



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA

“Influencia de los espacios públicos recreativos en bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021”

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

ARQUITECTO

AUTOR:

Gómez Guerrero, Edgardo Fernando (ORCID: 0000-0002-8529-3804)

ASESORES:

Mg. Gutierrez Castro, Jorge Luis (ORCID: 000-0002-9763-1065)

Dra. Fernandez Santos, Diana Yesenia (ORCID: 0000-0001-8542-6235)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Urbano Sostenible

PIURA-PERÚ

2021

DEDICATORIA

Dedico la presente investigación a mis padres, pues sin ellos no lo habría logrado, por eso les doy mi trabajo en ofrenda a la paciencia y el amor, también la dedico a mi hija quien ha sido y será mi mayor motivación, para nunca rendirme en mi crecimiento profesional y personal, y así poder ser un gran ejemplo para ella.

AGRADECIMIENTO

Agradezco a dios por permitirme tener la experiencia dentro de la carrera profesional de Arquitectura en la universidad Cesar Vallejo, sede Piura, también agradezco a cada maestro que hizo parte de este proceso integral de formación, además a mi familia por apoyarme en lo que tanto me apasiona.

Finalmente agradezco a quien lea este apartado por permitir a mi experiencia, investigaciones y conocimiento incurrir dentro de su repertorio de información.

ÍNDICE

DEDICATORIA	2
AGRADECIMIENTO	3
ÍNDICE	4
ÍNDICE DE TABLAS.....	5
ÍNDICE DE FIGURAS	7
ÍNDICE DE ANEXOS	9
RESUMEN	10
ABSTRACT.....	11
I. Introducción	12
II. Marco teórico	14
III. Metodología.....	21
3.1. Tipo y diseño de investigación.....	21
3.3. Población, muestra y muestreo.	22
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	24
3.5. Procedimiento	27
3.6. Método de análisis de datos.....	28
3.7. Aspectos éticos	28
IV. RESULTADOS	28
V. DISCUSIÓN	43
VI. CONCLUSIONES	46
VII. RECOMENDACIONES.....	47
REFERENCIAS.....	48
ANEXOS	53

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1: rangos de confiabilidad	25
Tabla 2: rango de confiabilidad	26
Tabla 3: estadísticas de fiabilidad	26
tabla 4: estadística de confiabilidad.....	27
Tabla 5: coeficiente de correlación de rho spearman.....	29
Tabla 6: Espacio público recreativo y Bienestar.....	29
Tabla 7: Coeficiente de correlación de Rho Spearman.....	31
Tabla 8: Sustentabilidad ambiental y Relaciones interpersonales	31
Tabla 9: Coeficiente de correlación de Rho Spearman.....	32
Tabla 10 sustentabilidad social e Interacciones sociales.....	33
Tabla 11: Coeficiente de correlación de Rho Spearman	35
Tabla 12: Confort espacial y Comportamiento	35
Tabla 13: Matriz de consistencia.....	56
Tabla 14: Cuadro de Preguntas	57
Tabla 15: Cree usted que el espacio público debe recibir un mantenimiento constante....	69
Tabla 16: Considera usted que existe algunas normas o leyes que ayuden a la mejora del espacio público recreativo.....	70
Tabla 17: Considera usted que parte de una mejora ambiental es tener buenos hábitos. 71	
Tabla 18: Consideras que el espacio público recreativo forma parte de tu identidad cultural	72
<i>Tabla 19: Consideras que el espacio público recreativo brinda los servicios adecuados..</i>	<i>73</i>
Tabla 20: Cree usted que la municipalidad brinda la seguridad pertinente en el lugar.	74
Tabla 21: Te satisface estar en las áreas sociales que tiene el espacio público recreativo.	75
Tabla 22: Consideras que el espacio público recreativo está planificado correctamente ..	76
Tabla 23: Cree usted que el uso que se le da al lugar es correcto	77
Tabla 24: Considera usted que el espacio público recreativo le genera inseguridad	78
Tabla 25: Considera a este espacio público genera una ayuda resiliente a los habitantes del lugar.....	79
Tabla 26: Toma en consideración este parque como un lugar de costumbres familiares..	80

Tabla 27: Los juegos del espacio público recreativo no son entretenidos para los niños..	81
Tabla 28: Realiza actividades deportivas consecutivamente dentro del parque.....	82
Tabla 29: Genera en usted una educación ecológica estar dentro del espacio público recreativo	83
Tabla 30: Considera usted que los niños se muestran más alegres de lo normal al estar dentro del parque.	84
Tabla 31: Considera usted que la relación entre los niños se facilita estando dentro de este espacio público recreativo.....	85
Tabla 32: Considera usted que es importante mantener una comunicación integral entre todos los visitantes que sitúan este parque	86

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1: Espacio público recreativo y Bienestar	30
Figura 2: Sustentabilidad ambiental y Relaciones interpersonales.....	32
Figura 3: Sustentabilidad social e Interacciones sociales.....	34
Figura 4: Confort espacial y Comportamiento	36
Figura 5: Grado de aceptación de las dimensiones de los espacios públicos recreativos.	36
Figura 6: Grado de aceptación de las dimensiones del bienestar.....	37
Figura 7: Cree usted que el espacio público debe recibir un mantenimiento constante.....	69
Figura 8: Considera usted que existe algunas normas o leyes que ayuden a la mejora del espacio público recreativo.....	70
Figura 9: Considera usted que parte de una mejora ambiental es tener buenos hábitos ..	71
Figura 10: Consideras que el espacio público recreativo forma parte de tu identidad cultural	72
Figura 11: Consideras que el espacio público recreativo debería brindar servicios adecuados.	73
Figura 12: Cree usted que la municipalidad brinda la seguridad pertinente en el lugar	74
Figura 13: Te satisface estar en las áreas sociales que tiene el espacio público recreativo.	75
Figura 14: Consideras que el espacio público recreativo está planificado correctamente.	76
Figura 15: Cree usted que el uso que se le da al lugar es correcto.....	77
Figura 16: Considera usted que el espacio público recreativo le genera inseguridad	79
Figura 17: Considera a este espacio público genera una ayuda resiliente a los habitantes del lugar.	80
Figura 18: Toma en consideración este parque como un lugar de costumbres familiares	81
Figura 19: Los juegos del espacio público recreativo no son entretenidos para los niños.	81
Figura 20: Realiza actividades deportivas consecutivamente dentro del parque	82
Figura 21: Genera en usted una educación ecológica estar dentro del espacio público recreativo	84
Figura 22: Considera usted que los niños se muestran más alegres de lo normal al estar dentro del parque.	85
Figura 23: Considera usted que la relación entre los niños se facilita estando dentro de este espacio público recreativo	86

Figura 24: Considera usted que es importante mantener una comunicación integral entre todos los visitantes que sitúan este parque	87
Figura 25: SPSS base de datos.....	88
Figura 26: SPSS base de datos.....	88
Figura 27: SPSS base de datos.....	89
Figura 28: SPSS base de datos.....	89

ÍNDICE DE ANEXOS

Anexo 1: Validación de especialistas	53
Anexo 2: Prueba piloto	58
Anexo 3: Prueba de ficha de observación.....	63

RESUMEN

La presente investigación tuvo por objetivo determinar la influencia del espacio público recreativo sobre el bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, asimismo la investigación sirvió para resolver problemas prácticos de las personas y en el lugar, El método de la investigación fue de tipo básica, con un enfoque cuantitativo; de nivel descriptivo correlacional, de tiempo transversal y diseño no experimental. La muestra estuvo conformada por 325 pobladores y se realizó una prueba piloto con 20 pobladores, La técnica utilizada para la recolección de datos fue la encuesta y el instrumento empleado fue el cuestionario con respuestas en la escala Likert.

El instrumento fue validado a través de un juicio de expertos, mediante el coeficiente V–Aiken, para cuantificar la relevancia de los ítems respecto al dominio del contenido, y la confiabilidad se obtuvo a través de la aplicación del método Test – Re test, con su estadístico r de Pearson y Alfa de Cron bach.

Los resultados evidenciaron la influencia del espacio público recreativo sobre el bienestar aceptándose la hipótesis planteada. Como conclusión el parque por medio de su infraestructura recreativa y condición, las personas la visitan y afecta positivamente, desarrollándose actividades y usándose para un mejor desempeño social.

Palabras claves: Espacio público recreativo, bienestar, sustentabilidad, social, confort, relaciones sociales.

ABSTRACT

The objective of this research was to determine the influence of public recreational space on the well-being of the inhabitants of the western sector of the Veintiséis de Octubre district, Piura, likewise the research served to solve practical problems of people and in the place, the method of research was basic, with a quantitative approach; correlational descriptive level, cross-sectional time and non-experimental design. The sample consisted of 325 residents and a pilot test was carried out with 20 residents. The technique used for data collection was the survey and the instrument used was the questionnaire with responses on the Likert scale.

The instrument was validated through expert judgment, using the V-Aiken coefficient, to quantify the relevance of the items with respect to the content domain, and reliability was obtained through the application of the Test - Re test method, with its Pearson's r statistic and Cronbach's Alpha.

The results evidenced the influence of the recreational public space on well-being, accepting the proposed hypothesis. In conclusion, the park through its recreational infrastructure and condition, people visit it and positively affects it, developing activities and using it for better social performance.

Keywords: Recreational public space, well-being, sustainability, social, comfort, social relations.

I. Introducción

El espacio público surge a partir de la necesidad de encontrar un lugar en común para las interacciones sociales que se pueden generar, ante esta definición, este es un elemento esencial en la configuración y estructura de la ciudad, el uso colectivo y el carácter dimensional, debe aguardar satisfacer las necesidades integrales del usuario. Hoy en día ante el déficit espacial y estructural de los lugares públicos recreativos se ha sumado el deterioro continuo por la falta de mantenimiento debido a que, es necesario que las instituciones asuman la responsabilidad de trabajar en favor del cuidado de la ciudad, de manera tal que junto al ciudadano contribuyan a la preservación de la urbe y el ambiente, en beneficio de una mejor imagen urbana en la comunidad y de las generaciones futuras, obteniendo como resultado positivo en el confort físico que ayuda a las personas socialmente. A nivel internacional, en la actualidad los espacios públicos han pasado por muchos problemas debido al Covid-19, la falta de mantenimiento, los diferentes usos que se le dieron y la falta de responsabilidad generaron un problema de apropiación del lugar, deteriorando el lugar y generando el malestar de distintas personas que viven cerca de este espacio. “El espacio público ecológico promueve una calidad de vida favorable entre las personas lo cual es considerado como un bienestar.” (Cerrillo, 2018).

“Ambientalistas pidieron promover actividades que apoyen las nuevas áreas de árboles, ecosistema ecológico dentro de los espacios ya establecidos que se encuentran en mal estado.” (Torres, 2020). A nivel nacional, los espacios públicos en el 2018 en diferentes distritos de Lima este y sur no percibían mantenimiento, planificación, organización, etc., los juegos infantiles se encontraban en mal estado, lo cual generaba un malestar en la población. En diferentes sectores de Piura los parques se encuentran en mal estado, sin gras, juegos malogrados, usados para otras actividades ya que, son utilizados por otras personas y organizaciones que se benefician, asimismo, lo que hoy se encuentra en el lugar son lugares inseguros que tienden a estar descuidados, son pampas de arena y de noche impera la inseguridad pues llegan personas al margen de la ley a consumir drogas o cometer actos delictivos. (Rodriguez y otros, 2017) “los espacios públicos están en conjunto

con las amistades interpersonales y el confort ambiental no ha sido suficientemente tratada y se encuentra vulnerable ante el avance poblacional y de las urbes”.

La realidad del problema presentada se plantea generalmente. ¿De qué manera el espacio público recreativo influye en el bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021?

Asimismo, se planteó los específicos, ¿De qué manera la sustentabilidad ambiental influye en las relaciones interpersonales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021?,

¿De qué manera la sustentabilidad social influye en las interacciones sociales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021?

¿De qué manera el confort espacial influyen en el comportamiento de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021?

De tal manera, describimos que la investigación se desarrolla en base a una Justificación Práctica en donde este estudio de investigación sirvió para analizar las dificultades prácticos en el lugar, asimismo la Justificación Social desde la perspectiva de la sociedad, presentes y futuras, para una calidad de vida, la Justificación por medio de teorías se fundamentó en que los efectos de la exploración podrán ser utilizadas para los estudiantes que se encuentren interesados a los espacios públicos, asimismo a las distintas expectativas de conocimiento existente y por último una Justificación Metodológica estuvo dirigido hacia el análisis estadístico utilizando el SPSS asimismo una ficha de observación, estas técnicas sirvieron para poder entender el problema existente y empleados en el desarrollo de la investigación pueden ser empleados en otros trabajos de investigación conllevando a una estandarización de medición.

El objetivo general, Determinar la influencia del espacio público recreativo sobre el bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Asimismo, los específicos, Determinar la influencia de la sustentabilidad ambiental sobre las relaciones interpersonales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Determinar la influencia de la sostenibilidad social sobre las interacciones sociales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Determinar la influencia del confort espacial sobre el comportamiento de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Por otro lado, se plantea la hipótesis general, El espacio público recreativo influye significativamente en el bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Asimismo, los específicos, la sustentabilidad ambiental influye significativamente en las relaciones interpersonales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

La sostenibilidad social influye significativamente en las interacciones sociales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

El confort espacial influye significativamente en el comportamiento de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

La investigación considera como alcance y limitación medir la importancia que está tomando el estudio de los espacios públicos con respecto al bienestar buscando promover la indagación sobre la insuficiencia de implementación, organización y cuidado que requiere cada lugar, cambiando la perspectiva de los conceptos pre existentes acerca del texto en cuestión.

II. Marco Teórico

En cuanto a los Antecedentes nacionales (García, 2020) el propósito fue establecer el análisis del ambiente público y su relación con las personas de manera directa y como el confort muestra su desarrollo en el entorno urbano en el sector n°1 del centro histórico de Trujillo. Se justificó la investigación viendo el contexto en el que

se desarrolla la imagen del sector donde está el centro histórico, quedando como interrogante el cumplimiento de las funciones. El tipo de investigación fue básico, cuantitativo, no experimental, diseño descriptivo- explicativo y la muestra se realizó a 200 personas del Sector N° 1 del Centro Histórico, de la Ciudad de Trujillo, Los resultados mostraron las informaciones físicas, territoriales, servicios urbanos y equipamientos, asimismo el autor concluyó mencionando que El espacio público se relaciona de manera significativa con la calidad de vida urbana del Sector N°1 del Centro Histórico de la ciudad de Trujillo.

(Carrillo & Gambetta, 2017) El objetivo fue determinar de qué manera estos espacios públicos influyen en el proceso o proceso de las agilidades que se efectúan en este lugar, ya sean físicas o deportivas en el distrito de Surquillo. Se justificó entendiendo que el espacio público no se encuentra valorado, dejado de lado y las actividades que se realizan en este lugar no están dando una satisfacción al usuario. La metodología utilizada fue cualitativa, descriptiva-deductiva, asimismo inductiva dado a que se revisó libros y otras informaciones documentarias, el cual tuvo una muestra constituida por 91,346 habitantes de los cuales se sacó una muestra de 383 personas utilizando un instrumento de encuesta. Los resultados mostraron constatar la hipótesis efectuados y corroborar la existencia de relación entre estas variables planteadas. Asimismo, se concluyó mencionando que los espacios públicos debidamente implementados influyen directamente en el impulso de los dinamismos de los individuos.

(Holguin, 2017) el objetivo determinar si la recuperación del espacio público constituye un desarrollo especializado que contribuya a la revitalización urbana del complejo de mercados de Piura, 2017. Se justificó mediante la necesidad que padece los espacios por medio del transporte, vialidad, acceso peatonal, asimismo la relación entre la estrategia y el espacio público. La metodología empleada fue de tipo básica, enfoque cualitativo descriptivo- inductivo, analizada por medio de una encuesta fortaleciendo la investigación, se analizó a 90 personas. El resultado demostró el significativo análisis que tiene una zona urbana, por medio de su espacio público, es por ello que existe la necesidad de un mejoramiento físico

generando acciones sociales para la convivencia e integración comunitaria, se concluyó mencionando que existen un abandono de estos espacios y la falta de atención y mantenimiento, debido a una situación consecuente que pueda agravarse, debido a que no existe un diseño organizado y apropiado por parte de la población.

(Coronel, 2018) tuvo como objetivo proponer un espacio público para jóvenes, adultos y personas con discapacidad para que puedan servir de manera eficiente para ellos, se justificó la investigación debido al problema de revalorización que sufre el lugar por parte del deterioro, entendiendo que el centro cultural permite generar un eje cultural y educacional. La investigación fue de tipo básico, de enfoque cualitativo-inductivo desarrollado en el análisis de información documental y reforzado con una entrevista a 87 personas que sitúan el lugar mencionado. El resultado propuso un proyecto en base a las necesidades culturales que existen, por su relevancia cultural a nivel poblacional. Asimismo, se concluyó mencionando que, para que una sociedad logre una mejor calidad de vida se debe priorizar la recreación y desarrollarla como parte integral de un proceso positivo de la ciudad.

(Apolaya, 2017) el objetivo fue determinar cuáles son las estrategias espaciales utilizadas para un mejor espacio de encuentro, en donde se vincule, interaccione, etc. Asimismo, se justificó que, viendo el problema de sociabilizar, se partió de una dinámica de límite urbano existente en el distrito de San Borja y de la iniciativa municipal de crear diversas infraestructuras comunales. La metodología utilizada estuvo basada en el tipo básico, enfoque mixto analizando información documentaria asimismo descriptivo deductivo para posteriormente hacer una encuesta a 60 personas en este parque “La floresta”. El resultado demostró la eficiencia con la que funcionaría un espacio público de encuentro con una mejor implementación de estrategias espaciales, actividades productivas y sociales. Se concluyó mencionando que es importante tener una infraestructura social dentro de un espacio de encuentro, debido a la necesidad e sociabilizar en un espacio público.

Por otro lado los antecedentes internacionales (Rojas, 2017) El objetivo fue contextualizar las principales críticas de los modelos tradicionales de espacios públicos con respecto al uso de las personas, se justificó la investigación entendiendo que los espacios públicos son considerados como facilitador del bienestar y de salud mental. El tipo de investigación fue básica- de enfoque cualitativo, y con un diseño no experimental, asimismo se realizó una encuesta a 35 personas que sitúan el espacio público “Manuel Donaire”. El resultado mostró las características del espacio publico que favorecen el bienestar, como diversidad, accesibilidad y vida activa, el contexto de algunos hallazgos recientes del equipo de investigación en bienestar de la Escuela de Psicología de la Universidad de Costa Rica. Se concluyó mencionando que este espacio público favorece la flexibilidad, sensibilidad por el dolor ajeno asimismo por curiosidad, entre otras sensaciones que parten estando en un espacio público.

(Escalante, 2017) el objetivo fue analizar sobre los espacios públicos que están destinado al uso de los infantes de clase media en el distrito de magdalena- Perú. Se justificó entendiendo que existe un problema de exclusión, problemas políticos, culturales de espacio que son destinados a ellos. la metodología utilizada fue mixta, deductiva e inductiva debido a que se utilizó para respaldo de la investigación información documental, asimismo fue de diseño experimental analizando el problema en 3 etapas, la muestra fue de 200 personas que interactúan en los parques cerca al sector A de magdalena. Los resultados estuvieron enfocados al proceso de interacción que se realiza en estos espacios públicos bajo las experiencias, asimismo la conclusión fue enfocada a la inexistencia del conocimiento de los derechos de los infantes al estar en un lugar público, debido a sus autoridades pertinentes.

(De la torre, 2017) el objetivo fue entender como una parte del espacio público mantiene como un uso colectivo, por ser accesible, y tener un uso de múltiples formas, se justificó, entendiendo que la comunicación, la información, y la creciente velocidad con la que pasan los años, se generan nuevas propuestas y formas de dialogo del ciudadano con respecto al uso de estos espacios públicos. La

metodología empleada fue de enfoque cualitativo, tipo básico, de diseño no experimental, asimismo el análisis de información fue realizado mediante la encuesta a 85 personas ubicadas en el Parque recreativo merced. El resultado se vio reflejado en un contexto que los individuos se observan compelidos a dar soluciones ante los problemas sociales, sin embargo, las manifestaciones del comportamiento de los usuarios dejan notar que no existen muchas razones para concurrir en el espacio, Se concluyó entendiendo el fenómeno debido a que por una parte se debería programar nuevos logros y realizar ciertas prácticas sociales el cual integre a las personas.

(Robles, 2019) El objetivo fue determinar o conocer las relaciones existentes entre el espacio público y la participación de los pobladores, tomando como base la percepción de actores relevantes en la investigación. Se justificó recurriendo a tres puntos importantes donde se argumentó ante los problemas existentes siendo este espacio de participación ciudadana. La metodología utilizada fue correlacional, cualitativa-deductiva, de diseño no experimental, realizando una encuesta a 75 personas que participan en el espacio público de “Casanova” en Santiago. El resultado demostró como la participación ciudadana es considerada como un desarrollo fundamental dentro de las propuestas de intervención y gestiones planteadas. Asimismo, se concluyó centrándose en la identificación de los aspectos que contribuyeron a la base analizada, verificando la participación de los usuarios en el lugar de estudio.

(Bencomo, 2018) tuvo como objetivo determinar la concepción del espacio público comprendiendo los modernos cambios que surgen en este lugar con respecto a la sociabilidad que se da, por otro lado, se justificó entendiendo el problema debido a la complejidad, multiplicidad de dimensiones y posturas de respeto. La metodología utilizada fue de tipo básica, enfoque cualitativo y cuantitativo, de diseño transversal, correlacional, analizado por una encuesta a 65 personas y basándose en información documental para el refuerzo de la investigación, el resultado obtenido mostró el bajo presupuesto que se maneja para los espacios públicos, debido a la realidad y modernidad con la que pasan los años el espacio público debe estar

dirigido hacia la solución de problema. Se concluyó deduciendo que existen un cambio radical, no solo en cuanto al espacio y forma urbana, si no a los individuos que sitúan el lugar.

En cuanto a las teorías, el espacio público recreativo, es el conjunto de inmuebles públicos y los elementos arquitectónicos y naturales de los inmuebles privados, destinados por su naturaleza, por su uso o afectación, a la satisfacción de necesidades urbanas colectivas que trascienden, por tanto, los límites de los intereses individuales de los habitantes, asimismo se constituye dentro de una ciudad, en un área determinado, requeridas para la circulación, tanto peatonal como vehicular, este lugar recreativo sirve como ente activa o pasiva, para la seguridad y tranquilidad del ciudadano. (Leon, 2017)

En cuanto al bienestar, está ligado desde sus principios al tema de la salud, al resultado de buenos hábitos, actividades, reacciones, entre otros, asimismo está definida y entendida según la OMS (1946) como un estado completo positivo que está vinculado al bienestar físico, mental y social y no solamente a la ausencia de alguna enfermedad. (Blanco & Diaz, 2015)

Bienestar social, está sujeto al espacio y las características del entorno generando una satisfacción general. (Blanco & Diaz, 2015)

Bienestar físico, está dirigido al cuerpo y en las condiciones que este se encuentre de manera positiva, trayendo como resultado un óptimo desarrollo de actividades. (Blanco & Diaz, 2015)

Bienestar mental, asociado a los beneficios emocionales que se satisfacen con la vida o perspectiva positiva en que se vive. (Blanco & Diaz, 2015)

La Sustentabilidad ambiental, está dirigida al cuidado y capacidad que tiene la población para hacer uso consciente y responsable de un recurso o espacio definido, sin generar males o sin agotar su capacidad de renovación, asimismo esta definición ligándola a la investigación se refiere al mantenimiento, gestión o financiamiento que tiene un espacio para su mejora continua. (Coelho, 2019)

La Sustentabilidad social, en términos específicos, se hace referencia a la capacidad de satisfacer las necesidades de un presente o de una actividad en riesgo, por otro lado, las nuevas generaciones de satisfacción han generado un cambio en cuanto al énfasis que se busca, debido al equilibrio que se le puede dar a la par con el ambiente generando una identidad, funcionabilidad y seguridad de un lugar determinado. (Aguae, 2018)

El Confort espacial, es la satisfacción que siente el ser humano al estar en un lugar determinado con sensaciones positivas, este resulta ser un espacio complejo, asimismo se relaciona con el conjunto de requerimientos o planificaciones que afecta los sentidos y espacialidad porque se utilizan nociones arquitectónicas. (Ortega, 2016)

Relaciones interpersonales, parten de importancia por comunicarse entre dos o más personas, este concepto se ve enmarcado dentro de la psicología o de las interacciones sociales que se generan. Asimismo, esto conlleva a tener una mejor salud mental, social, física y mantener unos hábitos hacia la costumbre en que uno vive. (Peíro, 2018)

Las interacciones sociales, se define como la acción de entretenerse por medio de juegos o alguna otra actividad, social o deportiva que pueda presentarse en un lugar determinado, así mismo esto se puede llevar a diferentes campos, como en la enseñanza educacional. (Pino, 2016)

El comportamiento, es lo que el organismo hace o dice, incluyendo bajo esta denominación tanto la actividad externa como la interna, de acuerdo con su propia terminología, por otro lado, llevándolo al ámbito urbano, es la conducta que se refleja en un entorno social mediante las emociones y la atención cognitiva. (Fernandez, 2015)

III. Metodología

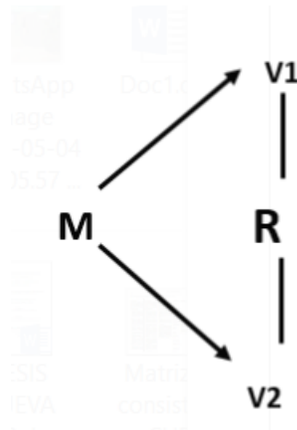
3.1. Tipo y diseño de investigación

Se consideró realizar una investigación de tipología básica, sin alterar las premisas descritas como variables, solamente tomando en cuenta el análisis del problema en cuestión.

De método Hipotético-deductivo debido a que se plantearon hipótesis que se analizaron para encontrar la influencia de una sobre otra.

El diseño de la investigación fue no experimental sin manipulación de las variables, de corte transversal, teniéndose en cuenta que solo se realizó el análisis en un solo momento para la búsqueda de datos.

Esta investigación tuvo como nivel causal, porque se buscó la influencia de una variable sobre otra, manifestándose, asimismo, el grado de correlación.



3.2. Variables y operacionalización

Variable

Variable 1: Definición conceptual, “Espacio público recreativo” están dirigidos a aquellos espacios físicos, que se encuentran ubicados en un territorio urbano como rural, asimismo este conlleva a realizarse actividades dentro de ella cuyo fin es el disfrute escénico y la salud física y mental, asimismo como su impacto ambiental que tendría que ser bajo.

Definición operacional, la siguiente variable de naturaleza cualitativa se operacionalizó, por medio de tres dimensiones las cuales son sustentabilidad ambiental, sustentabilidad social y confort espacial, a su vez se disgregan en indicadores e ítems. Todo lo mencionado nos permite identificar por medio de sus funciones y características relacionadas al espacio público recreativo ubicado en el distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021. Para la medición se aplicará la técnica de la encuesta, con el instrumento del cuestionario que se conforma por 6 ítems.

Variable 2: Definición conceptual, “Bienestar” es un estado de satisfacción personal, de comodidad y de confort, que considera como positivo o adecuados aspectos como la salud o bienestar biológico, el éxito social y económico, el éxito profesional, el placer personal, la alegría de vivir, la armonía consigo mismo y con el entorno. (Saint, 2020).

Definición operacional, la siguiente variable de naturaleza cualitativa se operacionalizó, por medio de tres dimensiones las cuales son, relaciones interpersonales, interacciones sociales, comportamiento, a su vez se disgregan en indicadores e ítems. Todo lo mencionado nos permite identificar por medio de sus funciones y características relacionadas al bienestar que se refleja y está ubicado en el distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021. Para la medición se aplicará la técnica de la encuesta, con el instrumento del cuestionario que se conforma por 6 ítems.

3.3. Población, muestra y muestreo.

Población

Nuestras poblaciones fueron los pobladores que se encuentran en el distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021, para lo cual se tuvo que considerar la

fórmula de población finita o tamaño conocido, mediante el INEI 2017 en la Provincia de Piura habitan 118000

Muestra

$$n = \frac{NZ^2 pq}{(N - 1)E^2 + Z^2 pq} =$$

Dónde:

n = Tamaño de Muestra

Z = Nivel de Confianza al 95% = (1.96)

N = Tamaño de Población = (118000)

P = Probabilidad de éxito 50% = (0.50)

q = 1 – p = 1 – 0.5 = (0.5)

e = Es el margen de error 5% = (0.05) Error permitido por el investigador

Entonces:

$$n = \frac{118000 * (1.96)^2 * (0.5 * 0.5)}{(118000 - 1) * (0.05)^2 + (1.96)^2 * (0.5 * 0.5)}$$

$$N = 325$$

Muestreo

El muestreo fue no probabilístico intencional, debido a que no todos formaron parte de la muestra tomada, asimismo se generó los criterios de la investigación solamente se orientó a: personas de 15 a 69 años de edad, que interactúen en el espacio público recreativo consecutivamente, que vivan cerca al lugar y que

se encuentren ubicados en el sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

La técnica utilizada sirvió para obtener datos fehacientes sobre el caso de estudio, el cual es el espacio público recreativo en el sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, con relación al bienestar.

Técnica Encuesta

(Hernandez, 2010) Manifiesta acerca de las encuestas, que sirve para recolectar datos, asimismo como las entrevistas, este método se utiliza para llegar a conseguir lo planteado en la muestra, esto permitió entender con mayor precisión las preguntas planteadas. La técnica utilizada para esta investigación fue la encuesta empleada a nuestra muestra conformada por 325 personas de 15 a 69 años que sitúen el espacio público recreativo en el sector Oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura.

Instrumento de recolección de datos

El instrumento que se utilizó fue un cuestionario, utilizando la escala Likert , estará compuesto por 18 preguntas siendo respondidas por medio de la escala Likert, y estas se categoriza en 5 alternativas y en un rango de 1 al 5; (1) Muy en desacuerdo, (2) en desacuerdo, (3) Indeciso, (4) de acuerdo, (5) Muy de acuerdo. El instrumento según (Asimov, Un instrumento científico abre una ventana al conocimiento, 2006) es un instrumento de recolección de datos es cualquier recurso, dispositivo o formato (en papel o digital), que se utiliza para obtener, registrar o almacenar información.

Para la validez del instrumento descrito, se realizó una prueba piloto la que consta del método Pre Test y Post-test, según (Rodriguez G. , 2013) “se utiliza el preTest y post test con la finalidad de determinar si el instrumento utilizado es consistente

de acuerdo al contenido de sus preguntas enfocándonos directamente en un cuestionario, asimismo se realiza a un grupo de personas limitadas similares al caso de estudio, este procedimiento se realiza en dos tiempos.”

El método del pre test y post test, la primera prueba estuvo dirigido a una muestra de 20 personas con el propósito de que, el cuestionario pueda obtener la confianza, es por ello que el primer test obtuvo una confiabilidad de (0. 86) el cual indica según la tabla de rangos, que el cuestionario está dentro del “excelente confiabilidad” y puede utilizarse.

Tabla 1: rangos de confiabilidad

RANGO	CONFIABILIDAD
0.53 a menos	Confiabilidad nula
0.54 a 0.59	Confiabilidad baja
0.60 a 0.65	Confiable
0.66 a 0.71	Muy confiable
0.72 a 0.99	Excelente confiabilidad
1	Confiabilidad perfecta

De acuerdo a las respuestas obtenidas por medio de la segunda encuesta piloto o llamado post-test se analizó el resultado que fue de 0.84 de acuerdo al baremo de confiabilidad por medio del método test y re test se dedujo que el instrumento se encuentra en el rango de Excelente confiable.

Tabla 2: rango de confiabilidad

RANGO	CONFIABILIDAD
0.53 a menos	Confiabilidad nula
0.54 a 0.59	Confiabilidad baja
0.60 a 0.65	Confiable
0.66 a 0.71	Muy confiable
0.72 a 0.99	Excelente confiabilidad
1	Confiabilidad perfecta

Asimismo, en cuanto al estadístico alfa de Cronbach se dedujo que, el instrumento se encuentra con una confiabilidad de 0.875 de acuerdo al rango de confiabilidad del programa estadístico SPSS lo que indica que se puede utilizar para la encuesta del estudio.

Tabla 3: estadísticas de fiabilidad

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cron Bach	N de elementos
,875	18

Por medio del análisis Ítem test, se puso a prueba las preguntas de manera individual por medio del esquema estadístico SPSS para obtener la confiabilidad en cuanto a la coherencia. En la fila Alfa de cronbach se puede observar que los valores sobre pasan el 0.20 lo que indica dentro del rango de confiabilidad del programa que todas las preguntas guardan coherencia y están listos para utilizar en la muestra de la encuesta del caso de estudio.

Tabla 4: estadística de confiabilidad

Estadísticas de total de elemento				
	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
P1	26,15	12,345	,569	,681
P2	26,20	13,116	,216	,726
P3	26,65	12,029	,363	,704
P4	26,15	11,808	,335	,714
P5	26,50	9,842	,620	,647
P6	26,40	12,147	,401	,697
P7	26,15	14,029	,296	,737
P8	26,30	12,326	,400	,698
P9	26,70	10,432	,601	,654
Estadísticas de total de elemento				
	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
P10	25,05	13,418	,407	,751
P11	25,45	10,787	,703	,698
P12	25,40	13,832	,171	,781
P13	25,55	11,103	,621	,713
P14	25,40	11,832	,603	,720
P15	25,55	12,576	,380	,754
P16	25,55	11,524	,806	,697
P17	25,75	13,145	,275	,796
P18	25,10	13,042	,339	,759

3.5. Procedimiento

De acuerdo a los cimientos teóricos del estudio dentro del plan establecido, se inició a la acción de dichas técnicas al caso a investigar, determinando como fue el proceso de trabajo, a quienes, y los instrumentos de medición que se utilizaron en este caso de las encuestas.

3.6. Método de análisis de datos

En esta investigación se ha procesado los datos estadísticos con la distribución de frecuencia, pues, va a permitir obtener un resumen de la información recolectada de cada una de las variables, además de organizar e interpretar de manera más rápida. Igualmente, la media a partir de un conjunto de datos se tendrá el promedio de cada dimensión. Y, por último, el análisis estadístico de Rho de Spearman, la cual medirá la correlación entre las dos variables del caso de estudio. Los datos recolectados se ingresarán y procesarán con el programa estadístico SPSS.

3.7. Aspectos éticos

Dicha investigación se realizó mediante el documento de normas APA, la cual de tal modo que las citas realizadas en la investigación fueron sustentadas de acuerdo con las normas, respetando la propiedad intelectual de los autores. La identidad de los participantes en las encuestas realizadas será resguardada bajo su derecho a la no divulgación de su identidad. Así mismo, se ha respetado los criterios de evaluación curricular.

IV. RESULTADOS

Hipótesis nula (H0)

El espacio público recreativo no influye significativamente en el bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Hipótesis alternativa (H1)

El espacio público recreativo influye significativamente en el bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Tabla 5: coeficiente de correlación de rho Spearman

CORRELACIÓN DE RHO DE SPEARMAN		BIENESTAR
	Coeficiente de correlación	,596**
ESPACIO PUBLICO RECREATIVO	Sig. (bilateral)	.000
	N	325

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

Interpretación:

De acuerdo al resultado obtenido por medio del coeficiente de correlación de Rho de Spearman se detalla que es igual a 0.596 puntos, es por ello que se logró determinar la existente influencia de la variable 1: Espacios público recreativo y la variable 2: Bienestar, del mismo modo el nivel de significancia (Sig. = 0.000) es menor a 0.05.

Objetivo general:

Determinar la influencia el espacio público recreativo sobre el bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

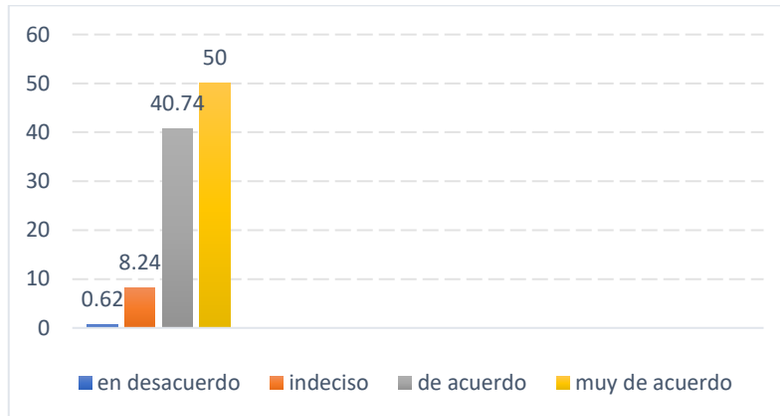
Tabla 6: Espacio público recreativo y Bienestar

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	En desacuerdo	4	,6
	Indeciso	29	8,6
	De acuerdo	130	40,7
	Totalmente de Acuerdo	162	50,0
	Total	325	100,0

Fuente: Base de datos de las variables Espacio público recreativo y Bienestar.

En la tabla N° 6 se observa que el 50% está totalmente de acuerdo, el 40,74% está de acuerdo, el 8,6% está indeciso y el 0.6% está en desacuerdo que, el espacio público recreativo influya en el Bienestar.

Figura 1: Espacio público recreativo y Bienestar



INTERPRETACIÓN:

Por medio de la figura N° 1 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre que, el espacio público recreativo influye en el bienestar de las personas, por lo que el 50% se encuentra totalmente de acuerdo, el 40.74% está de acuerdo, el 8.64% indeciso y el 0,62% en desacuerdo que, un espacio recreativo pueda generar algún tipo de bienestar en los visitantes.

Hipótesis nula (H0)

La sustentabilidad ambiental no influye significativamente en las relaciones interpersonales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Hipótesis alternativa (H1)

La sustentabilidad ambiental influye significativamente en las relaciones interpersonales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Tabla 7: Coeficiente de correlación de Rho Spearman

CORRELACIÓN DE RHO DE SPEARMAN		RELACIONES INTERPERSONALES
	Coeficiente de correlación	,506**
SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL	Sig. (bilateral)	.000
	N	325

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

De acuerdo al resultado obtenido por medio del coeficiente de correlación de Rho de Spearman se detalla que es igual a 0.506 puntos, es por ello que se logró determinar la existente influencia de la dimensión 1: Sustentabilidad ambiental y Dimensión 1: Relaciones interpersonales, por ende, de acuerdo al resultado el nivel de significancia (Sig. = 0.000) es menor al valor 0.05, por lo tanto se demuestra que existe una influencia entre la sustentabilidad ambiental sobre las relaciones interpersonales en el espacio público recreativo.

Objetivo Específica 1

Determinar la influencia de la sustentabilidad ambiental sobre las relaciones interpersonales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021

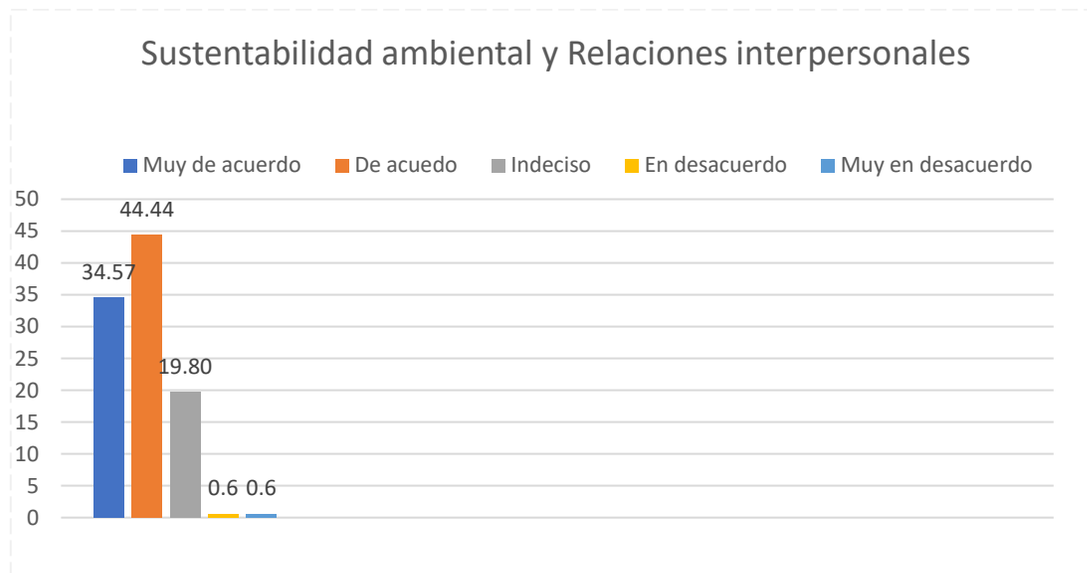
Tabla 8: Sustentabilidad ambiental y Relaciones interpersonales

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Muy en desacuerdo	5	,6
	En desacuerdo	5	,6
	Indeciso	32	19,8
	De acuerdo	155	44,4
	Muy de Acuerdo	125	34,6
	Total	325	100,0

Fuente: Base de datos de las dimensiones Sustentabilidad ambiental y

En la tabla N° 8 se observa que, el 34,6% está muy de acuerdo, el 44% está de acuerdo, el 18,9,8% está indeciso, el 0,6% está en desacuerdo y el 0,6% está muy en desacuerdo que la sustentabilidad ambiental por medio del mantenimiento de los mobiliarios influye en las relaciones interpersonales de las personas por medio de la salud física que se desarrollan en el espacio público.

Figura 2: Sustentabilidad ambiental y Relaciones interpersonales



Interpretación:

Por medio de la figura N° 2 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre que, la sustentabilidad ambiental influye en las relaciones interpersonales de las personas que se desarrollan en el espacio público, por lo que, el 44.44% de acuerdo, el 34.57% está muy de acuerdo, el 19.80% indeciso, el 0.6% en desacuerdo y el 0.6% muy en desacuerdo.

Hipótesis nula (H0)

La sustentabilidad social no influye significativamente en las interacciones sociales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Hipótesis alternativa (H1)

La sustentabilidad social influye significativamente en las interacciones sociales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Tabla 9: Coeficiente de correlación de Rho Spearman

CORRELACIÓN DE RHO DE SPEARMAN		INTERACCIONES SOCIALES
SUSTENTABILIDAD SOCIAL	Coeficiente de correlación	,419**
	Sig. (bilateral)	.000
		325
	N	

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

De acuerdo al resultado obtenido por medio del coeficiente de correlación de Rho de Spearman se detalla que es igual a 0.419 puntos, es por ello que se logró determinar la existente influencia de la Dimensión 2: sustentabilidad social y Dimensión 2: Interacciones sociales, de acuerdo al resultado el nivel de significancia (Sig. = 0.000) es menor que el valor 0.05, por lo tanto, se demuestra la influencia de la sustentabilidad social sobre las interacciones sociales que se desarrollan en el espacio público.

Objetivo Específico 2

Determinar la influencia de la sustentabilidad social sobre las interacciones sociales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021

Tabla 10 sustentabilidad social e Interacciones sociales

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	35	8,0
	De acuerdo	140	44,4
	Muy de Acuerdo	150	47,5
	Total	325	100,0

Fuente: Base de datos de las dimensiones sustentabilidad social e Interacciones sociales

En la tabla N° 10 se observa que, el 47,5% está muy de acuerdo, el 44,4% está de acuerdo y el 8% está ni de acuerdo ni desacuerdo que, la sustentabilidad social por medio de prácticas sociales influye en los juegos que realizan las personas en el espacio público recreativo.

Figura 3: Sustentabilidad social e Interacciones sociales



Interpretación:

Por medio del grafico N° 3 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre que, la sustentabilidad social influye en las interacciones sociales, por lo que, el 47.50% está muy de acuerdo, el 44.44% de acuerdo y el 8.00% ni de acuerdo ni desacuerdo que, los niños muestran su alegría estando en el parque, ya que existe una interacción en este espacio público.

Hipótesis nula (H0)

El confort espacial no influye significativamente en el comportamiento de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Hipótesis alternativa (H1)

El confort espacial influye significativamente en el comportamiento de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

Tabla 11: Coeficiente de correlación de Rho Spearman

CORRELACIÓN DE RHO DE SPEARMAN		COMPORTAMIENTO
	Coeficiente de correlación	,424**
CONFORT ESPACIAL	Sig. (bilateral)	.000
	N	325

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

INTERPRETACION:

De acuerdo al resultado obtenido por medio del coeficiente de correlación de Rho de Spearman se detalla que es igual a 0.424 puntos, es por ello que se logró determinar la existente influencia de la Dimensión 3: Confort espacial y Dimensión 3: Comportamiento, de acuerdo al resultado el nivel de significancia (Sig. = 0.000) es menor que el valor 0.05, por lo tanto, el confort espacial por medio de sus zonas recreativas influye en el comportamiento de las personas que visitan el espacio público recreativo.

Objetivo Específico 3

Determinar la influencia del confort espacial sobre el comportamiento de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.

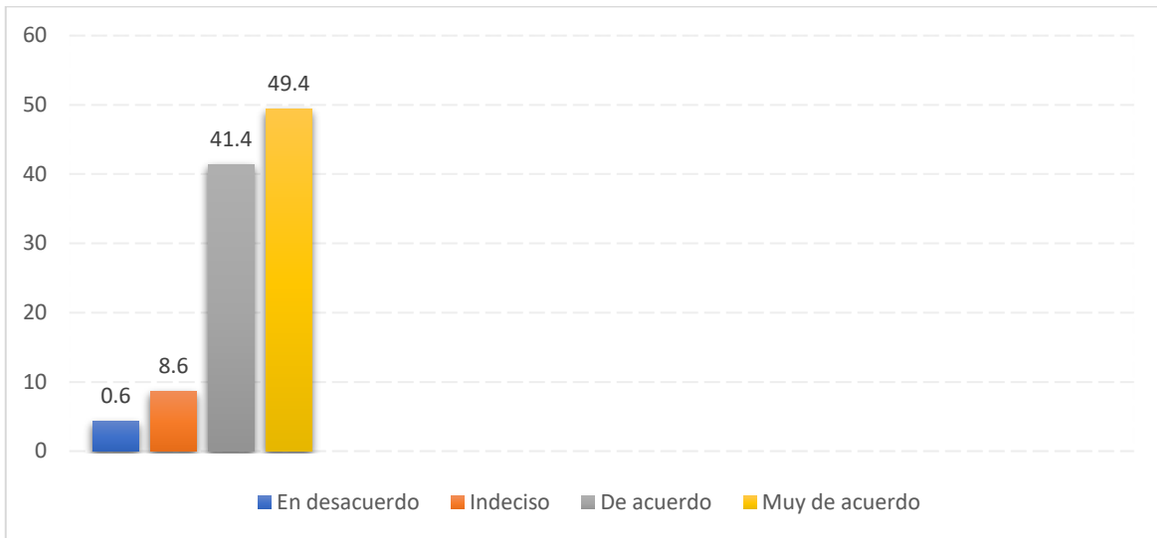
Tabla 12: Confort espacial y Comportamiento

	Frecuencia	Porcentaje
En desacuerdo	4	,6
Válido Indeciso	29	8,6
De acuerdo	130	41,4
Totalmente de Acuerdo	162	49,4
Total	325	100,0

Fuente: Base de datos de las dimensiones Confort espacial y Comportamiento.

En la tabla N° 12 se observó que, el 49,4% está totalmente de acuerdo, el 41,4% está de acuerdo, el 8,6% está indeciso y el 0,6% está en desacuerdo, que el confort espacial influya en el comportamiento de las personas en el espacio público recreativo.

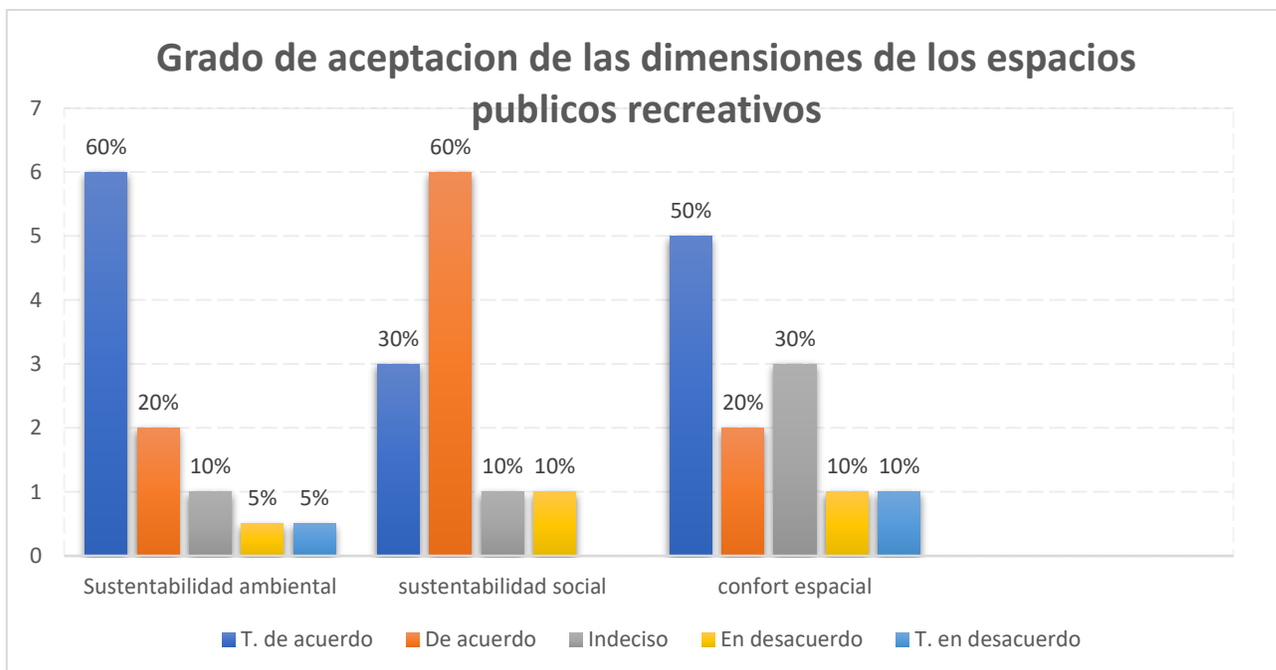
Figura 4: Confort espacial y Comportamiento



INTERPRETACIÓN:

Por medio del grafico N° 4 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión Sustentabilidad ambiental, con su indicador mantenimiento, indican que el confort espacial influya en el comportamiento de las personas en el espacio público recreativo por lo que, el 49.4% se encuentra totalmente de acuerdo, el 41.4% se encuentra de acuerdo, el 8.6% indeciso y el 0.6% en desacuerdo.

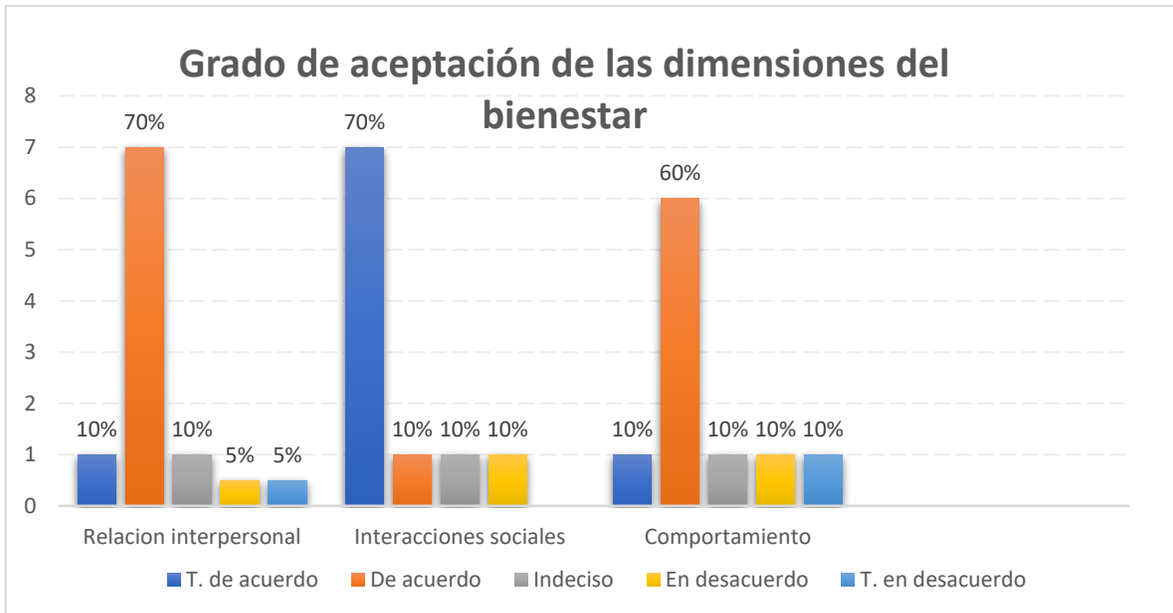
Figura 5: Grado de aceptación de las dimensiones de los espacios públicos recreativos



INTERPRETACIÓN:

Por medio del grafico N° 5 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre los resultados obtenidos de las dimensiones de la variable Espacio público recreativo.

Figura 6: Grado de aceptación de las dimensiones del bienestar



INTERPRETACIÓN:

Por medio del grafico N° 6 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre los resultados obtenidos de las dimensiones de la variable Bienestar.

También se aplicó una ficha de observación de acuerdo a cada objetivo.

N°	Criterios de observación Objetivo General	Respuesta	
		SI	NO
1	El espacio público recreativo influye sobre el bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.		

Fecha: 28-09-2021

Hora: 2:00 pm



De acuerdo al objetivo general, observamos que de acuerdo al estado del espacio público podemos deducir como afecta o influye en las personas en el parque Medalla milagrosa, se visualiza el deterioro de los espacios y como los niños y personas transitan por diferentes ambientes del parque que no cuenta con grass ni tiene el cuidado por lo que vemos que la influencia es muy marcada al observar poca gente interactuando en este espacio público.

N°	Criterios de observación Objetivo Especifico 1	Respuesta	
		SI	NO
2	La sustentabilidad ambiental influye en las relaciones interpersonales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.		

Fecha: 28-09-2021

Hora: 2:00 pm



De acuerdo al objetivo específico 1 se puede observar que el mantenimiento en este lugar es precario la sustentabilidad ambiental no está siendo realizado por los gobernantes o responsables, genera o influye en las relaciones interpersonales por medio de la salud ya que no aporta en que deseen las personas estar en el espacio público.

N°	Criterios de observación Objetivo Especifico 2	Respuesta	
		SI	NO

3	La sustentabilidad social influye en las interacciones sociales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.		
---	--	--	--

Fecha: 28-09-2021

Hora: 2:00 pm



De acuerdo al objetivo específico 2 la sustentabilidad social del lugar está siendo el descuido de sus espacios públicos, como podemos verlo en el parque medalla milagrosa, del mismo modo influye en las interacciones de las personas al no tomar en cuenta el parque como centro de relaciones sociales, son pocos los que desarrollan sus actividades en este lugar.

N°	Criterios de observación Objetivo Específico 3	Respuesta	
		SI	NO
4	El confort espacial influye en el comportamiento de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021		

Fecha: 28-09-2021

Hora: 2:00 pm



En cuanto al objetivo específico 3 se visualiza que el confort espacial del lugar está influenciando en el comportamiento de las personas que la visitan, el parque medalla milagrosa por su deterioro las personas no se sienten seguras de estar en este lugar, sus mobiliarios urbanos están en mal estado y asimismo genera desconfianza.

V. DISCUSIÓN

En esta parte de la investigación se pudo **determinar** la influencia del espacio público recreativo sobre el bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021. Ya que, mediante la encuesta realizada a los 325 pobladores que visitan el parque Medalla Milagrosa, se planteó **la hipótesis general** lográndose obtener como datos por medio del coeficiente de correlación de Rho de Spearman, una influencia de 0.596 puntos, lo que indica que la variable independiente denominada espacio público recreativo influye sobre el bienestar de las personas. Por otro lado, en cuanto a la **ficha de observación** realizada se pudo corroborar lo mencionado que, el estado del espacio público conduce a una afectación o influencia en las personas que viven cerca o visitan el parque Medalla milagrosa, asimismo el deterioro este espacio público no cuenta con áreas verdes ni se tiene el cuidado, por lo que se determinó que, la influencia es muy marcada al observar poca gente interactuando en este espacio público. Mediante los autores pre establecidos en los **antecedentes**, se manifestó que, (García, 2020) por medio de su investigación afirma lo obtenido, detallando que, el espacio público debe mantener una relación íntima con el bienestar de las personas, ya que, en este lugar se desarrolla la imagen del sector urbano y cumple con sus funciones de interacción, por otro lado, (Carrillo & Gambetta, 2017) manifiestan que, los espacios públicos influyen en el proceso o desarrollo de las actividades que se centran en un lugar determinado, ya sean físicas o mentales, así lo corrobora (Rojas, 2017) ya que, contextualiza que, las principales críticas de los modelos tradicionales de espacios públicos deben ser respetadas y generar un uso adecuado de las personas, ya que, los espacios públicos son considerados como facilitador del bienestar y de salud mental.

En cuanto al **objetivo específico 1** se logró determinar la influencia de la sustentabilidad ambiental sobre en las relaciones interpersonales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021. Ya que, mediante la encuesta realizada a los 325 pobladores que visitan el parque Medalla Milagrosa, se planteó

la hipótesis específica 1 en el cual se logró obtener 0.506 puntos, lo que indica que existe una influencia positiva marcada de mantenimiento de los mobiliarios sobre las relaciones interpersonales que genera el parque. Mediante la **ficha de observación** se puede observar que, el mantenimiento en este lugar es precario la sustentabilidad ambiental no está siendo realizado por los gobernantes o responsables, por lo cual genera o influye en las relaciones interpersonales que se puedan desempeñar en el lugar por medio de la salud ya que no aporta en que deseen las personas estar en el espacio público. Asimismo, lo corrobora los **autores establecidos** como, (Holguin, 2017) que afirmo lo obtenido por medio de su investigación mencionando que, el espacio público constituye un desarrollo especializado el cual debe contribuir a la revitalización urbana por medio de una vialidad ambiental, el cual permita tener espacios limpios y ordenados para los peatones, generándose por ella interacciones en el espacio público. Asimismo lo corrobora (Escalante, 2017) el cual por medio de su análisis menciona que, los espacios públicos están destinado al uso de todas las personas y es por ello que debe mantenerse ordenada, limpia, y debe tener un mantenimiento consecutivo, finalmente (Coronel, 2018) acotó en su investigación que el objetivo es proponer un espacio público para jóvenes, adultos y personas con discapacidad para que el espacio público puedan servir de manera eficiente y sea cuidado y tomado con responsabilidad para todas las personas.

En cuanto al **objetivo específico 2** se logró determinar la influencia de la sustentabilidad social sobre las interacciones sociales en los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021. Ya que, mediante la encuesta realizada a los 325 pobladores que visitan el parque Medalla Milagrosa, se planteó **la hipótesis específica 2**, en donde se detalla que, el 0.419 demuestra la existente de influencia entre la identidad que se desarrolla en el espacio público sobre las interacciones sociales. Mediante la **ficha de observación** se puede observar que, la identidad cultural del lugar está siendo el descuido de sus espacios públicos, como podemos verlo en el parque medalla milagrosa, del mismo modo influye en las interacciones de las personas al no tomar en cuenta el parque como centro de relaciones sociales,

son pocos los que desarrollan sus actividades en este lugar por lo que se corrobora por el grado de correlación, Asimismo por medio de los autores establecidos en los **antecedentes**, mostraron que, (Apolaya, 2017) acotó y corrobora lo mencionado ya que, manifestó diciendo que, existen las estrategias espaciales para fomentar una identidad el cual sirva para mejorar el espacio de encuentro, asimismo tenga como resultado la vinculación, interacción, etc. entre los usuarios. En cuanto a (De la torre, 2017) afirmó lo mencionado por el autor anterior, dando entender como una parte del espacio público mantiene como un uso colectivo, por ser accesible, y tener un uso de múltiples formas, esas variables generan una formación de identidad con el lugar y generan nuevas propuestas y formas de dialogo del ciudadano con respecto al uso de estos espacios públicos.

En cuanto al **objetivo específico 3** se logró determinar la influencia del confort espacial sobre el comportamiento de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021. Ya que, mediante la encuesta realizada a los 325 pobladores que visitan el parque Medalla Milagrosa, se planteó **la hipótesis específica 3**, lográndose obtener por medio del coeficiente de correlación de Rho de Spearman una relación de 0.424 puntos, lo que indica que existe una influencia de confort espacial sobre el comportamiento que se desarrolla en el espacio público recreativo. Mediante la **ficha de observación** se visualizó que, el confort espacial del lugar está influenciando en el comportamiento de las personas que la visitan, el parque medalla milagrosa por su deterioro las personas no se sienten seguras de estar en este lugar, sus mobiliarios urbanos están en mal estado y asimismo genera desconfianza. Asimismo, por medio de los autores establecidos en los **antecedentes**, mostraron que, (Robles, 2019) manifestó que, es importante conocer las relaciones existentes entre el espacio público y la participación de los pobladores, tomando como base la percepción del confort que este brinda acotando que, los espacios públicos recreativos deben generar un comportamiento positivo, lo que no se visualiza por todos los pobladores en el caso de estudio planteado. Asimismo, (Bencomo, 2018) confirmo lo mencionado, ya que, la concepción del espacio público debe comprender los modernos cambios que surgen en los lugares

con respecto a la sociabilidad que se da, por otro lado, deben manifestarse la calidad del espacio y el aporte de los responsables para que un espacio público recreativo pueda seguir funcionando.

VI. CONCLUSIONES

Se pudo determinar que, el espacio público recreativo en el caso de estudio parque Medalla milagrosa, genera bienestar en los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, ya que, por medio de los resultados se pudo obtener una correlación significativa de 0,596, visualizándose que, el parque por medio de su infraestructura y condición, las personas la visitan y afecta positivamente, desarrollándose actividades y usándose para un mejor desempeño social.

Según lo analizado, la sustentabilidad ambiental influye en las relaciones interpersonales de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, obteniéndose una relación significativa de 0,506. Lo cual determina que, por medio del cuidado del espacio público las personas pueden interactuar libremente y es por ello que se logró ver la influencia de este aspecto sobre las relaciones ejercidas en el lugar de estudio.

Por medio de los resultados se pudo lograr demostrar que, la sustentabilidad social influye en las interacciones sociales en los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, visualizándose una relación significativa de 0,419. Asimismo, se concluye que, por medio del funcionamiento del espacio público y la identidad que se crea en el lugar puede influir en las interacciones que las personas realizan.

Finalmente, por medio de los resultados se pudo lograr demostrar que, el confort espacial influye en el comportamiento de los pobladores del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021 visualizándose una relación significativa de 0,424, concluyéndose que, por medio de los usos genera o influye en el comportamiento positivo o negativo en la población.

VII. RECOMENDACIONES

Se recomienda a la municipalidad distrital Veintiséis de Octubre, específicamente al departamento de gerencia de desarrollo social que, realicen eventos o actividades recreativas por medio de un mejor financiamiento económico, apoyo social y una mejor planificación del parque Medalla milagrosa, el cual genere un bienestar mayor en la población ya que se desarrollaría interacciones sociales, hábitos comprometidos con la sociedad y un comportamiento positivo dentro de la urbanización.

Se recomienda que, se puedan realizar comités sociales en comunión con la municipalidad del distrito Veintiséis de Octubre a la gerencia de participación ciudadana, para el mantenimiento y limpieza del espacio público. Asimismo, se considere tener leyes y normas sociales para que todo espacio público sea respetado y se tenga en buen estado los parques, los cuales aportarían a tener una mejor salud psicológica y física de los habitantes o visitantes del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre.

Se recomienda que, se brinde una mejor seguridad planteada por la sociedad y la municipalidad distrital Veintiséis de Octubre a la gerencia de seguridad ciudadana distrital para una mejor funcionalidad del parque, esto aportaría a que se pueda considerar los espacios públicos como referentes educativos y trabajos sociales para el cuidado de los parques.

Finalmente, se recomienda que, la municipalidad distrital Veintiséis de octubre a la gerencia de desarrollo urbano o planificación urbana, construya espacios públicos bajo una planificación previa y se visualice en la distribución de sus espacios para generar una integración entre todas las personas que la visiten, asimismo que, los usos que se den en el lugar aporten a un bienestar, generando conductas adaptativas entre las personas de manera social como también para que las personas puedan tomar conciencia de sus espacios y la influencia que genera en las personas para un mejor comportamiento social.

REFERENCIAS

- Aguae. (2018). La sostenibilidad social y otros tipos de sostenibilidad. Madrid, España. Obtenido de <https://www.fundacionaqua.org/sostenibilidad-social/>
- Apolaya, M. (2017). ESPACIO DE ENCUENTRO EN SAN BORJA. Lima, Perú. Obtenido de <https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/560454/Proyecto%20profesional%20Apolaya%20Canales.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Asimov, I. (2006). Un instrumento científico abre una ventana al conocimiento. Caracas, Venezuela. Obtenido de <https://evidencia.com/wp-content/uploads/2014/12/EL-PROYECTO-DE-INVESTIGACION-6ta-Ed.-FIDIAS-G.-ARIAS.pdf>
- Asimov, I. (2016). Un instrumento científico abre una ventana al conocimiento. Caracas, Venezuela. Obtenido de <https://evidencia.com/wp-content/uploads/2014/12/EL-PROYECTO-DE-INVESTIGACION-6ta-Ed.-FIDIAS-G.-ARIAS.pdf>
- Bencomo, C. (30 de Junio de 2018). EL ESPACIO PÚBLICO MODERNO EN LA REALIDAD CONSTRUIDA. Caracas, Venezuela. Obtenido de <http://trienal.fau.ucv.ve/2014/cd/PDF/cys/CS-04.pdf>
- Blanco, A., & Diaz, D. (2015). *El bienestar social: su concepto y medición*. Madrid. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/727/72717407.pdf>
- Carrasco Diaz, S. (2010). Metodología de la Investigación Científica. Perú. Obtenido de
- Carrasco, S. (2010). *Metodología de la Investigación científica*. Lima: Editorial San Marcos.
- Carrillo, V., & Gambetta, H. (2017). LOS ESPACIOS PÚBLICOS Y EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS EN EL DISTRITO DE SURQUILLO. Lima, Perú. Obtenido de <http://repositorio.uigv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.11818/1864/tesis%20ultimo%20arbitros..pdf?sequence=5&isAllowed=y>
- Cerrillo, A. (03 de Agosto de 2018). Las áreas verdes mejoran el bienestar, pero pocas ciudades resaltan este valor. España. Obtenido de <https://www.lavanguardia.com/medio-ambiente/20180803/54195361614/las-areas-verdes-mejoran-el-bienestar-pero-pocas-ciudades-resaltan-este-valor.html>

- Coelho, F. (2019). Sustentabilidad social. Mexico. Obtenido de <https://www.significados.com/sustentabilidad/#:~:text=En%20este%20sentido%2C%20la%20sustentabilidad,parte%20de%20las%20generaciones%20futuras.>
- Concha, L. (14 de Mayo de 2021). Terrazas Pro: El proyecto que recupera espacios públicos deteriorados y apoyo a emprendedores gastronómicos. Santiago, Chile. Obtenido de <https://www.duna.cl/programa/santiago-adicto/2021/05/14/terrazas-pro-el-proyecto-que-recupera-espacios-publicos-deteriorados-y-apoyo-a-emprendedores-gastronomicos/>
- Coronel, G. (2018). PLAZA INTEGRAL CENTRO CULTURAL YACHAYWASI – VILLA EL SALVADOR. Lima, Perú. Obtenido de http://repositorio.usil.edu.pe/bitstream/USIL/3641/3/2018_Coronel-Rojas.pdf
- De la torre, I. (2017). Espacio público y colectivo social. Mexico. Obtenido de <http://www.scielo.org.mx/pdf/ns/v7n14/2007-0705-ns-7-14-00495.pdf>
- Díaz Novás, J. G. (2014). Bases y aplicación del método hipotético-deductivo en el diagnóstico. *Revista Cubana de Medicina General Integral*. Obtenido de http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-21252011000300008&lng=es&tlng=es
- Escalante, A. (2017). Los espacios públicos destinados a la infancia en el distrito de Magdalena del Mar. Lima, Perú. Obtenido de http://cybertesis.unmsm.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12672/3474/Escalante_mf.pdf?sequence=3&isAllowed=y
- Fernandez, A. (2015). Comportamiento social. España. Obtenido de <http://www.robertexto.com/archivo6/comportamiento.htm#:~:text=COMPOR TAMIENTO&text=Posiblemente%2C%20la%20definici%C3%B3n%20m%C3%A1s%20conocida,acuerdo%20con%20su%20propia%20terminolog%C3%ADa.>
- Garcia, M. (2020). Relación de Espacios Públicos y la Calidad de Vida Urbana, en el Sector N° 1 del Centro Histórico, de la Ciudad de Trujillo. Trujillo, Perú. Obtenido de https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/45207/Garc%C3%ADa_CLM_SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Hernandez Sampieri, R. (2014). Metodología de la Investigación. Mexico. Obtenido de <file:///C:/Users/James/Desktop/RENDER%20LUMION/Metodolog%C3%ADa%20de%20la%20Investigaci%C3%B3n,%206ta%20edici%C3%B3n%20-%20Roberto%20Hern%C3%A1ndez%20Sampieri.pdf>

- Hernandez, R. (2010). Obtenido de https://www.esup.edu.pe/descargas/dep_investigacion/Metodologia%20de%20la%20investigaci%C3%B3n%205ta%20Edici%C3%B3n.pdf
- Hernandez, R. (2015). Metodología de la investigación. *Free Libros*. Obtenido de https://www.esup.edu.pe/descargas/dep_investigacion/Metodologia%20de%20la%20investigaci%C3%B3n%205ta%20Edici%C3%B3n.pdf
- Holguin, A. (2017). La recuperación del espacio público como estrategia de revitalización urbana del Complejo de Mercados de Piura, 2017. Piura, Perú. Obtenido de https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/11775/holguin_ra.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Leon, S. (2017). *Conceptos sobre espacio público, gestión de proyectos y lógica social*. Santiago, Chile. Obtenido de https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0250-71611998007100002#:~:text=%22Enti%C3%A9ndase%20por%20espacio%20p%C3%ABlico%20el,los%20intereses%20individuales%20de%20los
- Ortega, R. (2016). PRINCIPIOS DE CONFORT ESPACIAL BASADOS EN EL USO DE MATERIALES SOSTENIBLES PARA UN CENTRO DE MEDICINA ALTERNATIVA EN EL DISTRITO DE CACHICADÁN. Trujillo, Perú. Obtenido de
- Peíro, R. (2018). Teoría de las relaciones humanas. Mexico. Obtenido de <https://economipedia.com/definiciones/teoria-de-las-relaciones-humanas.html#:~:text=La%20teor%C3%ADa%20de%20las%20relaciones,una%20organizaci%C3%B3n%20es%20la%20humana.&text=La%20teor%C3%ADa%20de%20las%20relaciones%20humanas%20se%20enmarca%20dentro%20de,p>
- Pere, N. (2008). Metodología financiamiento. Mexico. Obtenido de <https://www.clubensayos.com/Temas-Variados/ASPECTOS-ADMINISTRATIVOS-DE-LA-INVESTIGACION/1274736.html>
- Pino, D. (Octubre de 2016). Las teorías de las interacciones sociales en los estudios psicológicos. La Habana, Cuba. Obtenido de <https://www.eumed.net/rev/cccss/14/pbag.html#:~:text=La%20interacci%C3%B3n%20social%20determina%20formas,la%20propia%20comunidad%20donde%20interact%C3%BAan.>
- Ramos, A. (28 de Agosto de 2018). Advertimos mal estado de parques en varios distritos de Lima y Callao. Perú. Obtenido de <https://www.defensoria.gob.pe/advertimos-mal-estado-de-parques-en-varios-districtos-de-lima-y-callao/>

- Robles, E. (2019). Espacio Público, Comunidad y Sociedad: La mirada de actores relevantes sobre el espacio público, la participación ciudadana y las relaciones existentes entre estos temas. Santiago, Chile. Obtenido de http://repositorio.uchile.cl/bitstream/handle/2250/106637/cs-robles_e.pdf?sequence=3&isAllowed=y
- Rodriguez, M., Muñoz, C., Pavez, A., & Muñoz, A. (2017). Espacios públicos y calidad de vida: Consideraciones interdisciplinarias. Chile. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/459/45955899002.pdf>
- Rojas, L. (Junio de 2017). Potencial del espacio público como facilitador de bienestar y salud mental. Costa Rica. f
- Saint, G. (2020). Bienestar. Argentina. Obtenido de <https://www.saint-gobain.com.mx/que-es-el-bienestar-y-como-conseguirlo-desde-el-hogar>
- Torres, H. (28 de Febrero de 2020). Pocos y abandonas los parques y jardines urbanos de Oaxaca. Oaxaca, Mexico. Obtenido de <https://imparcialoaxaca.mx/la-capital/410361/pocos-y-abandonados-los-parques-y-jardines-urbanos-de-oaxaca/>
- UPEL. (2013). Metodología. Chile. Obtenido de <https://www.clubensayos.com/Temas-Variados/ASPECTOS-ADMINISTRATIVOS-DE-LA-INVESTIGACION/1274736.html>
- Pisfil Salinas, M. A. (2020). El confort urbano del espacio público “Malecón Grau” de Chimbote, 2019.
- Bustamante Muro, A. K., & Vásquez Bullón, I. Y. (2016). Intervención para cubrir el déficit de espacio público y vivienda en el borde de la zona monumental de la ciudad de Ferreñafe.
- Huamaní Araujo, R. d. P. (2017). Estudio de la vida pública en los espacios públicos de la ciudad de Huancayo.
- Marín Sánchez, I. I. (2015). Usos del espacio público y su influencia en la dinámica social del sector La Esperanza del distrito de Chilca.
- Reque Chanamé, J. (2019). Movilidad sostenible como regenerador del espacio público en el centro histórico de la ciudad de Chiclayo.

Aliga Mayta, R., & Cerron Quispe, D. (2018). Efectos de las Condiciones del Espacio Público, Avenida los Heroes en la Calidad de Vida Urbana Chupaca - 2018.

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

BANCO MUNDIAL. (26 de Setiembre de 2017). En el Informe sobre el desarrollo mundial 2018 se insta a aumentar las mediciones. Obtenido de <https://www.bancomundial.org/es/news/press-release/2017/09/26/world-bank-warns-of-learning-crisis-in-global-education>

ANEXOS

Anexo 1: Validación de especialistas

Validación Especialista 1

VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO

I. ASPECTOS INFORMATIVOS

Apellidos y nombres del Especialista	Cargo del lugar donde labora	Nombre de instrumento de Evaluación	Autor del Instrumento
Rodríguez López Jéssica Inés	Evaluador de Proyectos del Gobierno Regional La Libertad		Edgardo Fernando Gómez Guerrero
TÍTULO: Influencia de los espacios públicos recreativos en bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021			

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

1	2	3	4	5
Muy deficiente 0-20%	Deficiente 21-40%	Regular 41-60%	Buena 61-80%	Excelente 81-100%

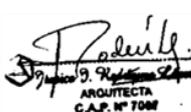
INDICADORES	CRITERIOS	1	2	3	4	5
CLARIDAD	Los ítems están formulados con lenguaje apropiado es decir, libre de ambigüedades					X
OBJETIVIDAD	Los ítems tienen coherencia con la variable en todas sus dimensiones e indicadores tanto en su aspecto conceptual como operacional					X
ACTUALIDAD	El instrumento evidencia vigencia acorde con el conocimiento científico y tecnológico					X
ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica entre los ítems del instrumento					X
SUFICIENCIA	Los ítems del instrumento comprenden los aspectos en cantidad y calidad					X
INTENSIONALIDAD	Es adecuado para valorar las variables sus dimensiones e ítems					X
CONSISTENCIA	Se respalda en fundamentos técnicos y/o científicos					X
COHERENCIA	Existe coherencia entre los ítems, indicadores y las dimensiones					X
METODOLOGÍA	La estrategia responde a una metodología y diseño aplicados para lograr probar la hipótesis					X
PERTINENCIA	El instrumento muestra la relación entre los componentes de la investigación y su adecuación a método científico					X

III. OPCIÓN DE APLICABILIDAD

El instrumento cumple con los requisitos para su aplicación

El instrumento no cumple con los requisitos para su aplicación

PROMEDIO DE VALIDACIÓN (100%)

01/07/2021		18140663
Lugar y fecha	Firma del Experto	DNI

Validación Especialista 2

VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO

I. ASPECTOS INFORMATIVOS

Apellidos y nombres del Especialista	Cargo del lugar donde labora	Nombre de instrumento de Evaluación	Autor del Instrumento
HOLGUÍN REYES ADEMIR	DOCENTE – UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA DOCENTE – UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO		Edgardo Fernando Gómez Guerrero
TÍTULO:			

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

1	2	3	4	5		
Muy deficiente 0-20%	Deficiente 21-40%	Regular 41-60%	Buena 61-80%	Excelente 81-100%		
INDICADORES	CRITERIOS	1	2	3	4	5
CLARIDAD	Los ítems están formulados con lenguaje apropiado es decir, libre de ambigüedades					X
OBJETIVIDAD	Los ítems tienen coherencia con la variable en todas sus dimensiones e indicadores tanto en su aspecto conceptual como operacional					X
ACTUALIDAD	El instrumento evidencia vigencia acorde con el conocimiento científico y tecnológico					X
ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica entre los ítems del instrumento					X
SUFICIENCIA	Los ítems del instrumento comprenden los aspectos en cantidad y calidad					X
INTENSIONALIDAD	Es adecuado para valorar las variables sus dimensiones e ítems					X
CONSISTENCIA	Se respalda en fundamentos técnicos y/o científicos					X
COHERENCIA	Existe coherencia entre los ítems, indicadores y las dimensiones					X
METODOLOGÍA	La estrategia responde a una metodología y diseño aplicados para lograr probar la hipótesis					X
PERTINENCIA	El instrumento muestra la relación entre los componentes de la investigación y su adecuación a método científico					X

III. OPCIÓN DE APLICABILIDAD

El instrumento cumple con los requisitos para su aplicación

El instrumento no cumple con los requisitos para su aplicación

PROMEDIO DE VALIDACIÓN (100%)

PIURA - 29/06/2021	 	44778678
Lugar y fecha	Firma del Experto	DNI

VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO**I. ASPECTOS INFORMATIVOS**

Apellidos y nombres del Especialista	Cargo del lugar donde labora	Nombre de instrumento de Evaluación	Autor del Instrumento
La Rossa Boggio Diego			
TÍTULO: Influencia de los espacios públicos recreativos en bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021			

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

1	2	3	4	5
Muy deficiente 0-20%	Deficiente 21-40%	Regular 41-60%	Buena 61-80%	Excelente 81-100%

INDICADORES	CRITERIOS	1	2	3	4	5
CLARIDAD	Los ítems están formulados con lenguaje apropiado es decir, libre de ambigüedades				x	
OBJETIVIDAD	Los ítems tienen coherencia con la variable en todas sus dimensiones e indicadores tanto en su aspecto conceptual como operacional				x	
ACTUALIDAD	El instrumento evidencia vigencia acorde con el conocimiento científico y tecnológico				x	
ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica entre los ítems del instrumento				x	
SUFICIENCIA	Los ítems del instrumento comprenden los aspectos en cantidad y calidad				x	
INTENSIONALIDAD	Es adecuado para valorar las variables sus dimensiones e ítems			x		
CONSISTENCIA	Se respalda en fundamentos técnicos y/o científicos				x	
COHERENCIA	Existe coherencia entre los ítems, indicadores y las dimensiones				x	
METODOLOGÍA	La estrategia responde a una metodología y diseño aplicados para lograr probar la hipótesis				x	
PERTINENCIA	El instrumento muestra la relación entre los componentes de la investigación y su adecuación a método científico				x	

III. OPCIÓN DE APLICABILIDAD

El instrumento cumple con los requisitos para su aplicación

El instrumento no cumple con los requisitos para su aplicación

PROMEDIO DE VALIDACIÓN (100%)

Piura -01-07-2021	 Arq. Diego O. La Rosa Boggio CAP. N° 5333	00239747
Lugar y fecha	Firma del Experto	DNI

Tabla 13: Matriz de consistencia

MATRIZ DE CONSISTENCIA							
Título: Influencia de los espacios públicos recreativos en bienestar de los pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, Piura, 2021.							
Autor: Gómez Guerrero, Edgardo Fernando							
PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES E INDICADORES				
<p>Problema General: ¿DE QUÉ MANERA EL ESPACIO PÚBLICO RECREATIVO INFLUYE EN EL BIENESTAR DE LOS POBLADORES DEL SECTOR OESTE DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021?</p> <p>Problemas específicos: ¿DE QUÉ MANERA LA SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL INFLUYE EN LAS RELACIONES INTERPERSONALES DE LOS POBLADORES DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021?</p> <p>¿DE QUÉ MANERA LA SUSTENTABILIDAD SOCIAL INFLUYE EN LAS INTERACCIONES SOCIALES DE LOS POBLADORES DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021?</p> <p>¿DE QUÉ MANERA EL CONFORT ESPACIAL INFLUYEN EN EL COMPORTAMIENTO DE LOS POBLADORES DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021?</p>	<p>OBJETIVO GENERAL DETERMINAR LA INFLUENCIA DEL ESPACIO PÚBLICO RECREATIVO SOBRE EL BIENESTAR DE LOS POBLADORES DEL SECTOR OESTE DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021.</p> <p>OBJETIVOS ESPECÍFICOS: DETERMINAR LA INFLUENCIA DE LA SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL EN LAS RELACIONES INTERPERSONALES DE LOS POBLADORES DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021.</p> <p>DETERMINAR LA INFLUENCIA DE LA SUSTENTABILIDAD SOCIAL SOBRE LAS INTERACCIONES SOCIALES DE LOS POBLADORES DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021.</p> <p>DETERMINAR LA INFLUENCIA DEL CONFORT ESPACIAL SOBRE EL COMPORTAMIENTO DE LOS POBLADORES DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021.</p>	<p>HIPÓTESIS GENERAL EL ESPACIO PÚBLICO RECREATIVO INFLUYE SIGNIFICATIVAMENTE EN EL BIENESTAR DE LOS POBLADORES DEL SECTOR OESTE DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021.</p> <p>HIPÓTESIS ESPECÍFICAS: LA SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL INFLUYE SIGNIFICATIVAMENTE EN LAS RELACIONES INTERPERSONALES DE LOS POBLADORES DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021.</p> <p>LA SUSTENTABILIDAD SOCIAL INFLUYE SIGNIFICATIVAMENTE EN LAS INTERACCIONES SOCIALES DE LOS POBLADORES DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021.</p> <p>EL CONFORT ESPACIAL INFLUYE SIGNIFICATIVAMENTE EN EL COMPORTAMIENTO DE LOS POBLADORES DEL DISTRITO VEINTISÉIS DE OCTUBRE, PIURA, 2021.</p>	VARIABLE 1: Espacio público recreativo				
			DIMENSIONES	INDICADORES	ÍNDICES	ÍTEM S	ESCALA O MEDICIÓN
<p>Sustentabilidad Ambiental</p> <p>Sustentabilidad social</p> <p>Confort espacial</p>	Mantenimiento	Limpieza	1	Ordinal /Polinómica	1: Muy en desacuerdo 2: En desacuerdo 3: ni de acuerdo ni en desacuerdo 4: De acuerdo 5: Muy de acuerdo	ENFOQUE: CUANTITATIVO DISEÑO: NO EXPERIMENTAL TECNICA: ENCUESTA INSTRUMENTO : CUESTIONARIO FICHA DE OBSERVACION MUESTRA: 325 POBLADORES DEL SECTOR OESTE DEL DISTRITO 26 DE OCTUBRE, PIURA	
		Mobilario					
		Financiamiento	Normas				2
	Leyes						
	Hábitos alimenticios	Economía	3				
		Social					
		Cultural					
	Identidad	Igualitaria	4				
		Atención					
		Servicios					
	Funcionalidad	Municipal	5				
		Privado					
Seguridad	Áreas verdes	7					
	Áreas sociales						
	Orientación						
Espacios	Planificación	8					
	Dimensión						
	Uso						
<p>Relación interpersonal</p> <p>Interacciones sociales</p> <p>Comportamiento</p>	Salud mental	Inseguridad	10	Ordinal /Polinómica	1: Muy en desacuerdo 2: En desacuerdo 3: Ni de acuerdo ni en desacuerdo 4: De acuerdo 5: Muy de acuerdo	ENFOQUE: CUANTITATIVO DISEÑO: NO EXPERIMENTAL TECNICA: ENCUESTA INSTRUMENTO : CUESTIONARIO FICHA DE OBSERVACION MUESTRA: 325 POBLADORES DEL SECTOR OESTE DEL DISTRITO 26 DE OCTUBRE, PIURA	
		Patologías					
	Salud Física	Eficiencia	11				
		Resiliencia					
	Hábitos	Rendimiento	12				
		Costumbre					
	Entretención	Juegos	13				
		Sociales					
	Actividades	Deportivas	14				
		Calidad Funcional					
	Educación	Positivas	16				
		Negativas					
Emocional	Desadaptativo	17					
	Adaptativo						
	Memoria						
Conductas	Atención	18					
	Abstracción						
	Abstracción						

Tabla 14: Cuadro de Preguntas

N°	Dimensiones / Ítems
VARIABLE 1: Espacio público recreativo	
DIMENSIÓN 1: Sustentabilidad ambiental	
1	Cree usted que el espacio público debe recibir un mantenimiento constante
2	Considera usted que existe algunas normas o leyes que ayuden a la mejora del espacio público recreativo
3	Considera usted que parte de una mejora ambiental es tener buenos hábitos
DIMENSIÓN 2: Sustentabilidad social	
4	Consideras que el espacio público recreativo forma parte de tu identidad cultural
5	Consideras que el espacio público recreativo brinda los servicios adecuados
6	Cree usted que la municipalidad brinda la seguridad pertinente en el lugar
DIMENSIÓN 3: Confort Espacial	
7	Te sientes satisfecho estar en las áreas sociales que tiene el espacio público recreativo
8	Consideras que el espacio público recreativo está planificado correctamente
9	¿Cree usted que el uso que se le da al lugar es correcto?
VARIABLE 2: Bienestar	
DIMENSIÓN 1: Relación interpersonal	
10	Considera usted que el espacio público recreativo le genera inseguridad
11	Considera a este lugar como punto céntrico de hacer deporte
12	Toma en consideración este parque como un lugar de costumbres familiares
DIMENSIÓN 2: Interacciones sociales	
13	Los juegos del espacio público recreativo generan en los niños alegría
14	Realiza actividades deportivas consecutivamente dentro del parque
15	Genera en usted una educación ecológica estar dentro del espacio público recreativo
DIMENSIÓN 3: Comportamiento	
16	Considera usted que los niños se muestran más alegres de lo normal al estar dentro del parque
17	Considera usted que la relación entre los niños se facilita estando dentro de este espacio público recreativo
18	Considera usted que es importante mantener una comunicación integral entre todos los visitantes que sitúan este parque

Anexo 2: Prueba piloto

Por medio de los instrumentos se ha podido obtener la confiabilidad del cuestionario, asimismo, de las variables y dimensiones, para comenzar se realizó una prueba piloto con la finalidad de adquirir la aprobación por las personas encuestadas.

TEST Y RE TEST:

Según (Rodríguez G. , 2013) “se utiliza el Test y re test con la finalidad de determinar si el instrumento utilizado es consistente de acuerdo al contenido de sus preguntas enfocándonos directamente en un cuestionario, asimismo se realiza a un grupo de personas limitadas similares al caso de estudio, este procedimiento se realiza en dos tiempos.” Asimismo, “supone administrar la misma prueba dos veces a los mismos sujetos, de forma que, si ésta es fiable, los aprendientes obtienen los mismos resultados en ambas ocasiones. Se trata de un método poco usado, dado que los alumnos pueden haber adquirido nuevos conocimientos durante el intervalo, haberse acostumbrado al método o, simplemente, hallarse fatigados durante la realización de una de las dos pruebas, de forma que es posible obtener resultados distintos entre ambas, debido a factores aleatorios.” Según (Cervantes, 2017)

En cuanto al primer test, se utilizó el cuestionario formulado a una población de 20 personas los cuales respondieron las preguntas utilizándose la escala de Likert con 5 alternativas y valorizadas del 1 al 5.

- (5) Totalmente de acuerdo
- (4) De acuerdo
- (3) Indeciso
- (2) En desacuerdo
- (1) Totalmente desacuerdo

Sexo	VARIABLE 1									VARIABLE 2									SUMA
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	
Masculino	5	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	5	4	5	5	5	4	72
Masculino	4	4	5	3	3	4	2	4	4	5	4	3	4	4	3	4	4	3	67
Femenino	5	3	2	3	2	2	2	3	4	1	3	3	1	3	2	2	3	1	45
Femenino	3	4	2	2	4	3	3	4	1	3	4	2	4	3	3	3	4	3	55
Masculino	3	4	3	3	3	3	2	5	3	5	4	4	4	4	3	4	3	4	64
Femenino	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	77
Masculino	3	5	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	5	2	3	5	5	5	67
Femenino	3	4	3	3	3	4	3	5	3	5	3	3	3	3	4	5	4	4	65
Femenino	4	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	5	5	5	3	4	5	5	70
Masculino	3	3	2	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	3	62
Femenino	3	4	3	2	2	4	3	3	3	4	2	3	4	4	2	3	4	2	55
Femenino	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	5	4	4	66
Femenino	1	1	3	1	3	2	1	3	4	3	2	3	3	1	3	3	3	1	41
Masculino	4	4	4	4	4	2	4	4	5	3	3	5	5	4	4	4	4	5	72
Femenino	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	5	5	3	59
Femenino	3	4	2	4	4	3	2	3	3	4	3	4	4	5	3	3	4	4	62
Masculino	4	4	3	3	4	3	2	4	4	3	4	3	5	4	3	4	5	3	65
Femenino	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	55
Masculino	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	73
Masculino	4	2	4	4	3	2	3	5	4	4	4	4	5	4	3	5	3	3	66
	71	71	62	64	65	63	58	74	72	72	71	71	79	72	65	79	80	69	
	0.71	0.71	0.62	0.66	0.7875	0.6275	0.58	0.74	0.85	0.84	0.71	0.71	0.79	0.72	0.65	0.79	0.80	0.69	

$$\alpha = \frac{K}{K-1} \left[1 - \frac{\sum S_i^2}{S_T^2} \right]$$

RANGO	CONFIABILIDAD
0.53 a menos	Confiabilidad nula
0.54 a 0.59	Confiabilidad baja
0.60 a 0.65	Confiable
0.66 a 0.71	Muy confiable
0.72 a 0.99	Excelente confiabilidad
1	Confiabilidad perfecta

De acuerdo a las respuestas obtenidas por medio de la primera encuesta piloto se analizó el resultado que fue de 0.86 de acuerdo al baremo de confiabilidad por medio del estadístico alfa de Cronbach y se dedujo que el instrumento se encuentra en el rango de Excelente confiable, lo que indica que se puede utilizar para la encuesta del estudio.

		Valoración de resultados		
		Totalmente de acuerdo	5	
En		De acuerdo	4	cuanto al segundo test o test, se utilizó el mismo invirtiéndose 4 preguntas las cuales fueron 4,8,13 y 18 del cuestionario, la población de encuestados fueron 20 personas los cuales respondieron las preguntas utilizándose la escala de Likert con 5 alternativas y valorizadas del 1 al 5
llamado Re-		Indeciso	3	
cuestionario		En desacuerdo	2	
cuales fueron		Totalmente desacuerdo	1	
		Formula de Test y re Test		
		Test y re Test		
		=	0.86087398	
		(K)Numero de ítems=	18	
		(VT) Varianza total=	14.09	

- (1) Totalmente desacuerdo
- (2) En desacuerdo
- (3) Indeciso

(4) De acuerdo

(5) Totalmente de acuerdo

Sexo	VARIABLE 1									VARIABLE 2									SUMA
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	
Masculino	5	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	5	4	5	5	5	4	72
Masculino	4	4	5	4	3	4	2	4	4	5	4	3	4	4	3	4	4	3	67
Femenino	5	3	2	4	2	2	2	3	4	1	3	3	1	3	2	2	3	1	45
Femenino	3	4	2	2	4	3	3	4	1	3	4	2	4	3	3	3	4	3	55
Masculino	3	4	3	3	3	3	2	5	3	5	4	4	4	4	3	4	3	4	64
Femenino	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	77
Masculino	3	5	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	5	2	3	5	5	5	67
Femenino	3	4	3	3	3	4	3	5	3	5	3	3	3	3	4	5	4	4	65
Femenino	4	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	5	5	5	3	4	5	5	70
Masculino	3	3	2	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	3	62
Femenino	3	4	3	2	2	4	3	3	3	4	2	3	4	4	2	3	4	2	55
Femenino	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	5	4	4	66
Femenino	1	1	3	1	3	2	1	3	4	3	2	3	3	1	3	3	3	1	41
Masculino	4	4	4	4	4	2	4	4	5	3	3	5	5	4	4	4	4	5	72
Femenino	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	5	5	3	59
Femenino	3	4	2	4	4	3	2	3	3	4	3	4	4	5	3	3	4	4	62
Masculino	4	4	3	3	4	3	2	4	4	3	4	3	5	4	3	4	5	3	65
Femenino	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	55
Masculino	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	73
Masculino	4	2	4	4	3	2	3	5	4	4	4	4	5	4	3	5	3	3	66
	71	71	62	67	65	63	58	74	72	72	71	71	79	72	65	79	80	69	
	0.71	0.71	0.62	0.67	0.7875	0.6275	0.58	0.74	0.85	0.84	0.71	0.71	0.79	0.72	0.65	0.79	0.80	0.69	

$$\alpha = \frac{K}{K-1} \left[1 - \frac{\sum S_i^2}{S_T^2} \right]$$

valoración de resultados

Totalmente de acuerdo	5
De acuerdo	4
Indeciso	3
En desacuerdo	2
Totalmente desacuerdo	1

Formula de Test y re Test

Test y re Test	
=	0.84087398
(K)Numero de ítems=	18
(VT) Varianza total=	16.09

RANGO	CONFIABILIDAD
0.53 a menos	Confiabilidad nula
0.54 a 0.59	Confiabilidad baja
0.60 a 0.65	Confiable
0.66 a 0.71	Muy confiable
0.72 a 0.99	Excelente confiabilidad
1	Confiabilidad perfecta

De acuerdo a las respuestas obtenidas por medio de la segunda encuesta piloto o llamado Re-test se analizó el resultado que fue de 0.84 de acuerdo al baremo de confiabilidad por medio del método test y re test se dedujo que el instrumento se encuentra en el rango de Excelente confiable

Asimismo, en cuanto al estadístico alfa de Cronbach se dedujo que el instrumento se encuentra con una confiabilidad de 0.875 lo que indica que se puede utilizar para la encuesta del estudio.

<i>Estadísticas de fiabilidad</i>	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,875	18

En cuanto a la ficha de observación según (Garcia D.) “Las fichas de observación o campo permiten llevar un **registro ordenado de los datos de observaciones más importantes de una investigación**. Además, sirven como una herramienta de aprendizaje.”

FICHA DE OBSERVACIÓN

TEMA O ASUNTO: ESPACIO PUBLICO

SUJETO DE OBSERVACIÓN: Juegos para niños

DESCRIPCIÓN DE LA OBSERVACIÓN:

Observamos que, el espacio público tiene deficiencias en la estructura de sus espacios, como el mantenimiento de su entorno natural (plantas) del mismo lugar.

LUGAR: Parque 2 de Mayo

FECHA: Septiembre

HORA: 2:00 p.m



FICHA DE OBSERVACIÓN

TEMA O ASUNTO: ESPACIO PUBLICO

SUJETO DE OBSERVACIÓN: Juegos para niños

DESCRIPCIÓN DE LA OBSERVACIÓN:

Observamos que, los visitantes del lugar no utilizan los juegos en horarios donde el calor está en su punto máximo debido a que no existe algún tipo de cobertor para los niños

LUGAR: Parque 2 de Mayo

FECHA: Septiembre

HORA: 1:00 p.m



Cerco de seguridad insuficiente.

Falta de Sombra en los juegos.

FICHA DE OBSERVACIÓN

TEMA O ASUNTO: ESPACIO PUBLICO

SUJETO DE OBSERVACIÓN: Juegos para niños

DESCRIPCIÓN DE LA OBSERVACIÓN:

Observamos que, la falta de mantenimiento a los diversos juegos para niños, conlleva que las personas no interactúen en el lugar mencionado o no tomen en cuenta este espacio público para que su familia pueda distraerse, ya que estos juegos en mal estado generan un peligro.

LUGAR: Parque 2 de Mayo

FECHA: Septiembre

HORA: 1:30 p.m



Los juegos están destruidos.

FICHA DE OBSERVACIÓN

TEMA O ASUNTO: ESPACIO PUBLICO

SUJETO DE OBSERVACIÓN: Parque, en el sector Oeste, distrito Veintiséis.

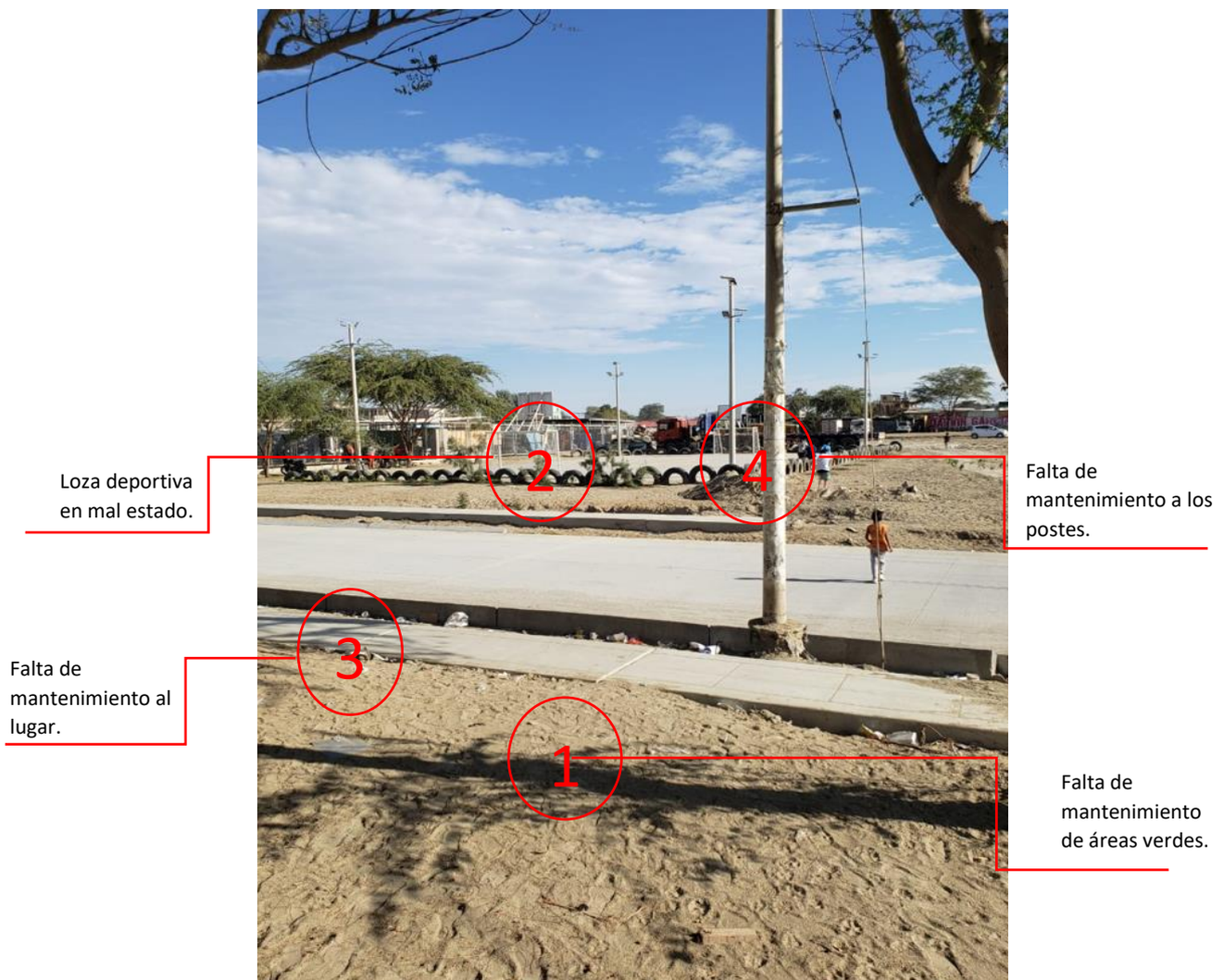
DESCRIPCIÓN DE LA OBSERVACIÓN:

Con referente a la infraestructura del parque, la falta de áreas verdes genera que los niños no tengan espacios adecuados para el desarrollo de sus actividades recreativas.

LUGAR: Parque Medalla Milagrosa

FECHA: Septiembre

HORA: 4:00 p.m.



FICHA DE OBSERVACIÓN

TEMA O ASUNTO: ESPACIO PUBLICO

SUJETO DE OBSERVACIÓN: Parque, en el sector Oeste, distrito Veintiséis.

DESCRIPCIÓN DE LA OBSERVACIÓN:

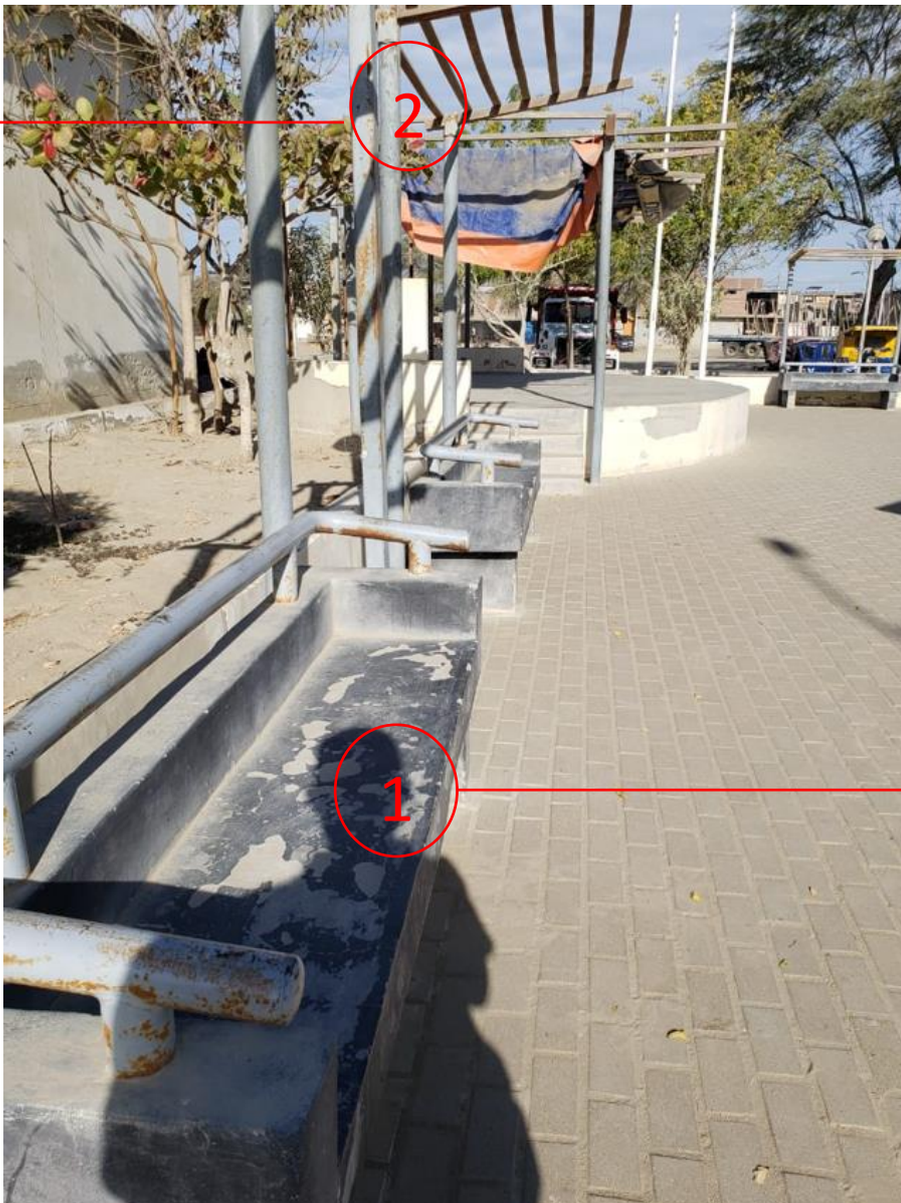
Observamos que, las bancas no se encuentran en buen estado, el mantenimiento del lugar no está siendo de preocupación por parte de la gestión municipal.

LUGAR: Parque Medalla Milagrosa

FECHA: Septiembre

HORA: 2:00 p.m.

Falta de Sol y
sombra



Falta de
mantenimiento.

FICHA DE OBSERVACIÓN

TEMA O ASUNTO: ESPACIO PUBLICO

SUJETO DE OBSERVACIÓN: Parque, en el sector Oeste, distrito Veintiséis.

DESCRIPCIÓN DE LA OBSERVACIÓN:

En la circulación peatonal, se pudo encontrar diferentes puntos de cumulo de basura que se encuentran en las zonas de áreas verdes.

LUGAR: Parque Medalla Milagrosa

FECHA: Septiembre

HORA: 2:00 p.m.

Infraestructura descuidada



Falta de Seguridad y limpieza.

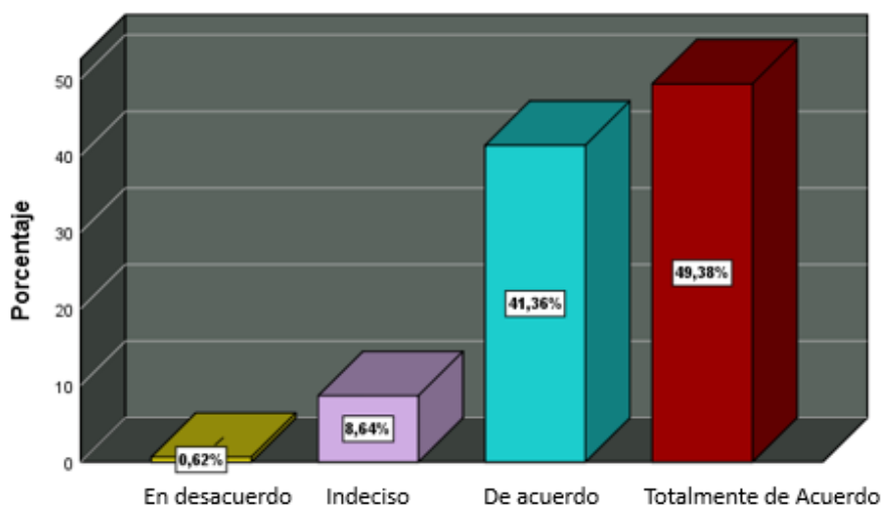
Variable: Espacio público recreativo

Dimensión: Sustentabilidad ambiental

Tabla 15: Cree usted que el espacio público debe recibir un mantenimiento constante.

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	En desacuerdo	4	,6
	Indeciso	29	8,6
	De acuerdo	130	41,4
	Totalmente de Acuerdo	162	49,4
	Total	325	100,0

Figura 7: Cree usted que el espacio público debe recibir un mantenimiento constante.



INTERPRETACIÓN:

Por medio del gráfico N° 1 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión Sustentabilidad ambiental, con su indicador mantenimiento, indican que el 49.38% se encuentra totalmente de acuerdo, el 41.36% se encuentra de acuerdo, el 8.64% indeciso y el 0.62% en desacuerdo que el espacio público debe recibir un mantenimiento constante.

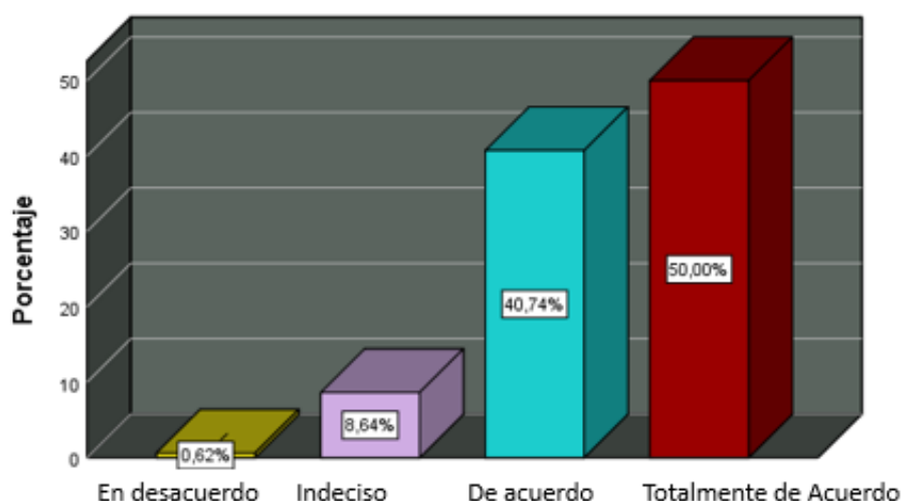
Variable: Espacio público recreativo

Dimensión: Sustentabilidad ambiental

Tabla 16: Considera usted que existe algunas normas o leyes que ayuden a la mejora del espacio público recreativo

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	En desacuerdo	4	,6
	Indeciso	29	8,6
	De acuerdo	130	40,7
	Totalmente de Acuerdo	162	50,0
	Total	325	100,0

Figura 8: Considera usted que existe algunas normas o leyes que ayuden a la mejora del espacio público recreativo.



INTERPRETACIÓN:

Por medio del gráfico N° 2 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión Sustentabilidad ambiental con su indicador financiamiento, indican que el 50% se encuentra totalmente de acuerdo, el 40,74% está de acuerdo, el 8,64% indeciso y el 0,62% en desacuerdo que, existan normas o leyes que beneficien a la mejora de los espacios públicos recreativos.

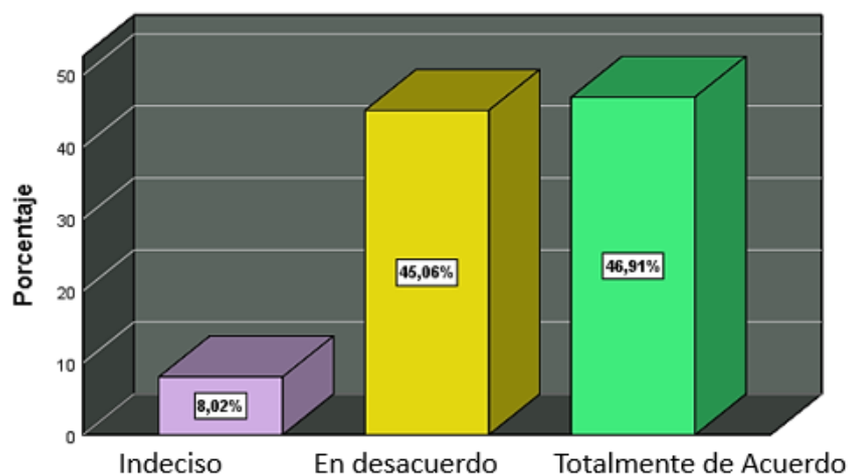
Variable: Espacio público recreativo

Dimensión: Sustentabilidad ambiental

Tabla 17: Considera usted que parte de una mejora ambiental es tener buenos hábitos.

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Indeciso	17	8,0
	En desacuerdo	153	45,1
	Totalmente de acuerdo	155	46,9
	Total	325	100,0

Figura 9: Considera usted que parte de una mejora ambiental es tener buenos hábitos



Interpretación:

Por medio del gráfico N° 3 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión Sustentabilidad ambiental y su indicador hábitos ambientales, acotan que el 46,91% está Totalmente de acuerdo, el 45,06% está en desacuerdo y el 8,02% está indeciso que, para tener una mejora ambiental es necesario contar con buenos hábitos por parte de las personas que visitan el lugar.

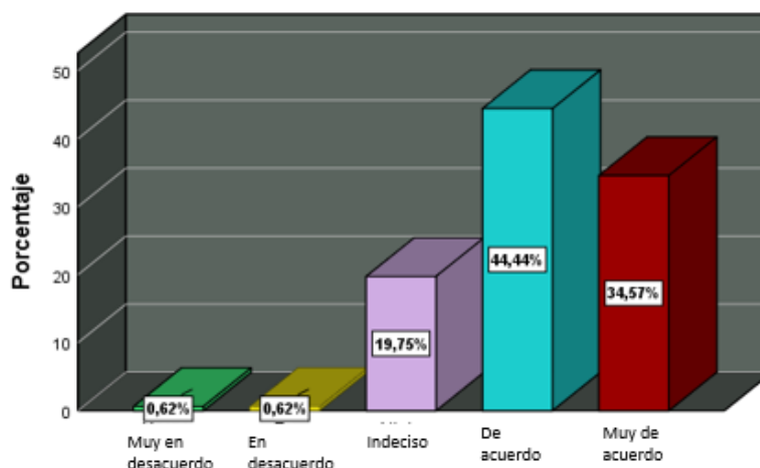
Variable: Espacio público recreativo

Dimensión: Sustentabilidad Social

Tabla 18: Consideras que el espacio público recreativo forma parte de tu identidad cultural

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Muy en desacuerdo	5	,6
	En desacuerdo	5	,6
	Indeciso	32	19,8
	De acuerdo	155	44,4
	Muy de Acuerdo	125	34,6
	Total	325	100,0

Figura 10: Consideras que el espacio público recreativo forma parte de tu identidad cultural



Interpretación:

Por medio del gráfico N° 4 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión Sustentabilidad social y su indicador Identidad, el 44.44% de acuerdo, el 34.57% está muy de acuerdo, el 19.75% ni acuerdo ni desacuerdo, el 0.62% en desacuerdo y el 0.62% muy en desacuerdo que, el espacio público recreativo forma parte de la identidad cultural del lugar y de las personas.

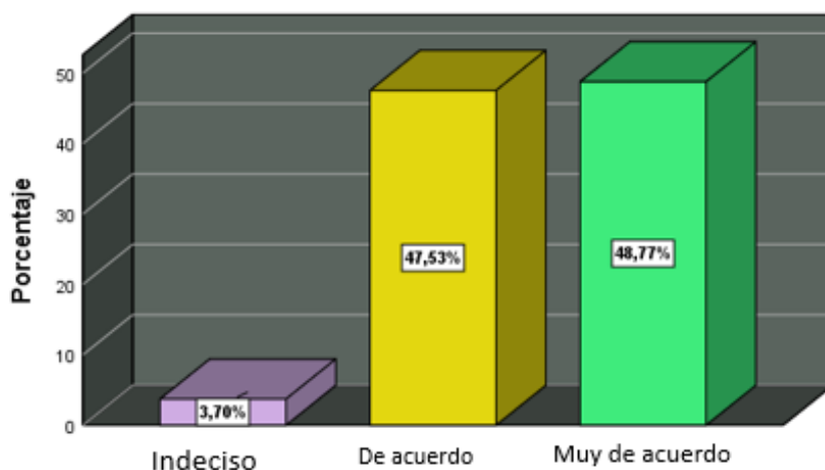
Variable: Espacio público recreativo

Dimensión: Sustentabilidad Social

Tabla 19: Consideras que el espacio público recreativo brinda los servicios adecuados

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	11	3,7
	En desacuerdo	156	47,5
	Muy en desacuerdo	158	48,8
	Total	325	100,0

Figura 11: Consideras que el espacio público recreativo debería brindar servicios adecuados.



Interpretación:

Por medio del gráfico N° 5 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión Sustentabilidad social y su indicador funcionalidad, mencionan que, el 48.77% se encuentra muy en de acuerdo, el 47.53% está en de acuerdo y el 3.70% indeciso que, el espacio público debería brindar los servicios adecuados para un mejor bienestar.

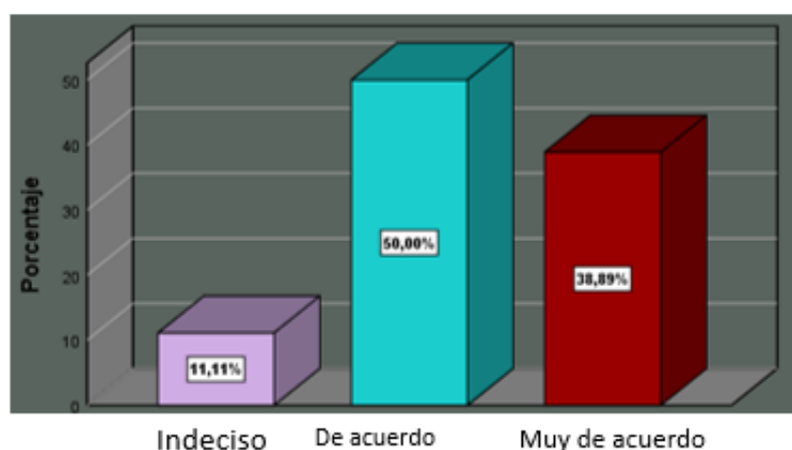
Variable: Espacio público recreativo

Dimensión: Sustentabilidad Social

Tabla 20: Cree usted que la municipalidad brinda la seguridad pertinente en el lugar.

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	42	11,1
	De acuerdo	163	50,0
	Muy de Acuerdo	120	38,9
	Total	325	100,0

Figura 12: Cree usted que la municipalidad brinda la seguridad pertinente en el lugar



Interpretación:

Por medio del grafico N° 6 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión Sustentabilidad social y su indicador seguridad, el 38.89% está muy de acuerdo, el 50% de acuerdo y el 11.11% indeciso que, la

municipalidad brinda la seguridad adecuada a la población que visita este espacio público.

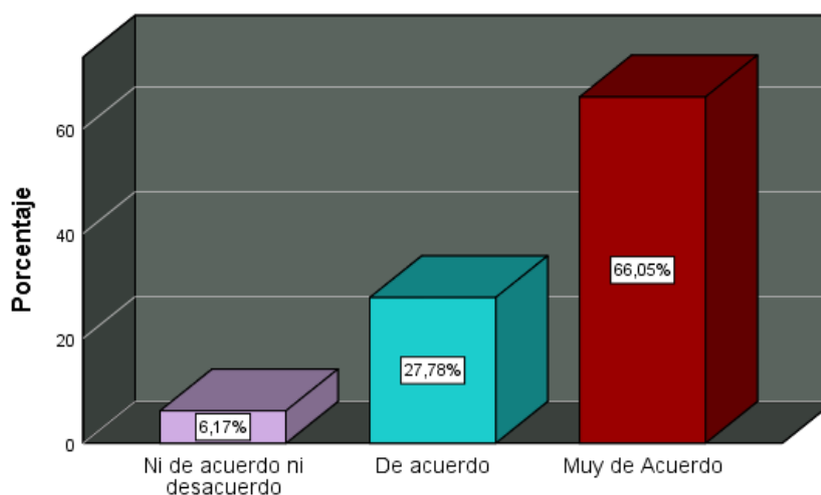
Variable: Espacio público recreativo

Dimensión: Confort espacial

Tabla 21: Te satisface estar en las áreas sociales que tiene el espacio público recreativo.

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	16	6,2
	De acuerdo	99	27,8
	Muy de Acuerdo	210	66,0
	Total	325	100,0

Figura 13: Te satisface estar en las áreas sociales que tiene el espacio público recreativo.



Interpretación:

Por medio del grafico N° 7 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión confort espacial y su indicador espacios, el 66.05% está muy de acuerdo, el 27.78% de acuerdo y el 6.17% ni de acuerdo ni desacuerdo que, las areas sociales que tiene el espacio público satisface sus necesidades.

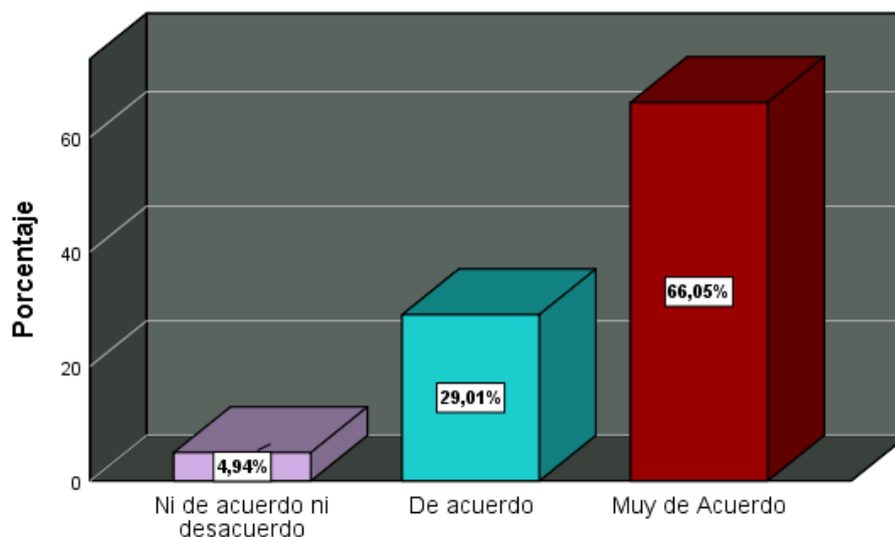
Variable: Espacio público recreativo

Dimensión: Confort espacial

Tabla 22: Consideras que el espacio público recreativo está planificado correctamente

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	15	4,9
	De acuerdo	110	29,0
	Muy de Acuerdo	200	66,0
	Total	325	100,0

Figura 14: Consideras que el espacio público recreativo está planificado correctamente



Interpretación:

Por medio del grafico N° 8 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión confort espacial y su indicador planificación, el 66.05% está muy de acuerdo, el 29.01% de acuerdo y el 4.94% ni acuerdo ni desacuerdo que, el espacio público recreativo está planificado correctamente.

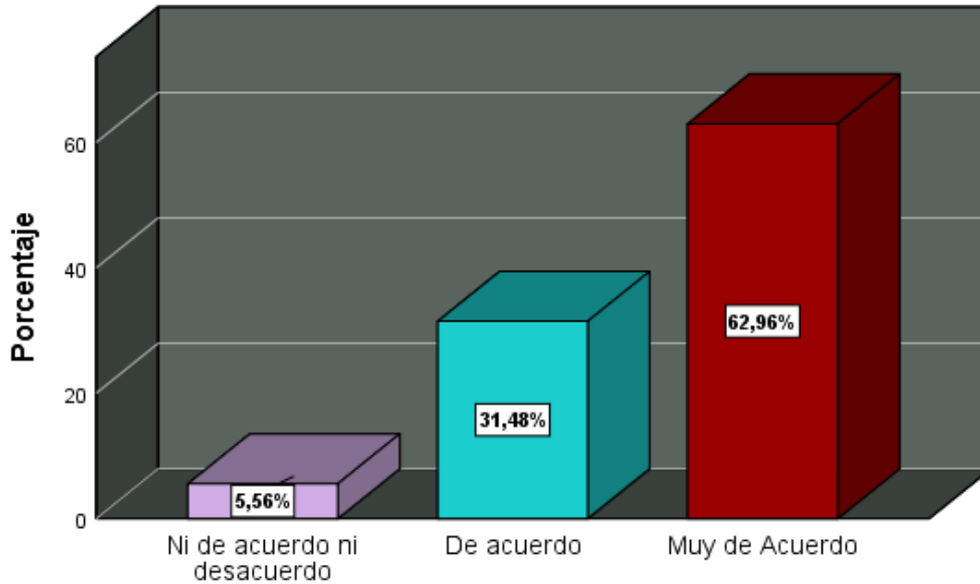
Variable: Espacio público recreativo

Dimensión: Confort espacial

Tabla 23: Cree usted que el uso que se le da al lugar es correcto

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	15	5,6
	De acuerdo	110	31,5
	Muy de Acuerdo	200	63,0
	Total	325	100,0

Figura 15: Cree usted que el uso que se le da al lugar es correcto



Interpretación:

Por medio del gráfico N° 9 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión confort espacial y su indicador uso, el 69.62% está muy de acuerdo, el 31.48% de acuerdo, y el 5.56% ni de acuerdo ni desacuerdo que, el uso que se le da al parque recreativo es el correcto.

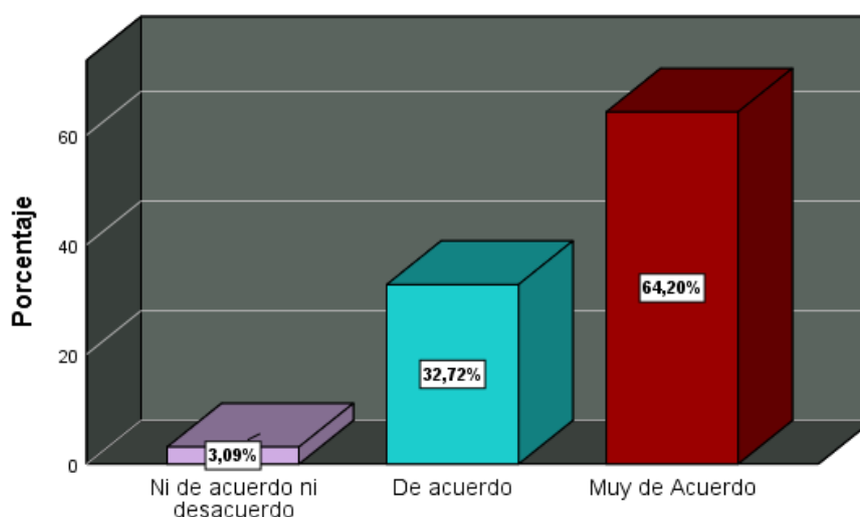
Variable: Bienestar

Dimensión: Relación interpersonal

Tabla 24: Considera usted que el espacio público recreativo le genera inseguridad

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	18	3,1
	De acuerdo	105	32,7
	Muy de Acuerdo	202	64,2
	Total	325	100,0

Figura 16: Considera usted que el espacio público recreativo le genera inseguridad



Interpretación:

Por medio del gráfico N° 10 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión Relación interpersonal y su indicador salud mental, el 64.20% está muy de acuerdo, el 32.72% de acuerdo y el 3.69% ni de acuerdo ni desacuerdo que, el espacio analizado genera inseguridad entre los visitantes.

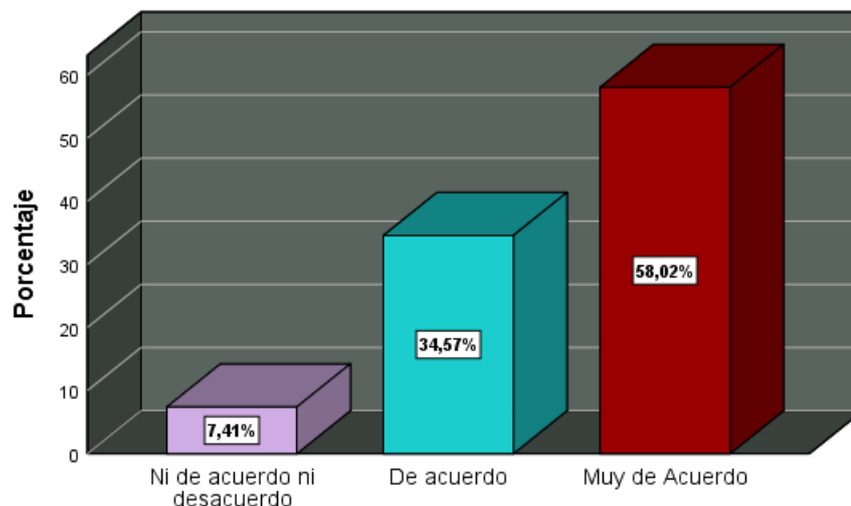
Variable: Bienestar

Dimensión: Relación interpersonal

Tabla 25: Considera a este espacio público genera una ayuda resiliente a los habitantes del lugar.

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	25	7,4
	De acuerdo	115	34,6
	Muy de Acuerdo	185	58,0
	Total	325	100,0

Figura 17: Considera a este espacio público genera una ayuda resiliente a los habitantes del lugar.



Interpretación:

Por medio del gráfico N° 11 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión Relación interpersonal y su indicador salud física, el 58.02% está muy de acuerdo, el 34.57% de acuerdo y el 7.41% ni de acuerdo ni desacuerdo que el espacio público genera en las personas una ayuda resiliente.

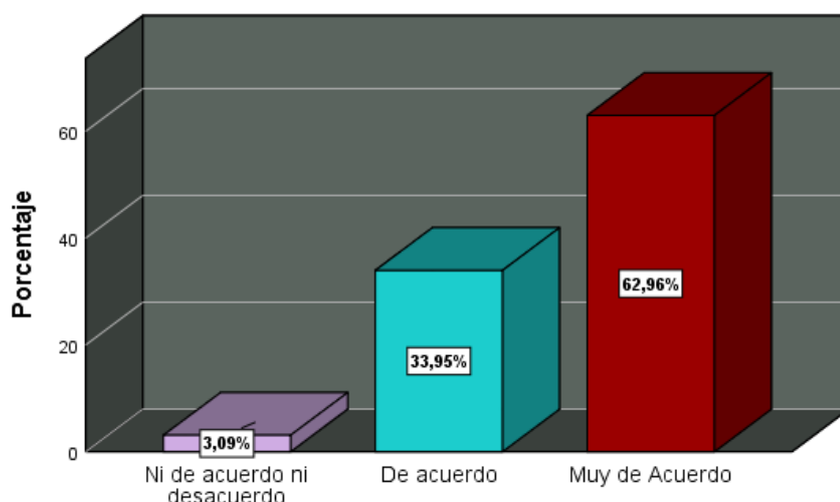
Variable: Bienestar

Dimensión: Relación interpersonal

Tabla 26: Toma en consideración este parque como un lugar de costumbres familiares

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	20	3,1
	De acuerdo	95	34,0
	Muy de Acuerdo	210	63,0
	Total	325	100,0

Figura 18: Toma en consideración este parque como un lugar de costumbres familiares



Interpretación:

Por medio del grafico N° 12 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, que en base a los resultados de la dimensión Relación interpersonal y su indicador hábitos, el 62.96% está muy de acuerdo, el 33.95% de acuerdo y 3.09% ni de acuerdo ni desacuerdo que, este parque es considerado como un lugar donde se acostumbran las familias reunirse.

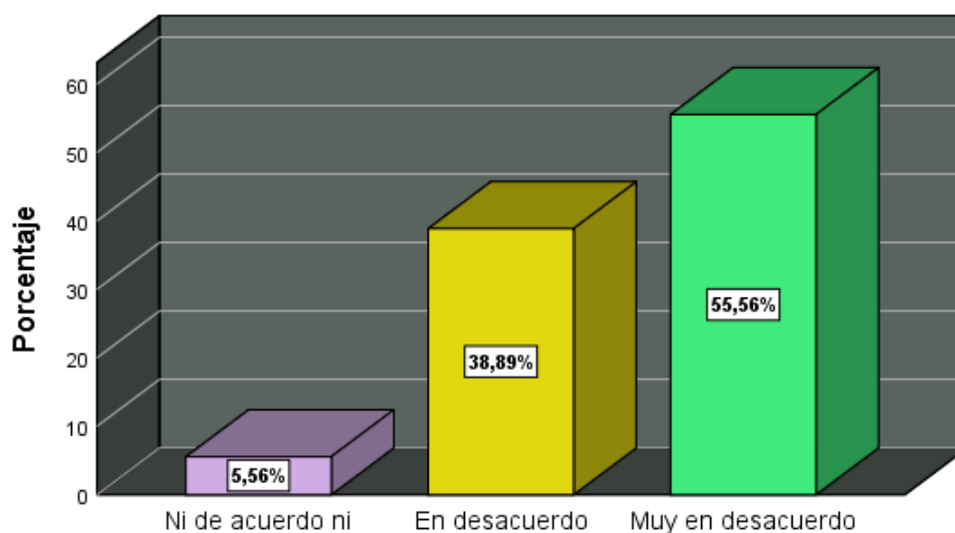
Variable: Bienestar

Dimensión: Interacciones sociales

Tabla 27: Los juegos del espacio público recreativo no son entretenidos para los niños.

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	10	5,6
	En desacuerdo	127	38,9
	Muy en desacuerdo	188	55,6
	Total	325	100,0

Figura 19: Los juegos del espacio público recreativo no son entretenidos para los niños.



Interpretación:

Por medio del gráfico N° 13 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, en cuanto a los resultados de la dimensión interacciones sociales y su indicador entretenimiento, el 55.56% está muy en desacuerdo, el 38.89% está en desacuerdo y el 5.56% ni de acuerdo ni desacuerdo que, los parques recreativos no sean entretenidos para los niños, al ser esta pregunta en negativo se considera que el parque es un espacio que fomenta la interacción entretenida entre los visitantes.

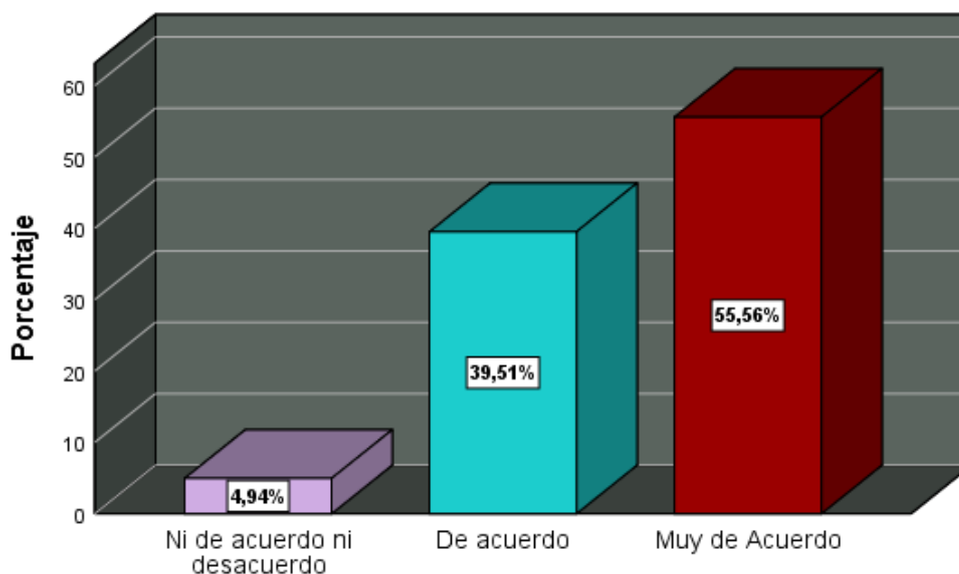
Variable: Bienestar

Dimensión: Interacciones sociales

Tabla 28: Realiza actividades deportivas consecutivamente dentro del parque

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	15	4,9
	De acuerdo	125	39,5
	Muy de Acuerdo	175	55,6
	Total	325	100,0

Figura 20: Realiza actividades deportivas consecutivamente dentro del parque



Interpretación:

Por medio del gráfico N° 14 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, en cuanto a los resultados de la dimensión interacciones sociales y su indicador actividades, el 55.56% está muy de acuerdo, el 39.51% se acuerdo y el 4.94% ni de acuerdo ni desacuerdo que, en el parque se puede realizar actividades deportivas consecutivamente.

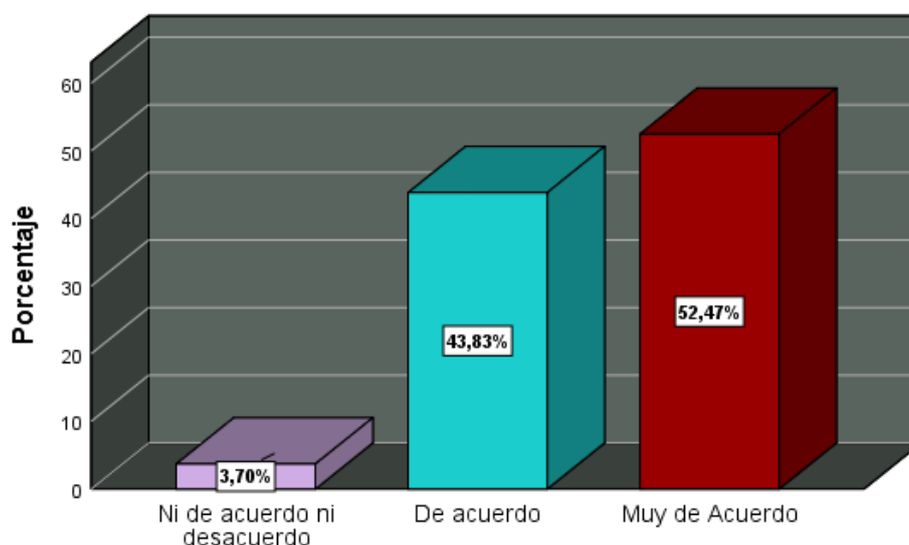
Variable: Bienestar

Dimensión: Interacciones sociales

Tabla 29: Genera en usted una educación ecológica estar dentro del espacio público recreativo

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	15	3,7
	De acuerdo	140	43,8
	Muy de Acuerdo	170	52,5
	Total	325	100,0

Figura 21: Genera en usted una educación ecológica estar dentro del espacio público recreativo



Interpretación:

Por medio del grafico N° 15 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, en cuanto a los resultados de la dimensión interacciones sociales y su indicador actividades, el 52.47% está muy de acuerdo, el 43.83% está de acuerdo y el 3.70% ni de acuerdo ni desacuerdo que, se puede generar una educación ecológica dentro del espacio recreativo por medio de la concientización.

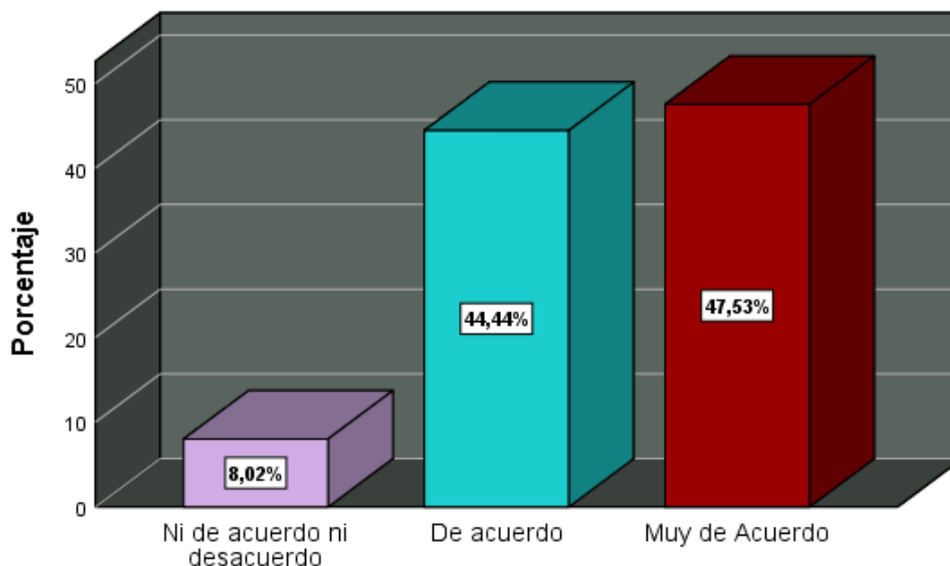
Variable: Bienestar

Dimensión: Comportamiento

Tabla 30: Considera usted que los niños se muestran más alegres de lo normal al estar dentro del parque.

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	35	8,0
	De acuerdo	140	44,4
	Muy de Acuerdo	150	47,5
	Total	325	100,0

Figura 22: Considera usted que los niños se muestran más alegres de lo normal al estar dentro del parque.



Interpretación:

Por medio del grafico N° 16 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, en cuanto a los resultados de la dimensión Comportamiento y su indicador emocional, el 47.53% está muy de acuerdo, el 44.44% de acuerdo y el 8.02% ni de acuerdo ni desacuerdo que, los niños muestran su alegría estando en el parque, ya que existe una interacción en este espacio público.

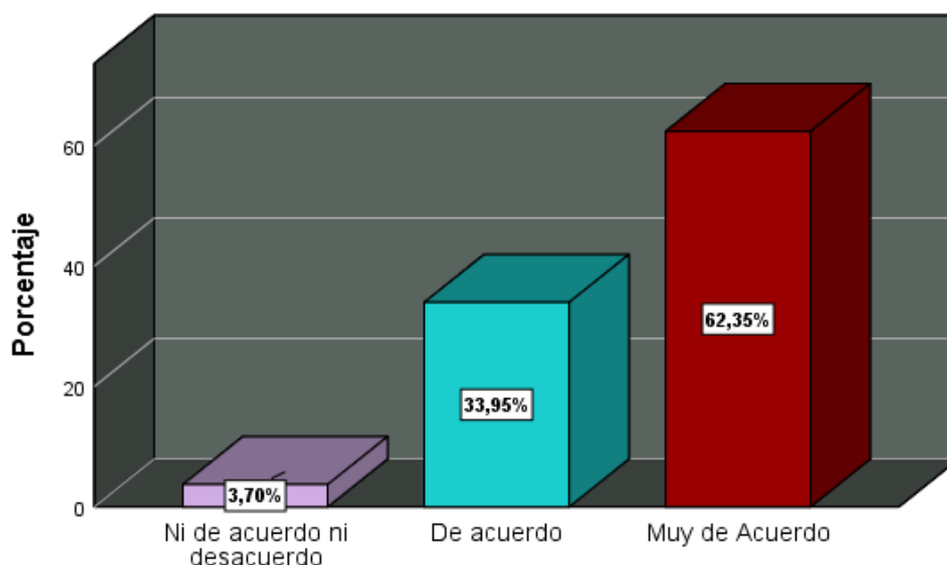
Variable: Bienestar

Dimensión: Comportamiento

Tabla 31: Considera usted que la relación entre los niños se facilita estando dentro de este espacio público recreativo

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	15	3,7
	De acuerdo	132	34,0
	Muy de Acuerdo	178	62,3
	Total	325	100,0

Figura 23: Considera usted que la relación entre los niños se facilita estando dentro de este espacio público recreativo



Interpretación:

Por medio del grafico N° 17 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, en cuanto a los resultados de la dimensión Comportamiento y su indicador conducta, el 62.35% está muy de acuerdo, el 33.95% de acuerdo y el 3.70% ni de acuerdo ni desacuerdo que, las relaciones sociales que se fomentan en el parque suelen ser más factibles y seguro entre los niños.

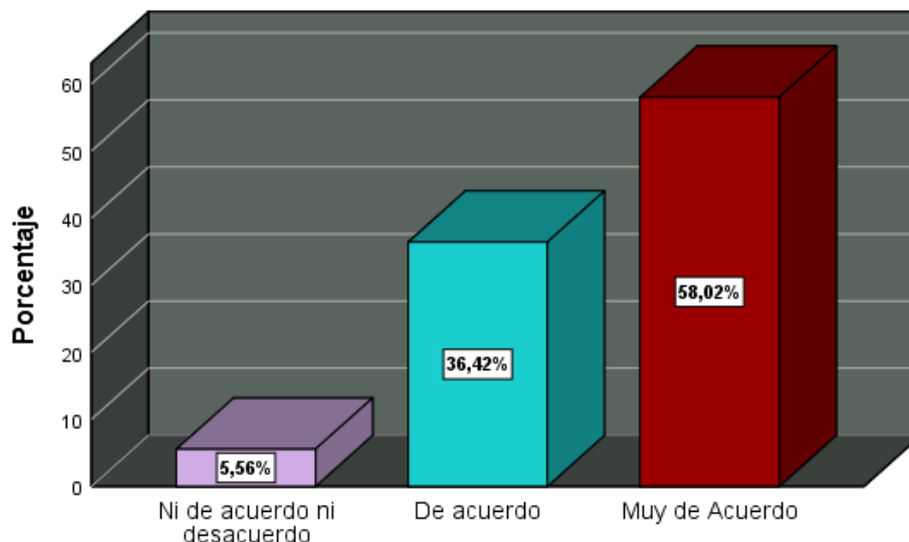
Variable: Bienestar

Dimensión: Comportamiento

Tabla 32: Considera usted que es importante mantener una comunicación integral entre todos los visitantes que sitúan este parque

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Ni de acuerdo ni desacuerdo	30	5,6
	De acuerdo	125	36,4
	Muy de Acuerdo	170	58,0
	Total	325	100,0

Figura 24: Considera usted que es importante mantener una comunicación integral entre todos los visitantes que sitúan este parque



Interpretación:

Por medio del grafico N° 17 se visualiza en la encuesta realizada a los 325 pobladores del sector oeste del distrito Veintiséis de Octubre, en cuanto a los resultados de la dimensión Comportamiento y su indicador comportamiento cognitivo, el 58.02% está muy de acuerdo, el 36.42% de acuerdo y el 5.56% ni de acuerdo ni desacuerdo que, es importante mantener una comunicación entre los visitantes del parque para que así pueda crearse un bienestar social.

Figura 25: SPSS base de datos

Visible: 18 de 10 variables

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	f
1	4	4	4	4	4	4	4	5	5	2	5	4	5	5	4	4
2	5	1	1	5	5	5	3	2	4	4	5	4	5	5	4	4
3	4	4	5	5	4	5	5	3	4	3	4	5	5	5	4	4
4	4	4	4	2	4	1	4	3	4	4	3	4	5	5	4	4
5	5	4	5	4	4	4	4	3	2	3	4	5	3	5	4	4
6	4	5	5	1	5	3	4	3	4	3	4	4	3	2	5	5
7	4	4	4	2	4	4	1	3	4	4	3	3	3	3	5	5
8	1	4	3	2	4	5	1	5	4	4	3	3	1	3	5	5
9	4	5	3	4	3	5	5	5	5	4	3	1	1	5	3	3
10	4	4	4	2	1	5	3	1	4	1	4	1	1	5	3	3
11	5	2	5	2	5	5	5	1	4	1	3	1	5	5	1	1
12	4	4	4	5	4	3	5	1	2	4	1	1	2	1	1	1
13	4	4	3	2	4	3	5	5	4	1	1	1	2	1	1	1
14	3	4	4	4	4	3	1	2	4	1	1	1	5	1	1	1
15	4	4	4	4	4	4	5	2	5	5	4	5	5	4	4	4
16	5	1	1	5	5	5	3	2	4	4	5	4	5	5	4	4
17	4	4	5	5	4	5	5	3	4	3	4	5	5	5	4	4
18	4	4	4	2	4	1	4	3	4	4	3	4	5	5	4	4
19	5	4	5	4	4	4	4	3	2	3	4	5	3	5	4	4
20	4	5	5	1	5	3	4	3	4	3	4	4	3	2	5	5
21	4	4	4	2	4	4	1	3	4	4	3	3	3	3	5	5
22	1	4	3	2	4	5	1	5	4	4	3	3	1	3	5	5
23	4	5	3	4	3	5	5	5	5	4	3	1	1	5	3	3

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo

Figura 26: SPSS base de datos

Visible: 18 de 18 variables

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	f
177	4	5	3	4	3	5	5	5	5	4	3	1	1	5	3	4
178	4	4	4	2	1	5	3	1	4	1	4	1	1	5	3	3
179	5	2	5	2	5	5	5	1	4	1	3	1	5	5	1	1
180	4	4	4	5	4	3	5	1	2	4	1	1	2	1	1	1
181	4	4	3	2	4	3	5	5	4	1	1	1	2	1	1	1
182	3	4	4	4	4	3	1	2	4	1	1	1	5	1	1	1
183	4	4	4	4	4	4	5	5	2	5	5	4	5	5	4	4
184	5	1	1	5	5	5	3	2	4	4	5	4	5	5	4	4
185	4	4	5	5	4	5	5	3	4	3	4	5	5	5	4	4
186	4	4	4	2	4	1	4	3	4	4	3	4	5	5	4	4
187	5	4	5	4	4	4	4	3	2	3	4	5	3	5	4	4
188	4	5	5	1	5	3	4	3	4	3	4	4	3	2	5	5
189	4	4	4	2	4	4	1	3	4	4	3	3	3	3	5	5
190	1	4	3	2	4	5	1	5	4	4	3	3	1	3	5	3
191	4	5	3	4	3	5	5	5	5	4	3	1	1	5	3	3
192	4	4	4	2	1	5	3	1	4	1	4	1	1	5	3	3
193	5	2	5	2	5	5	5	1	4	1	3	1	5	5	1	1
194	4	4	4	5	4	3	5	1	2	4	1	1	2	1	1	1
195	4	4	3	2	4	3	5	5	4	1	1	1	2	1	1	1
196	3	4	4	4	4	3	1	2	4	1	1	1	5	1	1	1
197	4	4	4	4	4	4	5	5	2	5	5	4	5	5	4	4
198	5	1	1	5	5	5	3	2	4	4	5	4	5	5	4	4
199	4	4	5	5	4	5	5	3	4	3	4	5	5	5	4	4

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo

Figura 27: SPSS base de datos

Visible: 18 de 18 variables

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18
279	4	4	3	2	4	3	5	5	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1
280	3	4	4	4	4	3	1	2	4	1	1	1	5	1	1	1	1	1
281	4	4	4	4	4	4	5	5	2	5	5	4	5	5	5	5	4	4
282	5	1	1	5	5	5	3	2	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4
283	4	4	5	5	4	5	5	3	4	3	4	5	5	5	5	4	4	4
284	4	4	4	2	4	1	4	3	4	4	3	4	5	5	5	4	4	4
285	5	4	5	4	4	4	4	3	2	3	4	5	3	5	4	4	4	4
286	4	5	5	1	5	3	4	3	4	3	4	4	3	2	5	5	5	5
287	4	4	4	2	4	4	1	3	4	4	3	3	3	3	3	5	5	5
288	1	4	3	2	4	5	1	5	4	4	3	3	1	3	5	5	5	5
289	4	5	3	4	3	5	5	5	5	4	3	1	1	5	3	3	3	3
290	4	4	4	2	1	5	3	1	4	1	4	1	1	1	5	3	3	3
291	5	2	5	2	5	5	5	1	4	1	3	1	5	5	1	1	1	1
292	4	4	4	5	4	3	5	1	2	4	1	1	2	1	1	1	1	1
293	4	4	3	2	4	3	5	5	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1
294	3	4	4	4	4	3	1	2	4	1	1	1	5	1	1	1	1	1
295	4	4	4	4	4	4	5	5	2	5	5	4	5	5	4	4	4	4
296	5	1	1	5	5	5	3	2	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4
297	4	4	5	5	4	5	5	3	4	3	4	5	5	5	4	4	4	4
298	4	4	4	2	4	1	4	3	4	4	3	4	5	5	4	4	4	4
299	5	4	5	4	4	4	4	3	2	3	4	5	3	5	4	4	4	4
300	4	5	5	1	5	3	4	3	4	3	4	4	3	2	5	5	5	5
301	4	4	4	2	4	4	1	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	5

Figura 28: SPSS base de datos

	Nombre	Tipo	Anchura	Decimales	Etiqueta	Valores	Perdidos	Columnas	Alineación	Medida	Rol
1	P1	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
2	P2	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
3	P3	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
4	P4	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
5	P5	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
6	P6	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
7	P7	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
8	P8	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
9	P9	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
10	P10	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
11	P11	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
12	P12	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
13	P13	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
14	P14	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
15	P15	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
16	P16	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
17	P17	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
18	P18	Numérico	8	0		{1, Muy en ...	Ninguna	8	Derecha	Ordinal	Entrada
19											
20											
21											
22											
23											
24											