analysis variables indicated in the title. The type of research is part of a basic research with a quantitative approach, a non-experimental, cross-sectional correlational design, considering a sample of 100 citizens of the Chimbote district. In addition, the validation of 3 experts in the context of the research was required for data collection in this research, applying two questionnaires. Consequently, this information was processed and presented through tables and statistical figures using the Microsoft Excel software and the SPSS program. It was found that it maintains a non-normal distribution thanks to the application of the Kolmogorov-Smirnov test and with the Spearman's Rho statistical test, the result was that there is indeed a relationship index of 0.469** whose significance is 0.000. The research hypothesis was verified and it was concluded that there is a moderate and significant relationship between urban facilities and quality of life.

Keywords: Urban facilities, quality of life, Chimbote.

I. Introducción

De manera general, hoy en día se destaca la importancia que hay en cuanto a los servicios públicos que son brindados por parte de las entidades correspondientes a nivel local de los países en vías de desarrollo considerando la descentralización. Soto et ál. (2021) coincide con el argumento de que además en base a la gestión que se ha visto en los últimos años que de manera particular puede darse este desarrollo con el enfoque de sostenibilidad.

Cabe indicar, por un lado, que aún persisten problemas públicos tales como la falta de, atención de calidad en el sistema de salud lo cual genera un alto ratio de tasa de mortalidad de las personas e influye mucho en la población más vulnerable, como adultos mayores, niños y mujeres embarazadas. Por otro lado, también se observa en el sector de educación puesto que no existe una eficiente infraestructura en los colegios públicos, la calidad de servicio se clasifica como precaria entonces la población no percibe calidad de vida. Por consiguiente, no contar con un equipamiento urbano eficiente influye negativamente en el bienestar social de los ciudadanos.

En esta línea, Kanbur y Squire (1999) argumentan que el concepto de calidad de vida comprende no sólo al aspecto económico como el dinero que posee una familia para poder adquirir los productos o bienes necesarios para su consumo y pagar los servicios básico empleados como luz, agua y desagüe; si no también abarca el acceso que tienen a la educación, salud, salubridad, seguridad social, así como el contexto social y familiar hasta los aspectos de cultura, belleza y espiritualidad.

Asimismo, Luengo (2004) se refiere a la calidad de vida como aquellas situaciones muy favorables que posee la persona gracias al lugar donde vive que brinda un estado de confort tanto en lo social, cultural, ecológico, biológico y estético. El resultado de la interacción de estas variables, como calidad de vida y calidad ambiental urbana, se resume en la sustentabilidad presente en la existencia humana de forma efectiva y eficiente.

Según lo anterior se puede concluir que es importante que los equipamientos urbanos sean eficientes para tener calidad de vida, las políticas públicas indican que

el Perú debe presentar competitividad del país, el cual debe priorizar el desarrollo en infraestructura y vivienda así mismo en equidad y justicia social y así lograr la reducción de la pobreza.

Ancash a nivel de gobierno local estableció un Presupuesto Institucional Modificado de S/.2'602,710,769.00 cuyo avance es del 10.6% equivalente a S/.276,801,766 al mes de abril 2022 (Ministerio de Economía y Finanzas [MEF], 2022). Sin embargo, el distrito de Chimbote se ha visto afectada gran manera, sus dirigentes han sido tachados por corrupción, dejando un atraso significativo en el distrito, la falta de equipamientos urbanos eficientes es una de las debilidades que presenta en su desarrollo. entonces no se puede sugerir que Chimbote no cuente con los fondos para activar su desarrollo, sino más bien que la falta de gestión y políticas públicas para la implementación de equipamiento urbanos que cubran las necesidades de su población es uno de los factores negativos para el desarrollo de Chimbote. Los intereses políticos, los incentivos y las instituciones pueden afectar el desempeño de los servicios públicos a esto le añadimos el alto porcentaje de corrupción que se presentan sus funcionarios públicos (Bakker et ál., 2008).

Los departamentos a nivel nacional aún tienen grandes brechas sociales por acortar relacionadas a educación, salud y pobreza debido a la falta de una eficiente gestión a nivel subnacional en los gobiernos y por lo cual, el Ejecutivo tiene un papel fundamental para mejorar la distribución de los recursos (Morveli, 2021)

Lieberman et ál. (2014), plantean que el poder de los usuarios para exigir mejoras en el servicio se reduce cuando tienen información limitada o imperfecta sobre la calidad del servicio que reciben. La información no es una panacea para la responsabilidad del usuario. Por su parte, Batley (2004) afirma que la capacidad de los ciudadanos y clientes para organizarse, agregar demandas y abogar por mejores servicios, mejora cuando la población de usuarios se concentra en un espacio territorial claramente definido. Los usuarios que comparten una experiencia cotidiana o problemas con un servicio que opera en una localidad clara pueden tener más posibilidades de organizarse en virtud de su consumo compartido.

La falta de políticas públicas eficientes genera que no se ejecute de manera adecuada los proyectos que son de inversión pública, así también el escaso análisis de necesidades eficientes genera que no se realicen los proyectos que puedan ayudar a cubrir la brecha, a estos factores se le suma el hecho de la corrupción que existe en nuestras autoridades.

Pereira (2022) afirma que a medida que las personas en todo el mundo se urbanizan, no cabe duda de que la profundización de la problemática urbana, entendida como un proceso continuo de evolución de las ciudades, requiere un conocimiento cada vez más fundamentado y un conocimiento adecuado al considerar la gran diversidad de temas actuales. La síntesis original que nos brinda esta antología es fundamental para lograr este objetivo. Todos estos factores generan que la población de Chimbote carezca de calidad de vida, recibiendo un ineficiente servicio de salud pública, ineficiente educación pública y demás servicios.

En ese contexto actual, se define el problema principal de la presente pesquisa: ¿Cuál es la relación entre los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021? así como los problemas específicos: ¿Cuál es la relación entre salud pública y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021?, ¿Cuál es la relación entre educación pública y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021? y finalmente, ¿Cuál es la relación entre la recreación y cultura y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021?.

Así mismo, se definió como objetivo general analizar la relación existente entre equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021. Además, como objetivos específicos: Analizar la relación existente entre salud pública y calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021; analizar la relación existente entre la educación pública y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021 y; finalmente, analizar la relación existente entre la recreación y cultura y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021.

La justificación teórica que presenta esta tesis de investigación, es la posibilidad de determinar las brechas que existente en Chimbote y así poder comprender cuales son

las brechas más prioritarias, así mismo se evaluará el cómo se observa la calidad de vida los ciudadanos de Chimbote, para así poder relacionarla con los equipamientos urbanos, el cual puede ser positivo o negativo, para lo cual se realizarán conclusiones de la investigación y se determinarán recomendaciones a los resultados.

Para la justificación metodológica de la investigación, se diseñaron dos instrumentos para poder recolectar información de forma eficiente, los resultados de esta investigación ayudarán a determinar la brecha a cubrir a través de políticas públicas eficientes.

La justificación práctica que presenta esta indagación facultará analizar la relación presente entre los equipamientos urbanos localizados en el distrito de Chimbote y la calidad de vida de la población. Esta última variable se busca mejorar dado que si bien es cierto la constitución del Perú consigna el derecho a la vida del individuo, no se especifica la calidad de esta. Por lo tanto, este trabajo de investigación permitirá definir la brecha a cubrir para obtener mejor condición enfocada en la población en Chimbote.

En adición, la hipótesis general se presenta de la siguiente manera: Existe relación significativa entre equipamientos urbanos y calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021. Y como primera hipótesis específica: Existe relación significativa entre la salud pública y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021; existe relación significativa entre la educación pública y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021 y; finalmente, existe relación significativa entre la recreación y cultura y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021.

II. Marco teórico

En el ámbito internacional, Mouratidis (2021) en su artículo de investigación *Urban planning and quality of life: A review of pathways linking the built environment to subjective well-being* analizó las distintas vías que hay al relacionarse la planificación urbana con la calidad de vida. Gracias a este estudio cualitativo descriptivo se encontraron siete vías tales como los viajes, el ocio, el trabajo, las relaciones sociales, el bienestar residencial, las respuestas emocionales y la salud.

Se mostró las estrategias que pueden mejorar el bienestar de la población gracias a la planificación urbana. Tales como, estrategias para mejorar las condiciones para el transporte público; facilitar el uso de los distintos servicios e infraestructuras; promover una mayor inclusión empleando la tecnología; integrar en la medida de lo posible las distintas formas de naturaleza urbana; proporcionar espacios públicos y comunales accesibles e inclusivos; tener el mantenimiento y el ornato en todo lo que está conformado por las áreas verdes y el espacio urbano; así como acciones para el mejor manejo del ruido; acrecentar la belleza estética de los establecimientos y menguar las divergencias socioespaciales a la vez que se ofrecen ayudas a las casas y el transporte para la población vulnerable.

Gerardo (2021) en su artículo *Quality of life in the urban environment and primary health services for the elderly during the Covid-19 pandemic: An application to the city of Milan (Italy)* investigó acerca de la calidad de vida en el entorno urbano y servicios de atención primaria enfocado en las personas de la tercera edad en el marco del Covid-19 aplicado en la ciudad de Milán, Italia. Halló que hay una relación positiva entre dichas variables detalladas mediante un estudio no experimental y cuantitativo descriptivo enfocado en personas adultas mayores en base al censo poblacional de los residentes de Milán siendo 1 242 689 habitantes. Se definió una metodología para medir la accesibilidad urbana a los servicios sanitarios en salud como indicador de la calidad de vida de este grupo de gente impactadas por el Covid-19 tanto en escenarios de trabajo ordinarios como durante la pandemia.

Los resultados mostraron que las poblaciones de ancianos de barrios enteros sufren una accesibilidad muy pobre a los servicios sanitarios primarios, especialmente en los suburbios de la ciudad, y su estado se deteriora aún más debido a la limitación de los servicios y las actividades. El autor coligió que es muy requerido el desarrollo de políticas y herramientas integradas que influyen en la accesibilidad urbana.

Boccolini (2020) en su artículo acerca de la Evaluación multicriterio de calidad de vida y calidad urbana en la región metropolitana de Córdoba, Argentina a través del análisis cuantitativo con el uso del Sistema Informático Georeferenciado con la Evaluación Multicriterio, se hallaron las directrices en cuanto al desarrollo en el mediano plazo, así como su efecto a nivel social y económico y espacial en relación a la repartición inequitativa de los recursos urbanos. Además, la calidad de vida se clasificó como el ratio de viviendas que no cuentan con un servicios básico suficiente y aquellos domicilios que tienen necesidades básicas insatisfechas. La calidad urbana se enfocó como equipamientos y servicios urbanos básicos (establecimientos educativos y de investigación y desarrollo, de salud, comisarías y precintos policiales, asociaciones privadas, bancos, comercios y servicios varios).

Cáceres et ál. (2020) en su pesquisa titulada Acceso a equipamiento urbano y calidad de vida. Quilpué y Villa Alemana, Chile estudiaron la correlación que hay con estas variables enfocado en las áreas metropolitanas de Valparaíso llamadas Quilpué y Villa Alemana. Se realizó un estudio cuantitativo con la aplicación de la metodología georeferencial en la cual se analizó los escenarios de acceso al abastecimiento urbano donde se consideró tanto al área de educación, salud, deportes así como cultura, áreas verdes y supermercados. En suma, se consideró tanto a los establecimientos privados como públicos en el rubro de infraestructura en salud, jardíndes y escuelas.

Además, sólo se consideró aquellos lugares públicos a las bibliotecas, plazas y lozas deportivas porque justamente se pretendió ver el acceso de manera igualitaria al rubro de tema cultural y recreacional. Luego, se demostró esta relación positiva entre las variables planteadas en las primeras líneas de este párrafo. Se divisó un modelo

de urbanización no equilibrado donde existía servicios urbanos en el sector salud y educación mas poco eficientes en el área de cultura ocio y deporte.

Vicuña et ál. (2019) en su artículo Urban integration and quality of urban life: Dilemmas in metropolitan contexts analizaron la calidad de vida con la integración urbana considerando las complejidades en contextos urbanos. Se exploró el análisis que hay con una mejor calidad de vida en conjunto con una mayor integridad urbana en tres ciudades de Chile. Se usó un enfoque cuantitativo correlacional descriptivo aplicado al total de ciudadanos estas tres áreas metropolitanas de Chile siendo 120000 aprox, en base al censo poblacional 2017.

Se tomó en cuenta la información sacada del Sistema de Indicadores y Estándares de Desarrollo Urbano para el estudio de manera comparativa de los índices de Integración Urbana y el de calidad de vida urbana tomándose en cuenta factores como vivienda, conectividad y movilidad y aspectos socioculturales. Como resultado se obtuvo que la integración urbana guarda una relación con una mejor en la calidad de vida. Finalmente, se mostró la relevancia que tiene el componente geográfico metropolitano en cuanto al diseño de políticas públicas en Chile.

En el ámbito nacional, Flores (2017) en su tesis Plan de Desarrollo Urbano y su relación con la Calidad de Vida del Ciudadano del Distrito de Tarapoto – 2017 realizó una investigación de la relación de calidad de vida con el PDU en la localidad de Tarapoto. Con el tipo no experimental y descriptivo correlacional, se utilizó el método estadístico Chi cuadrado. Del total de 77 238 pobladores, se conformó su muestra con 140 pobladores. Se concluyó que el 15.71% de la población percibe como muy bajo de calidad de vida, asimismo el 23.57% de la población percibe como bajo de calidad de vida, el 12,86% de la población percibe como alto de calidad de vida y el 7,14% muy alto. Se recomendó que las gerencias de infraestructura y planeamiento urbano, deberían adoptar un esquema de participación horizontal, donde el pueblo pueda participar de la planeación urbana para las mejoras eficientes de las necesidades del pueblo.

Según Cruz (2018) en su tesis Desarrollo urbano y calidad de vida en pobladores del distrito de Independencia, 2017 estudió la relación de esas dos variables e indicó que guardan relación significativa ($\rho=0,760$; $p<0.05$). Fue de tipo básica, no experimental, transversal y correlacional. Del total de 223 086 habitantes, se tomó solo 380 sujetos como muestra. Se concluyó con el sustento de que a mayor desarrollo urbano se incrementa la calidad de vida de la población, habiendo un mejor desarrollo en el aspecto de interacción social y salud psicológica y física entre los pobladores y mejora en la calidad del ambiente. El autor recomendó que el desarrollo urbano no solo debería ser de económico y de infraestructura, sino también estas deben favorecer a la vitalidad, el bienestar y el descanso de la población.

Castillo (2018) en su estudio La gestión urbana y su relación con la calidad de vida urbana de los usuarios del distrito de Ancón, 2017 estableció la relación que existe entre sus variables tales como gestión urbana y calidad de vida del distrito de Ancón. Del total de 175 empleados, su muestra se basó en 120 trabajadores de la municipalidad, concluyendo que se cumple este planteamiento entre las variables detalladas directamente ($r=,763$), y significativo ($p\text{-valor}=,000<,01$). Su nivel de relación es positivo fuerte, sugiriendo implementar una nueva infraestructura pública, mejor planificación y difusión del PDU del distrito de análisis, así como también una actualización de forma periódica del catastro urbano, realizar fiscalizaciones constantes y la participación ciudadana por parte de la población con miras en optimizar la gestión urbana y políticas públicas.

Hualpa y Pérez (2021) en su tesis Influencia del espacio público en la calidad de vida urbana de la ciudad de Puno 2019 cuyo objetivo fue determinar la Influencia del Espacio público en la calidad de vida urbana en dicho lugar en ese año. Usaron la encuesta aplicada a una muestra de 252 escogidos del total de 731 000 pobladores. Fue cuantitativo, no experimental, transversal y descriptivo explicativo.

Concluyeron que la infraestructura de las plazas, parques, calles y equipamientos urbanos, determinan la calidad de vida de la población, siendo estos aquellos que abastecen de servicios de salud, educación, recreación y fuentes de trabajo para su población, generando una sostenibilidad en la ciudad, por lo tanto es importante que

los equipamientos y servicios sean eficientes para la población, así la población pueda percibir progresos en su calidad de vida, tanto en la obtención de servicios públicos, como la seguridad ciudadana. Los autores recomendaron renovar la imagen urbana de Puno, así mismo promover proyectos de mejoramiento y eficiencia de equipamientos urbanos.

Limache (2020) en su investigación nominada Influencia de los espacios públicos en la calidad de vida urbana de los pobladores del distrito de Ventanilla-2020 su objetivo central fue hallar la influencia de los espacios públicos en la calidad de vida urbana hacia los pobladores en ese lugar y ese año. La población fue de 90 641 ciudadanos y la muestra de 454 pobladores. Su enfoque cuantitativo, de tipo sustantiva y diseño casual. Se aplicó encuestas, cuestionario y una regresión ordinal. Se comprobó que el espacio público posee efecto directo y significativo en la variable calidad de vida urbana en base al valor obtenido del índice de Nagelkerke de 36,3%. Concluyó al respecto con que los espacios públicos repercuten de forma positiva ante la variable de calidad de vida, esta está clasificada como “regular” por parte de las personas que habitan el distrito de Ventanilla que son menos del 69% y propuso una mejora amigable con el medio ambiente en armonía con la población.

En el ámbito local, Ruiz (2021) en su disertación Estrategias de planificación y crecimiento urbano informal de la Ciudad de Huamachuco tuvo como objetivo principal establecer las estrategias de planificación para menguar los efectos del crecimiento urbano informal dicha ciudad, buscando implantar una ciudad sostenible y consolidada. Estudió aquellas actividades llevadas a cabo con enfoque de planificación estratégica que son requeridas en el ordenamiento territorial a nivel local y su impacto en el crecimiento urbano informal.

Se aplicó el estudio descriptivo con estadística descriptiva, observación sistemática y entrevistas aplicado. Del total de 10 sectores, sólo se escogió el sector N°5 de la ciudad de Huamachuco. La autora argumentó como componentes importantes la planificación paisajística, las estrategias de integración social y la articulación urbana. Se recomendó propuestas de mejoras en las estrategias considerando como característica relevante una ciudad con desarrollo sostenible.

García (2020) en su estudio Relación de Espacios Públicos y la Calidad de Vida Urbana, en el Sector N°1 del Centro Histórico, de la Ciudad de Trujillo determinó la correspondencia observada entre el espacio público y la calidad de vida urbana en determinado sector localizado en ese luagr. De la población establecida sólo se fijó el sector N°1 del cual se trabajó con un grupo de 200 ciudadanos de dicha localidad. Mediante un enfoque metodológico no experimental además de cuantitativo descriptivo explicativo, se coligió que efectivamente concurre relación significativa entre dichas variables indicadas en la primera línea de este párrafo.

Se obtuvo información en cuanto al ámbito: físicos y territoriales; culturales y movilidad y apropiación; rubros urbanos ambientales; servicios urbanos y equipamientos; jurídicos y políticas; y socio económicos. Se recomendó se promueva el correcto uso de los espacios públicos con una mirada de cuidado en limpieza y seguridad para mejorar la calidad de vida de los habitantes y transeuntes.

Peña (2020) en su disertación Relación del espacio público y la calidad de la vida urbana en los sectores Jerusalén y Santa Verónica del distrito de La Esperanza – Trujillo cuyo objetivo principal fue encontrar si hay relación entre esas variables en dichos sectores, se empleó el enfoque cualitativo de tipo no experimental y correlacional.

De la población 88 947, sólo se aplicó cuestionarios a ese grupo seleccionado a 100 personas de dichas localidades y se obtuvo que sí existe relación entre esas variables descritas, así como con los componentes tales como imagen urbana, inseguridad ciudadana, satisfacción, infraestructura y servicio y participación urbana. Se concluyó que un uso adecuado de los espacios públicos repercuten de manera positiva en la calidad de vida urbana de los ciudadanos. Se hizo la recomendación de mejorar y mantener los espacios públicos de recreación y educativos, sociales, urbanos así como cabinas de seguridad donde participe la ciudadanía de manera organizada y conservar las áreas verdes.

Casanova (2020) en su tesis titulada El Plan de Desarrollo Urbano Metropolitano en la planificación, ordenamiento y crecimiento de la ciudad de Trujillo: 2012-2022 su

objetivo fue conocer ese PDUM y todo lo que contempla el título en dicha localidad en esos años. Estudió la aplicación a nivel de crecimiento, ordenamiento y planificación en base al PDUM de Trujillo en un rango de tiempo. Su análisis fue descriptivo, aplicado, cualitativo, fenomenológico, no experimental y se empleó como instrumento la entrevista y la observación.

Se obtuvo como resultados que este Plan no ha sido ejecutado adecuadamente y se percibe falta de actualización en los planos vigentes, además no se percibe un efecto sustancial en el crecimiento, ordenamiento y planificación de la ciudad. Se sugirió que debía actualizarse el PDUM en esa ciudad y considerando los actores que desempeñan sus funciones en ese contexto urbanístico; así como, la concientización de la planificación urbana promoviendo el desarrollo social con inversión pública.

Aguilar (2020) en su tesis *La Gestión Municipal Urbana y el Plan de Desarrollo Urbano de la ciudad de Trujillo – 2019* examinó la relación existente entre el PDU y la gestión municipal de esa localidad en ese año seleccionado. La población fue de 57 trabajadores del área de planificación urbana de la Municipalidad Provincial de Trujillo del cual se eligieron 27 empleados de todas las Municipalidades a nivel provincial. El autor usó un enfoque cuantitativo, descriptivo, correlacional y aplicó los cuestionarios. Se obtuvo que sí hay una correlación entre las variables detalladas. Se recomendó reforzar PDU y la intervención urbana tomando en cuenta el enfoque de desarrollo económico y sostenible de la localidad. Se recomendó que el PDU tome en cuenta el factor de migraciones de las zonas rurales y una participación de la población más activa para un área urbana constituida.

Las teorías concernientes a la variable calidad de vida se definen en los párrafos contiguos:

Veenhoven (2000) en su teoría argumenta que los elementos tales como el contexto de las actividades, lo que rodea y los resultados con componentes de lo que corresponde a calidad de vida. Es así que se pone hincapié al concepto de la alegría lo que contiene una conexión con las condiciones indicadas en las primeras líneas

donde se toma en consideración las oportunidades y situaciones favorables en la persona lo que se alinea con el bienestar emocional y físico.

Rocha et. ál (2019) concluyen que la calidad de vida es producto de la satisfacción física y psicosocial, esta está constituida con un enfoque evolutivo, multifactorial y con muchas dimensiones, el cual depende de la situación en la que se encuentra la persona, siendo esta percibida de forma subjetiva y única por él, el cual varía dependiendo su contexto actual a lo largo de su vida.

Así mismo, Paz (2011) define la calidad de vida como el producto final de la percepción individual que tiene determinada persona con respecto a situación actual, el cual se asocia dentro del ámbito que abarca valores y el tema de cultura.

Arostegui (1998) indica que la calidad de vida es el resultado del cumplimiento de un conjunto de necesidades básicas, así también estas se vinculan con las relaciones sociales de la población, es decir esta variable es el producto de una diversidad de escenarios donde se incluyen necesidades básicas como socioculturales y ambientales.

Respecto a lo que se exterioriza en cuanto a la variable calidad de vida, Coduras et ál., (2020) en su artículo dice que la Organización Mundial de la Salud sostiene que es aquella percepción que el individuo posee en base a su entorno existencial considerando los valores y el nivel cultural existente relacionado a las normas, expectativas, inquietudes y objetivos.

Ardila (2003) manifiesta que se hace referencia al cumplir con las necesidades que posee la persona en los ámbitos de salud, alimento y vivienda. Así mismo indica elementos tanto subjetivos como objetivos donde se presentan las áreas de salud, trabajo, bienestar emocional y material, riqueza material, tema sociocultural, económico y seguridad.

Gonzales (2008) en su disertación sustenta que se observa la satisfacción presentada a nivel personal con respecto a sus necesidades dentro de un espacio urbano, siendo el resultado de estrategias ordenadas y eficientes, las cuales actúan

de forma directa con el factor espacial y físico; y de manera indirecta con los elementos sociales, culturales, económicos y políticos.

Guadarrama (2014) indica su argumentación relacionada a la variable la cual es el resultado de diversos factores donde se toma en cuenta tanto las necesidades de la persona, la concepción que se tiene de uno mismo, el sexo, edad, el ámbito en el que se desenvuelve con su ética moral y sus potencialidades a futuro por desenvolver donde se considera también el bienestar a nivel personal. Así mismo, se puede indicar que la calidad de vida se puede fragmentar como los siguientes campos: Bienestar físico, bienestar emocional y relaciones interpersonales.

Cuesta et ál. (2017) sustenta que bienestar físico hace referencia al “nivel de salud relacionado con el funcionamiento físico, nutrición, atención sanitaria adecuada, realización de actividades la vida diaria, ropa, higiene y seguridad” (p.35). También, Martínez (2020) dice que bienestar físico corresponde al hecho de poder hacer actividades donde se requiera esfuerzo físico y donde no se percibe restricciones en un contexto de desenvolvimiento social.

Jiménez et ál. (2022) argumentan su posición indicando que bienestar físico se refiere a cuando el organismo se encuentra en con buena salud a nivel fisiológico, además los órganos del sistema del cuerpo humano están sanos y está relacionada a la capacidad física de la persona donde se tiene un buen rendimiento físico. Asimismo, Naula (2021) dice que se presenta una relación con presencia de susceptibilidad ante alguna patología lo que se refiere a la adaptabilidad y funcionamiento ante diversos cambios a nivel físico que pasa en la persona con el transcurso del tiempo; y se sustenta lo que es la salud donde se considera la salud preventiva y enfrentando enfermedades en todos sus niveles hasta una edad avanzada.

Armenta et ál. (2022) hace referencia a que el bienestar emocional comprende la parte afectiva que indica la presencia de sentimientos predominantes positivos y negativos. Además, Diener et ál. (2018) mencionan que el bienestar emocional es el término más general que cubre el bienestar de los individuos en la vida, incluyendo las dimensiones sociales, de salud, materiales y subjetivas del bienestar y se muestra con

emociones positivas y su atonimia, estados de humor y ánimo dependiendo de cada experiencia.

Mónaco et ál. (2021) mencionan que el bienestar emocional constituye la capacidad de adaptación ante alguna situación adversa y enfocarse en el aspecto positivo, así como gestionar los sentimientos negativos que se puedan generar como consecuencia de esa experiencia lo cual ayuda en la relación efectiva con otras personas; además, argumentan que comprende elementos como emociones, estados de ánimo, pensamientos y sentimientos positivos.

En adición, Vera (2020), el bienestar social nos ayuda a tener relaciones positivas y satisfactorias, y poseer una actitud con mucho optimismo en cuanto a la manera de ver el entorno, además está relacionada de manera positiva con la autoestima, la autoconfianza, la capacidad para confrontar circunstancias con alto grado de estrés e indagar soluciones, así como ser resilientes. Además, Vera indica que es un conjunto de autoestima, valores, empatía, trabajo en equipo, autoconfianza, toma de decisiones, motivación, satisfacción personal, planificación, autoconocimiento y superación.

Calleja y Mason (2020), explica que el bienestar interpersonal está conformado por la satisfacción con la vida y el afecto positivo y se toma en consideración las relaciones que surgen en los ámbitos personales, familiares y sociales de los individuos.

En añadidura, este estado de bienestar se presenta en las relaciones de interacción que se dan entre personas, en esta línea Sánchez (2022) argumenta que la relación interpersonal es la conexión social, conexión o afiliación entre dos o más personas.

Pedroso (2017), explica que el bienestar económico se establece en base a como la riqueza es basada en las posibilidades dentro de los estamentos que da el entorno específicamente en las actividades económicas que genera la buena especificación de los servicios o calidad que brindan los entes de la localidad, sin dejar en cuenta las condiciones de vivienda, educación, salud o todo tipo de servicio que apoya al bienestar de la población, que en buena cuenta establece un relación con el empleo o la producción dentro del entorno.

Según Pavlidou y Alevriadou (2022) las relaciones interpersonales guardan relación con la interacción que acontece entre personas la cual a su vez se sustenta en la incorporación de las relaciones humanas donde elementos como la empatía son importantes para llegar a un buen entendimiento donde se toma en cuenta el actuar del individuo así como el temperamento, los estados de ánimo y las intenciones de las otras personas.

Asimismo, esto guarda relación con la Teoría de Maslow que Medeiro et al (2019), analiza y argumenta la necesidad de afiliación de la persona; es decir, aquella necesidad de relacionarse como parte de la conducta humana donde se muestra el interés por establecer vínculos con los agentes de la sociedad donde se observa el requerimiento de asociación, participación y aceptación.

Hernández e Hinojos (2019) sustentan que las relaciones interpersonales apoyan en el reforzamiento de los lazos de unos con otros donde se destaca la presencia de elementos tales como la empatía, cordialidad, confianza, respeto y la expresión de sentimientos y emociones. En la sociedad estos componentes suman en gran medida en la mejora para una buena convivencia en la comunidad.

Las teorías que están relacionadas a la variable equipamiento urbano se definen a continuación: Francisco et. al (2015) nos indican que la configuración del equipamiento urbano es necesario para la calidad de vida de sus habitantes. El desarrollo de soluciones de equipamiento urbano debe tener componentes de inclusión y estandarización en una perspectiva de desarrollo sostenible. El equipamiento también debe reflejar y fortalecer la identidad de la ciudad donde se aplica la producción de equipamiento urbano debe expresar contextos culturales.

Para Cortes (2022) el equipamiento urbano atiende todos los requerimientos por parte de la ciudadanía donde se considera la educación, salud, comercio, recreativa, cívica, cultural, religiosa, seguridad y transporte. Las consecuencias de la carencia e insuficiencia de los equipamientos urbanos, genera graves problemas en la población, esto repercute de manera significativa en la economía urbana, dado que los

equipamientos en cualquiera de sus fases, como licitación, construcción, y función generan puestos de trabajos, generando un ciclo económico eficiente.

Por su parte, Pessoa (2021) indica que la sociedad tal como la conocemos está cambiando rápidamente y los flujos en las ciudades deben adaptarse e innovar. Los profesionales de la planificación urbana y de la salud pueden compartir en un enfoque transdisciplinario clave para la construcción de políticas públicas y colectivas acciones con el propósito de optimar las condiciones de vida y movilidad en el siglo XXI.

Asimismo, Herick (2021) argumenta que la forma en que planificamos y construimos nuestras ciudades tiene una repercusión en nuestra salud y calidad de vida, afecta a la calidad de nuestros entornos urbanos naturales, el oxígeno que inhalamos, el agua que ingerimos, nuestro acceso a alimentos nutritivos, educación, servicios sanitarios y mercado de trabajo.

Romero (2015) indica que la principal meta de los espacios públicos, es generar un nivel alto de satisfacción de las necesidades humanas, tanto en comodidad, relación, compromiso activo y pasivo y descubrimiento, estas están vinculadas de forma directa con la calidad de vida urbana.

Gehl (2020) afirma que tanto la experiencia de la comodidad y el bienestar en las ciudades está estrechamente ligada a cómo la estructura de la ciudad y el espacio de la ciudad armonizan con el cuerpo humano, los sentidos humanos y las correspondientes dimensiones y escala del espacio.

Asimismo, en cuanto a la dimensión salud pública, Tapia (2018) indica que, para lograr una ciudad saludable, la relación entre la planificación urbana y la salud pública es fundamental, tener en cuenta la importancia de los árboles como infraestructura de salud pública ya que muchos estudios han demostrado que las plantas son extremadamente beneficiosas en términos de reducir las tasas de depresión, asma y enfermedades cardíacas.

Obando (2015), explica la salud pública es comprendida como un sistema colectivo y sistemático donde “prima la protección de la salud y se vela por ese derecho personal

y grupal, cuyas funciones guardan relación con el cuidado en salud pública y el fomento de la salud relacionada con ciencias del ambiente e ingenierías”.

Asimismo, en relación con la dimensión educación pública, Miranda (2018) indica que, está comprobado que tener una buena infraestructura escolar es concluyente para que los estudiantes logren resultados académicos óptimos, la evidencia empírica indica que la infraestructura escolar contribuye no sólo en aumentar el nivel de calidad de vida relacionado al sector educativo también en el tema económico a nivel de país, con ellos se promueve mayor igualdad de oportunidades y un avance verdadero de productividad en la región.

Vincezi y Tudesco (2009) consideran que la educación se alinea con la calidad de vida, y por lo tanto es compromiso del Estado delimitar políticas públicas que avalen el acceso a la educación pública donde se tomen en cuenta a todas las personas. Asimismo, afirman que la educación es una circunstancia relevante para fomentar la salud de los individuos y las comunidades, porque favorece al progreso de habilidades para la vida y empoderamiento del individuo.

Alquézar (2010) afirma que integrar el equipamiento comercial dentro del equipamiento urbano básico es necesario, la administración local (gobierno local) tiene la responsabilidad de prever a los consumidores acceder a la oferta y la demanda, para mejorar las condiciones de vida, por ello se debe favorecer a la creación de pequeños centros comerciales, el cual deben responder a la disponibilidad de infraestructura y dotaciones públicas, que permita la atención a las necesidades de los ciudadanos. Asimismo, el comercio urbano permite crear actividad en la ciudad, el cual genera un confort a los ciudadanos al obtener servicios

Abbasi et ál. (2016) proponen que el acceso a espacios abiertos (recreación y cultura) de buena calidad se asocia a la mejora del bienestar, la satisfacción, de los usuarios, la calidad de vida y contribuye a la inclusión social. La calidad de las características físicas, junto con la estructura espacial de la disposición, tiene un impacto directo en el uso de los espacios abiertos en términos de tipo de actividades, duración de las mismas y número de personas que visitan los espacios abiertos. Sin

embargo, los espacios abiertos de las zonas más desfavorecidas parecen ser de menor calidad y suelen tener menos mantenimiento en comparación con las zonas más ricas.

Coduras et ál. (2020) define los espacios verdes refiriéndose a la recreación como vitales para la ciudad, estos han tomado más importancia con el aumento de población. Los gobiernos municipales enfrentan retos al momento de diseñar y planificar las áreas verdes en la ciudad dándoles ciertos usos para mantenerlos activos. Asimismo, a nivel internacional son contempladas con un enfoque de salud pública y ecológica, estableciendo un mínimo de 9 m² por persona de una ciudad.

En cuanto al marco normativo referente al ordenamiento territorial, en el Perú Casanova (2020) indica que apareció en el año 1977 esta ley N°26821 Ley Orgánica para el Aprovechamiento Sostenible de los Recursos Naturales. En adición, con la ley N°28611, ley General del Ambiente, ahí se definió las metas de la organización y la sistematización territorial. La Constitución Política del Perú de 1993 toma en cuenta lo que corresponde al territorio. El Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento ratificó el PDU de los años 1974 hasta 1990 hecho por la Dirección del PDU.

El Decreto Supremo N°018-2006-VIVIENDA certificó el Plan Nacional de Desarrollo Urbano “Perú: Territorio para Todos”. Con el Decreto Supremo N°022-2016-Vivienda se aprobó el Reglamento de Acondicionamiento Territorial y Desarrollo Urbano Sostenible. En base a este documento legal se realiza y se sustenta las actividades estratégicas con enfoque urbano a nivel metropolitano (Casanova, 2020).

Por lo cual es importante que cada uno de estos campos su relación de forma diversa y eficiente.

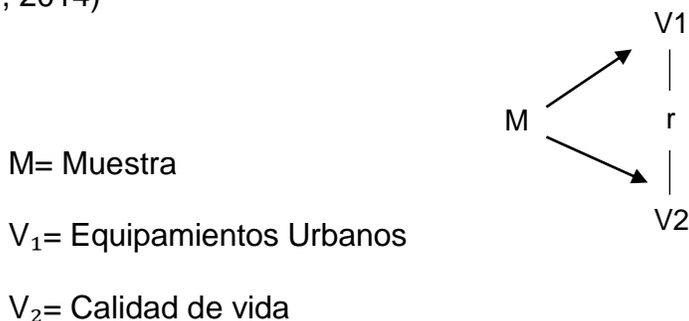
III. Metodología

3.1. Tipo y diseño de investigación

La presente investigación corresponde a un enfoque cuantitativo lo cual quiere decir que está bajo el paradigma positivista lo cual quiere decir que va a utilizar la estadística para poder obtener información basada en encuestas y comprobar mis hipótesis (Sánchez et ál., 2018). El enfoque cuantitativo manifiesta la necesidad de medir y estimar magnitudes de los problemas investigados, la pesquisa entonces debe ser objetiva, los fenómenos que se investigan no deben ser afectado de ninguna manera por el investigador (Hernández et ál., 2014). Así también se emanan objetivos e interrogantes de investigación, luego se traza un plan y se procede a probarlas, se cuantifican las variables, se analizan y se concluye según los resultados.

El tipo de investigación considera dos aspectos; en cuanto a profundidad es descriptiva explicativa puesto que se explicó la relación entre calidad de vida y equipamientos urbanos en el distrito de Chimbote; y, referente al alcance es aplicada debido a que se usó para la tesis la teoría correspondiente a la problemática del estudio para que de esa manera se determine los supuestos del estudio acerca de la problemática establecida; además, se aplicó el conocimiento científico en la indagación y el estudio de la realidad (Sánchez et ál., 2018).

Diseño no experimental que quiere decir que no voy a intervenir en el entorno (Sánchez et ál., 2018). Transversal porque esta investigación está basada en un año en específico y los instrumentos son aplicados en un único periodo de tiempo y correlacional porque lo que se busca es la relación entre dos variables (Hernández et ál., 2014)



R= Relación

El método está contemplado como hipotético deductivo puesto que se va a ir deduciendo las hipótesis planteadas en la investigación y se va a descartar aquellas que no cumplen con lo argumentado en base a la teoría científica hasta que tomaré la que resuelve el problema propuesto en esta tesis (Hernández, 2008). La investigación se torna hipotética y se desarrollan conceptos y teoremas existentes. Los nuevos resultados de esta investigación determinan si las políticas públicas deberían modificarse para ser más eficientes. El profesional realiza su estudio a fin de determinar el problema y realizar un plan de acción, así también se realiza una evaluación y se establece la efectividad de la acción (Kemmis y McTaggart, 1998).

3.2. Variables y operacionalización

Variable 1: Equipamientos Urbanos

Definición conceptual: El equipamiento urbano es el conjunto de edificios y espacios, predominantemente de uso público donde se realizan actividades complementarias a las de habitación y trabajo proporcionando a la población servicios de bienestar social y de apoyo a las actividades económicas, sociales, culturales y recreativas (Sepúlveda, 2022).

Definición operacional: Es la ejecución de instrumentos establecida para la recolección de datos en base a la percepción u opinión de la muestra investigada con el fin de que respondan con referencia a los ítems construidos en base a los indicadores de las dimensiones salud pública, educación pública y recreación, teniendo como opciones de respuesta una escala tipo Likert.

D1: Salud pública

D2: Educación pública

D3: Recreación y cultura

Variable 2: Calidad de Vida

Definición conceptual: Hace referencia al grado en que una sociedad posibilita la satisfacción de las necesidades de los miembros que la componen, las cuales son múltiples y complejas (Beltramin, 2003).

Definición operacional: Es la ejecución de instrumentos establecida para la recolección de datos en base a la percepción u opinión de la muestra investigada con el fin de que respondan con referencia a los ítems contruidos en base a los indicadores de las dimensiones bienestar físico, social y económico, teniendo como opciones de respuesta una escala tipo Likert.

D1: Bienestar físico

D2: Bienestar social

D3: Bienestar económico

3.3. Población, muestra y muestreo

Población: La población de estudio con la que se trabajará es de 425367 según INEI año 2019, siendo esta la 9na ciudad más poblada del Perú, y la 1era del departamento de Áncash.

Muestra:

Datos: $Z=1.96 = 95\%$

$p=0.5$

$q=0.5$

$D=0.05$

$N=425367$

Fórmula: $n = \frac{NZ^2pq}{(N-1)D^2 + Z^2pq} = 383.81$

Al determinar la muestra por ende se redondea a 384 pobladores de la ciudad de Chimbote, el investigador al determinar que la muestra no es manejable se procede a establecer criterios de inclusión y exclusión.

Criterios de inclusión: Residentes de la ciudad de Chimbote, mayores de edad y que deseen participar de la investigación.

Criterios de exclusión: Población no residente de la ciudad de la Ciudad de Chimbote, menores de edad.

Para la muestra se procedió a seleccionar 100 pobladores de manera representativa a modo de opinión e intención del investigador.

Muestreo: Para Sánchez y Reyes (2006), existen dos tipos de muestras; probabilísticas y no probabilísticas, por lo tanto, de la muestra que se produjo, se procederá a seleccionar 100 pobladores de manera representativa a modo de opinión e intención del investigador, siendo una muestra no probabilística a conveniencia del investigador ya que será determinada por la facilidad de acceso o la cercanía a los pobladores.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Instrumento de la variable 1: Equipamiento urbano

Denominación : Cuestionario para medir Equipamiento Urbano
Autor : Thalía Anny Merino Núñez
Ámbito: : Chimbote
Modo de aplicación : Colectiva
Tiempo : 30 minutos
Contenido : 20 ítems

Instrumento de la variable 2: Calidad de Vida

Denominación : Cuestionario para medir la Calidad de Vida
Autor : Thalía Anny Merino Núñez
Ámbito : Chimbote
Modo de aplicación : Colectiva
Tiempo : 30 minutos
Contenido : 20 ítems

Validez

El cuestionario será validado por el juicio de expertos, los cuales serán 3 profesionales con conocimientos en el área de investigación.

Según Hernández (2010), la validez de expertos es el grado con el que un instrumento mide una variable según las voces de los expertos, el cual somete a una evaluación.

Confiabilidad

Para realizar la confiabilidad del instrumento de recolección se utilizará la técnica estadística análisis Alfa de Cronbach, así se podrá verificar si los resultados con útiles, confiables y consistente. Se realiza la confiabilidad porque es necesario para la validez. Se realizó la prueba de confiabilidad a 15 personas de la ciudad de Chimbote, los resultados se describen a continuación:

Tabla 1:

Análisis de confiabilidad del cuestionario

Resumen de procesamiento de casos			
Casos	Valido	Sujetos 15	% 100%
	Excluido	0	0
	Total	15	100,0

Nota: elaboración del autor

Aplicando la fórmula:

$$\alpha = \frac{k}{k - 1} \left(1 - \frac{\sum V_i}{V_t} \right)$$

Tabla 2:

Estadística de fiabilidad – Equipamientos Urbanos

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa De Cronbach 0.877	Nº de elementos 20

Nota: elaboración del autor

Tabla 3:

Estadística de fiabilidad – Calidad de vida

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa De Cronbach 0.878	N° de elementos 20

Nota: elaboración del autor

Tabla 4:

Rango de valor Alfa de Cronbach

Criterio	Rango o valores estimados
No es confiable	0
Baja confiabilidad	0.01 a 0.49
Moderada confiabilidad	0.50 a 0.70
Fuerte confiabilidad	0.71 a 0.89
Muy fuerte confiabilidad	0.90 a 1.00

Nota: George y Mallery (2003)

Por lo que se puede decir que para el cuestionario de equipamientos urbanos existe un índice de 0.877 que corresponde a una confiabilidad fuerte, para el cuestionario calidad de vida se halló un índice de 0.878 que corresponde a una confiabilidad fuerte.

3.5. Procedimientos

Para el desarrollo de esta investigación se procedió a recolectar información de 100 personas al azar y que estén dispuestos a brindar información, los cuales fueron orientados previamente acerca de la investigación que se haría esta tesis, generando con los resultados tablas y gráficos de medición, para así aceptar o rechazar las hipótesis planteadas.

3.6. Método de análisis de datos

Para analizar los datos recolectados se utilizará el programa estadístico SPSS (versión 26), con la finalidad de obtener los resultados mediante tablas y figuras estadísticas. Esta toma valores entre -1 y 1.

Porcentajes y frecuencias para describir la relación entre las variables.

Prueba de correlación de Rho de Spearman, para determinar el nivel de relación que existe entre las variables investigadas.

3.7. Aspectos éticos

La presente investigación se realizará tomando en cuenta principios éticos, efectuándose la medición de los instrumentos, a través de personas voluntarias de la población de Chimbote, en forma anónima para protección de cada uno de ellos. Sin recopilar datos personales, ni toma de fotografías, y evitando la manipulación de la información recolectada. Asimismo, se utilizó las normas APA, para las citas y referencias.

IV. Resultados

4.1. Análisis inferencial

Tabla 5

Prueba de normalidad

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Estadístico	gl	Sig.
Salud pública	,126	100	,001
Educación pública	,119	100	,001
Recreación y Cultura	,130	100	,000
Equipamiento urbanos	,102	100	,013
Bienestar físico	,150	100	,000
Bienestar social	,110	100	,004
Bienestar económico	,134	100	,000
Calidad de vida	,090	100	,043

Nota. Datos resultantes de la percepción de la muestra de investigación

Interpretación:

En la tabla 5, se observa que de acuerdo a la prueba de normalidad de Kolmogorov-Smirnov utilizada para muestra mayores a 50, se pudo determinar que la variable equipamientos urbanos junto a sus dimensiones (Salud pública, Educación pública y Recreación y Cultura), y la variable calidad de vida junto a sus dimensiones (Bienestar físico, bienestar social y bienestar económico), establecen un significancia menor al 5%, por lo que se puede decir que la distribución de los datos es no normal por ende la prueba estadística a utilizar es Rho de Spearman.

Prueba de hipótesis general

H₁: Existe relación significativa entre calidad de vida y equipamientos urbanos del distrito de Chimbote en el año 2021.

H₀: No existe relación significativa entre calidad de vida y equipamientos urbanos del distrito de Chimbote en el año 2021.

Tabla 6

Relación entre los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote – 2021.

Rho de Spearman	Calidad de vida
	Coefficiente de correlación
	,469**
Equipamiento urbanos	Sig. (bilateral)
	,000
	N
	100

Nota. Datos resultantes de la percepción de la muestra de investigación

Interpretación:

En la tabla 6, se puede observar de acuerdo a la prueba no paramétrica utilizada se verifico un índice de relación 0.469 y una significancia de 0.000, por lo que se puede decir que se determina la existencia de una relación moderada y altamente significativa entre los equipamientos urbanos y la calidad de vida de los ciudadanos del distrito de Chimbote, por lo que se puede decir que a una mejor eficiencia de los equipamientos urbanos, la calidad de vida de los ciudadanos será mayor.

Prueba de hipótesis específica 1

H₁: Existe relación significativa entre la salud pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021.

H₀: Existe relación significativa entre la salud pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021.

Tabla 7

Relación entre la salud pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote – 2021.

Rho de Spearman	Calidad de vida
	Coeficiente de correlación
	,246**
Salud pública	Sig. (bilateral)
	,014
	N
	100

Nota. Datos resultantes de la percepción de la muestra de investigación

Interpretación:

En la tabla 7, se puede observar de acuerdo a la prueba no paramétrica utilizada se verificó un índice de relación 0.246 y una significancia de 0.014, por lo que se puede decir que se determina la existencia de una relación baja y significativa entre la salud pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida de los ciudadanos del distrito de Chimbote, por lo que se puede decir que a una mejor eficiencia en los estamentos de la salud pública de los equipamientos urbanos, la calidad de vida de los ciudadanos será mayor.

Prueba de hipótesis específica 2

H₁: Existe relación significativa entre la educación pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021.

H₀: Existe relación significativa entre la educación pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021.

Tabla 8

Relación entre la educación pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote – 2021.

Rho de Spearman	Calidad de vida
	Coeficiente de correlación
	,458**
Educación pública	Sig. (bilateral)
	,000
	N
	100

Nota. Datos resultantes de la percepción de la muestra de investigación

Interpretación:

En la tabla 8, se puede observar de acuerdo a la prueba no paramétrica utilizada se verifico un índice de relación 0.458 y una significancia de 0.000, por lo que se puede decir que se determina la existencia de una relación moderada y significativa entre la educación pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida de los ciudadanos del distrito de Chimbote, por lo que se puede decir que a una mejor eficiencia en los estamentos de la educación pública de los equipamientos urbanos, la calidad de vida de los ciudadanos será mayor.

Prueba de hipótesis específica 3

H₁: Existe relación significativa entre la recreación y cultura de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021.

H₀: Existe relación significativa entre la recreación y cultura de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021.

Tabla 9

Relación entre la recreación y cultura de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote – 2021.

Rho de Spearman	Calidad de vida
	Coeficiente de correlación
	,362**
Recreación y Cultura	Sig. (bilateral)
	,000
	N
	100

Nota. Datos resultantes de la percepción de la muestra de investigación

Interpretación:

En la tabla 9, se puede observar de acuerdo a la prueba no paramétrica utilizada se verifico un índice de relación 0.362 y una significancia de 0.000, por lo que se puede decir que se determina la existencia de una relación baja y altamente significativa entre la salud pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida de los ciudadanos del distrito de Chimbote, por lo que se puede decir que a una mejor eficiencia en los estamentos de la recreación y cultura de los equipamientos urbanos, la calidad de vida de los ciudadanos será mayor.

V. Discusión

Posterior a los resultados obtenidos en la presente investigación, se procedió a realizar la contrastación con otras investigaciones, para determinar si difiere o se relaciona con otros trabajos realizados a nivel internacional, nacional y local.

En referencia a la hipótesis general de investigación, la cual afirma que Existe relación significativa entre calidad de vida y equipamientos urbanos del distrito de Chimbote en el año 2021, por medio de la aplicación de la prueba de Rho de Spearman, la cual determinó un valor de 0.469** y una significancia de 0.000, por lo que se comprobó la hipótesis de investigación, esto se relaciona con lo encontrado por:

Mouratidis (2021), quien sostiene que el acceso a los equipamientos y servicios, debe ser un rol fundamental de la política urbana e integración, debido a que permite democratizar la calidad de vida de la población, por medio de la implementación de espacios públicos, equipamiento recreativo y mejora de servicios, configurándose como un instrumento valioso para la construcción de comunidades solidarias, puesto que, además de brindar servicios vitales, estos contribuyen al fortalecimiento de la vida colectiva, garantizando una cobertura igualitaria en base a las necesidades ciudadanas, con una distribución homogénea y flexible para cubrir oportunamente las necesidades en algún momento de crisis.

Para ello, es fundamental realizar un análisis previo, respecto al impacto que generará la implementación de este equipamiento urbano, considerando el impacto de tipo negativo o positivo, ya que estos inciden directamente en la mejor o peor calidad de vida de la comunidad, finalmente, se puede asegurar que la función primordial de la gestión pública, es garantizar la correcta implementación, el desarrollo sostenibles, propiciar la mejora de la calidad de vida de la población, con una gestión transparente y eficiente que permita mitigar el impacto negativo del equipamiento urbano, a través de una correcta planificación, un reordenamiento interno respecto a las funciones a cumplir por el personal a cargo, así como la aplicación de acciones contundentes que

garanticen un equipamiento integrado y un óptimo manejo de los mismos, en base a la normativa; esto se asemeja a lo encontrado por:

Gerardo (2021), quien sostiene que la calidad de vida de la población depende en gran parte de la distribución equitativa de la riqueza obtenida, garantizando a los habitantes la igualdad de derechos y libertades, así como las mismas oportunidades para desarrollarse satisfactoriamente, de manera que si se brinda el acceso a los bienes primarios de forma oportuna, conllevará a ampliar el nivel de capacidades para que el individuo pueda elevar el ejercicio de su libertad, de esta manera habrá una coexistencia entre seres libres, que son reconocidos de forma mutua en el espacio público, consolidándose como una sociedad de mayor grado de desarrollo, justa y equitativa, el factor de calidad de vida tiene que ver con una vivienda digna y el consumo de bienes, cubriendo necesidades esenciales como transporte, salud, educación y alimentación, el equipamiento público se ha presentado como un factor importante para construir la ciudadanía, aplicando una estrategia urbana de conectividad, una localización homogénea de los servicios urbanos para fomentar un desarrollo sostenible y elevar las capacidades que poseen los ciudadanos, haciendo valer la presencia del estado, considerando cuatro componentes importantes, como la población, las zonas de interacción ciudadana, la unidad urbana territorial y la autoevaluación de la necesidad satisfecha.

En referencia a la hipótesis específica 1, la cual afirma que Existe relación significativa entre la salud pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021, por medio de la aplicación de la prueba de Rho de Spearman, la cual determinó un valor de 0.246** y una significancia de 0.014, por lo que se comprobó la hipótesis de investigación, esto guarda relación con lo encontrado por Flores (2017), el investigador sostiene que es vital ofrecer un ambiente que brinde las condiciones necesarias en materia de infraestructura y equipamiento para satisfacer las necesidades y facilitar el acceso a los servicios de salud igualitario e inclusivo, implementando un equipamiento moderno que permita atender las diferentes emergencias o patologías de forma efectiva, garantizando un servicio de vanguardia y aumentando las posibilidades para que el paciente pueda recuperarse,

es necesario regirse a la normativa de seguridad para obtener un mayor rendimiento de mejora continua en la atención, calidad, retención y la productividad, la mejor manera de garantizar la cobertura de salud consiste en alcanzar una verdadera transformación en las personas.

Por medio de una cobertura universal del sistema de salud y el fortalecimiento con la implementación de estructuras sólidas, atención integrada de calidad y el acceso a medicamentos y tecnologías esenciales, además de personal capacitado; contar con un financiamiento eficiente permite la prevención de enfermedades, de manera que esta puedan ser tratadas a tiempo y evitar problemas a futuro, esto se asemeja a lo encontrado por:

Cruz (2018), quien sostiene que tener equipamientos urbanos en el sector salud, garantiza la disponibilidad de los medicamentos, potenciando el trabajo en conjunto, por medio de la incorporación de la tecnología, para un servicio mas rápido y de menor costo, es importante la creación de un sistema de salud digital, el cual sea interoperable, de financiamiento sostenido y talento humano debidamente capacitado en el manejo del equipo, propiciando que éste sea utilizado de forma eficiente, obteniendo un sistema de salud de buena respuesta y equitativo para la población, de manera que las autoridades deben garantizar la seguridad del equipamiento, así como la asistencia pública, para demostrar responsabilidad y obtener el goce máximo de salud posible.

En referencia a la hipótesis específica 2, la cual afirma que Existe relación significativa entre la educación pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021, por medio de la aplicación de la prueba de Rho de Spearman, la cual determinó un valor de 0.458** y una significancia de 0.000, por lo que se comprobó la hipótesis de investigación, esto se relaciona con lo encontrado por:

Casanova (2020), quien sostiene la importancia de fortalecer y fomentar la incorporación de equipamiento educativo, el cual esté acorde a los requerimientos que presenta la dinámica actual de la enseñanza – aprendizaje, identificando el

equipamiento idóneo para cubrir las necesidades existentes en los espacios del establecimiento educativo, tales como aula, salón de usos múltiples, comedor, patio de juegos, entre otros; siendo necesario además, definir correctamente en base a criterios ergonómicos, que permitan que el equipamiento educativo brinde confort, seguridad, funcionalidad y salud, tanto para los docentes como los estudiantes, esto permite incentivar su uso para contribuir al desarrollo y obtener la calidad total en temas educativos, por otro lado guarda relación a lo encontrado por:

Aguilar (2020), sostiene que el equipamiento educativo, debe responder netamente a las necesidades pedagógicas, brindando un soporte ergonómico que propicie el correcto desarrollo intelectual, así como la seguridad de los distintos usuarios, adaptándose a diversos tipos de uso escolar; brindar un equipamiento educativo de calidad favorece directamente a los alumnos, quienes se encuentran en una etapa vital para desarrollarse de manera física e intelectual, esto previene además, futuros malestares o lesiones y permite promover un equipamiento de confortabilidad, mayor atención y capacidad de concentración en el horario escolar, de igual manera el autor refiere que un equipo flexible, propicia una apertura libre a la intervención y estimula la creatividad, permitiendo aprovechar el espacio total disponible, utilizando un equipamiento versátil que brinde una mayor funcionabilidad durante su uso y equiparable, siendo útil para todas las personas con diversidad de capacidades, formando ciudadanos útiles para la sociedad; esto se debe replicar en todas las instituciones del estado, las cuales deben priorizar que los usuarios tengan acceso a un servicio de calidad, y a un equipamiento que responda oportunamente a sus necesidades de desarrollo, brindándoles comodidad y confort durante su estancia en la entidad, por medio de un trato amable, cordial y oportuno.

En referencia a la hipótesis específica 3, la cual afirma que Existe relación significativa entre la recreación y cultura de los equipamientos urbanos y la calidad de vida del distrito de Chimbote en el año 2021, por medio de la aplicación de la prueba de Rho de Spearman, la cual determinó un valor de 0.362** y una significancia de 0.000, por lo que se comprobó la hipótesis de investigación, esto se asemeja a lo encontrado por:

Ruíz (2021), quien refiere que las actividades de tipo cultural y recreativo, impactan favorablemente en el estado de salud de los ciudadanos, de manera que es importante conocer que clases de prácticas culturales y recreativas, son las que aplican los ciudadanos, ello permite comprender el perfil deseado, de manera que el uso del presupuesto público se dirija también, en brindar un espacio cultural que resalte los valores de la comunidad, ello es posible por medio de la participación ciudadana y los profesionales que laboran allí; la actividad física y recreativa es un medio vital para formar valores en los ciudadanos, es importante la participación activa del estado para promover centros culturales, impulsar talleres, exposiciones, charlas, capacitaciones gratuitas y obras de teatro:

Ello permite mantener un dinamismo y fomentar la interacción con nuestra cultura peruana, promoviendo el libre acceso a los museos, parques en buen estado, recreación gastronómica a través de ferias, entre otros, todo esto repercute positivamente en la calidad de vida de la población, de igual manera guarda relación a lo encontrado por:

Hualpa y Pérez (2021), los autores sostienen que es rol primordial del estado, el fomentar las unidades de deporte, recreación y cultura, permitiendo la formación integral de los ciudadanos desde una etapa temprana, ello garantiza la instrucción de ciudadanos íntegros en valores y comprometidos con el desarrollo de su sector, creando una identidad inclusiva social y catalizadora de la diversidad cultural, siendo base imprescindible para consolidar y construir la estructura social, la política a utilizar debe establecer por medio de un diálogo triangular, en donde se encuentra la intervención del gobierno local, los ciudadanos y los agentes sociales.

Ello permite asegurar un desarrollo equilibrado y sostenible de la comunidad, ya que se presenta como un importante factor de generación de empleo por medio de la valoración del patrimonio cultural, mejorando significativamente la imagen y atractivos del entorno, actuando con principios en transparencia y participación activa de la ciudadanía, quienes juegan un rol importante para dar a conocer sus requerimientos y proyectar correctamente el uso de los recursos disponibles por el estado.

VI. Conclusiones

1. Se determinó la existencia de una relación moderada y altamente significativa con un índice de relación 0.469 y una significancia de 0.000, entre los equipamientos urbanos y la calidad de vida de los ciudadanos del distrito de Chimbote.
2. Se determinó la existencia de una relación baja y significativa, con un índice de relación 0.246 y una significancia de 0.014, entre la salud pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida de los ciudadanos del distrito de Chimbote.
3. Se determinó la existencia de una relación moderada y significativa, con un índice de relación 0.458 y una significancia de 0.000, entre la educación pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida de los ciudadanos del distrito de Chimbote.
4. Se determinó la existencia de una relación baja y altamente significativa, un índice de relación 0.362 y una significancia de 0.000, entre la salud pública de los equipamientos urbanos y la calidad de vida de los ciudadanos del distrito de Chimbote.

VII. Recomendaciones

1. Se recomienda a la municipalidad de Chimbote, establecer en el plan de desarrollo urbano, creando estamentos para dar un mejor entorno físico para que las necesidades que son básicas pueda fortalecer sus capacidades participativas con el fin de que se pueda mejorar los lineamientos de salud, educación y medio ambiente, con el propósito u objetivo principal de mejorar la calidad de vida de los ciudadanos de Chimbote.
2. A la gerencia de salud tomar en cuenta los entornos que tienen influencia en la salud mental, tomando en cuenta que los proyectos de inversión también deben estar direccionados a que se genere un mejor entorno social, a su vez poder establecer planes estratégicos que den un mayor enfoque de atención con el fin de mejorar la calidad de vida, ya que la inversión que se realiza para las entidades de salud deben tomar en cuenta criterios para un mayor índice de atención.
3. Establecer un mayor presupuesto direccionado a favorecer los estamentos para mejorar las instituciones públicas y su entorno, fortaleciendo la infraestructura y la transitabilidad y acceso que estas entidades educativas deben de tener con el fin de facilitar la vida de los ciudadanos y sus hijos, y que estos puedan disfrutar de un entorno de calidad en base a la educación pública.
4. Realizar una integración de elementos seguros para garantizar el mayor y buen uso de los espacios públicos, desde los ámbitos de parques y jardines para el aprovechamiento de la topografía de Chimbote, verificando la normativa para poder tener proyectos de inversión pública que establezcan criterios de necesidad para proyectar una mejor perspectiva de la ciudad tomando en cuenta los espacios y una correcta distribución.

Referencias

- Abbasi, A., Alalouch C. y Bramley G. (2016). Open Space Quality in Deprived Urban Areas: User Perspective and Use Pattern. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 8(10), 40-50. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877042815062084>
- Aguilar, C. (2020). *La Gestión Municipal Urbana y el Plan de Desarrollo Urbano de la ciudad de Trujillo – 2019* [tesis de Maestría, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/46722>
- Ardila, R. (2003). Calidad de vida: una definición integradora. *Revista Latinoamericana de Psicología*, 35(2), 161-164. <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=80535203>
- Armenta, C., López, M., Gómez, M., y Puerto, O. (2022). Percepción y autor reporte de los niveles de bienestar emocional en niñas y niños durante la pandemia por la Covid-19. *Revista Latinoamericana de Estudios Educativos*, 52 (1), 47-70. <https://doi.org/10.48102/rlee.2022.52.1.469>
- Arostegui, I. (1998). Evaluación de la calidad de vida en personas adultas con retraso mental en la comunidad autónoma del País Vasco. *Universidad de Deusto*, 1(1), 1-12. <https://campus.usal.es/~inico/investigacion/jornadas/jornada3/actas/simp29.pdf>
- Bakker, K., Kooy, M., Shofiani, N., y Martijn E. (2008). Governance failure: Rethinking the institutional dimensions of urban water supply to poor households. *World Development*, 36(10), 1891-1915. <https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2007.09.015>
- Batley, R. (2004). The Politics of Service Delivery Reform. *Development and Change*, 35(1), 31-56. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/j.1467-7660.2004.00341.x>
- Boccolini, S. M. (2020). Evaluación multicriterio de calidad de vida y calidad urbana en la región metropolitana de Córdoba, Argentina. *Ciudad y territorio*, 52(205), 591-612. <https://doi.org/10.37230/CyTET.2020.205.10>

- Cáceres, C., y Ahumada, G. (2020). Acceso a equipamiento urbano y calidad de vida. Quilpué y Villa Alemana, Chile. *Bitácora Urbano-Territorial*, 30(3), 263-275. <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7919780>
- Calleja, N., y Mason, T. (2020). Subjective Well-being Scale (EBS-20 and EBS-8): Construction and Validation. *Revista Iberoamericana de Diagnóstico y Evaluación Psicológica*, 2(1), 185-201. <https://doi.org/10.21865/RIDEP55.2.14>
- Casanova, R. (2020). *El Plan de Desarrollo Urbano Metropolitano en la planificación, ordenamiento y crecimiento de la ciudad de Trujillo: 2012-2022* [tesis de Maestría, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/46046>
- Castillo Ly, K. V. B. (2018). *La gestión urbana y su relación con la calidad de vida urbana de los usuarios del distrito de Ancón, 2017* [tesis de Maestría, Universidad César Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://hdl.handle.net/20.500.12692/12641>
- Coduras, O., y Mastrantonio, M. (2020). Actividad física y calidad de vida percibida en usuarios de centros deportivos públicos de Terrassa. *Retos: nuevas tendencias en educación física, deporte y recreación*, 37(1), 427-433. <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7243301>
- Cortes, M. (2022, 18 de mayo). *Estrategias para un desarrollo urbano ordenado y sustentable*. Rizoma. <https://www.yumpu.com/es/document/read/14359627/estrategias-para-un-desarrollo-urbano-ordenado-y-sustentable>
- Cruz, T. (2018). *Desarrollo urbano y calidad de vida en pobladores del distrito de Independencia, 2017* [tesis de maestría, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/21209/Cruz_MT.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Cuesta, J., de la Fuente, R., Vidriales, R., Hernández, C., Plaza, M., y González, J. (2017). Bienestar físico, dimensión clave de la calidad de vida en las personas

- con autismo. *International Journal of Developmental and Educational Psychology*, 4(1), 33-43. <https://doi.org/10.17060/ijodaep.2017.n1.v4.1025>
- Diener, E., Lucas, R., y Oishi, S. (2018). Advances and Open Questions in the Science of Subjective Well-Being. *Collabra: Psychology*, 4(1), 1-49. <https://doi.org/10.1525/collabra.115>
- Flores, D. (2017). *Plan de Desarrollo Urbano y su relación con la Calidad de Vida del Ciudadano del Distrito de Tarapoto – 2017* [tesis de Maestría, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://hdl.handle.net/20.500.12692/26075>
- Francisco, J. y Secca, M. y Almendra, R. (2015). Sustainable city with inclusive urban equipment – methodology and design. *Sustainable Development Symposium*, 1(1), 1-13. https://www.researchgate.net/publication/290605604_Sustainable_city_with_inclusive_urban_equipment_-_methodology_and_design
- García, L. (2020). *Relación de Espacios Públicos y la Calidad de Vida Urbana, en el Sector N° 1 del Centro Histórico, de la Ciudad de Trujillo* [tesis de Maestría, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/45207>
- Gehl, J. (2020, 18 de mayo). *Jan Gehl: The Latest Architecture and News. Psychology of Scale: People, Buildings and Cities*. ArchDaily. <https://www.archdaily.com/tag/jan-gehl>
- Gerardo, C. (2021). Quality of life in the urban environment and primary health services for the elderly during the Covid-19 pandemic: An application to the city of Milan (Italy). *Cities*, 110(1). <https://doi.org/10.1016/j.cities.2020.103038>
- Gonzales, A. E. (2008). *Percepción de la calidad de vida urbana en las ciudades de la frontera norte de México* [tesis de Maestría, Universidad de México]. Repositorio Institucional UM. <https://www.colef.mx/posgrado/wp-content/uploads/2009/06/TESIS-Gonz%C3%A1lez-Rodr%C3%ADguez-Andrea-Elisa.pdf>

- Guadarrama, R., Hernández, J. C., Veytia, M., y Márquez, O. (2014). Significado psicológico de la calidad de vida para los adolescentes mexicanos. *Pensando Psicología*, 10(17), 53-60. <https://doi.org/10.16925/pe.v10i17.784>
- Herick T. (2021, 18 de mayo). *Urban Living, Mobility and Health: the future of our cities / Integrating health in urban and territorial planning*. Swissnex. <https://swissnex.org/news/urban-living-mobility-and-health-the-future-of-our-cities>
- Hernández, A. (2008). El método hipotético-deductivo como legado del positivismo lógico y el racionalismo crítico: su influencia en la economía. *Ciencias Económicas*, 26(2), 183-195. <https://revistas.ucr.ac.cr/index.php/economicas/article/view/7142/6826>
- Hernández, W., y Hinojos, E. (2019). Interpersonal relationships between nurses and their impact on well-being. *Aladefe*, 9(4), 40-47. <https://www.enfermeria21.com/revistas/aladefe/articulo/316/relaciones-interpersonales-entre-enfermeros-para-su-bienestar/>
- Hernández, R., Fernández, C., y Baptista, M. (2014). *Metodología de la Investigación*. (6.^a ed., vol. 1). Mc Graw Hill. <https://www.uca.ac.cr/wp-content/uploads/2017/10/Investigacion.pdf>
- Huallpa J. B. y Perez M. E. (2021). *Influencia del espacio público en la calidad de vida urbana de la ciudad de Puno 2019* [tesis de Licenciatura, Universidad Nacional del Altiplano]. Repositorio Institucional UNA. http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/15227/Hualpa_Javier_Perez_Michael.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Jiménez, F., Navarrete, D., Gómez, A., Romero, C., Cabanillas, E., Pérez, J., y Aznar, S. (2022). Psychosocial factors related to physical activity in frail and prefrail elderly people. *BMC Geriatrics*, 22(1). <https://doi.org/10.1186/s12877-022-03042-2>
- Kanbur, R. y Squire L. (1999). The evolution of thinking about poverty: exploring the interactions. *Research in Agricultural and applied economics*, 1(1), 1-64. <https://doi.org/10.22004/ag.econ.127697>

- Lieberman, E., Posner D., y Tsai L., (2014). Does Information Lead to More Active Citizenship? Evidence from an Education Intervention in Rural Kenya, *World Development*, 60(1), 69-83. <https://doi.org/10.1016/j.worlddev.2014.03.014>
- Limache, E. P. (2020). *Influencia de los espacios públicos en la calidad de vida urbana de los pobladores del distrito de Ventanilla-2020* [tesis de Maestría, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/56123>
- Luengo, G. (2004). *Elementos para la medición de la Calidad Ambiental Urbana*. (1.ª ed., vol. 1). Saber ULA. <http://www.saber.ula.ve/handle/123456789/33819>
- Martínez, S. (2020). Necesidad de apoyo psicológico en profesionales sanitarios ante el COVID-19. *Psiquiatría biológica*, 27(3), 134-135. <https://doi.org/10.1016/j.psiq.2020.08.001>
- Medeiros, T., Veloso, V., Diógenes, E., Evangelista, T., Magalhães, H., y Cunha, H. (2019). Maslow's Hierarchy of Needs: Validation of an Instrument. *Psicologia: Ciência e Profissão*, 39(1), 1-13. <https://doi.org/10.1590/1982-3703003183408>
- Ministerio de Economía y Finanzas. (2022, 26 de mayo). *Transparencia Económica Perú*. Consulta amigable. <https://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/mensual/default.aspx?y=2022&ap=ActProy>
- Miranda, F. (2018). Infraestructura escolar en México: brechas traslapadas, esfuerzos y límites de la política pública. *Perfiles educativos*, 40(161), 32-52. http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0185-26982018000300032
- Mónaco, E., de la Barrera, U., y Montoya Castilla, I. (2021). La influencia del apego sobre el bienestar en la juventud: el rol mediador de la regulación emocional. *Psicología clínica y de la salud*, 37(1), 1-10. <https://doi.org/10.6018/analesps.345421>

- Mouratidis, K. (2021). Urban planning and quality of life: A review of pathways linking the built environment to subjective well-being. *Cities*, 115(1). <https://doi.org/10.1016/j.cities.2021.103229>
- Morveli, G. (2021). Enfoques de la Gestión pública y su influencia en el gobierno peruano 1990 al 2020. *Revista Multidisciplinar Ciencia Latina*, 5(3). https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v5i3.546
- Naula, J. (2021). *Bienestar físico y social y su influencia en la calidad de vida de los adultos mayores del Centro de Salud Puerto de Chanduy 2021* [tesis de licenciatura, Universidad Estatal Península de Santa Elena]. Repositorio Institucional UEPSE. <https://repositorio.upse.edu.ec/handle/46000/6454>
- Obando, L. (2015). Parques, salud pública y calidad de vida. *Ciencia & Salud*, 3(11), 47-56. <https://repository.usc.edu.co/bitstream/handle/20.500.12421/871/Parques%2C%20salud%20p%C3%BAblica%20y%20calidad%20de%20vida.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Pavlidou, K., y Alevriadou, A. (2022). An Assessment of General and Special Education Teachers' and Students' Interpersonal Competences and Its Relationship to Burnout. *International Journal of Disability, Development and Education*, 69(3), <https://doi.org/1080-1094.10.1080/1034912X.2020.1755425>
- Paz, G. (2011). *Soporte social y calidad de vida en adolescentes trabajadores del distrito de San Martín de Porres* [tesis de posgrado Universidad Nacional Mayor de San Marcos]. Repositorio Institucional UNMSMP. <https://hdl.handle.net/20.500.12672/2736>
- Pedroso, S. (2017, 18 de mayo). *Bienestar económico*. Economipedia. <https://economipedia.com/definiciones/bienestar-economico.html>
- Peña, D. (2020). *Relación del espacio público y la calidad de la vida urbana en los sectores Jerusalén y Santa Verónica del distrito de La Esperanza - Trujillo* [tesis de Maestría, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/55559>

- Pereira, P. (2022, 20 de mayo). *Urbanismo, utopía e realidades: antología de textos de françoise choays*. Globalherit. <https://globalherit.hypotheses.org/3889>
- Pessoa V. (2021, 18 de mayo). *Urban Living, Mobility and Health:the future of our cities/ Urban living: revisiting the question of housing*. Swissnex. <https://swissnex.org/news/urban-living-mobility-and-health-the-future-of-our-cities>
- Rocha, J., Gómez, W. y Bernardo G. (2019). Índice ceo-d y su relación con la calidad de vida en la salud oral de preescolares de la I.E. Cesar Vallejo de Chorrillos, junio 2018. *Horizonte Medico*, 19 (1). 37-45. <http://www.scielo.org.pe/pdf/hm/v19n1/a07v19n1.pdf>
- Romero, C. R. (2016). *Espacios Públicos y Calidad de Vida Urbana. Estudio de caso en Tijuana, Baja California* [tesis de posgrado, Universidad de México]. Repositorio Institucional UM. <https://www.colef.mx/posgrado/wp-content/uploads/2016/12/TESIS-Romero-Ch%C3%A1vez-Christian-Rodrigo.pdf>
- Ruiz, M. (2021). *Estrategias de planificación y crecimiento urbano informal de la Ciudad de Huamachuco* [tesis de Maestría, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/56114>
- Sánchez, H., Reyes, C., y Mejía, K. (2018). *Manual de términos en investigación científica, tecnológica y humanística* (1.ª ed., vol. 1). Universidad Ricardo Palma. <https://www.urp.edu.pe/pdf/id/13350/n/libro-manual-de-terminos-en-investigacion.pdf>
- Sánchez, E. (2022, 19 de mayo). *Kurt Lewin y su teoría de las relaciones interpersonales*. LMEM. <https://lamenteesmaravillosa.com/kurt-lewin-y-su-teoria-delas-relaciones-interpersonales/>
- Sepúlveda, A. (2022, 26 de mayo). *Parques Alegres. ¿Qué es el equipamiento urbano?* <https://parquesalegres.org/biblioteca/blog/que-es-el-equipamiento-urbano/>
- Soto, M., González, V., Castillo, G., y Guerrero, J. (2021). Innovación en la recuperación de los espacios públicos: modelo integrador de la gestión pública.

https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v5i5.1049

Tapia, M. (2018). La ciudad, para quién: Desafíos de la movilidad a la Planificación Urbana. *Revista Bibliográfica de Geografía y Ciencias Sociales Universitat de Barcelona*, 23(1250), 1-35.

<https://raco.cat/index.php/Biblio3w/article/view/343352>

Veenhoven, R. (2000). The Four Qualities of Life. *Journal of Happiness Studies*, 1(1), 1-39. <https://doi.org/10.1023/A:1010072010360>

Vera, K. (2022). *Bienestar emocional y productividad en asesores comerciales de empresa de telecomunicaciones, sedes Cusco, Puno, Tacna, Moquegua, 2021*

[tesis de Maestría, Universidad César Vallejo]. Repositorio Institucional UCV.

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/86352/Vera_EKL-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Vicuña, M., Orellana, A., Truffello, R., y Moreno, D. (2019). Urban integration and quality of urban life: Dilemmas in metropolitan contexts. *Revista INVI*, 34(97), 17-

47. <https://dx.doi.org/10.4067/S0718-83582019000300017>

Anexos

Anexo 1: Matriz de Consistencia

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES	
GENERAL	GENERAL	GENERAL	VARIABLE 1	DIMENSIONES
¿Cuál es la relación entre calidad de vida y equipamientos urbanos del distrito de Chimbote en el año 2021?	Analizar la relación existente entre calidad de vida y equipamientos urbanos del distrito de Chimbote en el año 2021.	Existe relación significativa entre calidad de vida y equipamientos urbanos del distrito de Chimbote en el año 2021.	Calidad de vida	<ul style="list-style-type: none"> • Bienestar físico • Bienestar emocional • Relaciones interpersonales
ESPECÍFICOS	ESPECÍFICOS	ESPECÍFICAS	VARIABLE 2	DIMENSIONES
¿Cuál es la relación entre calidad de vida y salud pública del distrito de Chimbote en el año 2021?	Analizar la relación existente entre calidad de vida y salud pública del distrito de Chimbote en el año 2021.	Existe relación significativa entre la calidad de vida y salud pública del distrito de Chimbote en el año 2021.	Equipamientos urbanos	<ul style="list-style-type: none"> • Salud pública • Educación pública • Recreación y cultura
¿Cuál es la relación entre calidad de vida y educación pública del distrito de Chimbote en el año 2021?	Analizar la relación existente entre calidad de vida y la educación pública del distrito de Chimbote en el año 2021.	Existe relación significativa entre la calidad de vida y la educación pública del distrito de Chimbote en el año 2021.		
¿Cuál es la relación entre calidad de vida y la recreación y cultura del distrito de Chimbote en el año 2021?	Analizar la relación existente entre calidad de vida y la recreación y cultura del distrito de Chimbote en el año 2021.	Existe relación significativa entre la calidad de vida y la recreación y cultura del distrito de Chimbote en el año 2021.		

Anexo 2: Matriz de Operacionalización

VARIABLE	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADOR	ITEM	ESCALA DE MEDICIÓN
EQUIPAMIENTOS URBANOS	El equipamiento urbano es el “conjunto de edificios y espacios, predominantemente de uso público en donde se realizan actividades complementarias a las de habitación y trabajo. Proporcionan a la población servicios de bienestar social y de apoyo a las actividades económicas, sociales, culturales y recreativas” (Sepúlveda, 2022).	Es la ejecución de instrumentos establecida para la recolección de datos en base a la percepción u opinión de la muestra investigada con el fin de que respondan con referencia a los ítems construidos en base a los indicadores de las dimensiones salud pública, educación pública y recreación, teniendo como opciones de respuesta una escala.	Salud pública	-Servicio	1	ORDINAL (Cuestionario)
				-Infraestructura	2 3	
				-Demanda	4	
				-Calidad de servicio	5	
				-Planificación	6 7	
				- Servicio	8	
				-Infraestructura	9 10	
			Educación pública	-Demanda	11	
				-Calidad de servicio	12	
				-Accesibilidad	13 14	
				-Gestión	15	
			Recreación y Cultura	-Infraestructura	16 17	
				-Accesibilidad	18	
				-Área de influencia	19 20	

VARIABLE	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONE	INDICADOR	ITEM	ESCALA DE MEDICIÓN NIVELES O
CALIDAD DE VIDA	Hace referencia al grado en que una sociedad posibilita la satisfacción de las necesidades de los miembros que la componen, las cuales son múltiples y complejas (Beltramin, 2003).	Es la ejecución de instrumentos establecida para la recolección de datos en base a la percepción u opinión de la muestra investigada con el fin de que respondan con referencia a los ítems construidos en base a los indicadores de las dimensiones bienestar físico, social y económico, teniendo como opciones de respuesta una escala tipo Likert.	Bienestar físico	Percepción en salud	1	ORDINAL (Cuestionario)
				Abastecimiento de medicamentos	2	
				Promoción de la salud	3	
				Condiciones de vida	4	
				Espacios de recreación	5	
				Condición de los equipamientos públicos	6	
				Igualdad educacional	7	
				Desarrollo personal	8	
				Seguridad ciudadana	9	
			Bienestar social	Calidad de vida	10 11	
				Acceso a los servicios públicos	12 13 14	
				Posibilidades	15	
				Actividades	16	
				Bienestar económico	Estamentos económicos	
			Calidad de servicio		18 19	
			Desigualdad		20	

ANEXO 03: Validez de juicio de expertos – Equipamientos urbanos

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE EL NIVEL DE EQUIPAMIENTOS URBANOS

Nº	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
DIMENSION 1 – Salud pública								
1	El equipamiento urbano de tu localidad tiende a permitir que se brinde un buen servicio de salud pública.	X		X		X		
2	La infraestructura de los centros de salud de tu localidad suele ser moderna.	X		X		X		
3	El abastecimiento del equipamiento de salud para la población de su zona urbana suele ser eficiente.	X		X		X		
4	La demanda de servicios de salud pública tiende a ser alta en tu localidad.	X		X		X		
5	La atención de calidad suele ser oportuna en los servicios de salud pública de tu localidad	X		X		X		
6	La salud pública de tu localidad suele ser planificada estratégicamente.	X		X		X		
7	La salud pública tiende a ser mejorada con el equipamiento urbano de tu localidad	X		X		X		
DIMENSION 2 – Educación pública								
8	El servicio de educación pública suele ser eficiente gracias al equipamiento urbano de tu localidad.	X		X		X		
9	La infraestructura de los centros educativos públicos de tu localidad suele estar en buen estado y moderna.	X		X		X		
10	El abastecimiento del equipamiento urbano educativo público a la población de tu localidad suele ser adecuado.	X		X		X		
11	La demanda de servicios educativos de tu localidad tiende a ser alta.	X		X		X		
12	La atención en los servicios de educación pública de tu localidad suele ser de calidad y oportuna.	X		X		X		
13	La accesibilidad a los diferentes servicios educativos públicos de tu localidad tiende a ser adecuada.	X		X		X		
14	Los equipos de seguridad de las edificaciones educativas públicas suelen cumplir con estándares de calidad.	X		X		X		
DIMENSION – Recreación y cultura								
15	La gestión del equipamiento urbano para la recreación y cultura de tu localidad tiende a ser eficiente.	X		X		X		



16	La infraestructura urbana en los centros de recreación y cultura de tu localidad tiende a ser moderna.	X		X		X		
17	El equipamiento urbano necesario para incorporar lugares de recreación y cultura de tu localidad tiende a ser adecuado.	X		X		X		
18	La accesibilidad y vías de transportes hacia los establecimientos de recreación y cultura suele ser conveniente en tu localidad	X		X		X		
19	Los lugares de recreación y cultura de tu localidad tienden a ser varios.	X		X		X		
20	El ornamento de las áreas de recreación y cultura de tu localidad tienden a estar bien cuidados.	X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Aplique cuestionario.

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

Apellidos y nombres del juez validador. Ms. Eco. Betsabe Torres Solano DNI: 73934497

Especialidad del validador: Economista – Maestra en Gestión Pública

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

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

26 de Mayo del 2022

Betsabe Torres Solano

 Mg. Econ. Betsabe Torres Solano
 CELL. 1945

Firma del Experto Informante.

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE EL NIVEL DE EQUIPAMIENTOS URBANOS

Nº	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
DIMENSIÓN 1 – Salud pública								
1	El equipamiento urbano de tu localidad tiende a permitir que se brinde un buen servicio de salud pública.	X		X		X		
2	La infraestructura de los centros de salud de tu localidad suele ser moderna.	X		X		X		
3	El abastecimiento del equipamiento de salud para la población de su zona urbana suele ser eficiente.	X		X		X		
4	La demanda de servicios de salud pública tiende a ser alta en tu localidad.	X		X		X		
5	La atención de calidad suele ser oportuna en los servicios de salud pública de tu localidad	X		X		X		
6	La salud pública de tu localidad suele ser planificada estratégicamente.	X		X		X		
7	La salud pública tiende a ser mejorada con el equipamiento urbano de tu localidad	X		X		X		
DIMENSIÓN 2 – Educación pública								
8	El servicio de educación pública suele ser eficiente gracias al equipamiento urbano de tu localidad.	X		X		X		
9	La infraestructura de los centros educativos públicos de tu localidad suele estar en buen estado y moderna.	X		X		X		
10	El abastecimiento del equipamiento urbano educativo público a la población de tu localidad suele ser adecuado.	X		X		X		
11	La demanda de servicios educativos de tu localidad tiende a ser alta.	X		X		X		
12	La atención en los servicios de educación pública de tu localidad suele ser de calidad y oportuna.	X		X		X		
13	La accesibilidad a los diferentes servicios educativos públicos de tu localidad tiende a ser adecuada.	X		X		X		
14	Los equipos de seguridad de las edificaciones educativas públicas suelen cumplir con estándares de calidad.	X		X		X		
DIMENSIÓN – Recreación y cultura								
15	La gestión del equipamiento urbano para la recreación y cultura de tu localidad tiende a ser eficiente.	X		X		X		



16	La infraestructura urbana en los centros de recreación y cultura de tu localidad tiende a ser moderna.	X		X		X		
17	El equipamiento urbano necesario para incorporar lugares de recreación y cultura de tu localidad tiende a ser adecuado.	X		X		X		
18	La accesibilidad y vías de transportes hacia los establecimientos de recreación y cultura suele ser conveniente en tu localidad	X		X		X		
19	Los lugares de recreación y cultura de tu localidad tienden a ser varios.	X		X		X		
20	El ornamento de las áreas de recreación y cultura de tu localidad tienden a estar bien cuidados.	X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Puede ejecutar su instrumento.

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

Apellidos y nombres del juez validador. Ms. CPC. José Hildebrando Martos Acevedo DNI: 43568786

Especialidad del validador: Contador Público – Maestro en Gestión Pública

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto técnico formulado.

²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

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

26 de Mayo del 2022



Firma del Experto Informante.

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE EL NIVEL DE EQUIPAMIENTOS URBANOS

Nº	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
DIMENSIÓN 1 – Salud pública								
1	El equipamiento urbano de tu localidad tiende a permitir que se brinde un buen servicio de salud pública.	X		X		X		
2	La infraestructura de los centros de salud de tu localidad suele ser moderna.	X		X		X		
3	El abastecimiento del equipamiento de salud para la población de su zona urbana suele ser eficiente.	X		X		X		
4	La demanda de servicios de salud pública tiende a ser alta en tu localidad.	X		X		X		
5	La atención de calidad suele ser oportuna en los servicios de salud pública de tu localidad	X		X		X		
6	La salud pública de tu localidad suele ser planificada estratégicamente.	X		X		X		
7	La salud pública tiende a ser mejorada con el equipamiento urbano de tu localidad	X		X		X		
DIMENSIÓN 2 – Educación pública								
8	El servicio de educación pública suele ser eficiente gracias al equipamiento urbano de tu localidad.	X		X		X		
9	La infraestructura de los centros educativos públicos de tu localidad suele estar en buen estado y moderna.	X		X		X		
10	El abastecimiento del equipamiento urbano educativo público a la población de tu localidad suele ser adecuado.	X		X		X		
11	La demanda de servicios educativos de tu localidad tiende a ser alta.	X		X		X		
12	La atención en los servicios de educación pública de tu localidad suele ser de calidad y oportuna.	X		X		X		
13	La accesibilidad a los diferentes servicios educativos públicos de tu localidad tiende a ser adecuada.	X		X		X		
14	Los equipos de seguridad de las edificaciones educativas públicas suelen cumplir con estándares de calidad.	X		X		X		
DIMENSIÓN – Recreación y cultura								
15	La gestión del equipamiento urbano para la recreación y cultura de tu localidad tiende a ser eficiente.	X		X		X		



16	La infraestructura urbana en los centros de recreación y cultura de tu localidad tiende a ser moderna.	X		X		X		
17	El equipamiento urbano necesario para incorporar lugares de recreación y cultura de tu localidad tiende a ser adecuado.	X		X		X		
18	La accesibilidad y vías de transportes hacia los establecimientos de recreación y cultura suele ser conveniente en tu localidad	X		X		X		
19	Los lugares de recreación y cultura de tu localidad tienden a ser varios.	X		X		X		
20	El ornamento de las áreas de recreación y cultura de tu localidad tienden a estar bien cuidados.	X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Puede ejecutar el cuestionario

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

Apellidos y nombres del juez validador. Ms. Abg. Mirella Stany Castillo Mendoza DNI: 18030269

Especialidad del validador: Abogada, Maestra en Gestión Pública.

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

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

26 de Mayo del 2022

Mirella Castillo Mendoza
 ABOGADA
 REG. CALL N° 10280

 Firma del Experto Informante.

ANEXO 04: Validez de juicio de expertos – Calidad de vida

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE EL NIVEL DE CALIDAD DE VIDA DE LOS POBLADORES DEL DISTRITO DE CHIMBOTE

Nº	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
DIMENSIÓN 1 – Bienestar Físico								
1	Según su percepción, la calidad de vida del poblador del distrito de Chimbote con respecto a la atención en los servicios de salud es:	X		X		X		
2	Según su percepción, la calidad de vida del poblador del distrito de Chimbote con respecto al abastecimiento de medicamentos es:	X		X		X		
3	Según su percepción, la calidad de vida del poblador del distrito de Chimbote con respecto a la promoción de la Salud es:	X		X		X		
4	Según su percepción, la calidad de vida del poblador del distrito de Chimbote con respecto a las condiciones de vida es:	X		X		X		
5	Según su percepción, Los espacios de recreación tienen procesos rehabilitación y mantenimiento.	X		X		X		
6	Según su percepción, Se siente satisfecho con la condición de los equipamientos públicos de su localidad.	X		X		X		
DIMENSIÓN 2 – Bienestar social								
7	Según su percepción, La igualdad en materia de educación le permite participar en temas políticos, sociales, culturales, etc.	X		X		X		
8	Según su percepción, Considera que el alto nivel de educación aporta a su desarrollo personal.	X		X		X		
9	Según su percepción, La seguridad ciudadana es importante para su bienestar social.	X		X		X		
10	Según su percepción, Considera que tener una precaria calidad de vida conlleva a la diferenciación social.	X		X		X		

11	Según su percepción, Una calidad de vida digna le genera satisfacción personal.	X		X		X		
12	Según su percepción, El acceso a los servicios de salud es un factor importante para su bienestar social	X		X		X		
13	Según su percepción, El acceso a los servicios de educación es un factor importante para su bienestar social	X		X		X		
14	Según su percepción, El acceso a los servicios recreativos y culturales es un factor importante para su bienestar social	X		X		X		
DIMENSION - Bienestar económico								
15	Según su percepción, Considera que las entidades públicas de tu localidad establecen los estamentos para generar mayores posibilidades de progreso	X		X		X		
16	Según su percepción, Las actividades económicas de tu localidad generan trabajo para los miembros de tu localidad	X		X		X		
17	Según su percepción, Los estamentos económicos de tu localidad generan que los servicios públicos ejecutados por la entidad se cumplan con mejor regularidad	X		X		X		
18	Según su percepción, Estas conforme con la calidad de servicio de las entidades de tu localidad	X		X		X		
19	Según su percepción, Haz participado en alguna actividad pública para plantear la mejora de la calidad de servicio de las entidades públicas y privadas.	X		X		X		
20	Según su percepción, los empleos temporales generan desigual en su economía.	X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Aplique cuestionario.

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

Apellidos y nombres del juez validador. Ms. Eco. Betsabe Torres Solano DNI: 73934497

Especialidad del validador: Economista – Maestra en Gestión Pública

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

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

26 de Mayo del 2022

Betsabe Torres Solano
Mg. Econ. Betsabe Torres Solano
CELL. 1945

Firma del Experto Informante.

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE EL NIVEL DE CALIDAD DE VIDA DE LOS POBLADORES DEL DISTRITO DE CHIMBOTE

Nº	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
1	Según su percepción, la calidad de vida del poblador del distrito de Chimbote con respecto a la atención en los servicios de salud es:	X		X		X		
2	Según su percepción, la calidad de vida del poblador del distrito de Chimbote con respecto al abastecimiento de medicamentos es:	X		X		X		
3	Según su percepción, la calidad de vida del poblador del distrito de Chimbote con respecto a la promoción de la Salud es:	X		X		X		
4	Según su percepción, la calidad de vida del poblador del distrito de Chimbote con respecto a las condiciones de vida es:	X		X		X		
5	Según su percepción, Los espacios de recreación tienen procesos rehabilitación y mantenimiento.	X		X		X		
6	Según su percepción, Se siente satisfecho con la condición de los equipamientos públicos de su localidad.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 2 - Bienestar social	Si	No	Si	No	Si	No	
7	Según su percepción, La igualdad en materia de educación le permite participar en temas políticos, sociales, culturales, etc.	X		X		X		
8	Según su percepción, Considera que el alto nivel de educación aporta a su desarrollo personal.	X		X		X		
9	Según su percepción, La seguridad ciudadana es importante para su bienestar social.	X		X		X		
10	Según su percepción, Considera que tener una precaria calidad de vida conlleva a la diferenciación social.	X		X		X		
11	Según su percepción, Una calidad de vida digna le genera satisfacción personal.	X		X		X		
12	Según su percepción, El acceso a los servicios de salud es un factor importante para su bienestar social	X		X		X		
13	Según su percepción, El acceso a los servicios de educación es un factor importante para su bienestar social	X		X		X		
14	Según su percepción, El acceso a los servicios recreativos y culturales es un factor importante para su bienestar social	X		X		X		
	DIMENSIÓN - Bienestar económico	Si	No	Si	No	Si	No	
15	Según su percepción, Considera que las entidades públicas de tu localidad establecen los estamentos para generar mayores posibilidades de progreso	X		X		X		
16	Según su percepción, Las actividades económicas de tu localidad generan trabajo para los miembros de tu localidad	X		X		X		
17	Según su percepción, Los estamentos económicos de tu localidad generan que los servicios públicos ejecutados por la entidad se cumplan con mejor regularidad	X		X		X		
18	Según su percepción, Estas conforme con la calidad de servicio de las entidades de tu localidad	X		X		X		
19	Según su percepción, Haz participado en alguna actividad pública para plantear la mejora de la calidad de servicio de las entidades públicas y privadas.	X		X		X		
20	Según su percepción, los empleos temporales generan desigual en su economía.	X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Puede ejecutar su instrumento.

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

Apellidos y nombres del juez validador. Ms. CPC. José Hildebrando Martos Acevedo DNI: 43568786

Especialidad del validador: Contador Público – Maestro en Gestión Pública

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

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

26 de Mayo del 2022



Firma del Experto Informante.

10	Según su percepción, Considera que tener una precaria calidad de vida conlleva a la diferenciación social.	X		X		X	
11	Según su percepción, Una calidad de vida digna le genera satisfacción personal.	X		X		X	
12	Según su percepción, El acceso a los servicios de salud es un factor importante para su bienestar social	X		X		X	
13	Según su percepción, El acceso a los servicios de educación es un factor importante para su bienestar social	X		X		X	
14	Según su percepción, El acceso a los servicios recreativos y culturales es un factor importante para su bienestar social	X		X		X	
DIMENSION - Bienestar económico		Si	No	Si	No	Si	No
15	Según su percepción, Considera que las entidades públicas de tu localidad establecen los estamentos para generar mayores posibilidades de progreso	X		X		X	
16	Según su percepción, Las actividades económicas de tu localidad generan trabajo para los miembros de tu localidad	X		X		X	
17	Según su percepción, Los estamentos económicos de tu localidad generan que los servicios públicos ejecutados por la entidad se cumplan con mejor regularidad	X		X		X	
18	Según su percepción, Estas conforme con la calidad de servicio de las entidades de tu localidad	X		X		X	
19	Según su percepción, Haz participado en alguna actividad pública para plantear la mejora de la calidad de servicio de las entidades públicas y privadas.	X		X		X	
20	Según su percepción, los empleos temporales generan desigual en su economía.	X		X		X	

10	Según su percepción, Considera que tener una precaria calidad de vida conlleva a la diferenciación social.	X		X		X	
11	Según su percepción, Una calidad de vida digna le genera satisfacción personal.	X		X		X	
12	Según su percepción, El acceso a los servicios de salud es un factor importante para su bienestar social	X		X		X	
13	Según su percepción, El acceso a los servicios de educación es un factor importante para su bienestar social	X		X		X	
14	Según su percepción, El acceso a los servicios recreativos y culturales es un factor importante para su bienestar social	X		X		X	
DIMENSION - Bienestar económico		Si	No	Si	No	Si	No
15	Según su percepción, Considera que las entidades públicas de tu localidad establecen los estamentos para generar mayores posibilidades de progreso	X		X		X	
16	Según su percepción, Las actividades económicas de tu localidad generan trabajo para los miembros de tu localidad	X		X		X	
17	Según su percepción, Los estamentos económicos de tu localidad generan que los servicios públicos ejecutados por la entidad se cumplan con mejor regularidad	X		X		X	
18	Según su percepción, Estas conforme con la calidad de servicio de las entidades de tu localidad	X		X		X	
19	Según su percepción, Haz participado en alguna actividad pública para plantear la mejora de la calidad de servicio de las entidades públicas y privadas.	X		X		X	
20	Según su percepción, los empleos temporales generan desigual en su economía.	X		X		X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Puede ejecutar el cuestionario

Opinión de aplicabilidad: Aplicable Aplicable después de corregir No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador. Ms. Abg. Mirella Stany Castillo Mendoza DNI: 18030269

Especialidad del validador: Abogada, Maestra en Gestión Pública.

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

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

26 de Mayo del 2022


Mirella Castillo Mendoza
ABOGADA
REG. CALL N° 10280

Firma del Experto Informante.

ANEXO 05: Base de datos Equipamientos urbanos

N°	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	D1	D2	D3	V1
E1	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	5	4	4	5	4	4	3	3	20	27	23	70
E2	3	3	3	3	2	2	3	5	2	4	5	5	5	4	3	5	4	2	1	3	19	30	18	67
E3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	4	18	27	22	67
E4	2	2	3	2	2	2	3	3	2	1	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	16	22	19	57
E5	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	19	27	22	68
E6	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	21	26	17	64
E7	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	22	21	18	61
E8	3	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	1	2	16	23	16	55
E9	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	17	23	19	59
E10	3	3	3	3	3	2	3	3	5	2	3	5	5	4	2	3	3	3	2	3	20	27	16	63
E11	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	5	4	4	4	3	4	2	2	1	4	15	25	16	56
E12	3	3	3	4	3	2	4	5	4	1	5	5	5	5	3	4	3	4	4	5	22	30	23	75
E13	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	22	21	18	61
E14	3	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	1	2	16	23	16	55
E15	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	24	22	18	64
E16	3	2	1	4	1	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	1	16	20	15	51
E17	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	2	2	2	2	1	1	20	24	10	54
E18	3	2	2	4	2	3	4	2	3	2	5	4	4	3	3	3	2	4	4	3	20	23	19	62
E19	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	16	17	12	45
E20	2	3	2	5	1	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	17	18	15	50
E21	3	2	4	4	4	3	2	4	2	3	4	3	4	3	2	4	2	3	3	5	22	23	19	64
E22	3	1	2	2	1	2	1	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	3	4	12	15	16	43
E23	2	1	3	2	2	1	3	4	3	2	1	2	1	3	1	3	1	3	3	3	14	16	14	44
E24	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	5	4	4	5	4	4	3	3	20	27	23	70
E25	3	3	3	3	2	2	3	5	2	4	5	5	5	4	3	5	4	2	1	3	19	30	18	67
E26	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	4	18	27	22	67
E27	2	2	3	2	2	2	3	3	2	1	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	16	22	19	57
E28	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	19	27	22	68
E29	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	21	26	17	64
E30	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	22	21	18	61
E31	3	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	1	2	16	23	16	55
E32	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	23	26	18	67
E33	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	22	22	13	57
E34	2	2	4	2	2	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	17	21	19	57

E35	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	4	2	4	4	5	21	21	21	63
E36	2	2	5	1	1	3	2	3	2	4	1	2	2	2	3	2	1	2	1	3	16	16	12	44
E37	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	1	2	3	3	2	19	21	15	55
E38	2	3	5	3	3	2	3	3	3	5	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	21	23	17	61
E39	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	5	21	19	18	58
E40	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	23	22	16	61
E41	2	1	4	1	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	16	20	14	50
E42	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	2	2	2	3	2	3	4	19	24	16	59
E43	2	2	4	2	3	4	2	3	2	5	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	19	24	19	62
E44	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	16	17	18	51
E45	2	2	3	4	3	2	2	3	2	3	5	3	3	3	2	2	2	3	3	2	18	22	14	54
E46	3	2	3	4	3	3	3	4	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	21	21	16	58
E47	3	2	3	5	2	2	2	2	2	2	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2	19	20	13	52
E48	3	2	3	5	3	3	3	3	1	2	5	3	3	2	1	1	2	1	1	1	22	19	7	48
E49	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	4	3	2	3	23	23	18	64
E50	3	2	4	4	3	4	3	4	2	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	2	23	22	14	59
E51	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	22	26	19	67
E52	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	21	23	18	62
E53	3	2	2	4	2	2	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	17	21	17	55
E54	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	21	22	11	54
E55	3	2	2	5	1	1	3	2	3	2	4	1	2	2	2	3	2	2	4	3	17	16	16	49
E56	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	5	5	5	3	19	20	26	65
E57	2	2	3	5	3	3	2	3	3	3	5	3	3	3	3	2	3	3	3	1	20	23	15	58
E58	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	21	20	14	55
E59	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	24	22	18	64
E60	3	2	1	4	1	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	1	16	20	15	51
E61	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	2	2	2	2	1	1	20	24	10	54
E62	3	2	2	4	2	3	4	2	3	2	5	4	4	3	3	3	2	4	4	3	20	23	19	62
E63	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	16	17	12	45
E64	2	3	2	5	1	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	17	18	15	50
E65	3	2	4	4	4	3	2	4	2	3	4	3	4	3	2	4	2	3	3	5	22	23	19	64
E66	3	1	2	2	1	2	1	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	3	4	12	15	16	43
E67	2	1	3	2	2	1	3	4	3	2	1	2	1	3	1	3	1	3	3	3	14	16	14	44
E68	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	5	4	4	5	4	4	3	3	20	27	23	70
E69	3	3	3	3	2	2	3	5	2	4	5	5	5	4	3	5	4	2	1	3	19	30	18	67
E70	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	4	18	27	22	67
E71	2	2	3	2	2	2	3	3	2	1	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	16	22	19	57

E72	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	19	27	22	68
E73	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	21	26	17	64
E74	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	22	21	18	61
E75	3	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	1	2	16	23	16	55
E76	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	17	23	19	59
E77	3	3	3	3	3	2	3	3	5	2	3	5	5	4	2	3	3	3	2	3	20	27	16	63
E78	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	5	4	4	4	3	4	2	2	1	4	15	25	16	56
E79	3	3	3	4	3	2	4	5	4	1	5	5	5	5	3	4	3	4	4	5	22	30	23	75
E80	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	2	2	2	2	1	1	20	24	10	54
E81	3	2	2	4	2	3	4	2	3	2	5	4	4	3	3	3	2	4	4	3	20	23	19	62
E82	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	16	17	12	45
E83	2	3	2	5	1	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	17	18	15	50
E84	3	2	4	4	4	3	2	4	2	3	4	3	4	3	2	4	2	3	3	5	22	23	19	64
E85	3	1	2	2	1	2	1	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	3	4	12	15	16	43
E86	2	1	3	2	2	1	3	4	3	2	1	2	1	3	1	3	1	3	3	3	14	16	14	44
E87	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	5	4	4	5	4	4	3	3	20	27	23	70
E88	3	3	3	3	2	2	3	5	2	4	5	5	5	4	3	5	4	2	1	3	19	30	18	67
E89	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	4	18	27	22	67
E90	2	2	3	2	2	2	3	3	2	1	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	16	22	19	57
E91	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	19	27	22	68
E92	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	21	26	17	64
E93	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	22	21	18	61
E94	3	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	1	2	16	23	16	55
E95	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	1	2	3	3	2	19	21	15	55
E96	2	3	5	3	3	2	3	3	3	5	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	21	23	17	61
E97	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	5	21	19	18	58
E98	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	23	22	16	61
E99	2	1	4	1	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	16	20	14	50
E100	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	2	2	2	3	2	3	4	19	24	16	59

ANEXO 06: Base de datos Calidad de vida

N°	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	D1	D2	D3	V2
E1	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	5	4	4	5	4	4	3	3	17	30	23	70
E2	3	3	3	3	2	2	3	5	2	4	5	5	5	4	3	5	4	2	1	3	16	33	18	67
E3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	4	15	30	22	67
E4	2	2	3	2	2	2	3	3	2	1	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	13	25	19	57
E5	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	16	30	22	68
E6	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	18	29	17	64
E7	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	18	25	18	61
E8	3	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	1	2	15	24	16	55
E9	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	14	26	19	59
E10	3	3	3	3	3	2	3	3	5	2	3	5	5	4	2	3	3	3	2	3	17	30	16	63
E11	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	5	4	4	4	3	4	2	2	1	4	13	27	16	56
E12	3	3	3	4	3	2	4	5	4	1	5	5	5	5	3	4	3	4	4	5	18	34	23	75
E13	3	3	3	2	1	1	2	5	4	3	4	5	5	5	1	4	3	1	4	5	13	33	18	64
E14	2	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	5	5	5	3	3	3	3	3	3	17	32	18	67
E15	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	4	4	3	3	2	3	2	2	3	2	16	24	14	54
E16	3	2	3	3	3	2	3	4	2	3	4	5	3	4	3	3	3	3	3	4	16	28	19	63
E17	2	2	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	2	3	3	4	15	29	17	61
E18	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	4	4	5	4	3	3	3	3	2	4	18	29	18	65
E19	2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	4	4	4	4	2	3	3	2	2	3	12	28	15	55
E20	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	5	5	5	4	3	4	4	2	3	2	20	32	18	70
E21	4	2	4	4	5	1	3	3	4	5	3	3	2	1	3	4	2	3	4	2	20	24	18	62
E22	2	1	2	1	3	3	1	3	1	2	1	3	2	1	3	1	4	3	1	2	12	14	14	40
E23	1	2	3	3	2	1	3	1	1	3	1	3	1	2	1	2	2	3	1	3	12	15	12	39
E24	2	2	3	4	3	2	2	3	2	3	5	3	3	3	2	2	2	3	3	2	16	24	14	54
E25	3	2	3	4	3	3	3	4	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	18	24	16	58
E26	3	2	3	5	2	2	2	2	2	2	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2	17	22	13	52
E27	3	2	3	5	3	3	3	3	1	2	5	3	3	2	1	1	2	1	1	1	19	22	7	48
E28	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	4	3	2	3	20	26	18	64

E29	3	2	4	4	3	4	3	4	2	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	2	20	25	14	59
E30	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	18	30	19	67
E31	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	18	26	18	62
E32	3	2	2	4	2	2	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	15	23	17	55
E33	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	18	25	11	54
E34	3	2	2	5	1	1	3	2	3	2	4	1	2	2	2	3	2	2	4	3	14	19	16	49
E35	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	5	5	5	3	16	23	26	65
E36	2	2	3	5	3	3	2	3	3	3	5	3	3	3	3	2	3	3	3	1	18	25	15	58
E37	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	18	23	14	55
E38	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	21	25	18	64
E39	3	2	1	4	1	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	1	13	23	15	51
E40	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	2	2	2	2	1	1	17	27	10	54
E41	3	2	2	4	2	3	4	2	3	2	5	4	4	3	3	3	2	4	4	3	16	27	19	62
E42	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	14	19	12	45
E43	2	3	2	5	1	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	15	20	15	50
E44	3	2	4	4	4	3	2	4	2	3	4	3	4	3	2	4	2	3	3	5	20	25	19	64
E45	3	1	2	2	1	2	1	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	3	4	11	16	16	43
E46	2	1	3	2	2	1	3	4	3	2	1	2	1	3	1	3	1	3	3	3	11	19	14	44
E47	2	3	5	2	2	2	2	2	2	5	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	16	23	16	55
E48	2	3	5	3	3	3	3	1	2	5	3	3	2	1	1	3	3	2	3	3	19	20	15	54
E49	3	3	4	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	19	26	17	62
E50	2	4	4	3	4	3	4	2	3	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	20	24	14	58
E51	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	19	30	18	67
E52	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	18	26	13	57
E53	2	2	4	2	2	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	14	24	19	57
E54	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	4	2	4	4	5	18	24	21	63
E55	2	2	5	1	1	3	2	3	2	4	1	2	2	2	3	2	1	2	1	3	14	18	12	44
E56	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	1	2	3	3	2	16	24	15	55
E57	2	3	5	3	3	2	3	3	3	5	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	18	26	17	61
E58	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	5	18	22	18	58
E59	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	20	25	16	61

E60	2	1	4	1	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	13	23	14	50
E61	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	2	2	2	3	2	3	4	17	26	16	59
E62	2	2	4	2	3	4	2	3	2	5	4	4	3	3	3	3	3	3	4	17	26	19	62	
E63	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	14	19	18	51
E64	2	2	3	4	3	2	2	3	2	3	5	3	3	3	2	2	2	3	3	2	16	24	14	54
E65	3	2	3	4	3	3	3	4	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	18	24	16	58
E66	3	2	3	5	2	2	2	2	2	2	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2	17	22	13	52
E67	3	2	3	5	3	3	3	3	1	2	5	3	3	2	1	1	2	1	1	1	19	22	7	48
E68	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	4	3	2	3	20	26	18	64
E69	3	2	4	4	3	4	3	4	2	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	2	20	25	14	59
E70	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	18	30	19	67
E71	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	18	26	18	62
E72	3	2	2	4	2	2	2	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	15	23	17	55
E73	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	18	25	11	54
E74	3	2	2	5	1	1	3	2	3	2	4	1	2	2	2	3	2	2	4	3	14	19	16	49
E75	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	4	5	5	5	3	16	23	26	65
E76	2	2	3	5	3	3	2	3	3	3	5	3	3	3	3	2	3	3	3	1	18	25	15	58
E77	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	18	23	14	55
E78	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	21	25	18	64
E79	3	2	1	4	1	2	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	1	13	23	15	51
E80	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	2	2	2	2	1	1	17	27	10	54
E81	3	2	2	4	2	3	4	2	3	2	5	4	4	3	3	3	2	4	4	3	16	27	19	62
E82	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	14	19	12	45
E83	2	3	2	5	1	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	15	20	15	50
E84	3	2	4	4	4	3	2	4	2	3	4	3	4	3	2	4	2	3	3	5	20	25	19	64
E85	3	1	2	2	1	2	1	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	3	4	11	16	16	43
E86	2	1	3	2	2	1	3	4	3	2	1	2	1	3	1	3	1	3	3	3	11	19	14	44
E87	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	5	4	4	5	4	4	3	3	17	30	23	70
E88	3	3	3	3	2	2	3	5	2	4	5	5	5	4	3	5	4	2	1	3	16	33	18	67
E89	3	3	2	2	3	2	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	4	15	30	22	67
E90	2	2	3	2	2	2	3	3	2	1	4	4	4	4	3	4	3	3	2	4	13	25	19	57

E91	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	16	30	22	68
E92	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	18	29	17	64
E93	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	18	25	18	61
E94	3	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	1	2	15	24	16	55
E95	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	14	26	19	59
E96	3	3	3	3	3	2	3	3	5	2	3	5	5	4	2	3	3	3	2	3	17	30	16	63
E97	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	5	4	4	4	3	4	2	2	1	4	13	27	16	56
E98	3	3	3	4	3	2	4	5	4	1	5	5	5	5	3	4	3	4	4	5	18	34	23	75
E99	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	18	25	18	61
E100	3	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	1	2	15	24	16	55



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**ESCUELA DE POSGRADO
MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, BERAUN BERAUN EMIL RENATO, docente de la ESCUELA DE POSGRADO MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Equipamientos urbanos y calidad de vida del distrito de Chimbote - 2021", cuyo autor es MERINO NUÑEZ THALIA ANNY, constato que la investigación cumple con el índice de similitud establecido, y verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

He revisado dicho reporte y concluyo que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la Tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

En tal sentido, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

LIMA, 27 de Julio del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
BERAUN BERAUN EMIL RENATO DNI: 40228223 ORCID 0000-0003-1497-6613	Firmado digitalmente por: EBERAUNB el 12-08- 2022 08:42:16

Código documento Trilce: TRI - 0376571