



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA

**Estrategias para la estructuración urbana mediante los espacios
públicos en el distrito de Castilla-Piura, 2022**

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Arquitecta

AUTORA:

Perez Chiroque, Nicoli Dayara (orcid.org/0000-0003-4876-3499)

ASESOR:

Dr. Vargas Chozo, Oscar Victor Martin (orcid.org/0000-0002-6364-8846)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Urbanismo Sostenible

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo sostenible y adaptación al cambio climático

PIURA - PERÚ

2022

Dedicatoria

Esta investigación está dedicada a mis cuatro pilares; mi abuela, mi mamá, mi papá y mi hermana que fueron las que me impulsaron y dieron la fuerza para continuar y no rendirme, para poder crecer como persona y como profesional, y a todas aquellas personas que dieron su granito de arena para continuar en todo este camino.

Agradecimiento

Agradezco en primer lugar a Dios por brindarme la oportunidad de poder continuar con mis estudios superiores, también agradecer a la Universidad César Vallejo, a la escuela de Arquitectura, a todos los maestros que formaron parte de TODO este proceso, instruyendo y dando una formación correcta, para mi vida profesional y por supuesto agradecer a mi familia por estar siempre ahí apoyando a cumplir todo y cada una de mis metas.

ÍNDICE DE CONTENIDOS

Carátula.....	i
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento.....	iii
Índice de contenidos	iv
Índice de tablas.....	vi
Índice de gráficos.....	vii
Resumen.....	viii
Abstract.....	ix
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO	4
III. METODOLOGÍA.....	11
3.1. Tipo y deiseño de investigación	11
3.2 Variables y operacionalización	13
3.3 Poblacion, muestra y muestreo.....	14
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	16
3.5. Procedimientos	17
3.6. Método de análisis de datos.....	18
3.7. Aspectos éticos	18
IV. RESULTADOS	19
V. DISCUSIÓN.....	31
VI. CONCLUSIONES.....	35
VII. RECOMENDACIONES.....	37
REFERENCIAS.....	38
ANEXOS	43

Índice de tablas

Tabla N°1. Muestreo de ciudadanos.....	19
Tabla N°2: Muestreo de especialistas.....	19
Tabla N°3: Muestreo de espacios públicos.....	20
Tabla N°4. Prueba de normalidad de Kolmogorov-Smirnov de la estructuración urbana y espacios públicos del distrito de Castilla, Piura, 2022.....	23
Tabla N°5. Coeficiente de correlación de rho Spearman.	23
Tabla N°6. Calidad de vida de los espacios públicos del distrito de Castilla....	28
Tabla N°7 Seguridad en los espacios públicos del distrito de Castilla.....	29
Tabla N°8. Accesibilidad en los espacios públicos del distrito de Castilla.....	30
Tabla N°9. Articulación territorial a base de los espacios públicos.....	33

Índice de gráficos

Gráfico N°1: Diseño de los espacios públicos del distrito de Castilla.	24
Gráfico N°2: Estado de conservación del mobiliario Urbano de los espacios públicos de Castilla.....	26
Gráfico N°3: Funcionalidad de los espacios públicos del distrito de Castilla.....	27
Gráfico N°4: Calidad de vida de los espacios públicos del distrito de Castilla.....	28
Gráfico N°5: Seguridad en los espacios públicos del distrito de Castilla.....	29
Gráfico N°6: Accesibilidad en los espacios públicos del distrito de Castilla... ..	30
Gráfico N°7: Niveles de articulación territorial a base de los espacios públicos....	33

RESUMEN

La presente investigación preciso como objetivo principal; definir si los espacios públicos influyen en las estrategias de estructuración urbana en el distrito de Castilla-Piura, 2022. Este estudio uso una metodología de enfoque mixto, de tipo aplicada, con un diseño explicativo, cuya población consistió en los habitantes cercanos a los espacios públicos, especialistas y 20 espacios públicos del distrito de Castilla, aplicando como instrumentos de recolección de datos, encuestas relacionadas con la habitabilidad que ofrecen los espacios públicos y la estructuración urbana, fichas de observación sobre el diseño dentro de los espacios públicos y entrevistas sobre la incidencia de los espacios públicos en la estructura urbana, brindando información que luego fue analizada para dar como resultado que los espacios públicos influyen de modo activo y autosuficiente en las estrategias de estructuración urbana del distrito de Castilla, ya que también se obtuvo una buena relación de 0.429 en el coeficiente de correlación de Rho de Spearman, con un nivel de significancia a $p = 0.000$.

Palabras claves: Espacio urbano, estructura social, urbanismo, territorio.

ABSTRACT

The present research precise as main objective; to define if public spaces influence urban structuring strategies in the district of Castilla-Piura, 2022. This study used a methodology of mixed approach, of applied type, with an explanatory design, whose population consisted of the inhabitants close to the public spaces, specialists and 20 public spaces of the district of Castile, applying as instruments of data collection, surveys related to habitability offered by public spaces and urban structuring, observation sheets on design within public spaces and interviews on the impact of public spaces on urban structure, providing information that was then analysed to show that public spaces actively and self-sufficiently influence urban structuring strategies in the district of Castilla, since a good ratio of 0.429 was also obtained in Spearman's Rho correlation coefficient, with a level of significance a $p = 0.000$.

Keywords: Urban space, social structure, urbanism, territory.

I. Introducción

El espacio público como componente estructurante territorial tiene enorme trascendencia, asignada por el procedimiento que totalizan la metrópoli y la comunidad que la reside. No obstante hoy en las metrópolis en especial aquellas que se haya en fase de incremento apresurado por parte importante a la economía globalizada, el espacio público perdiendo trascendencia como componente estructurador y fabricante de interacciones en el ámbito social. (Restrepo Carbajal, 2017)

En los últimos años, en Argentina, los espacios están derivados por la incidencia del incremento y asentamiento acelerado en la zona periférica de la ciudad, sin adaptación a las localidades en expansión urbana. Esa circunstancia se manifiesta: en diversas formas en los oficios informales; en la implementación de políticas de vivienda solucionan el crecimiento urbano con grandes proyectos que se ubican con una marcada dispersión territorial y articulación con el suelo existente, y con la acción del sector privado que aísla misma, a través de las urbanizaciones suburbanas, verdaderos polígonos, ajenos a la ciudad existente.

El caso colombiano es sin duda interesante porque el desarrollo social e histórico y también la aproximación de culturas tienen problemas en la concepción y valoración del territorio público, reflejando hoy en la desvalorización en la condicionalidad de existencia en la que se hallan los ciudadanos y también en la carencia de cultura, en torno a los espacios y su debida salvaguardia. Asimismo, la normativa colombiana vigente la minimiza y pierde la propiedad de estructura espacial, generando que el territorio de Colombia muestre una inexistente utilidad del espacio público, el enlace con inmuebles de utilidad pública y también un inadecuado enlace del sector público y privado para diseñar además de concebir al espacio público siendo una estructura natural y sintética.

El actual desarrollo de las ciudades de nuestro País, con un elevado nivel de espontaneidad, establece panoramas que se asemejan a una institución sin

identidad, tiene una forma urbana fragmentada y discontinua, de macizos y vacíos que le otorgan un carácter especial, y más en la periferia.

Según el informe del Ministerio de vivienda, construcción y Saneamiento, nos señala que por 30 localidades evaluadas, tan solo 7 localidades, es decir el 23%, dispone con la documentación de planeamiento y administración del territorio obligado por la ley.

En la metrópoli de Trujillo, en el barrio de Buenos Aires en el distrito de Víctor Larco, la composición urbana está perjudicada tanto de forma física, servible y social; provocando una degradación urbana y la disminución del espacio público de recreación y llamativo turístico. En este entorno la estructura urbana está en máxima vulnerabilidad, lo cual se plasma en el pequeño desarrollo urbano y demográfico del área.

Según el plan de desarrollo local concertado 2019-2030, en Castilla, la población se ha instalado de manera desordenada, originando espacios urbanos policéntricos, sin organización integradora con el resto de la localidad, generando inconvenientes urbanos de índole social por la complejidad para la instalación de servicios básicos; de comunicación, por la difícil accesibilidad para los vehículos; como además inconvenientes de estabilidad física al localizarse en zonas vulnerables frente a fenómenos naturales.

Además en el diagnóstico ambiental de Castilla nos dice que existe un déficit de zonas verdes, presentando un mal desempeño en su composición, adicionando la escasez de agua y el arenado del producto de que ciertos vecinos depositan sus residuos de creación y demolición en los sardineles.

Castilla tiene una ocupación caótica con respecto al territorio, lo que genera casos urbanos indefinidos y tergiversado espacialmente, lo que también conlleva a más inseguridad, además de vacíos y llenos preocupantes. En impacto, es de gran trascendencia ocuparse de su análisis, porque además de degradarse por sí mismos, por ser espacios apartados de la urbe, deterioran además su ámbito, como campo físico rentable, afectando los puntos culturales, económicos y sociales.

Actualmente, en el distrito de castilla, se observa una estructura urbana deficiente, debido a desintegración y degradación de los vacíos urbanos y la red de espacios públicos.

Entonces con todo lo mencionado anteriormente, se planteó como pregunta general: ¿De qué manera los espacios públicos influyen en las estrategias de estructuración urbana en el distrito de Catilla, Piura, 2022? Y se estableció como preguntas específicas: ¿Cómo se encuentran actualmente los espacios públicos que se localizan en el Distrito de Castilla, Piura, 2022?, ¿Cuál es la condición de habitabilidad de los parques del distrito de castilla, Piura, 2022? y ¿Cómo se puede mejorar las estructura urbana a través de los espacios públicos del distrito de Castilla, Piura, 2022?

Para esta investigación se tuvo como hipótesis general que los espacios públicos influyen de modo activo y autosuficiente en las estrategias de estructuración urbana, del mismo modo se tiene la hipótesis nula, los espacios públicos no influyen de modo activo y autosuficiente en las estrategias de estructuración urbana en el distrito de Castilla, Piura.

Esta investigación se justifica a magnitud social ya que tiene una categoría de influencia, porque contribuirá a dirigir para tener una correcta estructura urbana, poder tener una mejor articulación de los espacios públicos que existen.

Esta investigación dispuso así su objetivo general: Definir si los espacios públicos influyen en las estrategias de estructuración urbana en el distrito de Castilla-Piura, 2022. Además conto con tres objetivos específicos: Determinar la situación actual de los espacios públicos en el distrito de castilla, Piura, 2022; Diagnosticar las condiciones de habitabilidad que tienen los espacios públicos que existen en el distrito de Castilla, Piura, 2022 y como último objetivo específico; identificar si los espacios públicos mejorarían la estructura urbana actual en el distrito de Castilla, Piura, 2022.

II. Marco teórico

Se tiene los dos estudios de Torres Venegas (2019), Pérrigo Sarmiento y Félix Sarmiento (2020) que investigaron al espacio público y su influencia para la estructura urbana dentro de la ciudad, en los dos estudios se señala como objetivo orientar a ofrecer un entendimiento extenso de los novedosos tipos de espacios públicos incluidos al medio urbano, de modo que produce la unión espacial y sociable, donde se manipule un correcto planteamiento, ingreso y utilidad para cada superficie. Las dos investigaciones tienen un enfoque cualitativo, su población está dentro de la ciudad de Trujillo, tuvieron como principales resultados que los espacios públicos localizados en la zona costera, muestran además una alta afluencia de individuos, ello gracias a la favorable localización, al frente del océano, creando enorme incidencia gracias a la existencia de diferentes negocios por el alto flujo peatonal y vehicular.

También nos dicen que los espacios públicos que muestran baja participación son aquellos que tienen inapropiadas condiciones, pero, más que nada, que muestran una carencia de recursos de defensa solar, lo cual crea que dichos espacios no sean utilizados a lo largo del día y la noche y la carencia de iluminación pública, lo que hace que sean espacios de incertidumbre para los pobladores. Además que la identificación del fenómeno de calidad espacial representada por la calidad de la cobertura vegetal o elemento verde en los perímetros del escenario de análisis, arrojan una deficiencia en su adhesión en la infraestructura referida a espacios públicos para la incorporación como recreación pública, parques metropolitanos o espacios articuladores.

Así mismo, tenemos las investigaciones de Martínez Muñoz (2020), Cabas (2019), Alcázar (2019) investigaron sobre el espacio público como elemento articulador, en estas se tiene como objetivo decidir la tipología de espacios públicos que favorecerán a los efectos e impactos urbanos del medio ambiente en el sector de análisis; identificando las superficies de peligro y zonas potenciales de participación, que el espacio público por medio de sus

planos horizontales y verticales permiten, paralelamente, que los objetos localizados a su alrededor den forma al fondo y generen un lugar urbano, concediendo un estudio de datos y comportamientos poblacional que existe en su estado presente y tras el cual se puede indagar sobre la representación social de la región que permite la ejecución de una iniciativa que comprende la articulación del mismo y su población.

Algunos de sus resultados fueron, que la vida vegetal fortalece y facilita apaciguar al sistema sensorial e inspira novedosas energías. De hecho, los doctores comprueban que la ciudadanía desarrolla muchísimo su rehabilitación si cuenta con un ambiente verde y agradable.

Y que el espacio público, mayormente es la solución para los inconvenientes del criterio urbano y no por la planeación idónea, un sitio Público debería tener como funcionalidad fundamental, adicionalmente de ser un componente urbano de repercusión en la estructura de una localidad, ser el panorama de calidad para el descanso, así como también asistir de pulmón en la localidad.

Por otro lado, se tiene en cuenta a Quintero García (2018), Caquimbo (2017), y Romero (2016) en estas investigaciones se presenta una degeneración de los espacios públicos localizados en la periferia, algunas de estas características comunes en los establecimientos eventuales, equivale a la falta de algún lugar público que contribuya a la actividad en la sociedad, que se demuestra a partir de su principio asociado al procedimiento urbano a un lado de las condiciones urbanas.

En ese entorno, hay un derecho para la metrópoli y es que permanece subalterno de la designación a las zonas reservadas de casa, vinculada a varios asuntos de la ganancia de la más grande productividad viable por medio de la utilización exhaustiva del suelo. Ahora bien, lo anterior no es lo único en la evolución urbana eventual, es más pronunciado en dichos establecimientos, por lo que a partir de su inicio subsiste una inexistencia de conocimiento público. Las investigaciones se basan en criterios como, la utilización de un beneficio originado de la elección por ser un terreno agreste

o no urbanizado a ser de utilización urbana, sin remuneración para una localidad, y la no asignación de las superficies para el espacio público.

Tienen como objetivo abordar y explorar las teorías importantes en relación al asunto y sus denominaciones primordiales: decaimiento, ámbito urbano gradiente y esquema fractal. Por una parte, la decadencia se enlaza al procedimiento del medio ambiente y social. En el ámbito urbano se resuelve a partir de diversos criterios y asociándose a la degradación ambiental y social.

También se consideraron las investigaciones de Anduze Rivero (2019), Velazco (2016) y Jans (2016), Bruno (2020), exponen la relación del espacio público con la ciudad, el elemento de la urbe, en el que se precisa al objeto en la apropiación y la colaboración en el espacio público. Tienen en común estos resultados, el primero está vinculado con la posibilidad de exponer la sumersión del espacio público a lo largo de un lugar comunitario. El espacio comunitario se da a entender como la ciudad, factor desarrollado de manera física y palpable, como objeto urbano diseñado o no diseñado y en el cual su dominio podría ser privado o público, respecto a la pertenencia, a quien sea propietario del suelo de la metrópoli; sin embargo la utilización debe ser pública.

El siguiente es que una vez que se refiere a los enunciados, “ciudad auténtica” y “hacer ciudad”, están siendo relacionadas directamente al término “hacer espacio público” y “espacio público auténtico”, ya que se determina de manera convincente que el espacio público es el componente que define la composición de las localidades y que la modalidad de edificar urbe es importante.

Y tienen como conclusión que la renovación del núcleo central urbano pide comprender la localidad en términos de espacialidad, funcionalidad y simbolismo o sentido. Es fundamental resaltar que la continuidad del paisaje construido interpreta el progreso histórico y social de la localidad. Un panorama urbano consecuente y armonioso, con resistencia y aguante en la época, queda declarado por medios recursos que presentan una costumbre

de cultura en conjunto. Aquellos son elementos esenciales para la creación de una identidad, el propósito de residencia y compromiso que se concibe en los habitantes de una urbe, crea dominio de la superficie y angustia por el panorama.

Hay algunas teorías útiles sobre el espacio público para comprender su naturaleza y función. Las tendencias normistas asignan que los espacios públicos sirven para la estructura urbana, el propósito es el uso físico. Porque representan los siguientes elementos: son públicos o privado, el uso es dominante. Desde este punto de vista, se han nutrido urbanistas y funcionarios municipales. Ellos tienen parques, jardines, paseos peatonales, etc. bien cuidados solo por eso debe estar en la forma de la ciudad planificando su territorio en una dirección estratégica.

Por un lado citando a Borja, J. (2006) y Zambrano, F. (2012), se tiene la teoría para espacios públicos con dos enfoques de valor, lo que es relevante hoy, las tradiciones urbanas clásicas no podían interpretarlas correctamente. Ellos determinan al espacio público como conector en las ciudades, medio ambiente, cultura y sostenibilidad, asignación de aspectos sociales, espacio y condiciones del factor de equilibrio. En relación con otros factores y componentes de la estructura urbana. Por otra parte, se entiende que esta visión le brinda nuevo significado del espacio público: convertirse en elemento de estructura urbana y ordenador regional.

También, Delgado, M (2007), añade un innovador criterio teórico en relación a los espacios públicos, añadiendo un elemento normativo al criterio y al fundamento. El espacio público desea mencionar la convivencia en paz, se orienta y asegura la probabilidad de permanecer ligado, cómo indico Hannah Arendt, se caiga unos sobre otros; sin embargo sugiere que en los espacios públicos se ha lidiado con disimular las incongruencias que existen, hasta llegar al punto que la transformación en el sitio físico, disimule la conflictividad.

Asimismo, (Carrión, 2008) señala recientes acontecimientos urbanos, en el cual se manifiesta que en Latinoamérica se ha perdido el espacio público.

Uno de estos acontecimientos, es la segmentación que se habita en la metrópolis, Por consiguiente, se permitiría destruir la inclinación de la segmentación urbana en el espacio público.

El método del urbanismo se basa en concebir a la metrópoli desde un lugar urbano para organizar y modificar. La finalidad no es la razón sino el acto de la ejecución. El estudio social, de su lado, da procedimientos y habilidades que colaboran a promover la condición del entendimiento, en lo que la planificación sugiere sistemas de cambios probables para el territorio que existe. El estudio social proporciona información y el urbanismo la sintetiza, considerando los recursos humanos, técnicos, geográficos, financieros, legislativos y políticos, visualiza propuestas ordenables que se realizan.

Además en esta década, otro criterio fundamental que consiguió enorme importancia en la escritura y el pensamiento urbano, es la denominación *città diffusa* (la ciudad de la expansión), propuesto por el urbanista italiano Francesco Indovina, criterio que permite explicar el fenómeno del organismo y colocación de la región; Un análisis de la dinámica urbana del Véneto, donde se asume la conjetura: Debido a la distribución de la urbe en el territorio, se avanza hacia una forma de poblamiento sin precedentes, en la que se separarán la forma de habitar y la utilización de la región. Se cambió la manera tradicional de metrópoli pequeña. Por consiguiente, Francesco Indovina, dice que lo urbano indefinido asume una estructura espacial de manera horizontal y se describe por la ausencia de jerarquía espacial.

Por otra parte García (2010, p. 141), empieza mencionando que desde el comienzo el espacio público se ajusta con la superficie de una localidad en el que cualquiera posee facultad de permanecer y pasear de manera libre, realizando de esta forma una alusión certera para los derechos del hombre, y asociado de manera cercana al concepto de ciudadanía, consolidado durante el procedimiento revolucionario burgués del siglo XVIII y XIX del continente Europeo. Aquel derecho se refiere al recorrido y localización del panorama físico construido por el Estado e Instituciones.

Se cita a Aristóteles por ser el encargado de reconocer al espacio público y definirlo como “un espacio humano básico donde la sociedad se reúne para intercambiar ideas, evaluar propuestas y tomar las mejores decisiones”. También está definido desde un lugar público normativo. Según el ordenamiento jurídico, “un espacio público es un lugar público en su lugar con fines de uso público, y su administración, mantenimiento y manejo corresponde al organismo público. Ejerceremos su administración, regulación y tutela de conformidad con” (Ley de Ordenación de los Espacios Públicos, Capítulo III).

En cuanto a Norberg-Schulz desarrollo al espacio público, con el término de campo o modelo abierto, para propiedades de metrópoli, por lo cual se tiene como distintivo el ser un "sitio de la metrópoli que no está formado por piezas semejantes de manera geométrica en relación, el espacio público forma parte de la urbe y expresa su naturaleza como sitio de junta.

En una urbe tradicional, el espacio público, es un espacio con propiedades peculiares a partir de una perspectiva cualitativa, ejemplificando el sitio público, en ella los individuos se unían para socializar ya sea sobre política y negocios. Su trascendencia representa una forma de vida con democracia como centro enérgico de la localidad, y representa el recinto espacial dentro de la ciudad. En una concentración organizada de letras y números precisamente definidos, la metrópoli debería tener una configuración según una cierta religión o concepción del espacio público.

Todo espacio tiene una cualidad especial gracias a sus recursos únicos y específicos que se han ido adaptando, dando al espacio público un toque dinámico y expresivo. En resumen, los espacios públicos dinámicos de la cultura son producto de los trazados urbanos de las grandes ciudades, entendidos como trazados geométricos y mayoritariamente centralizados. La habitabilidad en los espacios públicos está vinculada a las estipulaciones simples de la misma: el movimiento, la adherencia, la paz en el espacio público y esa intermediación con intereses y encargos. Esta funcionalidad es aportar a la mejora de la condición de vida de sus pobladores.

El espacio público se da como un componente estructurante y articulador importante en el área de la urbe, además de regular las condiciones del medio ambiente, por consiguiente, se convierte en un significativo recurso estructurante de los Planes de Ordenamiento Territorial, se refiere al espacio público igual que un eje elemental para la evolución de las localidades y se establece a los responsables de la realización de lo postulado por la regla. Por igual se desea mediante algunas decisiones establecer al espacio público simultáneamente, al aumento de la región de manera física, social y económica; pudiendo de esta forma que los pobladores usen dichos espacios, ejecuten ocupaciones que eleven su nivel de vida y alcanzar un sentido de confort.

En la estructura urbana, las piezas se disponen de manera ordenada en su conjunto. Por tanto, puede definirse como "una especie de localización espacial de los recursos materiales que componen una ciudad" (Castells, 1977), y este estudio sobre la composición urbana es una representación territorial de la utilidad social original. Los métodos posteriores son ambientales y distintivos: ocupaciones productivas, consumo de espacio, intercambios y posición central urbana.

La perspectiva de la adhesión social, su creación con las ocupaciones de interacción entre el grupo de comunidades del entorno urbano, por medio del dinamismo de la fortaleza económica y social, del medio ambiente y políticas, que especializan las construcciones urbanas, sus ocupaciones, los usos de suelos y la convergencia cultural

Se sugiere que la estructuración urbana tiene subcategorías como es la articulación territorial que es la conectividad que sostiene con todos sus distritos, sectores y urbanizaciones que componen el constante urbano por medio del espacio público y sus magnitudes, también está la Compacidad territorial que engloba el grupo de espacios públicos integrales que posibilita hacer lectura y estudio del equilibrio, la accesibilidad y la eficiencia en la articulación de la región y también la desfragmentación social, esta subcategoría la define el nivel de desigualdad visto frente a la falta de espacios públicos integrales en un territorio y por ende falta de unión de sus

pobladores en el uso del espacio de dominio público. De igual manera, posibilita visualizar de manera íntegra el grupo de sectores excluidos de la compacidad de la composición urbana.

La estructuración urbana se conceptualiza como diversos recursos originales y elaborados por el ser humano y que se integran para conformar un poco del panorama visual que tienen los pobladores sobre la metrópoli, lo mencionado ligado a las prácticas y utilización de los pobladores. “Esta imagen urbana juega un papel fundamental en el habitante debido a que, mediante esta, se produce un conocimiento de la mente sobre la misma” (García, 2009). Aquel argumento de la mente, planea la urbe y se convierte en la razón por la que los habitantes establecen distintas regiones en la metrópoli, que son distinguidas por la utilización que se les otorga a cada una, sean sitios de recreación, circulación o sencillamente un lugar habitable. Según Lynch (2009, p.41)

El espacio público es un factor unificado y claro del espacio urbano, que hace siglos se considera la red de redes, y su aplicación implica considerar tanto la forma física como la conexión del lugar y la sociedad, por lo que la cohesión urbana guía el proceso de creación de espacios públicos. Espacios. Factores económicos y socioculturales que aseguran el acceso igualitario a bienes y servicios de las personas, así como múltiples profesiones, servicios y prácticas culturales asociadas al proceso de identificación.

III. Metodología

3.1 Tipo y diseño de investigación:

3.1.1 Tipo de investigación:

Este proyecto de investigación por sus características tuvo un enfoque mixto, según Hernández, Supiere y Mendoza (2008), este representa un conjunto de procesos empíricos, sistemáticos y críticos de una investigación e incluyen la recolección y el análisis de datos

cualitativos y cuantitativos, así como la discusión e integración conjunta, para así ejecutar inferencias producto de toda la información recabada y lograr un mayor entendimiento del fenómeno bajo estudio.

Este método como manifiesta en su estrategia trata de conocer los hechos, procesos, estructura en su totalidad para poder recopilar datos objetivos. Para adquirir conocimientos sobre hechos empíricos. Y posibilita recolectar los datos mediante la observación y cuestionarios y entrevistas ya que en el estudio es de gran importancia porque logra ejecutar el análisis referente a la estructura urbana y espacios públicos en el distrito de Castilla.

Continuando, en esta situación se tuvo una indagación de tipo aplicada ya que, se hace un análisis para obtener datos y conocimientos y después aplicarlos a la realidad. Según Concytec (2018), una indagación aplicada va destinado de manera puntual a permitir resolver inconvenientes que fueron ubicados en un sector de análisis y que estas tienen la posibilidad de solucionarse por medio de las indagaciones científicas estudiadas con anterioridad. Por esta razón, la indagación es aplicada, ya que se busca la viable solución del problema en concreto.

3.1.2 Diseño de investigación:

Se asignó a la investigación según su diseño como explicativo, Hurtado (1998) se refiere a esta clase de indagaciones como averiguación corroborante fundamentada a prueba experimental, a tal efecto sugiere que “se basa en la idea de causalidad entendida como la relación dinámica entre diversos eventos”. Los procesos de clase explicativa plantean comprobar algunas interrelaciones en medio de las variables, no está limitada a la especificación de las variables, tampoco a mencionar que existen colaboraciones entre sí, más bien explican la interacción de causa – impacto entre ellas. Es una investigación explicativa porque posee una interacción causal; no

únicamente para explicar o acercarse al problema, sino que aspira descubrir las razones del mismo.

3.2. Variables y operacionalización:

Para la investigación se tomó en cuenta dos variables espacio público y estructuración urbana

Espacio público (Variable Dependiente)

- I. **Definición conceptual:** El espacio público es un conector en las ciudades, medio ambiente, tanto en cultura y sostenibilidad, ya que asigna aspectos y condiciones del factor de equilibrio. (Borja, J. (2006) y Zambrano, F. (2012)

Definición Operacional: Identificar características importantes de los espacios Públicos, esta variable se medirá con ayuda de fichas de observación y de cuestionarios se operacionalizará mediante 2 dimensiones: Habitabilidad y tipología. Lo que permitirá conocer el nivel en el cual se encuentra los espacios públicos en el Distrito Castilla.

- II. **Indicadores:** para la dimensión habitabilidad se tuvo como indicadores: calidad de vida, seguridad y accesibilidad, para la siguiente dimensión tipología se colocó como indicadores: diseño, mobiliario urbano y funcionalidad.
- III. **Escala de medición:** para la dimensión habitabilidad se usó la escala ordinal y en la dimensión tipología la escala nominal.

Estructuración urbana (Variable Independiente)

- **Definición conceptual:** La estructura urbana, se define como "una especie de localización espacial de los recursos materiales que componen una ciudad". (Castells, 1977)
- **Definición Operacional:** Información adquirida de los componentes que tiene la estructura urbana con el instrumento del cuestionario y entrevista. Esta variable se operacionalizará mediante dos dimensiones: Articulación

urbana, imagen urbana. Eso permitirá establecer la influencia de los espacios públicos para la estructura urbana en el distrito de Castilla.

- **Indicadores:** para la dimensión articulación territorial se tuvo como indicadores: flujos espaciales, morfología y usos de suelo, para la siguiente dimensión imagen se colocó como indicadores: equipamiento urbano y sostenibilidad.
- **Escala de medición:** para las dimensiones articulación territorial e imagen urbana se usó la escala nominal y ordinal

3.3. Población, muestra, muestreo

3.3.1 Población

La población estudiada en este análisis está formada por parques, los pobladores localizados cerca a los mismos en el distrito de Castilla 2022.

IV. Criterios de inclusión:

- Espacios públicos denominados parques del distrito de Castilla.
- Pobladores del distrito de castilla ubicados cerca a los espacios Públicos denominados parques.
- Pobladores en edades de 18 a 70 años.

V. Criterios de exclusión:

- Espacios públicos que no sean denominados parques y no estén cercanos del área a estudiar.
- Pobladores del distrito de castilla no residentes cerca a los espacios públicos denominados parques.
- Pobladores que no estén en edades de 18 y 70 años.

3.3.2 Muestra

Se trabajará con una muestra donde se incluirán 20 espacios públicos denominados parques del distrito de Castilla, pobladores próximos a los espacios públicos y 3 especialistas en urbanismo.

3.3.3 Muestreo

Otzen y Manterola (2017); plantean que un muestreo probabilístico, posibilita comprender la oportunidad que tiene todo individuo a analizar puede ser incluido a la muestra por medio de alguna designación aleatoria. Además del aleatorio simple, que garantiza que toda la demografía que comprende el poblado posea igualmente la alternativa de integrarse a la muestra.

El muestreo fue probabilístico debido a que hablamos de personas dentro de la edad de 18 a 70 años y cercanos a los espacios públicos llamados parques y aleatorio sencilla pues se eligieron 20 parques de 93 que existen en el distrito de Castilla y 3 especialistas en urbanismo por ello el muestreo que se usará en esta indagación va a ser de tipo probabilístico de aleatorio simple.

Tabla N°1: Muestreo de Ciudadanos

CATEGORIA	SEXO		SUB TOTAL
	FEMENINO	MASCULINO	
Ciudadanos	35	45	80
TOTAL			80

Fuente: Elaboración propia.

Tabla N°2: Muestreo de especialistas.

ESPECIALISTA	SEXO		SUB TOTAL
	FEMENINO	MASCULINO	
ARQUITECTOS	1	2	3
TOTAL			3

Fuente: Elaboración propia.

Tabla N°3: Resumen del muestreo de espacios públicos.

ESPACIOS PÚBLICOS	
ÁREAS DE ESTUDIO	SUB TOTAL
Parque Cayetano Heredia	1
Parque Padre Good	1
Parque Alipio Ponce	1
Parque San Ignacio del Oyola	1
Parque Abelardo Quiñones	1
Parque las Dalias	1
Parque Niño Héroe	1
Parque San Juan Bosco	1
Parque Ramón Castilla	1
Parque Miguel Grau	1
Parque Plazuela Montero	1
Parque Ramón	1
Parque Ayacucho	1
Parque Libertad	1
Parque Los Incas	1
Parque San Bernardo	1
Parque Chiclayito	1
Parque Las Margaritas	1
Parque Pachacutec del indio	1
Parque Marina	1
TOTAL	20

Fuente: elaboración propia

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Técnicas:

García (1993), nos expresa que la encuesta es una investigación desarrollada a un grupo de personas de un conjunto más grande, se contextualiza en la cotidianidad, por medio de un método de preguntas estandarizadas para obtener una cuantificación de las propiedades subjetivas y objetivas de la población.

En la indagación se realizó la encuesta para el estudio de la variable espacios públicos para su dimensión habitabilidad y sus indicadores y para la variable estructura urbana.

También se usó la observación que se apoya en el entendimiento sistemático y dirigido a comprender los puntos más considerables de los hechos, objetos, circunstancias sociales e individuos en el entorno en el que se conciben comúnmente. Ofrece alguna información experimental primordial donde propone nuevos inconvenientes, elabora conjetura y la siguiente revisión, esta técnica se usara para la variable: espacio público, para su dimensión tipología y sus respectivos indicadores.

Instrumentos:

El cuestionario es un grupo de cuestiones, elaborado de manera cuidadosa, referente a los sucesos y puntos interesantes en la indagación, para poder ser respondido por la muestra o población.

En la investigación se usó para las variables espacios públicos, y para su dimensión que es habitabilidad y para sus indicadores que son calidad de vida, accesibilidad y seguridad, para la siguiente variable que es la estructuración urbana y sus dimensiones, articulación territorial con sus indicadores: morfología, usos de suelo y flujos espaciales; y la otra dimensión imagen urbana y sus indicadores: equipamiento urbano y sostenibilidad.

Además se utilizó la ficha de observación que es una herramienta de averiguación in situ en el que se hace un esquema específico de sitios o personas. Para poder hacer esta observación el indagador requiere moverse a donde nació el hecho o evento que es objeto de análisis.

Se utilizara para estudiar la variable, espacio urbano y su dimensión tipología con sus indicadores que son diseño, mobiliario urbano y funcionalidad.

3.5. Procedimientos

La recolección de información para la investigación se realizó por etapas, las cuales se explicaran posteriormente.

En la primera etapa se dedicó al desarrollo y planteo de los instrumentos que usare para recolectar los datos, dentro de ellos están los cuestionarios que

se aplicaran a las personas cercanas a los espacios públicos para determinar referente a su percepción como es que se encuentran actualmente los espacios públicos de su localidad y si estos están relacionados con la estructura urbana de castilla, además de entrevistas a especialistas sobre la estructura urbana también se realizaran fichas de observación para tener con evidencias el estado actual de los espacios públicos.

En la siguiente etapa, se aplicaron los cuestionarios, entrevistas y fichas de observación, donde se obtendrá la información sobre los espacios públicos (parques) y la estructura urbana del distrito de Castilla.

Finalizando con la última etapa, en esta se realizó el procesamiento de los datos, por medio del análisis de la información obtenida, realizando una discusión, mostrar los resultados conseguidos para lograr cumplir los objetivos planteados generando estrategias para la estructuración urbana del distrito de Castilla mediante los espacios públicos.

3.6. Método de análisis de datos

Los datos obtenidos después de aplicar los instrumentos fueron registrados en una base de datos, utilizando el programa de Excel. Asimismo se elaboraron tablas y se organizaron las imágenes para tener una óptima interpretación de todos los resultados.

Y para el análisis inferencial del procesamiento de todos los resultados se usó el programa SPSS V26, finalizando se recurrirá a la evaluación de Spearman para la relación de las variables.

3.7. Aspectos éticos

En este trabajo de investigación hizo efectivo los principios de ética profesional, tanto en la fiabilidad de la información y los resultados obtenidos con los instrumentos tomando en cuenta la honestidad, transparencia y responsabilidad, también se tomó en cuenta el valor del respeto y la consideración de los derechos de autor con respecto a las referencias indicadas en esta investigación.

IV. Resultados

Tabla N° 4: Prueba de normalidad de Kolmogorov-Smirnov de la estructuración urbana y espacios públicos del distrito de Castilla, Piura, 2022.

Pruebas de normalidad			
Variables	Kolgomorv-Smirnov		
	Estadístico	gl	Sig.
Espacio publico	.130	80	.002
Estructuración Urbana	.136	80	.001

Fuente: Base de datos de SPSS V.26

Interpretación:

En la tabla N° 4 se observa que la prueba de normalidad de Kolmogorov-Smirnov dada para muestras mayores de 50 ($n > 50$), nos indica el nivel de significancia de la estructura urbana con los espacios públicos, que es menor a 5% ($p < 0.05$), demostrando que no tienen una comportamiento normal, y se aplicó estadística no paramétrica.

Para el objetivo general el cual es definir si los espacios públicos influyen en las estrategias de estructuración urbana en el distrito de Castilla-Piura, 2022.

Contrastación de la hipótesis general

H0. Los espacios públicos no influyen de modo activo y autosuficiente en las estrategias de estructuración urbana.

H1. Los espacios públicos influyen de modo activo y autosuficiente en las estrategias de estructuración urbana.

Tabla N° 5: Coeficiente de correlación de rho Spearman

CORRELACIÓN DE SPEARMAN			Estructuración urbana
.Rho de Spearman	de	Correlación de Spearman	.429**
	Espacio público	Sig. (bilateral)	,000
		N	80

** . La correlación es significativa al nivel 0,01 (bilateral).

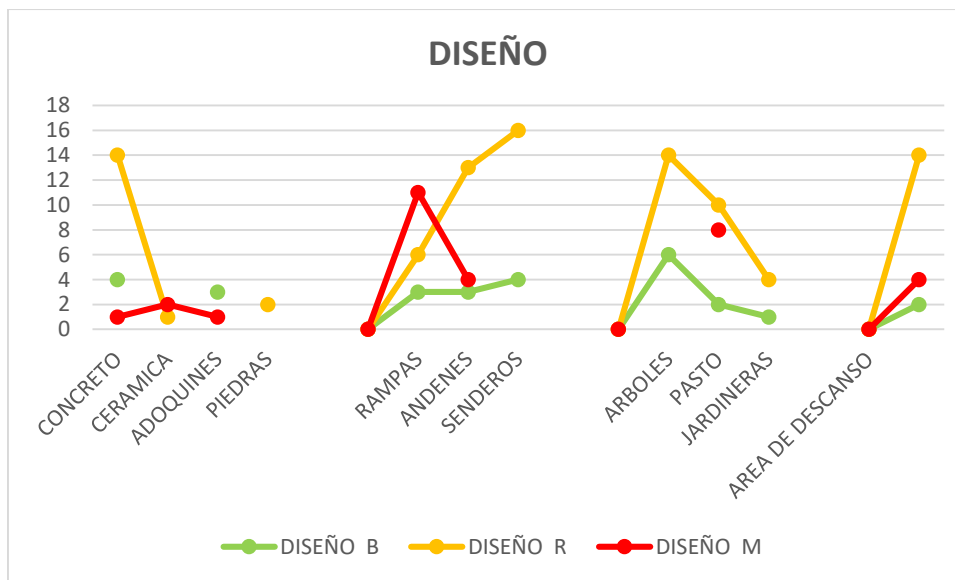
Fuente: Base de datos de SPSS V.26

Interpretación:

En la tabla N° 5 se observó el coeficiente de correlación de Rho de Spearman, como índice es igual a 0.429 puntos, que expresa una considerable relación y regular correlación, con un nivel de significancia a $p = 0.000$ menor al 1% ($p < 0.01$), frente a este resultado, se rechazó la hipótesis nula y se coincidió con la hipótesis de la investigación la cual indica que los espacios públicos influyen de modo activo y autosuficiente en las estrategias de estructuración urbana en el distrito de Castilla, Piura, 2022.

Los resultados para el primer objetivo específico el cual es determinar la situación actual de los espacios públicos en el distrito de castilla, Piura, 2022, se obtuvo la información mediante la realización de las fichas de observación para examinar a 20 espacios públicos del distrito de castilla, para la dimensión tipología en el que se observó el diseño, el mobiliario urbano y su funcionalidad. Tenemos los siguientes gráficos:

Gráfico 1: Diseño de los espacios públicos del distrito de Castilla



Fuente: Base de datos de las fichas de observación realizadas a los espacios públicos.

Interpretación:

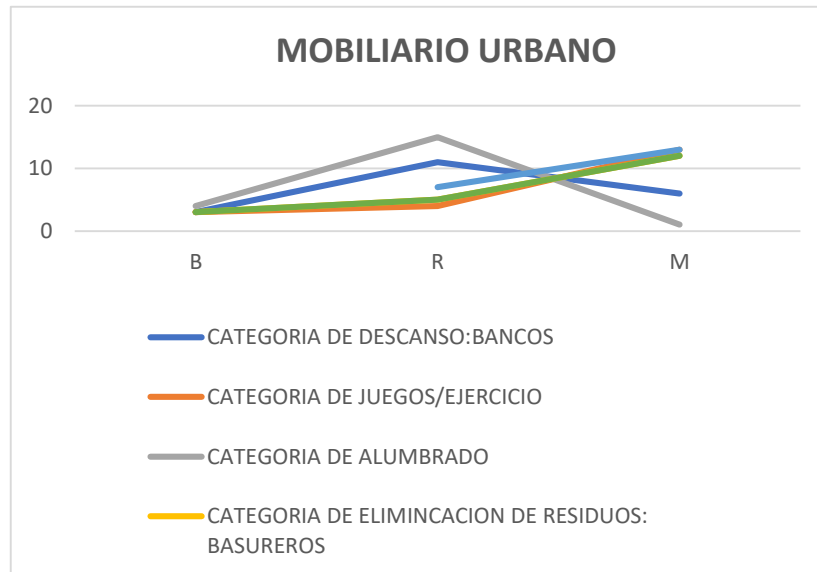
Por medio del gráfico N° 1 se visualizó en la ficha de observación realizada a 20 espacios públicos del distrito de Castilla, que de acuerdo al diseño de estos se encuentran en su mayoría en un estado regular de manera general, ya especificando de acuerdo a su pavimentación el material más usado para la pavimentación es el concreto ya que el 95% de los parques tiene este material dando un aspecto áspero y duro sin belleza, también usaron otros materiales como los adoquines planos que es un 20% de los parques y que en su mayoría se encuentra en buen estado, también se observó el piso de cerámica que afecta a la accesibilidad ya que la mayoría se encuentran con grietas y no genera seguridad en los usuarios.

Esto nos lleva a que la accesibilidad de los parques se encuentre en un estado regular ya que se observa en el caso de las rampas, los andenes y los senderos el 55% tiene deficiencias ya sea porque el material usado genere incomodidad en los usuarios por tener grietas y hoyos además de no cumplir con la norma A-120 del RNE.

Se analiza también las áreas verdes de los espacios públicos observados en los cuales nos indica que en el 70% de los parques se encuentran en estado regular ya que tienen falta de mantenimiento y no tienen un cuidado adecuado ya que se observó contaminación con residuos dado por consiguiente que las áreas de descanso tengan una iluminación deficiente, no cuenta con sombra en el día, además de no conectar con las áreas verdes y no ser accesible para todas las personas.

La deficiencia en el diseño general de los espacios públicos genera que la función principal de este, sea desplazada en torno a un espacio con mayor funcionalidad, encarrillando al espacio público a una área de desuso, generando la posibilidad de dejar de ser un espacio estructurante, que mejore la trama urbana.

Gráfico 2: Estado de conservación del mobiliario Urbano de los espacios públicos



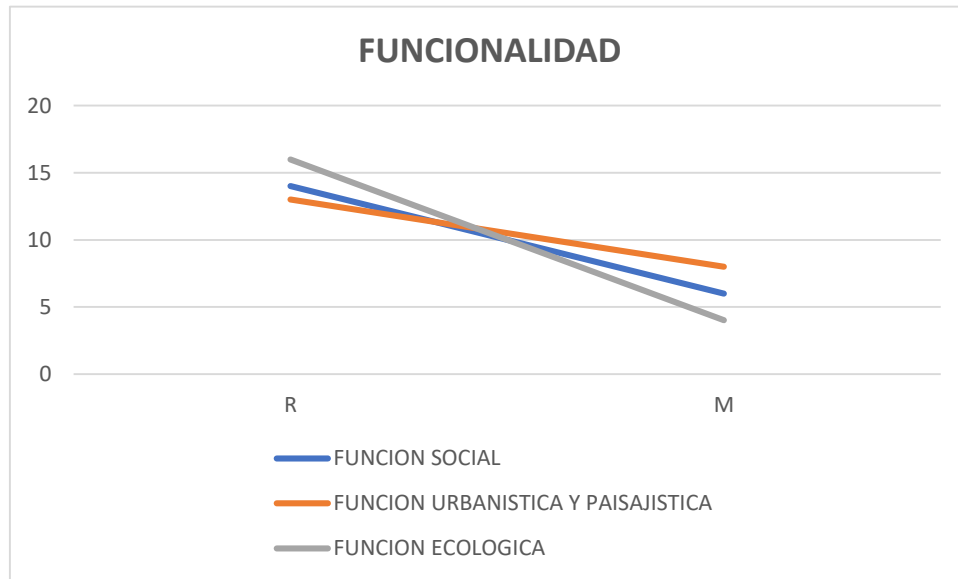
Fuente: Base de datos de las fichas de observación realizadas a los espacios públicos.

Interpretación:

Por medio del gráfico N° 2 se visualizó con respecto al mobiliario urbano en la categoría de descanso (bancos) de los parques se encuentran en estado regular por falta de mantenimiento, y de no tener elementos que los cubran, en la categoría de juegos/ ejercicio se encuentra en mal estado o son inexistentes, la categoría de alumbrado que se encuentra en estado regular por que no cubre en su mayoría la iluminación a todo el parque, categoría de eliminación de residuos también está en mal estado ya que la mayoría de los parques analizados no cuentan con este tipo de mobiliario, siguiendo con la categoría de protección (pérgolas, glorietas) existe parques que no cuentan con este mobiliario y los que sí lo tienen están en estado regular por falta de mantenimiento y por último en la categoría de señalización solo el 40% de los parques tienen letreros de restricción, mapas o letreros informativos y los cuales en su mayoría se encuentran en estado regular.

El mobiliario urbano en los espacios públicos es en su mayoría deficiente lo que genera que los habitantes no asistan, reduciendo las probabilidades de encuentro entre los ciudadanos perdiendo el sentido colectivo, convirtiéndose en vacíos urbanos, sin uso, apartando ser espacios dinamizadores y convocantes de actividad urbana para transformarse en el centro de inseguridad y degradación.

Grafico 3: Funcionalidad de los espacios públicos del distrito de Castilla.



Fuente: Base de datos de las fichas de observación realizadas a los espacios públicos.

Interpretación:

Por medio del gráfico N° 3 donde nos indicó las funciones, teniendo como primera la función social que los parques observados la cumplen de manera regular ya que el mobiliario urbano está deteriorado, los senderos, caminos y veredas son poco accesibles y estropeados; los árboles y las plantas en estado regular, debido al escaso mantenimiento, la deficiente iluminación; denominado espacios poco atractivos, ofrecen ciertos espacios destinados al paseo pero no cuentan con áreas de juegos, le sigue la función urbanística y paisajística que los parques también lo cumplen de manera regular porque no existe la capacidad funcional de estructura verde, si no solo la del árbol como elemento aislado siendo una fracción y no perdurando como conjunto funcional, siendo vinculados y complementándose recreativamente por

último la función ecológica que en este caso es deficiente porque no es un elemento estructural que integra de manera armónica el tejido urbano con el entorno rural y natural circundante.

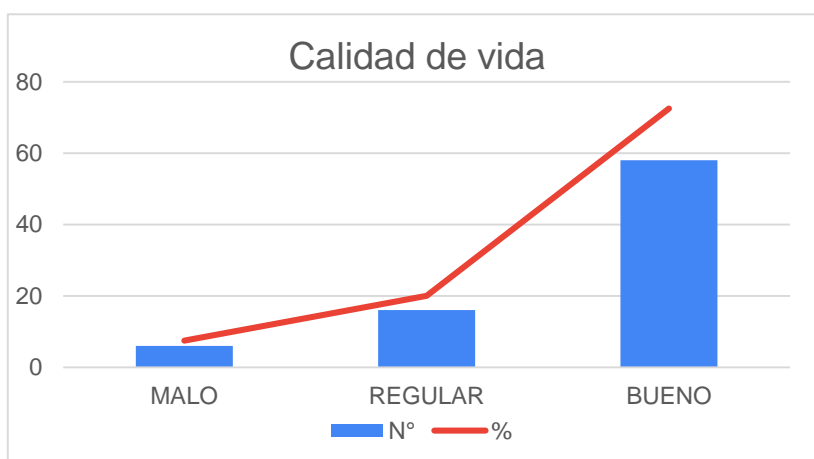
Continuando con los resultados para el segundo objetivo específico el cual es determinar la condición de habitabilidad de los parques del distrito de castilla, Piura, 2022, se obtuvo la información mediante la realización de encuestas a 80 personas cercanas a los espacios públicos del distrito de castilla, para la dimensión habitabilidad en el que se analizó la calidad de vida, la seguridad y su accesibilidad. Tenemos los siguientes gráficos:

Tabla N°6: Calidad de vida de los espacios públicos del distrito de Castilla.

NIVELES	N°	%
Totalmente en desacuerdo	6	7.50
Ni acuerdo ni en desacuerdo	16	20.00
Totalmente de acuerdo	58	72.50
TOTAL	80	100.00

Fuente: Base de datos de las encuestas realizadas a las personas cercanas a los espacios públicos.

Gráfico 4: Calidad de vida de los espacios públicos del distrito de Castilla.



Fuente: Base de datos de las encuestas realizadas a las personas cercanas a los espacios públicos.

Interpretación:

En la tabla N°6 y el gráfico 4 se observó que de las 80 personas encuestadas sobre el indicador de calidad de vida en los parques públicos del distrito de Castilla, el 72.50% está totalmente de acuerdo a que los parques son espacios que impulsan a la convivencia familiar, el mejoramiento físico y mental de la población, la inclusión social de la comunidad, los cuales impactan positivamente en la calidad de vida de esta, sin embargo expresan que los espacios públicos de su localidad no “la reunión y el encuentro” que posibilite la construcción de un tejido social en cada habitante, además de no proporcionar bienestar público e incrementar el desarrollo de su entorno construyendo una comunidad sana ya que no están en buen estado.

Tabla N°7: Seguridad en los espacios públicos del distrito de Castilla.

NIVELES	N°	%
Totalmente en desacuerdo	4	5.00
Ni en acuerdo ni desacuerdo	16	20.00
Totalmente de acuerdo	60	75.00
TOTAL	80	100.00

Fuente: Base de datos de las encuestas realizadas a las personas cercanas a los espacios públicos.

Gráfico 5: Seguridad de los espacios públicos del distrito de Castilla.



Fuente: Base de datos de las encuestas realizadas a las personas cercanas a los espacios públicos.

Interpretación:

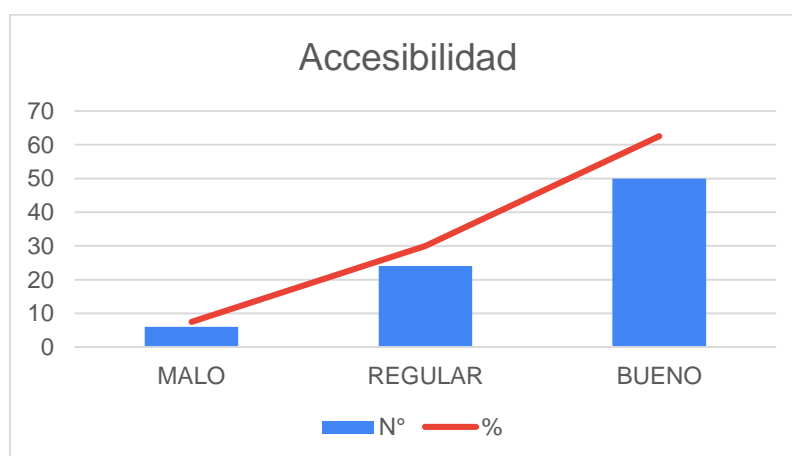
En la tabla N°7 y el gráfico 5 se observó que de las 80 personas encuestadas sobre el indicador de seguridad en los parques públicos del distrito de Castilla, el 75% está totalmente de acuerdo que el parque no genere seguridad en su localidad, si no que, consideran abandono físico y social originan inseguridad ya que las personas evitan salir a pasear, los niños no tienen permiso para jugar fuera de casa, entonces los parques dejan de ser lugares de encuentro siendo una de las principales causas de la delincuencia reduciendo así la habitabilidad dentro de los espacios públicos.

Tabla N° 8: Accesibilidad en los espacios públicos del distrito de Castilla.

NIVELES	N°	%
Totalmente en desacuerdo	6	7.50
Ni en acuerdo ni desacuerdo	24	30.00
Totalmente de acuerdo	50	62.50
TOTAL	80	100.00

Fuente: Base de datos de las encuestas realizadas a las personas cercanas a los espacios públicos

.Gráfico 6: Accesibilidad de los espacios públicos del distrito de Castilla.



Fuente: Base de datos de las encuestas realizadas a las personas cercanas a los espacios públicos.

Interpretación:

En la tabla N°8 y el gráfico 6 se observó que de las 80 personas encuestas sobre el indicador de accesibilidad en los parques públicos del distrito de Castilla, el 62.50% está totalmente de acuerdo que el parque no cuenta con mobiliario urbano adecuado y disponible para todas las personas y que no está diseñado con una integración e igualdad de oportunidades para las personas con y sin discapacidad. Quienes ocupan estos espacios, ya sea de forma permanente o temporal, involucrando actividades como la socialización, el juego y el entretenimiento y otras formas de expresión deben visualizar condiciones espaciales, igualitarias, seguras y confortables que permitan usar, habitar, sentirse cómodos, identificarse con el espacio público y poseerlo.

Siguiendo con los resultados para el último objetivo específico el cual es determinar si los espacios públicos mejorarían la estructura urbana actual en el distrito de Castilla, Piura, 2022., se obtuvo la información mediante la realización de entrevista a 3 especialistas en urbanismo denominados como entrevistados analizando sus respuestas y encuestas realizadas a personas cercanas a los espacios públicos tanto para la dimensión de articulación territorial con sus indicadores flujos espaciales, morfología y usos de suelo y la siguiente dimensión imagen urbana con sus indicadores equipamiento urbano y sostenibilidad.

Para el primer indicador flujos espaciales de la dimensión articulación se obtuvo los resultados a través de 4 preguntas de la encuesta (ver anexo 3,4 y 5)

Interpretación: profundizando en las respuestas dadas por los especialistas se indicó que los espacios públicos son muy importantes porque ayudan a la articulación espacial ya que estos generan una interacción social pero siempre y cuando estos ofrezcan vitalidad y un equipamiento adecuado, es decir un espacio de calidad y brinde seguridad además de dinamizar intereses entre los habitantes generando una convivencia urbana, también nos expresan que el planeamiento de la trama urbana debe contar con

opciones que faciliten la conectividad y la movilidad de los usuarios y por ello siempre debe estar pensada en la dinámica de la urbe.

Los resultados para el indicador morfología se obtuvieron a través de 3 preguntas (ver anexo 3,4 y 5)

Interpretación: comparando las respuestas de los especialistas se infirió que si la forma y trama de un espacio público se encuentra bien definida llega a mejorar la calidad de vida de los habitantes, pero que los espacios públicos actuales en el distrito de castilla no están bien definidos, ya que la localidad ha crecido sin una planificación, teniendo espacio públicos carentes de vitalidad y función social.

Siguiendo con el último indicador usos de suelo de la dimensión articulación territorial, se obtuvo los resultados con 1 pregunta (ver anexo 3,4 y 5)

Interpretación: analizando las respuestas, los especialistas indican que al mejorar los espacios públicos es decir darles el valor urbanístico que movilicen a la ciudad y haya interacción de las personas mejoraría el uso del suelo urbano y enriquecerían la zonificación en los planes de desarrollo urbano.

Continuando con la dimensión imagen urbana, tenemos los resultados del primer indicador equipamiento urbano adquiridos al realizar 2 preguntas en la encuesta (ver anexo 3,4 y 5)

Interpretación: considerando las respuesta de los especialistas nos dicen que el equipamiento urbano que tiene que incluir áreas verdes, elementos de recreación pasiva y activa ya que no tiene sentido solo tener un espacio destinado al uso público si no cumple su función con elementos que lo hagan confortable, por ello los espacios públicos no solo cumplen una función de ser lugares de reunión si no también contribuye una inclusión en el uso de servicios mejorando el estado de confort y recreación.

Por ultimo tenemos al indicador sostenibilidad teniendo los resultados a través de 2 preguntas de la encuesta. (Ver anexo 3,4 y 5)

Interpretación: analizando la información recogida de las respuestas de los especialistas, se manifiesta que los espacios públicos son lugares donde las personas convergen y desarrollan cultura, por ello teniendo una planificación y diseño de los espacios públicos urbanos, se puede ayudar a mejorar la cohesión social e interpretación de la estética urbana siendo esto un estímulo a la sostenibilidad urbana, la adecuada función del espacio urbano es un reflejo de una comunidad sostenible.

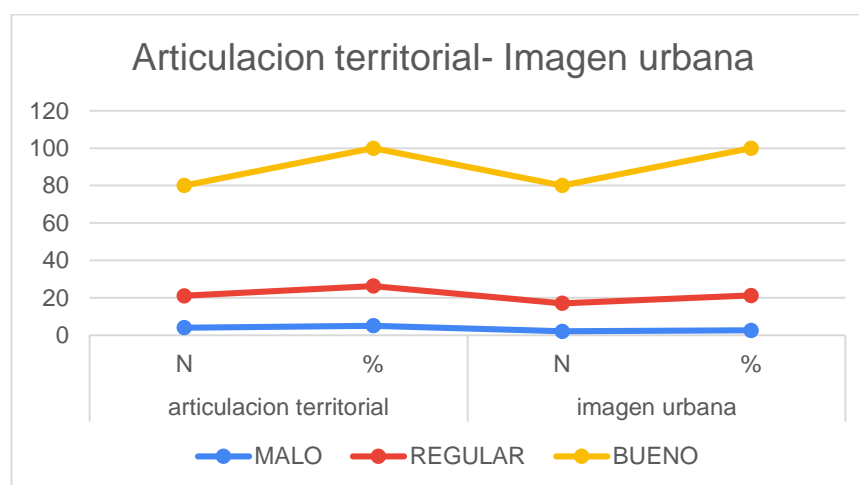
Para los resultados de las encuestas sobre estructuración urbana, se realizó la siguiente tabla y gráfico.

Tabla N° 9: Articulación territorial e imagen urbana generada por los espacios públicos.

Estructuración urbana				
nivel	Articulación territorial		Imagen urbana	
	N	%	N	%
MALO	4	5.00	2	2.50
REGULAR	17	21.25	15	18.75
BUENO	59	73.75	63	78.75
TOTAL	80	100.00	80	100.00

Fuente: Base de datos de las encuestas realizadas a las personas cercanas a los espacios públicos.

Gráfico 7: Niveles de articulación territorial e imagen urbana a base de los espacios públicos



Fuente: Tabla N°9

Interpretación:

En la tabla N°9 y el gráfico 7 se observó que el 73.75 % de la población encuestada está totalmente de acuerdo en que los parques generan sentido de diversidad social y cultural además de un tejido urbano mediante su proporción, forma, y relación garantizando una igualdad en los colectivos sociales, es decir que estos espacios públicos sirven como vía para regenerar la calidad de vida de la población cercana a estos, porque producen una conexión urbana permitiendo que el distrito sea un lugar acogedor para los usuarios y evitar la segregación del territorio.

También se apreció que el 78.75% de los encuestados vinculan la imagen urbana con los espacios públicos, estando totalmente de acuerdo a que estos son áreas principales del urbanismo porque son componentes y elementos donde se logran desarrollar diversas actividades, haciendo que la población lo asocie como parte de la composición urbana, De esa manera, el espacio público es un amplio marco dinámico, compuesto por variados foros en el cual las personas se relacionan en y con él. Además de intervenir en el proceso de desarrollo en identidad social como aspecto clave y, por otro lado, como punto de referencia que posibilita una interpretación con el contexto entorno urbano.

V. **Discusión:**

En esta parte de la investigación tomando en cuenta el resultado de determinar la influencia del espacio público con respecto a la estructura urbana en el distrito de Castilla, Piura, 2022, mediante los datos obtenidos por medio del coeficiente de correlación de Rho de Spearman, donde se acepta la hipótesis general que nos dice que la variable espacio público influye de modo activo y autosuficiente en las estrategias sobre estructuración urbana así como nos expresa el antecedente nacional, la investigación de Torres (2019), que justifica las tendencias urbanas en el que se identifican roles de ciudades intermedias versus tendencias demográficas globales de urbanización. Esta identificación nos permite comprender la importancia de la acción, opinión pública a través de proyectos y políticas públicas correspondientes al plan integral de ordenación del territorio de las ciudades en busca de espacios públicos sostenibles, adaptables y seguros, concordando en sus resultados en los cuales se identificó el impacto de los espacios públicos y su contribución a la integración social con la estructura urbana, coincidiendo en que los espacios públicos son el escenario básico en la construcción social, ya que aportan la definición más básica de la accesibilidad plena, incluyendo el componente verde más allá del espacio físico, su implementación es necesaria para la compacidad y uniformidad de la trama urbana.

Teniendo en cuenta los resultados de la situación actual de los espacios públicos y complementando con el resultado de su objetivo específico 3 de la investigación de Bruno y Martínez (2021), donde expresa que los espacios públicos examinados presentan más inconvenientes y problemas que ventajas, esto muestra una falta de planificación e investigación de los activos. Los espacios públicos limitan las oportunidades de mejora en este ámbito, y el hecho de que el campo sea informal y volátil dificulta la mejora de la imagen urbana en estos espacios, llegando a una sola idea la cual es que los espacios públicos en estado de degradación y sin un adecuado sistema de diseño generan que no cumplan sus funciones principales

sociales y ambientales. Así como se menciona en la investigación del antecedente seleccionado, esto muestra que la falta de planificación e investigación de las características del espacio público limita la posibilidad de mejora en este ámbito, además la informalidad e inestabilidad de la industria dificulta mejorar la imagen de la ciudad.

Además coinciden en que la vegetación en estas áreas públicas también se encuentra en un estado inestable, ya que en algunos casos no hay espacios verdes, y en otros casos se observan espacios verdes con poca vegetación, lo que sugirieron para sumar a todos los problemas. Como un elemento que deteriora la imagen de la ciudad. Debido a diversos factores, como el cuidado deficiente o el mantenimiento de los elementos físicos de los espacios públicos, estas áreas pueden quedar abandonadas. A la vez, el uso insatisfactorio del mobiliario público, que en muchos casos se considera mobiliario convencional que no responde plenamente las necesidades de los habitantes, también conduce al abandono de estos espacios. En definitiva, debido al mal mantenimiento de estos espacios públicos y su escasa integración con el entorno que les rodea, crean una mala imagen de la ciudad y provocan el abandono en los alrededores.

Continuando con los resultados y complementado con la investigación de Pérrigo (2020), la cual indica que se debe evaluar la necesidad de trabajar los aspectos de habitabilidad en estos espacios, porque tanto la ubicación, la accesibilidad, como la luz, la temperatura, el sonido, el confort personal y ambiental son necesarios para transformar la imagen urbana de la ciudad y así ordenar la textura urbana, concordando que la seguridad y accesibilidad son elementos muy importantes para mejorar las condiciones de habitabilidad que ofrecen los espacios públicos, estas tienen una participación decisiva en la humanización de los espacios públicos. En general, hacerlos más habitables significa adaptarlos a las necesidades humanas. Según esta lógica, el hombre no necesita ningún bien o servicio, sino aquellos que cumplan con los estándares que le dan dignidad.

Con una primera observación a los espacios públicos del distrito de castilla se muestra que estos no son accesibles para personas con capacidades especiales. El vínculo desproporcionado que tienen estas personas con estos espacios es tan grande que es difícil acceder y utilizarlos; por lo tanto, la cohesión social es nueva y se mantiene al mínimo. Es decir existe una exclusión social.

También se tomó la investigación de García (2020) que concluye que el espacio público existe para satisfacer las necesidades de calidad de vida en la ciudad, con beneficios en términos de mejora de la salud, mantenimiento de la condición física, oxigenación y reducción del estrés directamente. Esto se entiende cómo el uso del espacio y la construcción del bienestar que conducen a la calidad de vida. Pero sin embargo estos espacios no llegan a cumplir satisfactoriamente estas necesidades. Coincidiendo con los resultados de la investigación referente a que la seguridad es un factor dentro de la habitabilidad de los espacios públicos, ya que la forma y estructura de estos espacios contribuyen a la inseguridad y esto se debe a la degradación y mal diseño, tanto como problemas de accesibilidad, la mala planificación e infraestructura urbana, por lo que los espacios públicos vacíos o violentos dificultan su desarrollo por parte de la comunidad y el resultado es un impacto negativo en la convivencia social.

Por ultimo con los resultados y la investigación de Cabas (2019), que indica el espacio público debe tener una función principal, además de ser un atributo urbano que incide en la estructura de la ciudad y el comportamiento de su gente, sobre todo, debe ser un lugar de recreación, entretenimiento y alivio del estrés para los habitantes urbanos; y también los pulmones de la ciudad, llegando al mismo punto con la investigación con respecto a que los espacios públicos pueden mejorar la estructura urbana, ya que el espacio público es un escenario de interacción del sujeto con el entorno, es un factor definitorio de gran importancia en el contexto de la ciudad, estos cumplen un papel de intermediario entre la ciudad, el paisaje urbano y los habitantes. También es el fabricante de percepciones y sensaciones con respecto a la

socialización del ser humano y en este caso en el distrito de Castilla no existen espacios públicos que sean objeto de conectar en la ciudad con el ambiente, cree armonía con los habitantes y satisfaga las necesidades básicas de la población en términos de mejor calidad de vida, porque no están debidamente planificados y carecen de infraestructura.

Y la investigación de Restrepo (2020), la expresa que los espacios públicos deben ser diferentes, respondiendo a las necesidades físicas, sociales, aspectos tecnológicos y económicos de las ciudades, y por lo tanto tienen significado y valor como estructurante en las ciudades y territorios en los que trata de comprender la base teórica y práctica de lo que existe y, por lo tanto, es capaz de luego proponer alternativas de transformación sociopolítica, coincidiendo que los espacios públicos son los principales elementos articuladores y estructurante del espacio en las ciudades, pero siempre y cuando estén inmersos en la columna vertebral de los elementos que constituyen al territorio, en cuanto a la percepción de las personas y como en lo definido en la normativa de nivel nacional.

Por otro lado, esta investigación en desarrollo presento fortalezas tales como el ser una investigación mixta, ya que se pudo hacer el uso de entrevistas a especialistas que llevan mucho tiempo en campo del urbanismo, brindando sus conocimientos a lo largo de los años para entender de una manera más concreta y precisa el objeto de estudio, de igual manera se pudo realizar otro tipo de instrumentos como es el caso de las encuestas y fichas de observación para analizar cada elemento importante de la investigación. Así mismo, la investigación posee como objeto primordial ofrecer entendimiento sobre la gran importancia que requieren todos los elementos del espacio público y que estos sean diseñados de manera adecuada y se encuentren en buen estado para poder conseguir una estructura urbana correcta en el Distrito, mejorando tanto la imagen urbana con su calidad de vida dentro de la ciudad.

VI. Conclusiones

- Los resultados conseguidos registran en una dirección semejante, que el espacio público tiene la capacidad de ser un elemento del distrito que genere articulación urbana y un tejido social adecuado siempre y cuando este ejecutado de manera apta para toda la población.
- Los espacios públicos estudiados mediante la ficha de observación tienen características diferentes, pero se concluyó que los 20 espacios están en mal estado, porque aunque se puedan realizar ciertas actividades, estos no generan una integración potencializando la zona del distrito de Castilla, con oportunidades de desarrollo del área, sus elementos, como el diseño, la vegetación, el mobiliario urbano no cumplen con los requerimientos como la accesibilidad para todas las personas y esto con el tiempo contribuye a su degradación de uso, obligando a las personas a visitar otro tipo de espacios en los cuales se sientan más cómodos.
- Con el análisis de datos de las encuestas realizadas a las personas cercanas a los espacios públicos se concluyó que la habitabilidad es regular en estos espacios, ya que no son accesibles para todas las personas, ya sea por falta de rampas o que los espacios de circulación dentro de estos están en mal estado, con respecto a la seguridad, al ser estos espacios menos usados para uso de encuentro, se encuentran vacíos contribuyendo a que se genere inseguridad, por lo tanto el diseño se debe abordar teniendo en cuenta todos estos factores para no distorsionar el sentido de su creación y porque impulsan a fortalecer la cohesión social e inclusión. Es decir que para la población del distrito de Castilla los espacios públicos de su localidad colaboran a la dinamización de la estructura urbana del distrito.

- Con la entrevista realizada a los especialistas y la encuesta efectuada a la población se concluyó que tanto el diseño, como los elementos del espacio público son factores importantes para la estructuración urbana del Distrito de Castilla y para que estos cumplan esa función deben garantizar ser un lugar comunitario, inclusivo, seguro, resiliente y sostenible, generando bienestar en todos los habitantes y esto a su vez hace que estos tengan deseo de pertenencia, siendo dinamizador de la forma y trama urbana, mejorando el valor del uso de suelo.

VII. **Recomendaciones:**

Se recomienda a la municipalidad distrital de Castilla, en especial a la gerencia de desarrollo urbano - rural e infraestructura que incluya en sus planes un mejor diseño que mejore la habitabilidad en los espacios públicos generando que estos mejoren la calidad de vida de los habitantes, con una interacción social y articulación territorial positiva dentro del distrito. Así mismo que este diseño de sus espacios pueda garantizar la inclusión de todos los que los visiten y los usos que tienen lugar en ese sitio también contribuyan a traer felicidad al crear comportamientos socialmente adaptativos entre las personas porque las personas pueden ser conscientes de su espacio.

Se recomienda también que estos espacios públicos sean accesibles para todas las personas que hagan uso de él, incluyan rampas adecuadas en puntos estratégicos dentro de los parques, mejoren el mobiliario urbano permitiendo que estos sean usados en todo el transcurso del día, generando una adecuada sombra en el día y teniendo iluminación sugerida para evitar que estos se encuentren abandonados y sin uso.

Se recomienda a la gerencia de seguridad ciudadana del distrito de castilla, ofrezca seguridad en todo el día en los parques, ayudando a que la funcionalidad de estos sea cumplida, ya que mientras más habitantes acudan a los espacios públicos, existirán menos oportunidades de delinquir.

Se recomienda a la gerencia de participación ciudadana y la subgerencia de gestión ambiental del distrito de castilla que se unan junto con los ciudadanos y creen juntas y comités que ayuden a mantener en buen estado los espacios públicos, incluyendo un mantenimiento y limpieza continuo dentro de estos, así mismo que se considera crear normas y leyes en donde todo el espacio público pueda ser respetado por todos los habitantes que asistan a él.

REFERENCIAS

Alcázar Flores, Juan José. (2017). El espacio público como elemento articulador y regenerador, entre el borde costero y la trama urbana, en el sector de Buenos Aires – Trujillo.

<http://revistas.ucv.edu.pe/index.php/UCVSCIENTIA/article/view/1231>

Alvarado Azpeitia, Carlos, Adame Martínez, Salvador, & Sánchez Nájera, Rosa María. (2017). Habitabilidad urbana en el espacio público, el caso del centro histórico de Toluca, Estado de México. *Sociedad y ambiente*, (13), 129-169.

http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S200765762017000100129&lng=es&tlng=es

Anduze Rivero, Víctor René. (2019). La participación y la apropiación del espacio público como fundamentos del derecho a la ciudad: dos estudios de caso al sur de Mérida, Yucatán.

<http://www.scielo.org.mx/pdf/peni/v14n1/1870-5766-peni-14-01-29.pdf>

Aquino Aquino, Luis Alberto. (2017). El espacio público en la ribera del río Piura para mejorar la calidad urbanística y paisajista de la zona el caso del malecón Miraflores Piura.

<http://repositorio.unp.edu.pe/handle/UNP/419>

Berruete Martínez, Francisco José (2017). Los vacíos urbanos: una nueva definición.

<https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=19851049009>

Bruno Talancha, Rodolfo, Martínez Valverde, Aarón Félix. (2021). Recuperación del espacio público como estrategia de regeneración urbana de la zona comercial: Plaza de Armas-Anexo 22 de Jicamarca.

<https://hdl.handle.net/20.500.12692/87088>

Cabas García, Mauricio. (2019). Articulaciones urbanas, sistemas de relaciones espaciales y espacio público. Corporación Universidad de la Costa.

<http://hdl.handle.net/11323/2467>

Calvo Cubero, Raquel. (2022). Estudio de la desvinculación social en núcleos de áreas metropolitanas: el espacio público como espacio de identidad. Proyecto Fin de Carrera / Trabajo Fin de Grado, E.T.S. Arquitectura (UPM).

Caquimbo Salazar, Sandra. (2017). Espacio público, periferia urbana y derecho a la ciudad. Intervención Parque Caracolí, Ciudad Bolívar.

https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S071883582017000100113&lng=en&nrm=iso&tlng=en

Castellano Caldera, C., & Pérez Valecillos, T. (2003). El espacio barrio y su espacio comunitario, un método para la estructuración de lo urbano. Revista INVI, 18(48).

<https://doi.org/10.5354/0718-8358.2003.62217>

Delgado, M. & Malet, D. (2007). El espacio público como ideología. Jornadas Marx siglo XXI, Universidad de la Rioja, Logroño, Universitat de Barcelona. Institut Català Antropologia.

<https://antropologiadeoutraforma.files.wordpress.com/2014/03/el-espacio-publico-como-ideologia-de-manuel-delgado.pdf>

Fundación Avina, & ONU-Hábitat. (2018). Intervenciones Urbanas. Hechas por los ciudadanos estrategias hacia mejores espacios públicos. Obtenido de

<https://www.avina.net/wp-content/uploads/2019/08/Manualde-Intervenciones-Urbanas.pdf>

Gamboa Samper, Pablo (2003). El sentido urbano del espacio público Revista Bitácora Urbano Territorial, vol. 1, núm. 7, enero-diciembre, pp. 13-18.

García Bocanegra, Juan Carlos. (2010). Experiencias de gestión urbana reciente en Medellín: Iniciativas Públicas. In Las ciudades del mañana: Gestión del suelo urbano en Colombia (p. 141). Washington D.C.: Banco Interamericano de Desarrollo.

García Cabanillas, Liz Milagritos (2020). Relación de Espacios Públicos y la Calidad de Vida Urbana, en el Sector N° 1 del Centro Histórico, de la Ciudad de Trujillo.

García Ferrando, M. (1993). La Encuesta. En M. García Ferrando, J. Ibáñez y F. Alvira (Comp.), El análisis de la realidad social. Métodos y técnicas de investigación (pp. 123-152). Madrid, España: Alianza Universidad.

García, H. (2009). Manual de Imagen Urbana. Madrid. España: infinito

<http://paot.org.mx/centro/paot/informe2003/temas/imagen.pdf>

Hernández Sampieri, R. y Mendoza, C. (2008). El matrimonio cuantitativo cualitativo: el paradigma mixto. En J. L. Álvarez Gayou (Presidente), 6º Congreso de Investigación en Sexología. Congreso efectuado por el Instituto Mexicano de Sexología, A. C. y la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Villahermosa, Tabasco, México

Jans, Margarita. (2017). Ciudad y espacio público.

<http://revistas.uach.cl/pdf/aus/n1/art10.pdf>

Lynch, K. (2009). La Imagen de la Ciudad. Buenos Aires. Argentina: infinito.

Marcelo Quintana, Carlos Javier. (2021). El espacio público como elemento articulador en la imagen urbana de la ciudad de Pucallpa.

<https://hdl.handle.net/20.500.12692/80102>

Martínez-Muñoz, John Edison. (2020). El espacio público como elemento articulador.

<https://repository.ucatolica.edu.co/bitstream/10983/25769/1/Articulo%20de%20Grado%20John%20Martinez%20%282%29.pdf>

Norberg-Schulz, Christian (2005), Principios de la Arquitectura Moderna; Barcelona, España: Reverte

Otzen, T. y Manterola C. Técnicas de muestreo sobre una población a estudio. Int. J. Morphol., 2017.

Pallarés Torres, M. E., & Pallarés Torres, M. (2021). La construcción del espacio público: El aporte de la Ley 20.958. *Revista De Arquitectura*, 25(39), pp. 50 – 57.

<https://doi.org/10.5354/0719-5427.2020.59371>

Paquette Vassalli, C. (2020). Regeneración urbana: un panorama latinoamericano. Revista INVI, 35(100), 38–61.

<https://revistainvi.uchile.cl/index.php/INVI/article/view/63370>

Pérrigo Sarmiento, Félix Sarmiento (2020). “La Habitabilidad de los Espacios Públicos y su Incidencia en la Estructura Urbana en el Distrito de Salaverry.

<https://hdl.handle.net/20.500.12759/8053>

Plan de desarrollo local concertado 2019-2030.

Quintero García, Jonathan Abraham. (2018). El entorno urbano degradado como proyección de un proceso socio ambiental desde un sistema fractal: caso periferia sur de la ciudad de San Luis Potosí.

<https://www.comecso.com/ciencias-sociales-agenda-nacional/cs/article/view/1333>

Restrepo Carvajal, D. (2017). Espacio público como estructurante de las ciudades y el territorio.

<https://repositorio.unal.edu.co/handle/unal/60959>

Rodríguez Cárdenas, J. C. (2014). Composición de la forma urbana a partir del espacio público: caso de estudio: Centro Histórico Tradicional de Bogotá y Avenida de los Comuneros. VI Seminario Internacional de Investigación en Urbanismo, Barcelona-Bogotá, junio.

Rodríguez, C.E. y Miranda, J. N. Vacíos urbanos: dimensión física o existencial. Rev. Tzhoecoen. Octubre -diciembre 2020. Vol. 12 / Nº 4, pp. 503-515-ISSN: 1997-8731.

Rodríguez, J. C. (2014). Composición de la forma urbana a partir del espacio público caso de estudio centro histórico tradicional de Bogotá.

<http://hdl.handle.net/10554/13994>.

Romero Chávez, Christian Rodrigo. (2016). Espacios públicos y calidad de vida urbana, estudio de caso en Tijuana, Baja California.

Torres Vanegas, M. (2019) Los espacios públicos y la integración social en los distritos de la ciudad de Trujillo.

<https://hdl.handle.net/20.500.12692/45072>

Velasco Delgado, David. (2016). Red de espacios públicos y espacios urbanos libres.

<http://hdl.handle.net/2445/106276>

ANEXOS

ANEXO 01. Operacionalización de las variables

VARIABLES	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala de medición	
Espacio público	El espacio público es un conector en las ciudades, medio ambiente, tanto en cultura y sostenibilidad, ya que asigna aspectos y condiciones del factor de equilibrio. (Borja, J. (2006) y Zambrano, F. (2012))	Identificar características importantes de los espacios Públicos, esta variable se medirá con ayuda de fichas de observación y de cuestionario se operacionalizará mediante 2 dimensiones: Habitabilidad y tipología. Lo que permitirá conocer el nivel en el cual se encuentra los espacios públicos en el Distrito Castilla.	Habitabilidad	Calidad de vida	1,2,3,4	Escala de Likert: Totalmente de acuerdo = 1 De acuerdo = 2 Indeciso = 3 En desacuerdo = 4 Totalmente en desacuerdo = 5	
				Seguridad	5,6,7,8		
				Accesibilidad	9,10,11		
			Tipología	Diseño	F.O1		Nominal
				Mobiliario urbano	F.O1		
				Funcionalidad	F.O1		
Estructuración urbana	La estructura urbana, se define como "una especie de localización espacial de los recursos materiales que componen una ciudad". (Castells, 1977)	Información adquirida de los componentes que tiene la estructura urbana con el instrumento cuestionario y entrevista. Esta variable se operacionalizará mediante 2 dimensiones: Articulación urbana, imagen urbana. Lo que nos permitirá identificar la incidencia de los espacios públicos en la estructura urbana del distrito de Castilla.	Articulación Territorial	Flujos espaciales	1,2,3,4	Nominal y Escala de Likert: Totalmente de acuerdo = 1 De acuerdo = 2 Indeciso = 3 En desacuerdo = 4 Totalmente en desacuerdo = 5	
				Morfología	5,6,7,8		
				Usos de suelo	9,10		
			Imagen urbana	Equipamiento urbano	11,12		
				Sostenibilidad	13,14		

Nota: Las definiciones conceptuales fueron tomadas de Borja J. (2006), Zambrano F. (2012) y Castells. (1977).

ANEXO 02. Instrumento de Encuesta

ENCUESTA SOBRE LA HABITABILIDAD EN LOS ESPACIOS PUBLICOS Y ESTRUCTURA URBANA DEL DISTRITO DE CASTILLA- PIURA.

DATOS GENERALES	
Nombre:	
Edad:	
Ocupación	
Lugar de residencia:	

ESTUDIANTE: PEREZ CHIROQUE NICOLI DAYARA

OBJETIVO: Analizar la opinión de los ciudadanos sobre la habitabilidad con respecto a los espacios públicos de su localidad y la estructura urbana.

INDICACIONES: MARCAR CON UNA (X)

VARIABLE: ESPACIO PUBLICO						
ITEMS INDICADOR: CALIDAD DE VIDA		Totalmente de acuerdo	De acuerdo	Indeciso	En desacuerdo	Totalmente en desacuerdo
1	¿Considera usted que la existencia del parque contribuya en buena medida al nivel de calidad de vida que tienen los habitantes?					
2	¿Considera usted que los parques más cercanos permiten a las personas disfrutar de una experiencia más cómoda al vivir sus calles y otras áreas de uso público?					
3	¿Considera usted que el parque de su localidad es un espacio adecuado para “la reunión y el encuentro” que posibilite la construcción de un tejido social en cada habitante?					
4	¿Considera usted que el parque de su localidad proporciona bienestar público e incrementa el desarrollo de su entorno?					
INDICADOR: SEGURIDAD		Totalmente de acuerdo	De acuerdo	Indeciso	En desacuerdo	Totalmente en desacuerdo
5	Usted cree: ¿Qué los espacios públicos en su localidad cumplen un papel importante					

	en la construcción de una comunidad sana?					
6	¿Considera usted que la intervención de este espacio público contribuye al mejoramiento de la seguridad de la zona?					
7	¿Considera usted que en la actualidad el espacio público (parque) de su localidad se encuentra en abandono?					
8	¿Cree usted que el abandono físico y social en el que se encuentra el parque de su localidad origina inseguridad dentro del entorno en el que vive?					
INDICADOR: ACCESIBILIDAD		Totalmente de acuerdo	De acuerdo	Indeciso	En desacuerdo	Totalmente en desacuerdo
9	¿Considera usted que el uso de los parques se ve afectado por la disponibilidad del mobiliario urbano?					
10	¿Cree usted que los parques cercanos a su localidad son de libre acceso para los ciudadanos?					
11	¿Considera satisfactoria la accesibilidad a los espacios públicos?					
VARIABLE: ESTRUCTURACION URBANA						
DIMENSION: ARTICULACION TERRITORIAL		Totalmente de acuerdo	De acuerdo	Indeciso	En desacuerdo	Totalmente en desacuerdo
12	¿El parque ordena las zonas y les da sentido de diversidad social y cultural?					
13	¿El parque genera tejido urbano con su proporción, forma y relación entre las vías y las manzanas de su localidad?					
14	¿El espacio público garantiza igualdad por parte de diferentes colectivos sociales y culturales, de género y de edad?					
15	¿El parque genera una integración social y espacial, donde se maneje un adecuado diseño, acceso y uso a cada espacio de este?					
DIMENSION: IMAGEN URBANA		Totalmente de acuerdo	De acuerdo	Indeciso	En desacuerdo	Totalmente en desacuerdo
16	¿El parque es un espacio principal del urbanismo, de la cultura urbana y de la ciudadanía?					

17	¿El parque es leído como componente y elemento urbano dentro de su localidad?					
18	¿El parque es un espacio donde se desarrollan una serie de eventos y actividades que hacen que la comunidad se apropie de esta y se asuma como un elemento clave en la composición de la forma urbana?					
19	¿El espacio de su localidad genera una imagen urbana adecuada dentro de su entorno?					

Observaciones:

Fecha:

ANEXO 03. Entrevista a especialista 1

ENTREVISTA SOBRE LA ARTICULACION URBANA Y LA IMAGEN URBANA DE LOS ESPACIOS PUBLICOS DEL DISTRITO DE CASTILLA- PIURA.

DATOS GENERALES	
Nombre:	Elisa Ysabel Franco Torres
Edad:	43 años
Ocupación	Arquitecta en la municipalidad de Castilla
Lugar de residencia:	Piura

ESTUDIANTE: PEREZ CHIROQUE NICOLI DAYARA

OBJETIVO: Identificar la incidencia de los espacios públicos en la estructura urbana del distrito de Castilla.

DIMENSION: ARTICULACIÓN TERRITORIAL	
ÍTEMS INDICADOR: FLUJOS ESPACIALES	Respuesta
1	¿Considera usted que los parques ayudarían a una mejor articulación y mejoraría el flujo espacial que se presenta en una localidad? ¿Por qué? Considero que los espacios públicos, ayudan a que la actividades del peatón tales como la socialización, descanso y correlación con otros peatones se fortalezca... debido a que la saturación de las vías vehiculares y el parque automotor saturan las urbes
2	¿Cree usted que el espacio público es un elemento dinamizador donde se generan espacios de interacción entre los habitantes de una ciudad? ¿Por qué? Si. Un espacio público es fundamentalmente, facilitador y dinamizador de relaciones sociales e integración cultural, es en esencia, un lugar de ejercicio de ciudadanía y de bienestar colectivo, cuidan nuestra mente, ayudan a relajarse, reflexionar y descansar, espacios ideales para realizar deporte y actividad física. Lamentablemente, cada vez se utiliza menos por la presencia del celular y lo que ellos implica ... redes, plataformas etc
3	¿De qué manera cree usted que es posible que una trama urbana facilite o dificulte, potencie o inhiba, los flujos de movimiento? Es importante el diseño del tramado de la urbe... porque se tomaría en cuenta flujos, densidad, cantidad, horarios y así optimizar el movimiento de los peatones y vehículos.
4	¿Considera usted que se puede afirmar que el potencial de cohesión social y urbana de las ciudades puede medirse por la calidad de los espacios públicos? ¿Por qué? Si por que el ejemplo seria los Mall....donde la calidad del espacio (siendo privado se comporta como público) es muestra de la carencia de los mismos en la ciudad de Piura.
INDICADOR: MORFOLOGIA	Respuesta
5	¿Considera usted que un espacio público con una estructura morfológica bien definida, legible satisface mejor a la comunidad? ¿Por qué? Si... porque estaría atendiendo a las necesidades de la población del sector... en este caso Piura
6	¿Cree usted que exista una planificación urbana adecuada para la creación y construcción de los espacios públicos en las localidades? ¿Por qué? No, ya que se nota en la deficiencia que tienen estos y el deterioro en el que se encuentran.
7	¿Los espacios públicos tienen una estructura espacial legible, con elementos jerarquizados, con Deberían estar totalmente articulados, eso daría una forma urbana en el contexto en el que están, facilitando la orientación y la estancia de los usuarios.

	identidad propia, que faciliten la orientación y la apropiación por parte de sus usuarios? ¿Por qué?	
INDICADOR: USOS DE SUELO		Respuesta
8	¿Por qué cree que es necesario que los gobernantes mejoren sus planes de gobierno incluyendo a los espacios públicos?	Porque los espacios públicos son el lugar de la comunidad y de la sociedad, son el lugar de encuentro e identidad de la ciudadanía. Asimismo estos pueden conseguir que las ciudades sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles. El estado debe garantizar el derecho de todos a usarlos o beneficiarse de él, sin conflictos. Asimismo el estado en todos sus niveles de gobierno, le corresponde administrar los espacios públicos para el bienestar colectivo de los ciudadanos, es por eso que debe incluirlos en sus planes de gobierno
DIMENSION: IMAGEN URBANA		
INDICADOR: EQUIPAMIENTO URBANO		Respuesta
9	¿Por qué considera usted que el uso de los parques se ve afectado por la disponibilidad de equipamiento urbano?	Se ve afectado cuando no cuentan con el equipamiento necesario, que faciliten el servicio a los usuarios tales como bancas, contenedores de basura, superficies amortiguantes, señalización, iluminación (postes), que permitan, realizar las actividades tales como descanso, socialización, recreación (pasiva y activa), quioscos de venta de alimentos.
10	¿Por qué La dotación adecuada de espacios públicos, determina la calidad de vida de los habitantes que les permite desarrollarse social, económica y culturalmente?	Porque están destinados a sostener las actividades de los usuarios que no sea vivienda tales como interacción, socialización, cultura, información y entretenimiento
INDICADOR: SOSTENIBILIDAD		Respuesta
11	¿Por qué Cree usted que el espacio público cumple una gran labor en la sostenibilidad de una localidad?	Si. Son un activo fundamental. Constituyen un atractivo turístico, aumentar actividad comercial minorista. Oferta deportiva, recreacional.
12	¿De qué manera Los espacios públicos bien diseñados contribuyen a mejorar la salud y el bienestar de sus habitantes, además de reducir el impacto del cambio climático?	Ayudan a combatir la contaminación, favorece la biodiversidad, facilita el control de la temperatura y la humedad. Son elementos de cohesión social. Mejoran la calidad de vida. Elemento regulador del medio ambiente.

Observaciones:

Fecha:

ANEXO 04. Entrevista a especialista 2

ENCUESTA SOBRE LA ARTICULACIÓN URBANA Y LA IMAGEN URBANA DE LOS ESPACIOS PÚBLICOS DEL DISTRITO DE CASTILLA- PIURA.

DATOS GENERALES	
Nombre:	HERNAN CORNEJO RUIZ
Edad:	49 AÑOS
Ocupación	ARQUITECTO
Lugar de residencia:	AV. KENNEDY N° 583-591 URB. PIURA - PIURA

ESTUDIANTE: PEREZ CHIROQUE NICOLI DAYARA

OBJETIVO: Identificar la incidencia de los espacios públicos en la estructura urbana del distrito de Castilla.

DIMENSION: ARTICULACIÓN TERRITORIAL		
ITEMS INDICADOR: FLUJOS ESPACIALES	Respuesta	
1	¿Considera usted que los parques ayudarían a una mejor articulación y mejoraría el flujo espacial que se presenta en una localidad? ¿Por qué?	Los parques siempre y cuando estén dotados de vitalidad y equipamiento adecuado ayudan a articular la circulación entre los espacios urbanos ya que la circulación será más fluida y mejor vivida por quienes hacen uso de ella. Sin embargo existen parques carentes de atractivo que generan todo lo contrario.
2	¿Cree usted que el espacio público es un elemento dinamizador donde se generan espacios de interacción entre los habitantes de una ciudad? ¿Por qué?	El espacio público como calles, pasajes, parques, para que sea un ente dinamizador deberá generar una confluencia de intereses entre los habitantes de una ciudad. Estos intereses como el arte la geografía urbana el comercio el relax, hacen que el espacio público genere una convivencia urbana.
3	¿De qué manera cree usted que es posible que una trama urbana facilite o dificulte, potencie o inhiba, los flujos de movimiento?	El planeamiento de la trama urbana debe tener alternativas que permitan la conectividad y la movilidad de los usuarios de las vías, facilitan el flujo de movimiento, cuando la trama esta jerarquizada y es independiente en los diferentes tipos de vía y espacios públicos. La jerarquización de vías potencia el flujo y movimiento de los usuarios de las vías peatonal y vehicular para comunicación efectiva.
4	¿Considera usted que se puede afirmar que el potencial de cohesión social y urbana de las ciudades puede medirse por la calidad de los espacios públicos? ¿Por qué?	La cohesión social fortalece la capacidad de convivencia, organización igualdad de oportunidades para acceder a servicios y en efecto la calidad de los espacios públicos garantiza una sociedad cohesionada ya que incluye a que toda la sociedad acceda a servicios y espacios públicos de calidad y seguridad.
INDICADOR: MORFOLOGIA	Respuesta	
5	¿Considera usted que un espacio público con una estructura morfológica bien definida, legible satisface mejor a la comunidad? ¿Por qué?	La forma, trama y emplazamiento de un espacio público si es bien definido legible está destinado a mejorar las condiciones y calidad de vida de los habitantes, porque brinda confort y aplica a todos los tipos de espacio público.
6	¿Cree usted que exista una planificación urbana adecuada para la creación y construcción de los espacios públicos en las localidades? ¿Por qué?	En la actualidad no existe una planificación urbana adecuada que genere espacios públicos adecuados, porque las empresas inmobiliarias encargadas de crear urbanizaciones nuevas lejos de generar espacios públicos priorizan el área útil vendible, por su parte los gobiernos regionales y locales solo mejoran el aspecto de estos espacios y los hacen carentes de vitalidad y función social.
7	¿Los espacios públicos tienen una estructura espacial legible, con elementos jerarquizados, con identidad propia, que faciliten la orientación y la	Deberían tener el equipamiento adecuado, enfatizar en su identidad propia, resaltar su arquitectura, el arte y su función dentro de las ciudades, esto convertiría al espacio en un hito y nodo urbano que sería centro de confluencia y lugar de convivencia de los habitantes de

	apropiación por parte de sus usuarios? ¿Por qué?	una ciudad.
INDICADOR: USOS DE SUELO		Respuesta
8	¿Por qué cree que es necesario que los gobernantes mejoren sus planes de gobierno incluyendo a los espacios públicos?	Es necesario, ya que al mejorar los espacios públicos darles el valor urbanístico y convertirlos en espacios vivenciales atractivos al uso mejoran el valor del suelo urbano y rural donde se desarrollen esos espacios, esto mejoraría la zonificación en los planes de desarrollo urbano y metropolitano de ser el caso.
DIMENSION: IMAGEN URBANA		
INDICADOR: EQUIPAMIENTO URBANO		Respuesta
9	Por qué considera usted que el uso de los parques se ve afectado por la disponibilidad de equipamiento urbano?	El equipamiento urbano (Arborización, arquitectura, historia, elementos de recreación pasiva y activa) es lo que define el uso del parque, plaza, centro zonal, de nada sirve tener un espacio o un terreno destinado al uso público si no existen los elementos que lo hagan comfortable para la vivencia cotidiana.
10	Por qué La dotación adecuada de espacios públicos, determina la calidad de vida de los habitantes que les permite desarrollarse social, económica y culturalmente?	No determina la calidad de vida de los habitantes, eso ya es un tema social económico que no tiene nada que ver con los espacios públicos pero un parque, una plaza, un boulevard una playa o una infraestructura bien definida y con todo su equipamiento contribuyen a que los usuarios tengan inclusión en el uso de los servicios mejorando en algo su estado de confort, convivencia, recreación por lo tanto ayudando a olvidar el caos de las ciudades.
INDICADOR: SOSTENIBILIDAD		Respuesta
11	Por qué Cree usted que el espacio público cumple una gran labor en la sostenibilidad de una localidad?	El espacio público no solo son los parques y plazas los espacios públicos son las calles, avenidas, paseos peatonales, los centros comerciales, como ayudan a la sostenibilidad de la localidad, en el caso de las vías, mejorando la circulación por ende el flujo urbano, las calles y paseos históricos y arquitectónicos se convierten en atractivos económicos generando valor al uso del suelo con comercios concentrados esto genera recursos para sostenerse y sostener su mantenimiento y funcionalidad en el tiempo.
12	¿De qué manera Los espacios públicos bien diseñados contribuyen a mejorar la salud y el bienestar de sus habitantes, además de reducir el impacto del cambio climático?	El espacio público cuando es vivencial atractivo al uso ayuda al relax a la recreación pasiva y activa el arte de su entorno su arquitectura ayuda a la salud mental del usuario solo ayuda no es que la mejora, ahora no exagerar si bien los árboles del parque o plaza ayudan a los micro ambientes para reducir el cambio climático las personas deben cambiar los espacios públicos solo van a ayudar en algo.

Observaciones:

Fecha: 28 DE SETIEMBRE DEL 2022

ANEXO 05. Entrevista a especialista 3

ENTREVISTA SOBRE LA ARTICULACION URBANA Y LA IMAGEN URBANA DE LOS ESPACIOS PUBLICOS DEL DISTRITO DE CASTILLA- PIURA.

DATOS GENERALES	
Nombre:	MISENO CASTILLO GOMEZ
Edad:	43
Ocupación	ARQUITECTO
Lugar de residencia:	CASTILLA - PIURA

ESTUDIANTE: PEREZ CHIROQUE NICOLI DAYARA

OBJETIVO: Identificar la incidencia de los espacios públicos en la estructura urbana del distrito de Castilla.

DIMENSION: ARTICULACION TERRITORIAL	
ITEMS INDICADOR: FLUJOS ESPACIALES	Respuesta
1	¿Considera usted que los parques ayudarían a una mejor articulación y mejoraría el flujo espacial que se presenta en una localidad? ¿Por qué? Si, los parques son espacios públicos donde se deben desarrollar la interacción social y que ayudan a articular espacialmente los diferentes sectores de una urbe
2	¿Cree usted que el espacio público es un elemento dinamizador donde se generan espacios de interacción entre los habitantes de una ciudad? ¿Por qué? Si, las personas son seres sociables que buscan espacios donde poder reunirse y son los espacios públicos como los parques en donde convergen para realizar este tipo de interacción social.
3	¿De qué manera cree usted que es posible que una trama urbana facilite o dificulte, potencie o inhiba, los flujos de movimiento? Las tramas urbanas son importantes para establecer el crecimiento paulatino de una ciudad por lo que su diseño debe estar pensado en la dinámica de la urbe.
4	¿Considera usted que se puede afirmar que el potencial de cohesión social y urbana de las ciudades puede medirse por la calidad de los espacios públicos? ¿Por qué? Pienso que si, ya que un espacio publico que es utilizado por la mayoría de las personas indica una buena interacción social y describe los imaginarios urbanos de una ciudad.
INDICADOR: MORFOLOGIA	Respuesta
5	¿Considera usted que un espacio público con una estructura morfológica bien definida, legible satisface mejor a la comunidad? ¿Por qué? Todo espacio publico debe estar definida por una estructura morfológica, por ser parte de un ente que se transforma teniendo como elemento principal el ser humano
6	¿Cree usted que exista una planificación urbana adecuada para la creación y construcción de los espacios públicos en las localidades? ¿Por qué? En algunas localidades se ha definido bien los espacios públicos por el uso de los mismos, sin embargo hay localidades que no han enmarcado que han crecido sin una debida planificación y por lo tanto adolecen de estos espacios.
7	¿Los espacios públicos tienen una Los espacios públicos se han formado debido a la

	estructura espacial legible, con elementos jerarquizados, con identidad propia, que faciliten la orientación y la apropiación por parte de sus usuarios? ¿Por qué?	necesidad de desarrollar interacciones sociales comunes por lo que debido a la actividades que se deban desarrollar ahí hacen que estos espacios adopten una identidad propia, y serán jerarquizados ya sea por la importancia o por la magnitud de personas que confluirán en ella
INDICADOR: USOS DE SUELO		Respuesta
8	¿Por qué cree que es necesario que los gobernantes mejoren sus planes de gobierno incluyendo a los espacios públicos?	Porque en los últimos años se ha hecho de lado la importancia de los espacios públicos, dándole mayor importancia a otros elementos que se movilizan en la ciudad y no a las personas, estos espacios deben ser recuperados para la interacción misma de las personas.
DIMENSION: IMAGEN URBANA		
INDICADOR: EQUIPAMIENTO URBANO		Respuesta
9	¿Por qué considera usted que el uso de los parques se ve afectado por la disponibilidad de equipamiento urbano?	Los espacios públicos deben desarrollarse donde converja la comunidad y esto tiene mucho que ver con el equipamiento urbano por ser lugares de común interacción.
10	¿Por qué La dotación adecuada de espacios públicos, determina la calidad de vida de los habitantes que les permite desarrollarse social, económica y culturalmente?	Los espacios públicos no solo cumplen la función de ser espacios de reunión o espacios de ayuda al medio ambiente, la interacción social que se desarrolla ahí genera desarrollo de diferentes actividades como económicas y culturales, ya que es desde ahí donde se originan.
INDICADOR: SOSTENIBILIDAD		Respuesta
11	¿Por qué Cree usted que el espacio público cumple una gran labor en la sostenibilidad de una localidad?	Si, ya que a lo largo de la historia los espacios públicos son los lugares donde las personas convergen y desarrollan cultura la cual es inherente a su localidad.
12	¿De qué manera Los espacios públicos bien diseñados contribuyen a mejorar la salud y el bienestar de sus habitantes, además de reducir el impacto del cambio climático?	Como todo elemento que se planifica y se desarrolla a través de un diseño previo, los espacios públicos deben reducir todo impacto de cambio climático y a su vez deben formar parte de la identidad de una localidad, generando bienestar para su comunidad y estos deben diseñarse a través de los imaginarios urbanos.

Observaciones:

Fecha:

09 octubre del 2022

ANEXO 06. Ficha de observación – Espacios Públicos

DIMENSION TIPOLOGIA								
INDICADOR: DISEÑO								
1. TIPO DE PARQUE								
PARQUE DE BOLSILLO				PARQUE LINEAL				
PARQUE ECOLOGICO				PARQUE RECREATIVO				
2. AREAS PAVIMENTADAS				3. ACCESIBILIDAD				
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M
Concreto					Rampas			
Pavimento asfáltico					Andenes			
Capas de piedras machacadas con algún aglutinante					Senderos			
Madera					BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.			
Adoquines planos sobre una base dura								
Suelo no tratado								
Pavimento de caucho					REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.			
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)								
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)								
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)				MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.				
FOTOGRAFIAS:				FOTOGRAFIA:				
4. AREAS VERDES				5. AREA DE DESCANSO				
Elementos:		B	R	M	B	R	M	
Arboles					Iluminación adecuada cuenta con sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc.), conecta con los espacios de	Iluminación adecuada y sombra en el día (con árboles, pérgolas,	Iluminación deficiente, no cuenta con sombra en el día (con árboles,	
Jardineras								
Pasto								
Otros								
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.								

REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.		área verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	glorietas, etc.) solo en algunas áreas de descanso, el mobiliario no es accesible para personas discapacitadas.	pérgolas, glorietas, etc.), no conecta con los espacios de área verde y no es accesible para personas discapacitadas.
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.				
FOTOGRAFÍAS:		FOTOGRAFÍA:		

INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías		Materiales																				
1. CATEGORIA DE DESCANSO	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Poliétileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento					
Bancos																						
Mesas de picnic																						
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	
FOTOGRAFÍAS																						
2. CATEGORIA DE JUEGO	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Poliétileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento					
Columpio																						
Pasamanos																						
Elemento de escalara																						

FOTOGRAFÍAS																					
	5. CATEGORIA DE SEÑALIZACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Poliétileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento													
	Señales de tráfico																				
	Letreros de restricción																				
	Mapas																				
	Letreros informativos																				
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
FOTOGRAFÍAS																					
	6. CATEGORIA DE PROTECCIÓN (SOL, LLUVIA)	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Poliétileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento													
	Pérgolas																				
	Glorietas																				
	Velarias																				
	ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R

FOTOGRAFÍAS				
BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.				
REGULAR: Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.				
MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su función.				
INDICADOR: FUNCIONALIDAD				
1. FUNCION SOCIAL:			SI	N O
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.				
Área de esparcimiento				
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.				
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:				
Produce un corte, discontinuidad con masa vegetal				
Atenúa la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.				
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad				
3. FUNCION ECOLOGICA				
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad				
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.				
OBSERVACIONES:				

ANEXO 07. Validación de instrumentos Encuesta.

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

I. DATOS GENERALES:

I.1. Apellidos y nombres del juez validador: DIEGO ORLANDO LA ROSA BOGGIO

I.2. Especialidad del Validador: ARQUITECTO DOCENTE UNIVERSITARIO

I.3. Cargo e Institución donde labora: UPAO UCV

I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Instrumento de Cuestionario de la variable Espacio Público (Dimensión: Habitabilidad) y estructura urbana.

I.5. Autor del instrumento: Nicoli Dayara Perez Chiroque

I.6. Título de estudio: Estrategias para la estructuración urbana mediante los espacios públicos en el distrito de Castilla-Piura, 2022

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Los ítems están formulados con lenguaje apropiado.				X	
OBJETIVIDAD	Las preguntas del cuestionario están expresadas de manera coherente y lógica.			X		
PERTINENCIA	El cuestionario responde a las necesidades internas y externas de la investigación.			X		
ACTUALIDAD	La encuesta es adecuada para valorar aspectos y estrategias de las variables.			X		
ORGANIZACIÓN	Los ítems del cuestionario comprenden los aspectos en calidad y claridad.			X		
SUFICIENCIA	La formulación de preguntas tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.			X		
INTENCIONALIDAD	Todas las interrogantes tienen estrategias que respondan al propósito de la investigación.			X		
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando para el desarrollo del proyecto.			X		
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige aplicar el instrumento.				X	
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.			X		
PROMEDIO DE VALORACIÓN						

III. Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [X]**

Aplicable después de corregir [] No aplicable []

IV. Promedio de valoración: [60%]

Lugar y Fecha	Firma y sello del experto	DNI:	Celular
Piura, 18 de septiembre del 2022		00239747	972617482

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

I. DATOS GENERALES:

I.1. Apellidos y nombres del juez validador: Luis Enrique Pardo Figueroa

I.2. Especialidad del Validador: Diseño y Urbanismo

I.3. Cargo e Institución donde labora: Docente de talleres de diseño y urbanismo en universidad Privada Antenor Orrego

I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Instrumento de Cuestionario de la variable Espacio Público (Dimensión: Habitabilidad).

I.5. Autor del instrumento: Nicoli Dayara Perez Chiroque

I.6. Título de estudio: Estrategias para la estructuración urbana mediante los espacios públicos en el distrito de Castilla-Piura, 2022

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORM

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Los ítems están formulados con lenguaje apropiado.				X	
OBJETIVIDAD	Las preguntas del cuestionario están expresadas de manera coherente y lógica.				X	
PERTINENCIA	El cuestionario responde a las necesidades internas y externas de la investigación.				X	
ACTUALIDAD	La encuesta es adecuada para valorar aspectos y estrategias de las variables.				X	
ORGANIZACIÓN	Los ítems del cuestionario comprenden los aspectos en calidad y claridad.				X	
SUFICIENCIA	La formulación de preguntas tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.				X	
INTENCIONALIDAD	Todas las interrogantes tienen estrategias que responda al propósito de la investigación.				X	
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando para el desarrollo del proyecto.				X	
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige aplicar el instrumento.				X	
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.				X	
PROMEDIO DE VALORACIÓN					X	

III. Opinión de aplicabilidad: Aplicable Aplicable después de corregir [] No aplicable []

IV. Promedio de valoración: [85%]

Lugar y Fecha	Firma y sello del experto	DNI:	Celular
Piura, 17 de septiembre del 2022		07566268	944316823

ANEXO 08. Validación de instrumentos Ficha de observación

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

DATOS GENERALES:

I.1. Apellidos y nombres del juez validador: DIEGO ORLANDO LA ROSA BOGGIO

I.2. Especialidad del Validador:

I.3. Cargo e Institución donde labora:

I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Instrumento de Ficha de observación de la variable Espacio Público (Dimensión: tipología).

I.5. Autor del instrumento: Nicoli Dayara Perez Chiroque


I.6. Título de estudio: Estrategias para la estructuración urbana mediante los espacios públicos en el distrito de Castilla-Piura, 2022

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Los ítems están formulados con lenguaje apropiado.			X		
OBJETIVIDAD	Las preguntas del cuestionario están expresadas de manera coherente y lógica.		X			
PERTINENCIA	El cuestionario responde a las necesidades internas y externas de la investigación.		X			
ACTUALIDAD	La encuesta es adecuada para valorar aspectos y estrategias de las variables.		X			
ORGANIZACIÓN	Los ítems del cuestionario comprenden los aspectos en calidad y claridad.		X			
SUFICIENCIA	La formulación de preguntas tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.		X			
INTENCIONALIDAD	Todas las interrogantes tienen estrategias que responda al propósito de la investigación.		X			
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando para el desarrollo del proyecto.		X			
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige aplicar el instrumento.		X			
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.		X			
PROMEDIO DE VALORACIÓN						

III. Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [X]**

Aplicable después de corregir [] No aplicable []

IV. Promedio de valoración: [40%]

Lugar y Fecha	Firma y sello del experto	DNI:	Celular
Piura, 18 de septiembre del 2022		00239747	972617482

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS

I. DATOS GENERALES:

I.1. Apellidos y nombres del juez validador: Luis Enrique Pardo Figueroa

I.2. Especialidad del Validador: Diseño y Urbanismo

I.3. Cargo e Institución donde labora: Docente de talleres de diseño y urbanismo en universidad Privada Antenor Orrego

I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Instrumento de Ficha de observación de la variable Espacio Público (Dimensión: tipología).

I.5. Autor del instrumento: Nicoli Dayara Perez Chiroque

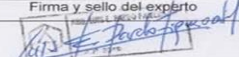
I.6. Título de estudio: Estrategias para la estructuración urbana mediante los espacios públicos en el distrito de Castilla-Piura, 2022

II ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Los items están formulados con lenguaje apropiado.				X	
OBJETIVIDAD	Las preguntas del cuestionario están expresadas de manera coherente y lógica.				X	
PERTINENCIA	El cuestionario responde a las necesidades internas y externas de la investigación.				X	
ACTUALIDAD	La encuesta es adecuada para valorar aspectos y estrategias de las variables.				X	
ORGANIZACIÓN	Los items del cuestionario comprenden los aspectos en calidad y claridad.				X	
SUFICIENCIA	La formulación de preguntas tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.				X	
INTENCIONALIDAD	Todas las interrogantes tienen estrategias que respondan al propósito de la investigación.				X	
CONSISTENCIA	Considera que los items utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando para el desarrollo del proyecto.				X	
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige aplicar el instrumento.				X	
METODOLOGÍA	Considera que los items miden lo que pretende medir.				X	
PROMEDIO DE VALORACIÓN					X	

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

IV. Promedio de valoración: **40%**

Lugar y Fecha	Firma y sello del experto	DNI:	Celular
Piura, 17 de septiembre del 2022		07566268	944316823

ANEXO 09. Validación de instrumentos de Entrevista

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

DATOS GENERALES:

I.1. Apellidos y nombres del juez validador: DIEGO ORLANDO LA ROSA BOGGIO

I.2. Especialidad del Validador: ARQUITECTO DOCENTE UNIVERSITARIO

I.3. Cargo e Institución donde labora: UPAO UCV

I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Instrumento de entrevista de la variable Estructuración Urbana.

I.5. Autor del instrumento: Nicoli Dayara Perez Chiroque

I.6. Título de estudio: Estrategias para la estructuración urbana mediante los espacios públicos en el distrito de Castilla-Piura, 2022


II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Los ítems están formulados con lenguaje apropiado.			X		
OBJETIVIDAD	Las preguntas del cuestionario están expresadas de manera coherente y lógica.			X		
PERTINENCIA	El cuestionario responde a las necesidades internas y externas de la investigación.			X		
ACTUALIDAD	La encuesta es adecuada para valorar aspectos y estrategias de las variables.			X		
ORGANIZACIÓN	Los ítems del cuestionario comprenden los aspectos en calidad y claridad.			X		
SUFICIENCIA	La formulación de preguntas tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.			X		
INTENCIONALIDAD	Todas las interrogantes tienen estrategias que responda al propósito de la investigación.				X	
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando para el desarrollo del proyecto.			X		
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige aplicar el instrumento.			X		
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.			X		
PROMEDIO DE VALORACIÓN						

III. Opinión de aplicabilidad: **Aplicable [X]**

Aplicable después de corregir [] No aplicable []

IV. Promedio de valoración: [60%]

Lugar y Fecha	Firma y sello del experto	DNI:	Celular
Piura, 18 de septiembre del 2022		00239747	972617482

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

I. DATOS GENERALES:

I.1. Apellidos y nombres del juez validador: Luis Enrique Pardo Figueroa

I.2. Especialidad del Validador: Diseño y Urbanismo

I.3. Cargo e Institución donde labora: Docente de talleres de diseño y urbanismo en universidad Privada Antenor Orrego

I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Instrumento de entrevista de la variable Estructuración Urbana.

I.5. Autor del instrumento: Nicoli Dayara Perez Chiroque

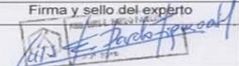
I.6. Título de estudio: Estrategias para la estructuración urbana mediante los espacios públicos en el distrito de Castilla-Piura, 2022

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Los ítems están formulados con lenguaje apropiado.				X	
OBJETIVIDAD	Las preguntas del cuestionario están expresadas de manera coherente y lógica.				X	
PERTINENCIA	El cuestionario responde a las necesidades internas y externas de la investigación.				X	
ACTUALIDAD	La encuesta es adecuada para valorar aspectos y estrategias de las variables.				X	
ORGANIZACIÓN	Los ítems del cuestionario comprenden los aspectos en calidad y claridad.				X	
SUFICIENCIA	La formulación de preguntas tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.				X	
INTENCIONALIDAD	Todas las interrogantes tienen estrategias que responda al propósito de la investigación.				X	
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando para el desarrollo del proyecto.				X	
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige aplicar el instrumento.				X	
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.				X	
PROMEDIO DE VALORACIÓN					X	

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

IV. Promedio de valoración: **83%**

Lugar y Fecha	Firma y sello del experto	DNI:	Celular
Piura, 17 de septiembre del 2022		07566268	944316823

ANEXO 10. Ficha de observación parque Cayetano Heredia

DIMENSION TIPOLOGIA								
INDICADOR: DISEÑO								
1. TIPO DE PARQUE								
x	PARQUE DE BOLSILLO					PARQUE LINEAL		
	PARQUE ECOLOGICO					PARQUE RECREATIVO		
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD			
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M
X	Concreto		X		Rampas			X
	Pavimento asfáltico				Andenes			X
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos		X	
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.			
	Adoquines planos sobre una base dura							
X	Suelo no tratado			X	REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.			
	Cerámica							
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.			
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)								
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)								

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminación adecuada cuenta con sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc.), conecta con los espacios de área verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminación adecuada y sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc.) solo en algunas áreas de descanso, el mobiliario no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminación deficiente, no cuenta con sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc.), no conecta con los espacios de área verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto			X			
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.							X

FOTOGRAFÍAS:







FOTOGRAFÍA:



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Bancos							X			X											X
Mesas de picnic																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
									X			X									X
FOTOGRAFÍAS																					

3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento
Postes							X
Faroles							
Bolardos							
Luminarias LED							
ESTADO	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M
							X
FOTOGRAFÍAS							
4. CATEGORIA DE ELIMINACION DE RESIDUOS	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Metal	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento
Basurero simple			X				
Basurero tipo canasta							
Basurero separacion de residuos							
ESTADO	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M
			X				

FOTOGRAFÍAS																					
	5. CATEGORÍA DE SEÑALIZACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento													
Señales de tráfico		X																			
Letreros de restricción																					
Mapas																					
Letreros informativos																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				x																	
FOTOGRAFÍAS																					
	<p>BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.</p>																				

REGULAR:Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.		
MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.		
INDICADOR: FUNCIONALIDAD		
1. FUNCION SOCIAL:	SI	NO
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.		X
Área de esparcimiento		X
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.		X
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:		
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.		X
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad		X
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad		X
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.		X
OBSERVACIONES: no cuenta con áreas de juego, poca existencia de zonas con descanso y de las que existen son muy pocas las que cuentan con protección solar o lluvias.		

ANEXO 11. Ficha de observación parque Padre Good.

DIMENSIÓN TIPOLOGÍA								
INDICADOR: DISEÑO								
1. TIPO DE PARQUE								
X	PARQUE DE BOLSILLO					PARQUE LINEAL		
	PARQUE ECOLOGICO					PARQUE RECREATIVO		
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD			
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M
X	Concreto		X		Rampas		X	
	Pavimento asfáltico				Andenes	X		
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos	X		
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.			
	Adoquines planos sobre una base dura							
	Suelo no tratado							
	Cerámico				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.			
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)								
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)								
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.			

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles	X			Iluminación adecuada cuenta con sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de área verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminación adecuada y sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas áreas de descanso, el mobiliario no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminación deficiente, no cuenta con sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de área verde y no es accesible para personas discapacitadas.
X	Jardineras		X				
X	Pasto		X				
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.					X		

FOTOGRAFIAS:

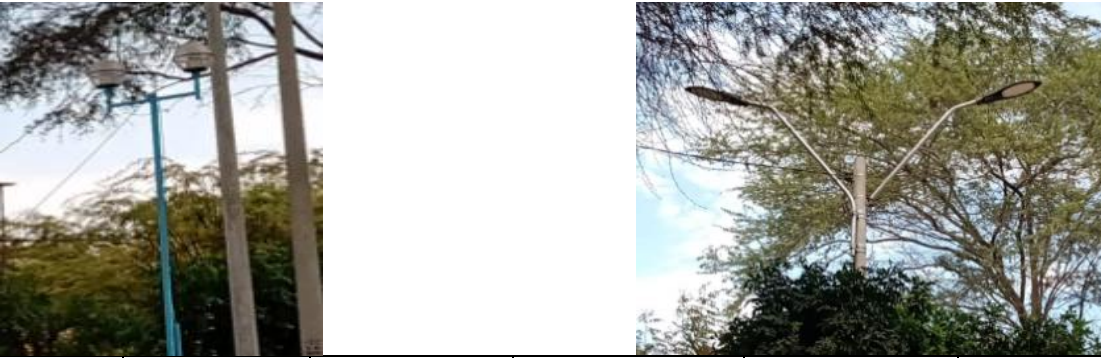




FOTOGRAFIA:



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Bancos																					X
Mesas de picnic																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	
FOTOGRAFIAS																					

3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento
Postes							X
Faroles		X					
Bolardos							
Luminarias LED							
ESTADO	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M
		X					X
FOTOGRAFÍAS							
4. CATEGORIA DE ELIMINACION DE RESIDUOS	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Metal	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento
Basurero simple			X				
Basurero tipo canasta							
Basurero separacion de residuos							
ESTADO	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M
			X				

FOTOGRAFÍAS																					
6. CATEGORIA DE PROTECCION(SOL, LLUVIA)	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento				
Pergolas		X						X													
Glorietas																					
Velarias																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
					X						X										
FOTOGRAFÍAS																					
BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.																					
REGULAR:Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.																					

MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su función.		
INDICADOR: FUNCIONALIDAD		
1. FUNCION SOCIAL:	SI	NO
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.	X	
Área de esparcimiento	X	
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.		X
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:		
Atenúa la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.	X	
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad	X	
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	X	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

ANEXO 12. Ficha de observación parque Alipo Ponce.

DIMENSIÓN TIPOLOGÍA												
INDICADOR: DISEÑO												
1. TIPO DE PARQUE												
	PARQUE DE BOLSILLO					PARQUE LINEAL						
	PARQUE ECOLOGICO				X	PARQUE RECREATIVO						
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD							
Tipo de pavimentación:					B	R	M	Elementos:		B	R	M
X	Concreto					X		Rampas				X
	Pavimento asfáltico							Andenes				X
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante							Senderos		X		
	Madera							BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.				
	Adoquines planos sobre una base dura											
	Suelo no tratado											
	Cerámico							REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.				
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)												
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)												
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)												
					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.							

FOTOGRAFÍAS:





FOTOGRAFÍA:



4. AREAS VERDES


5. AREA DE DESCANSO



Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles	X					
	Jardineras						
X	Pasto		X				
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.					Iluminación adecuada cuenta con sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de área verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminación adecuada y sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas áreas de descanso, el mobiliario no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminación deficiente, no cuenta con sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de área verde y no es accesible para personas discapacitadas.
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.							

FOTOGRAFÍAS: 		NO EXISTE
---	--	-----------

INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Postes																					
Faroles				X																	
Bolardos																					
Luminarias LED																					
<i>ESTADO</i>	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
					X																

FOTOGRAFÍAS	
--------------------	--

4. CATEGORIA DE ELIMINACION DE RESIDUOS	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Metal	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento
Basurero simple							
Basurero tipo canasta		X					
Basurero separacion de residuos			X				
ESTADO	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M
		X	X				
FOTOGRAFIAS							
5. CATEGORIA DE SEÑALIZACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento
Señales de tráfico							
Letreros de restricción				X		X	
Mapas							
Letreros informativos						X	
ESTADO	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M
				X		X	

FOTOGRAFÍAS



BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.

REGULAR: Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.

MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su función.

INDICADOR: FUNCIONALIDAD

1. FUNCION SOCIAL:	SI	NO
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.	X	
Área de esparcimiento	X	
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.		X
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:		
Atenúa la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.	X	
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad	X	
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	X	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

OBSERVACIONES: ESTE PARQUE SE ENCONTRABA EN REMODELACION CON RESPECTO A LOS SENDEROS, QUE SERAN DE CONCRETO.

ANEXO 13. Ficha de observación parque San Ignacio del Oyola

DIMENSIÓN TIPOLOGÍA								
INDICADOR: DISEÑO								
1. TIPO DE PARQUE								
X	PARQUE DE BOLSILLO					PARQUE LINEAL		
	PARQUE ECOLOGICO					PARQUE RECREATIVO		
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD			
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M
X	Concreto		X		Rampas			X
	Pavimento asfáltico				Andenes		X	
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos		X	
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstaculos y estan en buen estado.			
	Adoquines planos sobre una base dura							
	Suelo no tratado							
	Ceramico				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstaculos y estan en estado regular.			
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)								
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)								
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentacion en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, crateres)						MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstaculos y estan en mal estado.		

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto		X				
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no estan deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no estan deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, estan deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.							X

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

2. CATEGORIA DE JUEGO	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Columpio				X																	
Pasamanos				X																	
Elemento de escalar				X																	
Maquinas de ejercicio																					
Mesas para ajedrez																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				X																	

FOTOGRAFÍAS



3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Poliétileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes							X														
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																			X		

FOTOGRAFÍAS



4. CATEGORIA DE ELIMINACION DE RESIDUOS	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Metal	Madera	Poliuretano de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento											
Basurero simple			X															
Basurero tipo canasta																		
Basurero separacion de residuos																		
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
								X										
FOTOGRAFIAS																		
BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.																		
REGULAR:Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.																		
MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.																		
INDICADOR: FUNCIONALIDAD																		
1. FUNCION SOCIAL:																SI	NO	
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.																X		
Área de esparcimiento																X		
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.																X		
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:																		

Atenúa la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.	X	
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad	X	
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	X	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

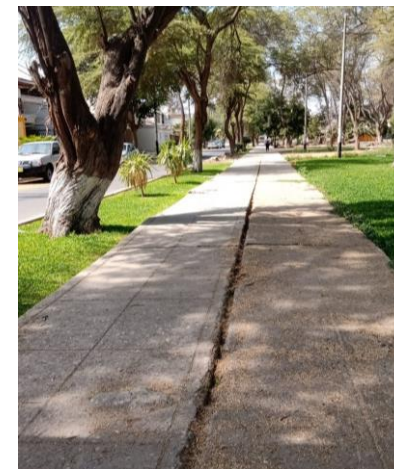
ANEXO 14. Ficha de observación parque Abelardo Quiñones

DIMENSION TIPOLOGIA								
INDICADOR: DISEÑO								
1. TIPO DE PARQUE								
	PARQUE DE BOLSILLO							PARQUE LINEAL
	PARQUE ECOLOGICO				X			PARQUE RECREATIVO
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD			
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M
X	Concreto			X	Rampas			
	Pavimento asfáltico				Andenes		X	
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos		X	
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.			
	Adoquines planos sobre una base dura							
	Suelo no tratado							
	Cerámico				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.			
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)								
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)								
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.			

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES


5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto		X				
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.							X



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Poliuretano de alta densidad (HDPE)			Madera plástica			cemento		
Bancos																					X
Mesas de picnic																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																					X
FOTOGRAFÍAS																					

3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes							X														
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	
FOTOGRAFÍAS																					
BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.																					
REGULAR:Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.																					
MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.																					
INDICADOR: FUNCIONALIDAD																					
1. FUNCION SOCIAL:																			SI	NO	
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.																			X		
Área de esparcimiento																			X		
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.																				X	
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:																					

Atenúa la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.		X
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad		X
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	X	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

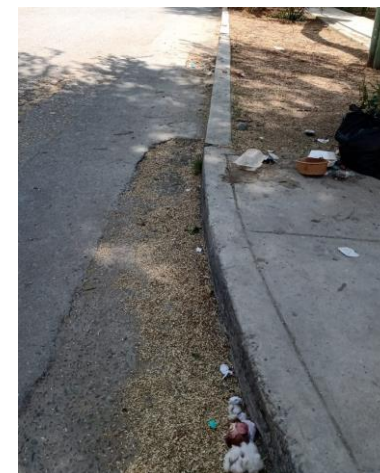
ANEXO 15. Ficha de observación parque Las Dalias.

DIMENSION TIPOLOGIA									
INDICADOR: DISEÑO									
1. TIPO DE PARQUE									
X	PARQUE DE BOLSILLO								PARQUE LINEAL
	PARQUE ECOLOGICO								PARQUE RECREATIVO
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD				
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M	
X	Concreto		X		Rampas				X
	Pavimento asfáltico				Andenes		X		
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos		X		
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.				
	Adoquines planos sobre una base dura								
	Suelo no tratado								
	Cerámico				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.				
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)									
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)									
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.				

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles	X			Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto		X				
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	



FOTOGRAFÍAS:



FOTOGRAFIA:



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Bancos																					X
Mesas de picnic																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	
FOTOGRAFÍAS																					
																					

3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cimento														
Postes																					
Faroles		X																			
Bolardos																					
Luminarias LED							X														
<i>ESTADO</i>	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
						X														X	
<i>FOTOGRAFÍAS</i>																					
	<p>BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.</p> <p>REGULAR: Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.</p> <p>MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.</p>																				
INDICADOR: FUNCIONALIDAD																					
1. FUNCION SOCIAL:																		SI	NO		
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.																		X			
Área de esparcimiento																			X		
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.																			X		
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:																					
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.																		X			

El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad	X	
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	x	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

ANEXO 16. Ficha de observación parque Niño Héroe

DIMENSION TIPOLOGIA									
INDICADOR: DISEÑO									
1. TIPO DE PARQUE									
PARQUE DE BOLSILLO					PARQUE LINEAL				
PARQUE ECOLOGICO					X	PARQUE RECREATIVO			
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD				
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M	
X	Concreto	X			Rampas		X		
	Pavimento asfáltico				Andenes	X			
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos	X			
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.				
X	Adoquines planos sobre una base dura	X							
	Suelo no tratado				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.				
	Cerámico								
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)									
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.				
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)									

FOTOGRAFÍAS:



FOTOGRAFÍA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto			X			
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	

FOTOGRAFÍAS:








FOTOGRAFIA:



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Bancos				X						X											X
Mesas de picnic																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				X							X										X
FOTOGRAFÍAS																					

2. CATEGORIA DE JUEGO	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Columpio		X																			
Pasamanos		X																			
Elemento de escalar		X																			
Máquinas de ejercicio																					
Mesas para ajedrez																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				X																	
FOTOGRAFÍAS																					
3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes																					
Faroles		X																			
Bolardos																					
Luminarias LED							X														
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				X															X		

FOTOGRAFÍAS																					
	4. CATEGORIA DE ELIMINACION DE RESIDUOS	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Metal	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento													
	Basurero simple			X																	
	Basurero tipo canasta		X																		
	Basurero separacion de residuos																				
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				x			X														
FOTOGRAFÍAS																					
	6. CATEGORIA DE PROTECCION(SOL, LLUVIA)	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento													
	Pergolas																				
	Glorietas																				X

Velarias																						
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	
FOTOGRAFÍAS																					X	
																						
BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.																						
REGULAR: Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.																						
MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.																						
INDICADOR: FUNCIONALIDAD																						
1. FUNCION SOCIAL:																				SI	NO	
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.																				X		
Área de esparcimiento																				X		
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.																				X		
2. FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:																						
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.																				X		
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad																				X		
3. FUNCION ECOLOGICA																						
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad																				X		
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.																				X		

ANEXO 17. Ficha de observación parque Juan Bosco

DIMENSION TIPOLOGIA									
INDICADOR: DISEÑO									
1. TIPO DE PARQUE									
X	PARQUE DE BOLSILLO								PARQUE LINEAL
	PARQUE ECOLOGICO								PARQUE RECREATIVO
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD				
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M	
X	Concreto		X		Rampas	X			
	Pavimento asfáltico				Andenes		X		
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos	X			
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.				
	Adoquines planos sobre una base dura								
	Suelo no tratado								
	Cerámico				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.				
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)									
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)									
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.				

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia (con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia (con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia (con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto			X			
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	

FOTOGRAFIAS:




FOTOGRAFIA:



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																							
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento					
Bancos				X																		X		
Mesas de picnic																								
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
					X																		X	
FOTOGRAFIAS																								

2. CATEGORIA DE JUEGO	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Columpio																					
Pasamanos		X																			
Elemento de escalaz																					
Maquinas de ejercicio		X																			
Mesas para ajedrez																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
					X																
FOTOGRAFÍAS																					
3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes							X														
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	

FOTOGRAFIAS



BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.

REGULAR: Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.

MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su función.

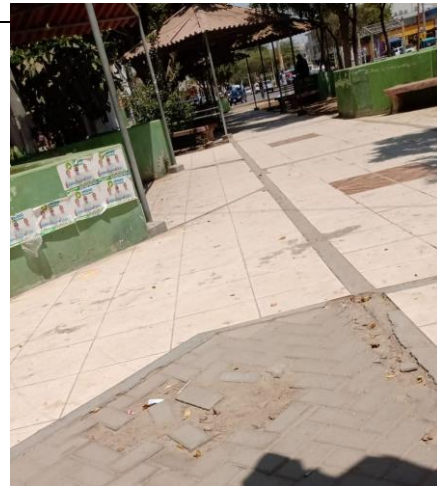
INDICADOR: FUNCIONALIDAD

1. FUNCION SOCIAL:	SI	NO
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.	X	
Área de esparcimiento	X	
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.	X	
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:		
Atenúa la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.		X
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad		x
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad		X
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.		X

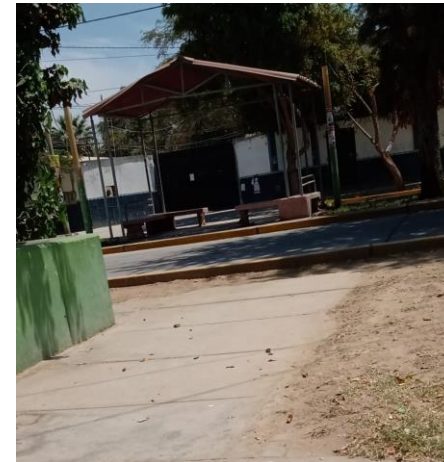
ANEXO 18. Ficha de observación parque Ramón Castilla

DIMENSION TIPOLOGIA								
INDICADOR: DISEÑO								
1. TIPO DE PARQUE								
PARQUE DE BOLSILLO				PARQUE LINEAL				
PARQUE ECOLOGICO				PARQUE RECREATIVO				
2. AREAS PAVIMENTADAS				3. ACCESIBILIDAD				
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M
X	Concreto		X		Rampas			X
	Pavimento asfáltico				Andenes		X	
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos		X	
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.			
X	Adoquines planos sobre una base dura			X				
	Suelo no tratado				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.			
X	Cerámico			X				
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)								
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.			
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)								

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES


5. AREA DE DESCANSO




Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
X	Jardineras			X			
X	Pasto			X			
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Bancos																					X
Mesas de picnic																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																					X
FOTOGRAFIAS																					

3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes																					
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED							X														
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
FOTOGRAFÍAS																					
5. CATEGORIA DE SEÑALIZACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Señales de tráfico		X																			
Letreros de restricción																					
Mapas																					
Letreros informativos																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
					X																

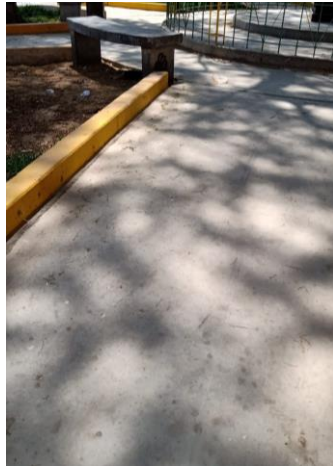
FOTOGRAFÍAS																					
	6. CATEGORIA DE PROTECCION(SOL, LLUVIA)	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Policarbonato	Madera plástica	cemento													
Pergolas			X		X																
Glorietas																					
Velarias																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
								X						X							
FOTOGRAFÍAS																					
	<p>BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.</p> <p>REGULAR:Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.</p>																				

MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.		
INDICADOR: FUNCIONALIDAD		
1. FUNCION SOCIAL:	SI	NO
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.		X
Área de esparcimiento		X
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.		X
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:		
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.		X
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad		x
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad		X
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.		X

ANEXO 19. Ficha de observación parque Miguel Grau

DIMENSION TIPOLOGIA										
INDICADOR: DISEÑO										
1. TIPO DE PARQUE										
X	PARQUE DE BOLSILLO					PARQUE LINEAL				
	PARQUE ECOLOGICO					PARQUE RECREATIVO				
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD					
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M		
X	Concreto		X		Rampas	X				
	Pavimento asfáltico				Andenes		X			
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos		X			
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.					
	Adoquines planos sobre una base dura									
	Suelo no tratado									
	Ceramico				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.					
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)										
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)										
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.					

FOTOGRAFÍAS:



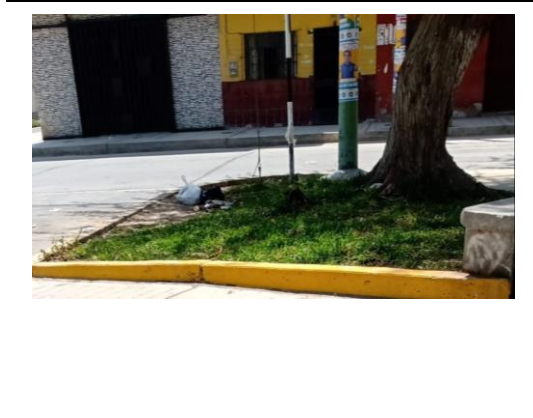
FOTOGRAFÍA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto		X				
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.					X		



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Poliétileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Bancos																					X
Mesas de picnic																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																			X		
FOTOGRAFÍAS																					

3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes																					
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED							X														
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																			X		
FOTOGRAFÍAS																					
5. CATEGORIA DE SEÑALIZACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Señales de tráfico		X																			
Letreros de restricción																					
Mapas																					
Letreros informativos																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
					X																

FOTOGRAFÍAS



BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.

REGULAR: Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.

MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.

INDICADOR: FUNCIONALIDAD

1. FUNCION SOCIAL:	SI	NO
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.	X	
Área de esparcimiento		X
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.		X
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:		
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.	X	
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad	X	
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	X	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

ANEXO 20. Ficha de observación parque Montero

DIMENSION TIPOLOGIA									
INDICADOR: DISEÑO									
1. TIPO DE PARQUE									
X	PARQUE DE BOLSILLO								PARQUE LINEAL
	PARQUE ECOLOGICO								PARQUE RECREATIVO
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD				
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M	
X	Concreto		X		Rampas	X			
	Pavimento asfáltico				Andenes	X			
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos	X			
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.				
	Adoquines planos sobre una base dura								
	Suelo no tratado								
X	Ceramico	X			REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.				
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)									
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)									
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, crateres)									
MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.									

FOTOGRAFIAS:



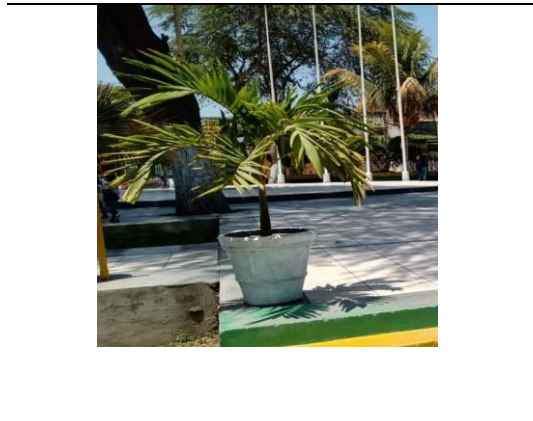
FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES


5. AREA DE DESCANSO





Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles	X			Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
X	Jardineras	X					
X	Pasto	X					
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no estan deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no estan deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, estan deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																							
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento					
Bancos	X																		X					
Mesas de picnic																								
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
	X																					X		
FOTOGRAFIAS																								

3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento
Postes							
Faroles							
Bolardos							
Luminarias LED							X
ESTADO	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M
							X
FOTOGRAFÍAS							
4. CATEGORIA DE ELIMINACION DE RESIDUOS	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Metal	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento
Basurero simple		X					
Basurero tipo canasta							
Basurero separacion de residuos				X			
ESTADO	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M	B R M
		X			X		

FOTOGRAFÍAS																		
	5. CATEGORIA DE SEÑALIZACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento										
	Señales de tráfico		X															
	Letreros de restricción		X															
	Mapas																	
Letreros informativos																		
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				X														
FOTOGRAFÍAS																		
	6. CATEGORIA DE PROTECCION(SOL, LLUVIA)	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Policarbonato	Madera plástica	cemento										
	Pergolas					X		X										

Glorietas																						
Velarias																						
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	
														x						x		
FOTOGRAFIAS																						
																						<p>BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.</p> <p>REGULAR: Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.</p> <p>MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.</p>
INDICADOR: FUNCIONALIDAD																						
1. FUNCION SOCIAL:																			SI	NO		
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.																			x			
Área de esparcimiento																			x			
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.																				x		
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:																						
Atenúa la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.																			x			
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad																			x			
3. FUNCION ECOLOGICA																						
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad																			x			
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.																			x			

ANEXO 21. Ficha de observación parque Ramón

DIMENSION TIPOLOGIA								
INDICADOR: DISEÑO								
1. TIPO DE PARQUE								
X	PARQUE DE BOLSILLO					PARQUE LINEAL		
	PARQUE ECOLOGICO					PARQUE RECREATIVO		
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD			
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M
	Concreto				Rampas		X	
	Pavimento asfáltico				Andenes		X	
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos		X	
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.			
	Adoquines planos sobre una base dura							
	Suelo no tratado							
X	Cerámico		X		REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.			
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)								
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)								
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.			

FOTOGRAFIAS:



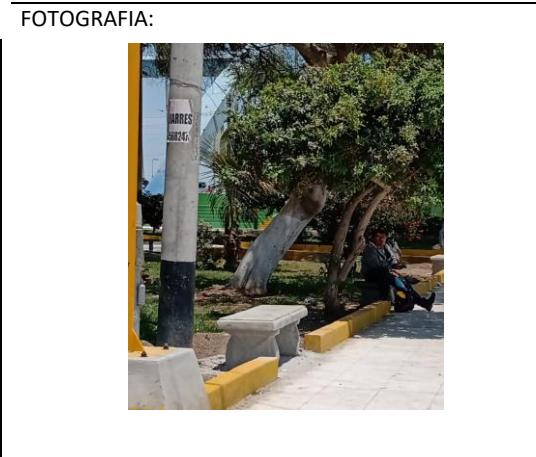
FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles	X			Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
X	Jardineras		X				
X	Pasto		X				
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	






INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Poliétileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Bancos																					X
Mesas de picnic																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	



3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes																					
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED							X														
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
FOTOGRAFÍAS																					
4. CATEGORIA DE ELIMINACION DE RESIDUOS	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Metal	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Basurero simple			X																		
Basurero tipo canasta																					
Basurero separacion de residuos																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
						X															

FOTOGRAFÍAS																					
5. CATEGORIA DE SEÑALIZACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Señales de tráfico		X																			
Letreros de restricción																					
Mapas																					
Letreros informativos																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				X																	
FOTOGRAFÍAS																					
<p>BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.</p> <p>REGULAR: Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.</p>																					

MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.		
INDICADOR: FUNCIONALIDAD		
1. FUNCION SOCIAL:	SI	NO
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.	X	
Área de esparcimiento	x	
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.	x	
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:		
Atenúa la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.	X	
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad	X	
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	X	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

ANEXO 22. Ficha de observación parque Ayacucho.

DIMENSION TIPOLOGIA								
INDICADOR: DISEÑO								
1. TIPO DE PARQUE								
X	PARQUE DE BOLSILLO				PARQUE LINEAL			
	PARQUE ECOLOGICO				PARQUE RECREATIVO			
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD			
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M
X	Concreto	X			Rampas		X	
	Pavimento asfáltico				Andenes		X	
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos		X	
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.			
	Adoquines planos sobre una base dura							
	Suelo no tratado							
	Cerámico				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.			
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)								
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.			
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)								

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia (con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia (con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia (con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto		X				
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Poliuretano de alta densidad (HDPE)			Madera plástica			cemento		
Bancos																					X
Mesas de picnic																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	
FOTOGRAFIAS																					

3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes																					
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED							X														
<i>ESTADO</i>	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																X					
<i>FOTOGRAFÍAS</i>																					
BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.																					
REGULAR: Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.																					
MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su función.																					
INDICADOR: FUNCIONALIDAD																					
1. FUNCION SOCIAL:																			SI	NO	
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.																			X		
Área de esparcimiento																				X	
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.																				X	
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:																					
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.																			X		

El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad	X	
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	X	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

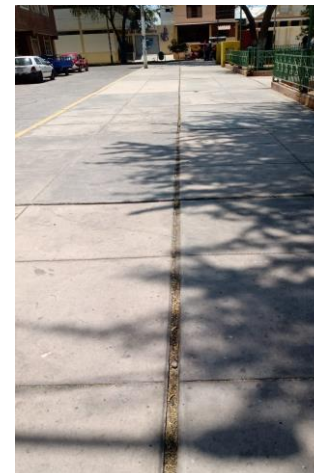
ANEXO 23. Ficha de observación parque Libertad.

DIMENSION TIPOLOGIA											
INDICADOR: DISEÑO											
1. TIPO DE PARQUE											
X	PARQUE DE BOLSILLO					PARQUE LINEAL					
	PARQUE ECOLOGICO					PARQUE RECREATIVO					
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD						
Tipo de pavimentación:				B	R	M	Elementos:		B	R	M
X	Concreto					X		Rampas			X
	Pavimento asfáltico							Andenes		X	
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante							Senderos		X	
	Madera							BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstáculos y están en buen estado.			
	Adoquines planos sobre una base dura										
	Suelo no tratado										
	Ceramico							REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstáculos y están en estado regular.			
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)											
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)											
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentación en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, cráteres)								MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstáculos y están en mal estado.			

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto		X				
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.						X	

FOTOGRAFIAS:





FOTOGRAFIA:





INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																							
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Poliuretano de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento					
Bancos				X						X												X		
Mesas de picnic																								
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
						X						X												X
FOTOGRAFIAS																								

2. CATEGORIA DE JUEGO	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Columpio		X																			
Pasamanos		X																			
Elemento de escalar		X																			
Maquinas de ejercicio		X																			
Mesas para ajedrez																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				X																	
FOTOGRAFÍAS																					
3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes																					
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED							X														
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																			X		

FOTOGRAFÍAS																					
5. CATEGORIA DE SEÑALIZACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Señales de tráfico																					
Letreros de restricción				X																	
Mapas																					
Letreros informativos																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
										X											
FOTOGRAFÍAS																					
6. CATEGORIA DE PROTECCION(SOL, LLUVIA)	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Pergolas			X																		

Glorietas																						
Velarias																						
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	
							X															
FOTOGRAFIAS																						
BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.																						
REGULAR:Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.																						
MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.																						
INDICADOR: FUNCIONALIDAD																						
1. FUNCION SOCIAL:																			SI	NO		
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.																			X			
Área de esparcimiento																			X			
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.																			X			
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:																						
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.																			X			
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad																			X			
3. FUNCION ECOLOGICA																						
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad																			X			
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.																			X			

ANEXO 24. Ficha de observación parque Los Incas

DIMENSION TIPOLOGIA								
INDICADOR: DISEÑO								
1. TIPO DE PARQUE								
x	PARQUE DE BOLSILLO				PARQUE LINEAL			
	PARQUE ECOLOGICO				PARQUE RECREATIVO			
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD			
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M
X	Concreto		X		Rampas			X
	Pavimento asfáltico				Andenes		X	
X	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante		X		Senderos		X	
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstaculos y estan en buen estado.			
X	Adoquines planos sobre una base dura	X						
	Suelo no tratado				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstaculos y estan en estado regular.			
	Ceramica							
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstaculos y estan en mal estado.			
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)								
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentacion en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, crateres)								

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto	X					
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	

FOTOGRAFIAS:






FOTOGRAFIA:




INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
1. CATEGORIA DE DESCANSO																					
Bancos							X			X											
Mesas de picnic																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
								X			X										
FOTOGRAFIAS																					
2. CATEGORIA DE JUEGO	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		

Columpio		X		X																	
Pasamanos		X																			
Elemento de escalar		X																			
Maquinas de ejercicio		X																			
Mesas para ajedrez																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				X						X											
FOTOGRAFÍAS																					
3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes							X														
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	

FOTOGRAFÍAS																							
	4. CATEGORIA DE ELIMINACION DE RESIDUOS			Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Metal	Madera	Policarbonato	Madera plástica	cemento													
	Basurero simple					X																	
	Basurero tipo canasta																						
	Basurero separacion de residuos																						
ESTADO			B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
								X						X									
FOTOGRAFÍAS																							
	5. CATEGORIA DE SEÑALIZACIÓN			Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Poliuretano de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento													
Señales de tráfico																							

Letreros de restricción		X																			
Mapas																					
Letreros informativos																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				X																	
FOTOGRAFÍAS																					
6. CATEGORÍA DE PROTECCIÓN(SOL, LLUVIA)	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Pergolas		X																			
Glorietas		X																			
Velarias		X																			
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
					X																

FOTOGRAFIAS



BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.

REGULAR:Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.

MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.

INDICADOR: FUNCIONALIDAD

1. FUNCION SOCIAL:	SI	NO
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.	X	
Área de esparcimiento	X	
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.	X	
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:		
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.	X	
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad	X	
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	X	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

ANEXO 25. Ficha de observación parque San Bernardo.

DIMENSION TIPOLOGIA												
INDICADOR: DISEÑO												
1. TIPO DE PARQUE												
	PARQUE DE BOLSILLO					PARQUE LINEAL						
	PARQUE ECOLOGICO				X	PARQUE RECREATIVO						
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD							
Tipo de pavimentación:						B	R	M	Elementos:	B	R	M
X	Concreto						X		Rampas			X
	Pavimento asfáltico								Andenes		X	
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante								Senderos		X	
	Madera								BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstaculos y estan en buen estado.			
	Adoquines planos sobre una base dura											
	Suelo no tratado											
	Ceramico								REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstaculos y estan en estado regular.			
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)												
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)												
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentacion en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, crateres)									MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstaculos y estan en mal estado.			

FOTOGRAFIAS:



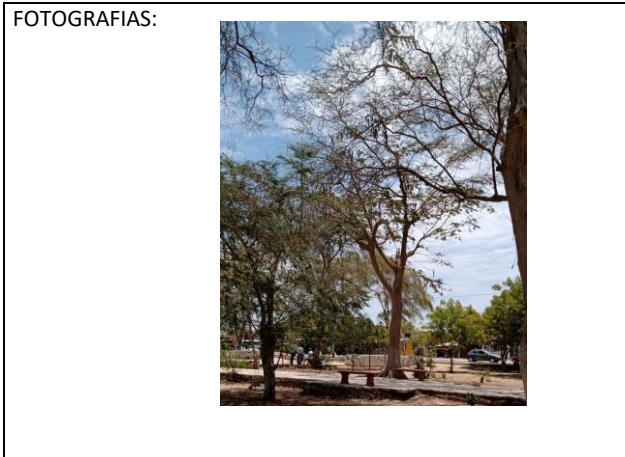
FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES

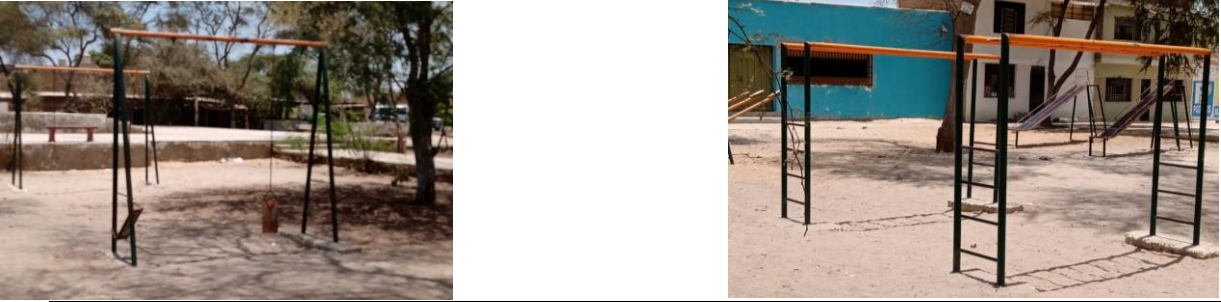
5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto			X			
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no estan deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no estan deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, estan deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Bancos																					X
Mesas de picnic																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	
FOTOGRAFÍAS																					

2. CATEGORIA DE JUEGO	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Columpio		X																			
Pasamanos		X																			
Elemento de escalar		X																			
Maquinas de ejercicio																					
Mesas para ajedrez																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
						X															
FOTOGRAFIAS																					
3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes																					
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED							X														
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	

FOTOGRAFIAS



BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.

REGULAR: Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.

MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.

INDICADOR: FUNCIONALIDAD

1. FUNCION SOCIAL:	SI	NO
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.		X
Área de esparcimiento	X	
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.	X	
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:		
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.		x
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad		x
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad		X
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.		X

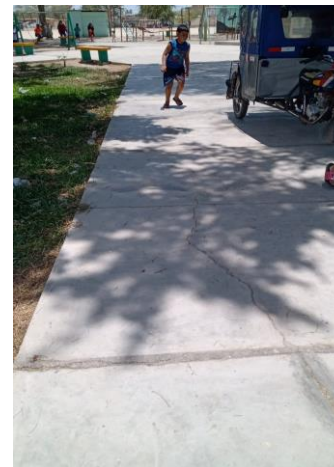
ANEXO 26. Ficha de observación parque Chiclayito

DIMENSION TIPOLOGIA										
INDICADOR: DISEÑO										
1. TIPO DE PARQUE										
X	PARQUE DE BOLSILLO					PARQUE LINEAL				
	PARQUE ECOLOGICO					PARQUE RECREATIVO				
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD					
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:		B	R	M	
X	Concreto		X		Rampas				X	
	Pavimento asfáltico				Andenes				X	
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos		X			
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstaculos y estan en buen estado.					
	Adoquines planos sobre una base dura									
	Suelo no tratado									
	Ceramico				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstaculos y estan en estado regular.					
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)					REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstaculos y estan en mal estado.					
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstaculos y estan en mal estado.					
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentacion en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, crateres)										

FOTOGRAFÍAS:



FOTOGRAFÍA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles	X			Iluminación adecuada cuenta con sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminación adecuada y sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminación deficiente, no cuenta con sombra en el día (con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
X	Jardineras		X				
X	Pasto		X				
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no están deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no están deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, están deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	

FOTOGRAFIAS:







FOTOGRAFIA:



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Bancos																					
Mesas de picnic																				X	
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	
FOTOGRAFIAS																					

2. CATEGORIA DE JUEGO	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Columpio		X																			
Pasamanos		X																			
Elemento de escalar		X																			
Maquinas de ejercicio		X		X																	
Mesas para ajedrez																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
				X						X											
FOTOGRAFÍAS																					
3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes																					
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED							X														
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																					X

FOTOGRAFÍAS		
<p>BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.</p> <p>REGULAR:Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.</p> <p>MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.</p>		
INDICADOR: FUNCIONALIDAD		
1. FUNCION SOCIAL:	SI	NO
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.	X	
Área de esparcimiento	X	
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.	X	
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:		
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.	X	
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad	X	
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	X	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

ANEXO 27. Ficha de observación parque Las Margaritas.

DIMENSION TIPOLOGIA								
INDICADOR: DISEÑO								
1. TIPO DE PARQUE								
X	PARQUE DE BOLSILLO				PARQUE LINEAL			
	PARQUE ECOLOGICO				PARQUE RECREATIVO			
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD			
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M
X	Concreto	X			Rampas		X	
	Pavimento asfáltico				Andenes			X
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos		X	
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstaculos y estan en buen estado.			
	Adoquines planos sobre una base dura							
	Suelo no tratado							
	Ceramico				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstaculos y estan en estado regular.			
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)								
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)								
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentacion en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, crateres)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstaculos y estan en mal estado.			

FOTOGRAFIAS:



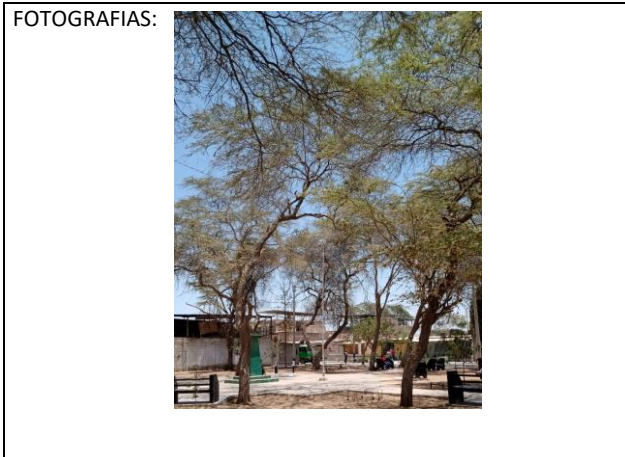
FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES


5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto			X			
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no estan deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no estan deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, estan deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																							
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento					
Bancos				X																		X		
Mesas de picnic																								
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
					X																		X	
FOTOGRAFÍAS																								

3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes																					
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED							X														
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	
FOTOGRAFÍAS																					
BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.																					
REGULAR:Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.																					
MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.																					
INDICADOR: FUNCIONALIDAD																					
1. FUNCION SOCIAL:																			SI	NO	
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.																				X	
Área de esparcimiento																				X	
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.																				X	
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:																					
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.																				X	

El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad		X
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	x	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

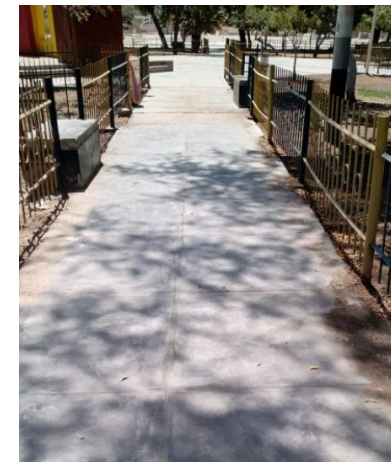
ANEXO 28. Ficha de observación parque Pachacutec del Indio

DIMENSION TIPOLOGIA									
INDICADOR: DISEÑO									
1. TIPO DE PARQUE									
X	PARQUE DE BOLSILLO								PARQUE LINEAL
	PARQUE ECOLOGICO								PARQUE RECREATIVO
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD				
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M	
X	Concreto		X		Rampas				X
	Pavimento asfáltico				Andenes		X		
	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante				Senderos		X		
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstaculos y estan en buen estado.				
	Adoquines planos sobre una base dura								
	Suelo no tratado								
	Ceramico				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstaculos y estan en estado regular.				
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)									
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)									
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentacion en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, crateres)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstaculos y estan en mal estado.				

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:

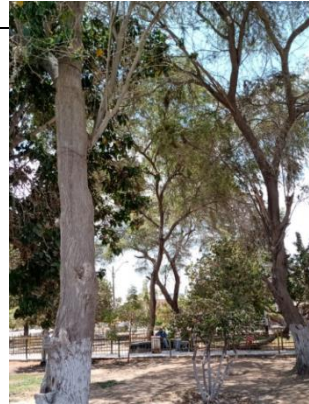


4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto			X			
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no estan deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no estan deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, estan deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																				
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento		
Bancos																					X
Mesas de picnic																					X
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																					X
FOTOGRAFIAS																					

3. CATEGORIA DE ILUMINACIÓN	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento														
Postes																					
Faroles																					
Bolardos																					
Luminarias LED							X														
<i>ESTADO</i>	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
																				X	
<i>FOTOGRAFÍAS</i>																					
BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.																					
REGULAR:Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.																					
MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su funcion.																					
INDICADOR: FUNCIONALIDAD																					
1. FUNCION SOCIAL:																			SI	NO	
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.																			X		
Área de esparcimiento																			X		
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.																				X	
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:																					
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.																			X		

El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad		X
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	X	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	

ANEXO 29. Ficha de observación parque Marina

DIMENSIÓN TIPOLOGÍA									
INDICADOR: DISEÑO									
1. TIPO DE PARQUE									
X	PARQUE DE BOLSILLO								PARQUE LINEAL
	PARQUE ECOLOGICO								PARQUE RECREATIVO
2. AREAS PAVIMENTADAS					3. ACCESIBILIDAD				
Tipo de pavimentación:		B	R	M	Elementos:	B	R	M	
X	Concreto	X			Rampas		X		
	Pavimento asfáltico				Andenes		X		
X	Capas de piedras machacadas con algún aglutinante		X		Senderos		X		
	Madera				BUENO: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, se encuentran libres de obstaculos y estan en buen estado.				
X	Adoquines planos sobre una base dura	X							
	Suelo no tratado								
	Ceramico				REGULAR: el ancho y la pendiente de los elementos tienen la medida adecuada, pero se encuentran algunos obstaculos y estan en estado regular.				
BUENO: El pavimento es accesible, seguro y ofrece la comodidad necesaria para todos los usuarios, no contiene fallas (grietas, hoyos o cráteres)									
REGULAR: El pavimento es accesible, ofrece comodidad pero contiene fallas (pequeñas grietas y hoyos)					MALO: el ancho y la pendiente de los elementos no tienen la medida adecuada, no se encuentran libres de obstaculos y estan en mal estado.				
MALO: Suelo no tratado, no accesible generando incomodidad para los usuarios o pavimentacion en mal estado conteniendo fallas(grietas, hoyos, crateres)									

FOTOGRAFIAS:



FOTOGRAFIA:



4. AREAS VERDES

5. AREA DE DESCANSO

Elementos:		B	R	M	B	R	M
X	Arboles		X		Iluminacion adecuada cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), conecta con los espacios de area verde, mobiliario urbano adecuado y es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion adecuada y sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc) solo en algunas areas de descanso, el mobiliaria no es accesible para personas discapacitadas.	Iluminacion deficiente, no cuenta con sombra en el dia(con árboles, pérgolas, glorietas, etc), no conecta con los espacios de area verde y no es accesible para personas discapacitadas.
	Jardineras						
X	Pasto			X			
	Otros						
BUENO: se riegan y tienen mantenimiento, no estan deterioradas y contaminadas con residuos, se respeta el paso restringido.							
REGULAR: se riegan, no estan deterioradas, si contaminadas con residuos y no se respeta el paso restringido.							
MALO: no se riegan ni tienen mantenimiento, estan deterioradas y contaminadas con residuos, no se respeta el paso restringido.						X	

FOTOGRAFÍAS:










FOTOGRAFÍA:



INDICADOR: MOBILIARIO URBANO

Categorías 1. CATEGORIA DE DESCANSO	Materiales																							
	Acero Galvanizado			Acero Inoxidable			Hierro Fundido			Madera			Polietileno de alta densidad (HDPL)			Madera plástica			cemento					
Bancos				X																		X		
Mesas de picnic																								
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
					X																		X	
FOTOGRAFÍAS																								

2. CATEGORIA DE JUEGO	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento															
Columpio		X																				
Pasamanos																						
Elemento de escalaz		X																				
Maquinas de ejercicio																						
Mesas para ajedrez																						
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	
				X																		
FOTOGRAFIAS																						
	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Madera plástica	cemento															
	Postes																					
Faroles		X																				
Bolardos																						
Luminarias LED																						
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	
						X																

FOTOGRAFÍAS																					
	6. CATEGORIA DE PROTECCION(SOL, LLUVIA)	Acero Galvanizado	Acero Inoxidable	Hierro Fundido	Madera	Polietileno de alta densidad (HDPL)	Tejas de arcilla	cemento													
Pergolas		X														X					
Glorietas																					
Velarias																					
ESTADO	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M	B	R	M
					X											X					
FOTOGRAFÍAS																					
	<p>BUENO: Esta cuidadosamente diseñado y bien fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en buen estado de conservación y cumplen su función.</p> <p>REGULAR:Esta fabricado con materiales duraderos y de calidad, pero se encuentra en regular estado de conservación por falta de mantenimiento.</p>																				

MALO: No esta cuidadosamente diseñado y no es fabricado con materiales duraderos y de calidad, se encuentra en mal estado de conservación, incumpliendo su función.

INDICADOR: FUNCIONALIDAD

1. FUNCION SOCIAL:	SI	NO
Ofrece espacios destinados al paseo, la contemplación.	X	
Área de esparcimiento	X	
Ofrece juegos y contacto con la naturaleza.	X	
2.FUNCION URBANISTICA Y PAISAJISTICA:		
Atenua la heterogeneidad de las construcciones con los alineamientos forestales.		X
El paisaje permite leer y comprender la organización de la ciudad		X
3. FUNCION ECOLOGICA		
Coadyuvar en la conservación y limpieza del primer cuadro de la ciudad	x	
Es un elemento de caracterización ambiental y mitigación del clima urbano.	X	



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, VARGAS CHOZO OSCAR VICTOR MARTIN, docente de la FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA de la escuela profesional de ARQUITECTURA de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - PIURA, asesor de Tesis titulada: "Estrategias para la estructuración urbana mediante los espacios públicos en el distrito de Castilla-Piura, 2022", cuyo autor es PEREZ CHIROQUE NICOLI DAYARA, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 14.00%, 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.

PIURA, 16 de Diciembre del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
VARGAS CHOZO OSCAR VICTOR MARTIN DNI: 80543177 ORCID: 0000-0002-6364-8846	Firmado electrónicamente por: VCHOZOO el 16-12- 2022 17:40:50

Código documento Trilce: TRI - 0491571