



**ESCUELA DE POSGRADO
PROGRAMA ACADÉMICO MAESTRÍA EN
GESTIÓN PÚBLICA**

**La Inversión Pública Municipal y El Desarrollo
Socioeconómico de la Población del Distrito de Salaverry,
2021**

**TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:
Maestro en Gestión Pública**

AUTOR:

Castillo Abanto, Carlos Alfonso (ORCID: 0000-0002-0407-8492)

ASESOR:

Dr. Aguirre Espinoza, Edwards Jesús (ORCID: 0000-0002-5514-6707)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Reforma y Modernización del Estado

TRUJILLO – PERÚ

2022

DEDICATORIA

A Dios por brindarme los conocimientos, sabiduría, paciencia y gracia celestial para el desarrollo de la presente investigación.

A mis queridos Padres, por seguir brindándome su apoyo incondicional en cada momento de mi vida, y seguir motivándome a ser cada día mejor.

A mi pareja, por ser una compañera y amiga, que está siempre motivándome en cada paso que doy, y por ser parte de mi vida.

AGRADECIMIENTO

A Dios, por darme su infinito amor cada día, y demostrarme que está presente en cada párrafo y comentario de este maravilloso trabajo.

A mis Docentes Catedráticos, que han sido una pieza clave para la formación y aprendizaje de esta maestría, y han contribuido en la realización de la investigación.

A todas las personas de mi querido Distrito de Salaverry, que han sido los datos más significativos que he podido recabar para la investigación.

Índice de contenidos

CARÁTULA	
DEDICATORIA.....	ii
AGRADECIMIENTO.....	iii
ÍNDICE DE CONTENIDOS.....	iv
ÍNDICE DE TABLAS.....	v
ÍNDICE DE GRÁFICOS Y FIGURAS	vi
RESUMEN	vii
ABSTRACT	viii
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO	6
III. MÉTODO.....	29
3.1. Tipo y Diseño de Investigación:.....	29
3.2. Variables y operacionalización: Las variables de estudio son:.....	29
3.3. Población, muestra y muestreo:	30
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos:.....	31
3.5. Procedimiento:	31
3.6. Método de análisis de datos:.....	31
3.7. Aspectos éticos:	31
IV. RESULTADOS	32
V. DISCUSIÓN DE RESULTADOS.....	42
VI. CONCLUSIONES.....	48
VII. RECOMENDACIONES	51
REFERENCIAS.....	52
ANEXOS	

Índice de tablas

Tabla 1. El nivel de la inversión pública municipal de Salaverry.....	32
Tabla 2. El nivel de desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry.....	33
Tabla 3. Prueba de normalidad de las variables de estudio.....	34
Tabla 4. Correlación entre la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry.....	35
Tabla 5. Correlación entre la inversión pública municipal y la dimensión social del desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry.....	36
Tabla 6. Correlación entre la inversión pública municipal y la dimensión laboral del desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry.....	37
Tabla 7. Correlación entre la inversión pública municipal y la dimensión económica del desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry.....	38
Tabla 8. Correlación entre el desarrollo socioeconómico de la población y la dimensión salud de la inversión pública municipal de Salaverry.....	39
Tabla 9. Correlación entre el desarrollo socioeconómico de la población y la dimensión agua y saneamiento de la inversión pública municipal de Salaverry....	40
Tabla 10. Correlación entre el desarrollo socioeconómico de la población y la dimensión energía y transporte de la inversión pública municipal de Salaverry...	41

Índice de gráficos y figuras

Figura 1. El nivel de la inversión pública municipal de Salaverry.....	80
Figura 2. El nivel de desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry.....	80

Resumen

En la presente investigación se tiene como objetivo determinar la relación entre el la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry, 2021. El enfoque fue cuantitativo no experimental a través del diseño correlacional, que permite conocer la asociación de las variables inversión pública y desarrollo socioeconómico, y sus correspondientes dimensiones. Los datos se obtuvieron a través de la técnica encuesta y el cuestionario como instrumento. La población y muestra fue de 95 casos. Los resultados hallados nos muestran el nivel regular de inversión pública municipal de Salaverry es de 64.21% y el desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry está en un nivel regular de 86.32%. La relación entre ambas variables de estudio fueron a través de la prueba no paramétrica de Spearman $p=0.271$, significa que existe una correlación positiva considerable entre las variables. Por otro lado, el nivel de significancia es de 0.01 menor al 0.05, a partir del cual se halla como conclusión: que existe relación directa entre la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry. Por consiguiente, si hay mayor inversión pública focalizada en cerrar brechas sociales, habrá mayor desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry, 2021.

Palabras clave: Inversión, pública, desarrollo, socioeconómico.

Abstract

The objective of this research is to determine the relationship between municipal public investment and the socioeconomic development of the population of Salaverry, 2021. The approach was non-experimental quantitative through the correlational design, which allows to know the association of the variables public investment and socioeconomic development, and their corresponding dimensions. The data were obtained through the survey technique and the questionnaire as an instrument. The population and sample consisted of 95 cases. The results found show that the regular level of municipal public investment in Salaverry is 64.21% and the socioeconomic development of the population of Salaverry is at a regular level of 86.32%. The relationship between both study variables was through Spearman's nonparametric test $p=0.271$, meaning that there is a considerable positive correlation between the variables. On the other hand, the significance level is 0.01 less than 0.05, from which we conclude that there is a direct relationship between municipal public investment and the socioeconomic development of the population of Salaverry. Therefore, if there is greater public investment focused on closing social gaps, there will be greater socioeconomic development of the population of Salaverry, 2021.

Key words: Investment, public, development, socioeconomic.

I. INTRODUCCIÓN

En la presente investigación abordaremos la importancia en utilizar los recursos del estado en beneficio de la población, puesto que actualmente existe un mal manejo en las inversiones públicas por parte de la municipalidad de Salaverry, para contrarrestar las brechas sociales que padecen las personas y puedan llegar a un desarrollo integral en todos sus ámbitos. El distrito de Salaverry, pertenece a la provincia de Trujillo y al departamento de La Libertad; geográficamente posee un ámbito urbano turístico y ámbito rural desértico, y es considerado el segundo puerto más concurrido donde se descarga y recibe diariamente embarcaciones, buques y barcos de otros países, y está proyectándose al futuro en convertirse el primer puerto del Perú con la última concesión que otorgo el estado peruano a una empresa privada STI por 20 años de modernización al terminal portuario en mejora y beneficio de toda la población.

El distrito de Salaverry, está conformado por sectores: pueblo joven, asentamientos humanos, caseríos, alto Salaverry y Salaverry centro, con lo cual podemos evidenciar que las inversiones públicas están siendo destinadas mayormente en el centro de Salaverry, dejando a los sectores alejados con inversiones regulares que no cierran las brechas locales que necesita la población, esto se debe al incremento poblacional que se está dando en estos sectores debido a las invasiones masivas de personas de otros lugares que están residiendo en el distrito, con lo cual están convirtiéndose las zonas rurales llámese desérticas en zonas urbanas habitables, y esto está ocasionando necesidades a la población que reside en estos sectores alejados, puesto que no tienen servicios básicos (luz, agua, desagüe y atención medica) que es indispensable para vivir.

La municipalidad de Salaverry, están atendiendo de manera regular estos sectores, no hay una preocupación por parte de las autoridades hacia la población que vive en estos lugares, esto se ve reflejado en los proyectos de inversión que no están siendo focalizados en cerrar brechas que requieren las personas que viven en estos sectores alejados, sino más bien siguen realizando proyectos innecesarios en Salaverry centro.

La entidad municipal carece de proyectos de inversión que sean destinados a los sectores alejados, es deficiente en realizar políticas públicas para una intervención oportuna, lo que perjudica a la población que reside en estos sectores alejados, puesto que no les permite desarrollarse libremente como personas y tener una calidad de vida digna como prevé nuestra constitución política del Perú; y esto ocasiona que estas personas no se encuentren identificadas con el distrito, porque no están siendo incluidas dentro del cambio de modernización del distrito de Salaverry.

Estos sectores adolecen de enfermedades producto del medio ambiente donde viven, y sumado a ello no tienen un servicio de agua, desagüe y alcantarillado que les permita prevenir y contrarrestar estas enfermedades. No existe apoyo por parte de la gestión municipal, para brindarles un servicio de agua desde la misma empresa distribuidora, tampoco ha realizado gestiones ni obras en beneficio de la población que reside en estos sectores.

Las inversiones públicas son gastos que realiza el estado a través de sus gobiernos, en este caso gobiernos locales cuyo fin último es el beneficio de la ciudadanía, con lo cual hemos evidenciado que no se está dando en la realidad, es necesario un plan de intervención rápida para atender a todas estas personas que viven en estos sectores alejados, y asimismo un estudio de pre inversión que este destinado para estos sectores alejados en cerrar las brechas que estas personas necesitan. (Hernández, 2021, p.75)

Todos estos problemas, se reflejaron aún más en pandemia, cuando se decretó el estado de emergencia por covid-19, y todas las personas estuvieron en cuarentena con horarios restringidos; y varias personas comenzaron a contagiarse, y no había una atención oportuna en nuestro distrito, debido que no tenían los equipos y personal médico para atenderlos, perjudicando la vida y salud de la población. Se notó la poca inversión municipal que realizaron en el sector salud, siendo un pueblo con gran cantidad de habitantes requiere un hospital que atienda de manera rápida, con equipos médicos necesarios y personal médico calificado de todas las especialidades.

Asimismo se reflejó, la poca inversión en el sector energía y agua , puesto que muchas personas en cuarentena no tenían luz en sus viviendas ni agua para poder subsistir, se vivió una precariedad que no se desearía a nadie, el agua es vida, y muchas personas lo necesitaban aún más en esta cuarentena para sus quehaceres diarios y limpieza personal, es por ello que es necesario combatir estas brechas que las personas necesitan para vivir, y dejen de ir a comprar a reservorios o grúas este recurso vital para el ser humano.

Lo que pasaría si continúan estos sectores abandonados, excluidos y dejados solos, sin intervención municipal, provocaría enfermedades crónicas, contagios masivos por covid, accidentes por no haber vías de transitabilidad y luz en las calles, un decrecimiento en sus ingresos económicos, menores oportunidades de empleo y desanimo por emprender negocios en un lugar que no existe apoyo por parte de las autoridades. Es por ello que, es necesario y oportuno que el estado mediante sus gobiernos locales intervenga y realicen estudios de pre inversión para cerrar las brechas que requiere la población.

Por tanto, las variables inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población, tienen una relación directa significativa porque una depende de la otra, es por ello que si hay una buena inversión pública destinada para el beneficio de la población, esto se verá reflejado en el estatus de la población porque traerá consigo un mayor incremento económico para sus viviendas, oportunidades de empleo, acceso a los servicios básicos, y las personas se identificarán con su distrito. Es por ello que nuestro planteamiento de problema es el siguiente:

El problema general es: ¿Cuál es la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, Trujillo - 2021?; Los problemas específicos son: *P.E.1* ¿Cuál es el nivel de inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021?; *P.E.2* ¿Cuál es el nivel de desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, Trujillo - 2021?, *P.E.3* ¿Cuál es la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo social del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, Trujillo - 2021?; *P.E.4* ¿Cuál es la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo

laboral del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021?; *P.E.5*¿Cuál es la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo económico del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021?; *P.E.6*¿Cuál es la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector salud de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021?; *P.E.7*¿Cuál es la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector agua y saneamiento de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021?; *P.E.8*¿Cuál es la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector energía y transporte de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021?.

El objetivo general es: Determinar la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, Trujillo -2021. Los objetivos específicos son: *O.E.1*Determinar el nivel de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *O.E.2*Determinar el nivel de desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *O.E.3*Determinar la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo social del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, Trujillo – 2021; *O.E.4*Determinar la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo laboral del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *O.E.5*Determinar la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo económico del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *O.E.6*Determinar la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector salud de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *O.E.7*Determinar la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector agua y saneamiento de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *O.E.8*Determinar la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector energía y transporte de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021.

La hipótesis general es: Existe relación significativa entre la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, 2021. Las hipótesis específicas son: *H.E.1*Existe nivel regular de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *H.E.2*Existe nivel regular

del desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, Trujillo - 2021; *H.E.3* Existe relación significativa entre la inversión pública municipal y el desarrollo social del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *H.E.4* Existe relación significativa entre la inversión pública municipal y el desarrollo laboral del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *H.E.5* Existe relación significativa entre la inversión pública municipal y el desarrollo económico del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *H.E.6* Existe relación significativa entre el desarrollo socioeconómico y el sector salud de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *H.E.7* Existe relación significativa entre el desarrollo socioeconómico y el sector agua y saneamiento de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021; *H.E.8* Existe relación significativa entre el desarrollo socioeconómico y el sector energía y transporte de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, Trujillo -2021.

II. MARCO TEÓRICO

Al realizar la búsqueda de estudios previos a nivel internacional se halla, que García, M, (2019), Efectos de la deuda pública subnacional en la inversión pública productiva en México. (Artículo científico). Universidad Juárez del Estado de Durango. México. Llego a las siguientes conclusiones: a) Se encontró que no existió una relación entre la deuda pública y el crecimiento, cabe señalar que el análisis se realizó con toda la deuda sin distinguir nada de su origen. Una distinción de la deuda condicionada a su origen nos demostraría mejores enfoques de información para el análisis y causas más detalladas. b) En el momento del contrato, la ley dispone que el Organismo del Gobierno debe señalar el enfoque de la obligación. Pero, como se puede notar en el artículo del presente trabajo, no es posible que el destino fijado sea igual al destino que tienen los fondos. c) Se menciona que el modelo de los incentivos, tanto en materia ley y de regular, deben enfocarse al destino de la deuda para que se direcciona a la inversión pública. Hoy en día, su regulación está orientada a evitar el mal endeudamiento, pero no existe una idea idónea para considerar fijar pautas iguales entre los gobiernos nacionales y municipales para la correcta asignación de los recursos públicos.

García, L. et al., (2021), Adherencia a la Dieta Mediterránea, Actividad Física y su relación con el Nivel Socioeconómico en escolares de Primaria de la capital de Granada. (Artículo científico). Universidad de Granada, España. Llego a las siguientes conclusiones: a) el informe demostró la relación significativa entre la evaluación de actividad física y la adherencia a la dieta mediterránea, obtuvo en ambas evaluaciones porcentajes superiores para el género masculino. También se ha de señalar la imperiosa necesidad en el mejoramiento de alimentar a los estudiantes, puesto que el porcentaje es bajo a la dieta mediterránea. Asimismo se demostró que el nivel socioeconómico es un elemento importante, perjudicándose a los grupos más desfavorecidos, por ello es importante ayudar a este sector. b) Por otro lado, la enseñanza alimentaria como el ejercicio de la actividad física, relacionados con la salud, sería de gran ayuda para mejorar hábitos saludables y buen manejo en las desigualdades que se observan en los estudiantes.

Sánchez, N, et al., (2020), El desarrollo socioeconómico y sustentabilidad ambiental en municipios urbanos de la Región Noroeste, México. (Artículo científico). Universidad de Sonora, Mexico. Llego a las siguientes conclusiones: a) Se ha demostrado que los gobiernos municipales con un alto grado de expansión urbanística tienen un mayor desarrollo socioeconómico; sin embargo, de los 22 gobiernos municipales que tienen un índice de desarrollo socioeconómico muy elevado y elevado, solo 3 gobiernos municipales tienen un índice de sustento bajo. b) La información empírica demuestra que no toda localidad urbanizada está desarrollada, puesto que de los treinta y seis gobiernos municipales de la región nueve de ellos esta con un índice de desarrollo bajo, un municipal muestra también que no siempre la urbanización está ligada al desarrollo, ya que de los 36 municipios urbanos localizados en la región había nueve con un índice de desarrollo bajo y uno con un nivel muy bajo, que vienen presentando problemas ambientales.

Alarcón, S, (2020), El Rol de la Inversión Pública: El Caso de Bolivia. (Artículo científico). Universidad de Georgetown, Washington. Llego a las siguientes conclusiones: a) La inversión pública opera como una externalidad positiva en la economía. A medida que el gobierno aumenta los recursos para inversión se genera una mayor acumulación del stock de capital y como consecuencia las empresas ven mejorada la productividad de sus indicadores de inversión. Específicamente, el aumento de la inversión pública de un 1% se refleja en una desviación positiva del PIB con respecto a su estado estacionario de 0,06%, 0,44% y 0,94% en el corto (1 año), mediano (5 años) y largo plazo (10 años). b) El uso de estos recursos públicos implica un incremento de la deuda pública y un factor crowding out sobre la inversión privada. La política fiscal de expansión de inversión pública genera una mayor necesidad de financiamiento del gobierno, en ese sentido, la deuda pública se incrementa a medida que se destinan más recursos para el gasto de capital. Asimismo, a medida que el gobierno incrementa la demanda de fondos prestables, la tasa de interés del capital se incrementa generando un desincentivo para la inversión de los empresarios privados.

Mateo, I, et al., (2020), Agroturismo como alternativa para el desarrollo socioeconómico de la parroquia río bonito. (Artículo científico). Universidad

Metropolitana de Ecuador. Llego a las siguientes conclusiones: a) Por medio de los cuestionarios aplicados a los ciudadanos de la parroquia Rio Bonito se puede denotar como logro la validez que lo consideran al plan propuesto y el nivel elevado del agroturismo local, cabe señalar, que existen acciones que deberán trabajar juntos la comunidad y sus dirigentes para combatir la inseguridad, pero sin paralizar los avances continuos del agroturismo. b) la imagen agropecuaria del pueblo, lo convierte en uno de los candidatos agroturístico de la región por su biodiversidad, y demás atractivos que tiene, crean un paisaje turístico dentro de la localidad, siendo una plan como propuesta para atraer más turistas al rio bonito, y así los ciudadanos se beneficien con el desarrollo socioeconómico que traerá consigo este proyecto.

Arróliga, C, & Zamora, F, (2020), Turismo rural comunitario: una alternativa para el desarrollo socioeconómico de la comunidad El Ostional, San Juan del Sur, Rivas, Nicaragua. (Artículo científico). Universidad Nacional Agraria, Nicaragua. Llego a las siguientes conclusiones: a) El diseño que se viene desarrollando en la localidad El Ostional incrementa los beneficios socioculturales y socioeconómicos a todos las personas que integran la cooperativa, que de forma indirecta están beneficiando a la localidad, beneficiando la pesca y la agricultura. B) Y el diseño del desarrollo turístico rural de la localidad que se coordina con la localidad el Ostional, se observa un aumento económico en las casas que tienen relación directa e indirecta con la actividad d turística y esto ayuda en el mejoramiento de la infraestructura de los servicios básicos como colegios, pistas y centros de salud. El turismo, mejora la economía de la localidad y es una herramienta para combatir las desigualdades sociales y económicas.

Villamil, A, et al., (2021), A political foundation of public investment and welfare spending. (Artículo científico). University of Iowa, Iowa City, Iowa, USA. Llego a las siguientes conclusiones: a) Este documento desarrolla un modelo para analizar las compensaciones entre la inversión pública y el gasto social. El modelo puede explicar el notable crecimiento impulsado por la inversión de China a pesar de las débiles instituciones económicas. Mostramos que la asignación óptima del gasto público depende de las condiciones económicas iniciales y de la estructura de incentivos y los recursos proporcionados por el gobierno central. El modelo

proporciona una base política de por qué los gobiernos locales en China solían centrarse estrechamente en el PIB y por qué su reciente énfasis en objetivos más amplios podría lograr resultados económicos comparables a los regímenes democráticos. b) Son posibles dos asignaciones del gasto público. En el primer caso, el gobierno local proporciona asistencia social al nivel más bajo posible que disuade el malestar social (es decir, solo a hogares pobres con ingresos por debajo de un mínimo socialmente aceptable). En el segundo caso, se proporciona más apoyo social para aumentar el bienestar social. Cuando el gobierno central amplía los incentivos de los funcionarios locales para incluir tanto el PIB como el bienestar social, los gobiernos locales aumentan de manera óptima el apoyo al bienestar. Mostramos cómo los funcionarios pueden alcanzar el mismo nivel elegido por mayoría de votos en una democracia. c) Finalmente, también se podría considerar el efecto del gasto público en la participación en el mercado laboral. Algunas transferencias de bienestar desincentivan la oferta laboral (los hogares pobres pueden optar por no trabajar y depender de las transferencias; mantener la estabilidad social requeriría más gasto en bienestar). Por otro lado, los gastos de bienestar en servicios familiares como el cuidado de niños podrían aumentar las horas de trabajo.

Njau, J, et al., (2021), Investment case for malaria elimination in South Africa: a financing model for resource mobilization to accelerate regional malaria elimination. (Artículo científico). University of Cape Town, Cape Town, South Africa. Llego a las siguientes conclusiones: a) La eliminación de la malaria en Sudáfrica es factible y rentable mirándolo desde el enfoque económico. Los hallazgos de este estudio proyectan que con una inversión sostenida, la eliminación nacional se puede lograr en un período de 8 años a partir de 2018 a 2026. Además, la eliminación nacional tendrá un ROI positivo y, por lo tanto, una buena relación calidad-precio. El escenario inverso subraya la importancia de la voluntad política y el compromiso financiero sostenible para la eliminación de la malaria en Sudáfrica. b) Es probable que Sudáfrica enfrente muchos desafíos en el camino hacia la eliminación del paludismo. La crisis de la pandemia de COVID-19 en los objetivos de eliminación aún no se ha determinado. El Caso de Inversión de Sudáfrica fue un ejemplo de cómo aprovechar el conocimiento experto del Equipo de Trabajo del Caso de Inversión para desarrollar un modelo epidemiológico-económico para

identificar los gastos y mejoras de esta eliminación de la malaria para asegurar una mayor financiación nacional. Este marco también beneficia a otros países de recursos medios y muy bajos del Estado para modelar y costear las rutas de eliminación y defender la movilización de recursos financieros a nivel local.

Morita, S, & Obara, T, (2021), Public investment criteria under optimal nonlinear income taxation without commitment. (Artículo científico). University of Cape Town, Cape Town, South Africa. Llego a las siguientes conclusiones: a) Este estudio desafía la solidez del teorema de la eficiencia de producción al investigar el problema de la consistencia temporal en el caso de un problema de impuesto sobre la renta no lineal utilizando dos períodos. Con los salarios endógenos, Naito (1999) demuestra que la eficiencia de la producción falla si aumenta el salario relativo de los individuos poco calificados. En contraste, este análisis sostiene que incluso si el salario relativo es constante, la eficiencia de producción no se mantiene cuando el gobierno no puede comprometerse con una determinada política tributaria y cuando los tipos de individuos se separan en el primer período. Estos resultados se mantienen incluso en el marco del horizonte finito. b) Aunque nuestro modelo se centra en el caso de separación completa cuando el compromiso del gobierno no es creíble, también consideramos el caso de agrupación completa sin compromiso en el que los tipos de personas se agrupan completamente en el primer período. Demostramos que el teorema de la eficiencia de producción sigue siendo el mismo incluso si el gobierno no puede comprometerse con una política fiscal y cuando los tipos de individuos se agrupan.

Loef, B, et al., (2021), Socioeconomic differences in healthcare expenditure and utilization in The Netherlands. (Artículo científico). University Rotterdam, Rotterdam, The Netherlands, Amsterdam. Llego a las siguientes conclusiones: a) En 2007, Kunst et al. llegó a la conclusión de que, en los Países Bajos, “cada euro gastado en asistencia sanitaria se utiliza donde es más beneficioso” [16]. Quince años más tarde y después de importantes reformas en el sistema de salud holandés, el estudio actual todavía apoya principalmente esta afirmación para las personas de 25 a 79 años con diferentes niveles educativos o de ingresos, ya que muestra que las diferencias socioeconómicas en el gasto y la utilización de la atención médica desaparecen en gran medida después de tener en cuenta el

estado de salud. b) Esto implica que las desigualdades socioeconómicas en salud determinan predominantemente el mayor uso de los recursos sanitarios entre los grupos socioeconómicos más bajos. Para los formuladores de políticas, los esfuerzos de mejora de la salud dirigidos a los grupos de bajos ingresos y educación pueden reducir las desigualdades en salud y el gasto en salud.

Wang, M, et al., (2021), Individual-level socioeconomic status and contact or familiarity with people with mental illness: a cross-sectional study in Wuhou District, Chengdu, Southwest China. (Artículo científico). Sichuan University, Guoxuexiang China. Llego a las siguientes conclusiones: a) Los hallazgos mejoran la literatura sobre las actitudes del público hacia PWMI y destacan la importancia de comprender estos temas en China continental. Este estudio revela que el estigma público hacia PWMI es común en el sudeste de China. Además, los resultados sugieren que reducir el estigma público hacia PWMI implica considerar varios factores, por ejemplo, el contacto con PWMI. Se deben proporcionar intervenciones contra el estigma para los ciudadanos que no son parte del núcleo familiar o cuidadores de PWMI o que tienen bajos niveles de educación o SES a nivel individual.

Estudios previos a nivel Nacional Lozano, G, (2021), Inversión Pública y cobertura de los servicios básicos en la Municipalidad Provincial de Tocache, 2020. (Tesis de Maestría). Universidad Cesar Vallejo, Tarapoto, Perú, estudio de modelo cuantitativo, con diseño descriptivo relacional, en la muestra de 46 funcionarios, hizo uso del instrumento cuestionario, Llego a las siguientes conclusiones: a) Hemos identificado una correlación directa entre las dos variables estudiadas que son la inversión pública y los servicios básicos de la MPT, 2020, con un resultado de Pearson de 0.9405 y un indicador determinado (0.8846); indicando que, el 88.46% nos demuestra que hay una influencia directa de la inversión municipal hacia los servicios básicos. b) El grado de la inversión pública que viene desarrollando el gobierno municipal de Tocache, 2020 es regular 39%, luego bueno con 33% y excelente con 17%. c) El grado de inversión referido a los servicios básicos del gobierno municipal, es regular 35%.

Escobar, K. et al., (2021), Desempeño de los gobiernos subnacionales en la gestión de inversión pública del Perú. (Artículo científico). Universidad Cesar Vallejo, Lima, Perú, llegó a las siguientes conclusiones: a) los gobiernos subnacionales son dependientes de los manejos que realiza el gobierno central, y se refleja en la mala capacidad que tienen para generar ingresos, lo que genera dificultades para atender a la población en sus necesidades en todos los sectores con puntos débiles. b) En lo referente al manejo de la inversión pública, los gobiernos subnacionales tienen herramientas bajas puesto que sus profesionales y técnicos no poseen las competencias y conocimientos para un buen manejo de los sistemas de inversiones públicas, esto acompañado de las gestiones estratégicas malas dificulta todo el proceso. c) Luego gobiernos regionales poseen un peor desarrollo de la cartera de inversiones que los gobiernos subnacionales, puesto que nivel sigue bajando notoriamente de 5.53% y 1.30%, respectivamente; podemos demostrar que son niveles bajos por parte del personal que está en el área de planificación e identificación proyectos, generando un abuso en los recursos presupuestados, y demás factores que dificultan el desarrollo.

Estudios previos a Nivel Regional Calderón, A, et al., (2018), Las barreras al crecimiento económico en La Libertad. (Artículo Científico). Pontificia Universidad Católica del Perú., llegó a las siguientes conclusiones: a) Los importantes hallazgos del crecimiento económico de la región del año 1970, se dividieron en tres bloques del desarrollo económico de La Libertad; 1° bloque se caracteriza por un nivel bajo de la tasa de crecimiento, lo que produjo estar cerca al de estancamiento de los años de 1970-1993, 2° bloque se caracteriza por un crecimiento medio de los años 1994-2005 y 3° bloque se caracteriza por un crecimiento elevado del año 2006, b) Los ingresos provienen de los regresos sociales y son apropiables a la vez, los regresos sociales se sujetan a la mano de obra de las personas y la infraestructura libre, en tanto que apropiable se sujetan al estado y el mercado. Por lo tanto, los costos de financiamiento se sujetan a la finanza internacional como local, c) existe un alto nivel de concentración en la región de la libertad, específicamente en Trujillo, perjudicando la zona de la sierra y selva, debe señalar que se puede constatar que existe nivel mayor en infraestructura vial, telecomunicaciones y servicios básicos en la zona Costa.

Vega, D, & Velásquez, O, (2021), Producto interno bruto per cápita y los niveles de bienestar social de la población del distrito de Trujillo. (Artículo Científico) Universidad Nacional de Trujillo. Sus conclusiones fueron: a) Existe un grado medio de relación positiva y significativa entre el Producto Interno Bruto per cápita y el nivel de bienestar social de la población del distrito de Trujillo, durante el período 2006-2008; como se ha podido evidenciar en la evaluación de hipótesis de correlación entre las variables estudiadas. b) Existe una relación positiva y significativa entre el Producto Interno Bruto per cápita y la dimensión salud y nutrición del bienestar social de la población del distrito de Trujillo, durante el período 2006-2008; como se ha podido evidenciar en el test de hipótesis de correlación. c) Existe una relación positiva y significativa entre el Producto Interno Bruto per cápita y la dimensión nivel de vida del bienestar social de la ciudadanía de Trujillo, durante el período 2006-2008; como se ha demostrado en las pruebas de hipótesis aplicadas de correlaciones.

La inversión pública, es un componente que tiene dos roles importantes en macroeconómica, un elemento elevado y bajo de consumo, así mismo la inversión dirige a situaciones continuos de la demanda total y afectan la fase económica. El elevado conjunto de edificaciones y equipos mejora la productividad del desarrollo de la economía del País. (Bourdieu, 2008, p.43).

Es una actividad que se realizada al año, y tiene la facultad de incrementar los recursos económicos para adquirir bienes y servicios. Es por ello, que compete destinar a los recursos aptos en la actividad que permitan generar satisfacción y bienestar a la ciudadanía en el futuro. Es decir, la asignación de bienes para la inversión son costos altos que se generan a raíz del gasto de la ciudadanía, particularmente en países donde una pequeña parte de la población está insatisfechas porque no atienden a sus necesidades. Sin embargo, las inversiones son una forma que permite a los gobiernos (local, regional y nacional) lograr fomentar el progreso y crecimiento de los ciudadanos, y a largo plazo eleva la calidad de vida en todos sus ámbitos. (Ortegón y Pacheco, 2004, p. 22).

Inversión pública, tiene la capacidad para incrementar la economía de un país, a través de los servicios que brinda por sus recursos disponibles para el bienestar social de la ciudadanía. En la actualidad, cada gobierno descentralizado a través de sus instituciones y entidades realiza inversiones de acuerdo a los procedimientos técnicos, principios y estándares que estos manejan, con los recursos asignados. (Franciskovic, 2013, p.56)

Ministerio de Economía y Finanzas, (2016), nos dice que la inversión pública es cualquier actividad que se da en un determinado tiempo, y utiliza todo o una parte de los recursos determinados para contribuir en beneficio de la ciudadanía, con el fin de ayudar en el progreso de la población. Esto se realiza a través de las autoridades o funcionarios competentes, que atienden las problemáticas y solicitudes de las personas, con el fin de crear nuevas condiciones de vida.

Para Japan International Cooperation Agency, (2018), citado por Escobar, et al., (2021,p.601), sostiene que: Las gestiones de inversiones públicas están relacionadas a un diseño de gobierno que permite una mejora administración de inversión para la realización de infraestructuras competentes y útiles. Cabe destacar que este diseño de gestión gubernamental, los indicadores: ciudadanos son de suma importancia en la inversión pública; porque ayudar a desarrollar los planes de gobiernos subnacionales. (Zambrano y Aguilera, 2011, p.62)

La inversión pública es un método importante para contribuir a las actividades de las empresas privadas, por la ley de la atracción. Asimismo se debe entender a la inversión pública produce un impacto de deslinde en los sectores privados. La inversión pública ayuda al desarrollo socioeconómico, en particular si lo realizan lugares que permiten complementar la inversión de los sectores privados. (Zambrano y Aguilera, 2011, p.65)

Según Arnao, (2011, p.72), La inversión pública es todo gasto del recurso que ayuda a incrementar, reparar y mejorar la infraestructura física y la calidad humana, con el objeto de contribuir a la sociedad en general en las prestaciones de servicios eficientes y adquisición de bienes.

La inversión pública es aquel consumo o compra con fin productivo que efectúa el gobierno por intermedio de sus gobiernos centrales, regionales,

provinciales y locales. Esta inversión es destinada prioritariamente a suministrar bienes, servicios o infraestructuras necesarias para la sociedad. (Guillermo, 2020)

Presupuesto público, es un elemento de la gestión pública de gobierno, por el cual se destinan los recursos (bienes y servicios), sobre las brechas que requiere la población. Estas brechas o necesidades de los ciudadanos son resueltas a través de la asignación de los recursos determinados, que generan una mejor calidad de vida, y que son invertidos por el tesoro público. Es la acción que permite atender mediante los gastos durante todo el año, por cada una de las instituciones que forman parte del estado. (Beltrán, 2010, p.44)

Lo importante del presupuesto público está en los: a) elementos políticos, empezando por disponer los fondos públicos a diversas entidades, equilibrando la equidad entre todos beneficiando a la población y atendiendo sus necesidades. b) elementos sociales; cuyo fin es llegar a todos los sectores, y grupos de personas que lo necesitan con mayores necesidades. c) elementos económicos; Ayudan a promover el presupuesto por medio de las inversiones de dinero y dirigir el impuesto para contribuir en las acciones que generan economía. (Vásquez y Bendezú, 2008, p. 67)

Ministerio de Economía y Finanzas, (2015), menciona que el Presupuesto Público es la parte primordial de la gestión del gobierno, para favorecer y contribuir con la ciudadanía, por intermedio de una asignación eficaz de los recursos públicos, conforme el presupuesto del tesoro público.

Clases de recaudación: existen dos tipos: a) Canon y regalías: Su asignación se establece de acuerdo a los decretos leyes. Donde se enfoca a los gobiernos subnacionales donde se invierte el recurso humano. Sobre todo, está relacionada al gasto del capital. b) Foncomun: su presupuesto está orientada en base a las brechas de pobreza, localización y número de la población. (Vásquez y Bendezú 2010, p.33)

Sistema Nacional Inversión Pública (SNIP).-El Sistema Nacional de Inversión Pública (SNIP) se creó en junio del año 2000 por la Ley N° 27293 conforme la publicación del diario el peruano en el año 2003 que entro a regular, que tuvo como eje principal mejorar la utilización de los fondos públicos enfocados a los gastos, por medio de técnicas, bases, mecanismos y lineamientos que dirigen los fondos publicos. (Ministerio de Economía y Finanzas, 2010)

Siendo un sistema mundialmente reconocido para optimizar la clase de las inversiones de los Proyectos de las inversiones Públicas, y por otro lado el gran problema de organización que presenta los fondos públicos. Con ello se busca: eficacia para la utilización de los fondos e inversiones del estado, conservabilidad en la optimización de la clase o mejoramiento de las provisiones del servicio que se relaciona con los proyectos, incremento del nivel social y económico, es decir una mejor calidad de vida. (SNIP, 2021)

El sistema nacional de programación multianual y gestión de inversiones INVIERTE PE, Ministerio de Economía y Finanzas, (2019), menciona que es un ente administrativo del gobierno, orientado a buscar la utilización del recurso público destinado a los gastos para la correcta efectividad de los servicios y abastecimiento necesarios para el crecimiento del país. Se creó mediante D.L. N° 1252 el 01/12/2016, y comenzó a regir a partir del 15/02/2017. Con la finalidad que el Perú necesitaba aumentar con mayor celeridad a través de mecanismos más rápidos. Para tener una mejor visión, nos convertimos a través del ingreso a vigencia del Sistema denominado INVIERTE.PE.

El invierte.pe es el principal sistema dejando de lado al SNIP, pero toma en cuenta las metas alcanzadas del sistema pasado, con el fin de repotenciar y corregir las dificultades que hubieron, teniendo 3 objetivos trazados: a) crear la etapa de planificación multianual y la relación con la planificación presupuestal. b) Establecer 7 fases de inversión de capitales, cabe señalar los PI y las IOARR, y c) Eliminar la evaluación de aceptabilidad y los mecanismos de manejos de la modificación en las fases de ejecuciones. Las inversiones siguen programaciones a través del análisis de brechas de los servicios públicos, no necesariamente pueden ser proyectos de inversiones, hay otro tipo de inversión en los IOARR, metas de corto plazo que sirven para cerrar las necesidades urgentes.

Gobiernos locales, en el Perú el estado centro, está en la búsqueda de frenar estas desigualdades del gobierno, a través de la repartición vertical de los gastos. Posee control con el fin de asegurar el correcto desempeño del gobierno local, para salvaguardar las urgencias de los pobladores. Cabe señalar, que dichos ingresos que se destinan, se determinan por un mecanismo continuo, en base a la evaluación de probabilidad y realización de los gastos, fundamentada en la transparencia del portal multianual (Ahmad y Searle, 2005).

A pesar de ello, estos gobiernos subnacionales parece que no tuvieran autonomía, porque dependen de los gobiernos centrales, ante todo, en cuestión de transferir los recursos. Lo que imposibilita corregir las desigualdades en el desempeño de ejecución, puesto que no tienen las capacidades necesarias, en primer lugar, para generar ingresos, y segundo para la ejecución de los recursos, por la falta de capacidades administrativas y técnicas. (Fretes y Ter-Minassian, 2015).

En América Latina y el Caribe, el principal desafío es aumentar el nivel de educación del servicio civil, esencialmente en los gobiernos locales. En varios de los países, el trabajo público le falta vocación al puesto, asociado a ello el poco nivel de educación de los empleados que trabajan en estas áreas, incorporación de personas protegidas por acuerdo laboral y contractual, como es de conocimiento que el nombramiento y contrato sean por cuestiones políticas, lo que afecta a corto y largo plazo la gestión con los resultados obtenidos que se refleja con la pobreza de la población. (OECD, 2020).

Esta escena nos muestra, el pésimo nivel de logro de los valores de la gestión pública: participar, ser transparentes, cuentas claras, probidad y ética y dirige desigualdades bien claras en el gobierno nacional, que ocasiona una reducción de la confianza de los ciudadanos con el gobierno. La captación de corrupción y honradez en la gestión pública, son elementos concluyentes en determinantes en la franqueza de los ciudadanos para con el estado, puesto que hay necesidades notorias contra la pobreza, desigualdades, servicios y desnutrición, generando un desaire a la población. (Murtin et al. 2018)

Por tanto en la comunicación entre el gobierno nacional y locales, en nuestro Estado Peruano se encuentra muy debilitado. No se ha podido aun alcanzar un marco regulatorio que nos ayude a realizar buenas ideas de regulación y administración; ante ello es necesario la capacidad para contribuir en la búsqueda de normas legales cuya base sean el diagnostico, análisis y conclusión de los gobiernos locales en todas los ámbitos locales departamentales. (OCDE, 2018).

Lo descrito, empeora la comunicación entre entidades del estado, porque los Gobiernos locales no tienen profesionales idóneos que conozcan los mecanismos para ejecutar las competencias en el campo y contribuir en niveles de gestión pública por escala y responsabilidades, solo así podemos acabar con los sacos y corbata, para prestar una ayuda inmediata que atienda las necesidades urgentes, en base al plan de acción y presupuesto institucional. (OCDE, 2018).

En el reporte que nos brinda el portal de transparencia del Mef, las entidades municipales vienen desarrollando una ejecución del gasto por debajo de la entidad regional, siendo este último con una tasa de incremento en gasto de 0.23%, y los otros en una tasa con bajo rendimiento inferior a -0.18% según los resultados brindados de los cinco años para el desarrollo de todas los programas presupuestarios.

Todos los gobiernos locales tienen el mal habito de ejecutar sus ingresos presupuestarios en los últimos meses al año próximos a retirarse, puesto que existen épocas reportadas que estas estadísticas cambian considerablemente dependiendo el tiempo, por ejemplo en época de elecciones los gatos incrementan al 4,2% del PBI y, los meses próximos llegan al 3,7% del PBI, esto se debe al incremento de las inversiones públicas en un 50%. (El Comercio, 2018).

Dimensión sector salud, el estado peruano tiene un modelo de servicio de salud descentralizada, administrada por: el MINSA, que brinda atención sanitaria al 60% de los ciudadanos; EsSalud, que brinda al pueblo 30% de atención; y el ejército, la Policía Nacional, y las empresas privadas, brindan el 10% atención sanitaria. El producto del modelo contiene diversos distribuidores de servicios y seguros sociales, que tienen una comunicación baja y ineficaz que desarrollan

actividades superponiéndose. El personal de salud, tienen por lo general diversos trabajos en varias entidades de salud. (OMS, 2021)

Gasto en salud, los gastos que están siendo orientados para el servicio sanitario en el Perú están por niveles bajos de las cifras estadísticas de otros países del mundo, tomados en relación como de personas y los ingresos. Las inversiones en salud en el país, son de US\$2,400 millones, muy por debajo que otros modelos de atención sanitaria de países vecinos.

Características, en concordancia con la Ley General de Salud, los servicios y productos demandados son de interés para toda la población en general; por lo cual requiere el compromiso de todos los cohabitantes para un servicio óptimo, y por otro lado también posee sistemas privados.

Ante ello podemos apreciar que existen desigualdades focalizadas en el país, no todos tienen el mismo beneficio de acceso a la atención médica, existe un porcentaje de la mitad de la población que tiene algún seguro médicos, y el resto con el 30% de la población son asegurados completos, y el 3% tienen acceso servicio privado.

En el Perú se contabilizan aproximadamente 7,000 establecimientos, 70% son centros de salud primarios. En la capital están en funcionamiento aproximadamente 1mil instituciones que lo componen con un 50% centros de salud, muy diferente a las otros departamentos del país. Del mismo modo, las instituciones privadas son un componente importante en tamaño en las ciudades de lima y callao, que a mediano plazo podría desaparecer el aumento de las EPS.

Dimensión sector agua y saneamiento, en concordancia con el Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (MVCS), el estado peruano tiene niveles muy bajos del 16% de los habitantes cuentan con acceso de agua en sus viviendas, y el 35% no cuentan con alcantarillado. Y el 62% cuentan con desagüe debido a las entidades de servicios, que reutilizan sus plantas de tratamientos en las aguas residuales. Evidenciamos que el gobierno nacional, 88 proyectos de agua y saneamientos están siendo frenadas, por motivos de malos expedientes técnicos cerca del 49%, y de otra parte incumplimientos contractuales por la parte del

contratista cerca de 29% y sumado a ello la mala gestión en la ejecución de inversiones y brechas focalizadas el 7%. (Rudy, 2019)

Los problemas que están afectando la ejecución de las inversiones enfocadas al cierre de brechas son: 1° Tenemos un sistema gestión urbano y rural por parte de gestores que brindan el servicio, y estos han ocasionado graves faltas en la estructura del sector. 2° Mal manejo en la institución del sector, que no cierran las brechas que requiere los habitantes. 3° Inversión pésima para cubrir las brechas de cobertura y calidad de vida de la población. 4° La descentralización pésima que imposibilita la ejecución. (Rudy, 2019)

El gobierno central, se propuso como objetivo alcanzar la cobertura general para todos los ciudadanos para el año 2021 y obtener una cobertura amplia en los sectores rurales hacia 2030, en concordancia con la Política 33 del Acuerdo Nacional, quien declaró como derechos de las personas el acceso al agua y saneamiento. (Rudy, 2019)

Uno de los objetivos de la agenda 2030, es ponerle fin a la pobreza, reducir las disparidades, contrarrestar los cambios climáticos y tener acceso al agua, todos ellos con el fin de respetar los derechos de las personas y llegar a la igualdad los cuales buscan hacer cumplir los derechos humanos y alcanzar la igualdad. (Rudy, 2019)

Dimensión sector energía y transporte, el principal objetivo del gobierno es brindar la atención oportuna de los servicios básicos como electricidad en las zonas rurales donde existe la precariedad y falta de inversionistas privados para otorgar estas necesidades. Ante ello, las inversiones públicas, a nivel de electricidad están orientadas a atender las necesidades que requieren el servicio de luz. Entre las intervenciones técnicas, la extensión de redes de distribución es la más aplicada, en respuesta a un modelo de ampliación nacional y acorde a las necesidades de la ciudadanía que se encuentran cerca. (Miguel, 2020)

Como es el caso, de programas de electricidad rural que suelen utilizar las redes mismas, presentando la problemática en la sustentabilidad en los proyectos de inversiones. Esto quiere decir que los ingresos que generan por el servicio brindado a los usuarios de electrificación, no cubren los gastos que se requiere para

la adquisición de energía, gastos de mantenimiento, operación que son necesarios para brindar un buen servicios. Por regla general conocemos que un área de estudio donde se tiene proyectado realizar intervenciones, se aumenten pueblitos alejados o discontinuos, sus ingresos son demasiado bajos porque: i) existe una disminución de consumo de electrificación en zonas rurales distantes. ii) mayores gastos por operaciones y mantenimientos debido a las zonas alejadas que se encuentran los usuarios, y esto perjudica que el servicio que se está brindando no sea de calidad y existan interrupciones. (Miguel, 2020)

Muchos de estos usuarios que son beneficiados con el proyecto de electricidad en zonas rurales, nunca han tenido la oportunidad de hacer uso adecuado de los cableados de luz que son administrados por una red electrificación pública. (Miguel, 2020)

Las políticas del sector transporte del Perú, están orientadas a convertir el estado actual en lo siguiente: visión completa del servicio e infraestructuras del transporte; gestiones integradas de los sistemas enfocadas en los usuarios para contribuir en la mejora, eficacia, vigilancia y calidad; cuidado primordial y eficaz de la infraestructura y avances conforme a las demandas y accesibilidad; presupuestos acordes con la sostenibilidades de los sistemas; marcos normativos y organizaciones institucionales modernas; conjunto con los desarrollos tecnológicos y recurso humano. (ComexPerú, 2020)

Las infraestructuras del sector transporte terrestres, son uno de los pilares principales como sostenimiento para el desarrollo de la economía del país y el nivel de estándares de calidad. Sin embargo, en los últimos periodos se ha visto un incremento significativo de las inversiones en el sector vial, pero se requieren mayor esfuerzo para seguir mejorando. (ComexPerú, 2020)

Los proyectos relacionados a carreteras, puentes y caminos contribuyen a organización de los comerciantes, reduce los costos de movilización vial, y disminuye los tiempos de un lugar a otro, y a la vez mejoran el comercio ambulatorio y estable en las zonas de influencias. Asimismo las zonas viales contribuyen a un mejor desplazamiento de los bienes, servicios del estado, el estudio, servicio

sanitario entre otros, puesto que muchos de estos son limitados a los habitantes de las zonas rurales. (ComexPerú, 2020)

Desarrollo socioeconómico, los últimos estudios realizados nos muestran que los aumentos de capital no son los suficientes para el desarrollo: tal es el caso de países con altos incrementos de inversiones y un nivel bajo en desarrollo. Se comenzó a analizar en otras reglas que permitan sacarle un provecho de incremento al capital físico, primordialmente las capacidades del avance tecnológico por las manos de obra. Asimismo otro estudio empírico demostró que los residuos de Solow creían un alto índice de desarrollo, se fortaleció la mano de obra. Y los conocimientos que deben tener, permite que puedan explorar y no quedarse estáticos, ahora el desarrollo no es considerado limitado por las disponibilidades de los agentes productivos, puesto que la mano de obra, a través de capacitaciones, charlas de información no permitirán un decrecimiento de los rendimientos. (Wong, 2015, p.96)

Dimensión desarrollo social, la principal fuerza de la sociedad, es la búsqueda de un crecimiento integral, ello implica un desarrollo del modelo social y de sus clases, relacionados entre si. Una de las clases es el social y el objeto es el desarrollo, denominado el desarrollo social. (Ojeda, 2018)

En el ámbito social están presentes las relaciones inter-personales, la forma de atender la necesidad de alimento, vestidos, estudios, autoestimas personales, ocios, estados, etc. Lo Social es el cimiento para construir las demás actividades que tengan relación con la sociedad, dentro de ellas la economía y políticas. Principalmente se muestra instituidos en los funcionamientos de los ingresos monetarios, las políticas y culturas, dejando de lado el cimiento social. Las características más resaltantes en las propias prácticas económicas y políticas, utilizan la relación social por ser un origen de años anteriores. Pero, en la práctica para las formulaciones del plan y políticas públicas para el crecimiento de la población, se olvida y minimiza lo más importante la relación social. Lo que genera incapacidades de los sistemas para poder brindar una solución a las brechas sociales que deberían ponerle fin en beneficio del pueblo. (Ojeda, 2018)

El desarrollo social, son conceptos muy utilizados en el estado para implementar la política social que proporcionen las asistencias y beneficios sociales. De acuerdo al MIMDES, señala que el desarrollo del recurso humano y recurso social están orientados a la comodidad de la población. Ello significa cambios positivos en la relación de individuo, grupo e institución que componen un pueblo. (Ojeda, 2018)

Como podemos ver, las definiciones son de carácter común, favoreciendo las generaciones de recursos, donde los habitantes son un pilar del instrumento que los ciudadanos relativamente mencionados en la construcción de la población. Deben señalarse las propuestas que generen cambios positivos en las relaciones de las personas, criterios que apuntan a un fin gradual de la población.

Según el Diccionario de Sociología de Luciano Gallino: (...) “pretende sugerir desplegar capacidades que desde el inicio son congénitos, y por su condición natural, un modelo social determinado; es un despliegue que primero necesita un estado preliminar, de “desarrollo” del modelo; un nivel de sensatez y un estado de conclusión, con lo que el modelo singular deja su puesto a otro modelo parecido, pero lleno de conocimientos y potencial” (...). (Wong, 2015)

En líneas trazadas son bastantes claras, el concepto principal del desarrollo social, es desplegar el potencial innato del componente de un modelo social determinado. Si el modelo social está compuesto por individuos, agrupaciones, leyes e institutos, es a todos ellos a quien compete desarrollar lo social y todo lo relacionado a ello.

Dimensión desarrollo laboral.-Un promedio de personas de cualquier país viven con dos dólares en el día, y además en diversos lugares un trabajo no es garantía para las personas para salir de la miseria. Se debe a que el avance es muy lento y disparejo, lo que hace indagar e innovar nuevas políticas económicas y sociales destinadas a cerrar las brechas de la pobreza. (OIT, 2018)

Las crisis mundiales de los empleos, es considera uno de los cambios más peligrosos para la estabilidad en este momento. De continuar estos caminos así, se podría llegar a un mundo fraccionado, protector y enfrentado. La permanente falta de oportunidad de empleos decentes, inversión bajas y consumos debilitados

ocasionan una explosión del contrato social sobre la base de la sociedad democrática que debe contribuir los avances a todos. (OIT, 2018)

El desarrollo laboral está relacionado con la iniciativa de superación del individuo, y también con el enfoque empresarial para el crecimiento. Asimismo, todo aquello que les permita fortalecer su ambiente laboral, su relación interlaborales, competencia y expectativas. (Euroinnova, 2019)

Es sentido amplio, el desarrollo laboral vienen hacer las capacitaciones y progresos continuos que desempeñan las personas, con el apoyo de sus empresas por intermedio de recursos humanos para aumentar su nivel profesional, y ayudarles alcanzar los objetivos propuestos. Y desde la otra perspectiva, la misma persona se capacita para adquirir los conocimiento y mejores oportunidades de empleo.. (Euroinnova, 2019)

Las ventajas son: 1) Desarrollar la habilidad de líder, permitirá a la persona ser mas activa socialmente y en el ámbito laboral, y ayudara aumentar sus capacidades, adquirir conocimiento que permitan llegar a sus sueños. 2) Participación de las personas, permite vincularse más con su trabajo y estar comprometidos en el área que vienen desempeñando. 3) superación personal, les ayudara a tener una vida controlada en su hogar y trabajo. 4) Apoyo digital, hoy en día es importante para todo trabajo, estar en constante actualización y desarrollar esta área será un punto a su favor. (Euroinnova, 2019)

Las cualidades son: 1) Altos niveles de capacitación, la persona se enriquece de conocimientos nuevos, que lo harán más competitivos para diversos empleos por poseer diversos temas coyunturales. 2) alegría y felicidad, es el bienestar de las personas porque se encuentran superadas para poder desarrollar sus proyectos en las competencias que le apasionan. 3) ascensos, permite escalar a puestos gracias a los conocimientos adquiridos, por tener las competencias y experiencias necesarias para ocupar el cargo. (UNEA, 2018)

Dimensión desarrollo económico, es el desarrollo reactivo y dinamizado del recurso monetario local, que a través del correcto uso del recurso endógeno existente de un determinado lugar es posible incentivar el crecimiento monetario, mediante empleos que ayudaran a tener un mejor nivel de vida. (Tello, 2011, p.41)

En ese sentido, los procesos de desarrollo económico son: 1) No existe concurrencia, los países de niveles bajos no están disminuyendo la distancia con los países altos. 2) el esfuerzo del recurso físico son diminutivos. 3) el efecto de las políticas económicas son muy importantes en los niveles de desarrollo, esencialmente en la recuperación de la estabilidad monetaria, posiblemente por su impacto sobre el gasto en el recurso. 4) el desempeño en el sector educación es importante. 5) Los desempeños del gasto en investigaciones y crecimiento son altos. 6) los avances demográficos no parecen tener impactos contrarios 7) Las desigualdades de distribución en el redito disminuye el desarrollo; 8) El crecimiento del mercado financiero, permite la accesibilidad a financiar, por ser la base importante en el crecimiento. (Wong Cabanillas, 2015)

De los casos descritos anteriormente son discutibles, pero ofrecen puntos de inicios razonables y relevantes para un taller de estas cualidades: nivel educativo, salud y enseñanzas de carreras técnicas son esferas que están siendo utilizadas por estas instituciones particulares, por objetivos gananciales para si mismos, tienen un valor agregado que ayudan al desarrollo de la población y de la economía. (Wong Cabanillas, 2015).

El crecimiento económico es entendido como las capacidades que tienen los estados o departamentos para hacer dinero con el fin de contribuir y conservar los fortalecimientos económicos y sociales de la población. Cabe señalar, que el desarrollo económico son los resultados a nivel cualitativo de los sistemas económicos facilitados por medidas bajas, que alto largo del tiempo es alta y que han mantenido el recurso. (Alcañiz, 2008, p.130)

El crecimiento económico local son fases de desarrollo y cambios estructurales de la economía de un estado, departamento y provincia, que permitan identificarse en tres características: a) la económica, siendo un proceso de productividad que permiten a las grandes empresas a nivel local a utilizar los recursos productivos, y estos generen ingresos a grande escala que contribuyan al aumento de competencias de libre mercado; b) los socioculturales, son los sistemas que se relacionan los niveles económicos y social, institución local y principios que sirven como cimiento de las fases del crecimiento; c) las políticas y administrativas,

es la iniciativa local que permiten desarrollar e impulsar el crecimiento de la productividad. (Aghón, Albuquerque y Cortés, 2001, p. 22)

El crecimiento local son procesos sociopolíticos que económicos en sentido escueto. Los retos son más de articulaciones entre las personas y recursos sociales, que de gestiones locales. En ese sentido, es una fase de coordinación de los intervinientes, sectoriales y poderes que intercambian en un espacio geográfico fijo, para incentivar el nivel participativo continuo, además ciudadanos creadores y responsables. Entonces podemos decir que son las capacidades que tienen los países para producir ingresos económicos y esto se reflejara en el beneficio que traerá consigo para la población en todos sus ámbitos. (Roldán, 2018)

Finalmente, la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de las personas, son dos ejes muy importantes si hay una buena inversión pública focalizada en cerrar brechas, esto contribuirá en el desarrollo socioeconómico de la población en todos sus ámbitos; porque permitirá a los ciudadanos desarrollarse dentro de su localidad socialmente y económicamente, gracias a los programas de inversiones que realizan los autoridades subnacionales en beneficio del pueblo. Además de ello, las inversiones públicas permiten acortar las desigualdades entre la población, puesto que su fin principal es satisfacer a la población en las necesidades urgentes que necesitan; todo inversión destinada a contribuir en la población permite el crecimiento de la ciudadanía en todos sus ámbitos.

Las inversiones públicas son el sustento de los crecimientos sociales y económicos, donde consigue la importancia para adherirse con las inversiones privadas, originándose un ambiente para completar, con prioridad a la necesidad de la población. (Beltrán, 2010).

Convencionalmente, la inversión pública es una parte elemental que se relacionan con la cuenta fiscal. Si bien los gastos corrientes y los reembolsos de las deudas externas han demostrado una singular disminución y rigor, la disminución de las inversiones públicas han ayudado a mantener los déficits públicos mientras el decaimiento. En el marco del funcionamiento de la política fiscal anticíclica, la variable de inversión pública es un elemento básico de los planes económicos. (Von, 2010).

La inversión pública en los países de continuos avances de crecimiento cumple un papel importante e indelegable dentro de sus fases de desarrollos, porque es reconocido el primordial medio de abastecimiento de las infraestructuras económicas nacionales y se le conoce como la pieza fundamental para contribuir en la mejora de la sociedad. Asimismo es un requisito infaltable para equilibrar el crecimiento de la economía a largo plazo con las infraestructuras que requieren los sectores productivos, esto permitirá que los empresarios se desarrollen con mayor eficacia y productividad. (Tamayo, 2008, p.19)

Según algunos estudios señalan que las inversiones en infraestructura generan mejor oportunidad económica, seguridad social y empoderamientos urbanos. En primer punto, las inversiones en el sector transporte ofrecen a los ciudadanos mayores ingresos monetarios, incentivando nuevos trabajos, reduciendo costos de movilidad. (Banco Mundial, 2014). En segundo punto, se incrementan los accesos a la seguridad social, que está relacionado a los estudios, asistencia médica y otro inherente a ello. Asimismo, las inversiones en pistas y carreteras traen consigo efectos en empoderamientos, por el abastecimiento de transporte de insumo y producto. Todas estas mejoras tienen un efecto significativo en las personas, que se ven reflejados en el desarrollo y nivel de vida de los ciudadanos. (Mesquita, Blyde, & Volpe, 2013).

Las inversiones en infraestructuras de saneamientos significan un mejoramiento de los suministros de aguas, alcantarillados y atenciones de saneamientos, y esto producirá un efecto relevante en la calidad de vida de los ciudadanos que permitirá contribuir en los desarrollos económicos y sociales. Incrementar el acceso al servicio de agua potable y saneamientos, puede disminuir los problemas digestivos. Según lo dispuesto, en la OCDE(2011), nos menciona que las innovaciones de cambios para los servicios de agua, saneamientos e higienes, se pueden tratar a tiempo con un buen plan de prevención para la morbilidad, también ayudará a reducir la mal nutrición de nivel alta que existe, Financiando esta mejora en infraestructuras de saneamientos básicos nos ayuda a tener un buen servicio continuo y de nivel alto que permitirá que más familias accedan a estos servicios. (Banco Mundial, 2014).

El servicio sanitario, está relacionado con la prestación del servicio médico cumpliendo el requisito científico y salud requeridas, para una fusión del recurso financiero, personal médico, instrumentos médicos y medicinas. Disponer el tiempo y calidad en el servicio de salud (OMS, 2009). Las inversiones en infraestructuras sanitarias públicas es darles un mejoramiento a la calidad de vida y producción de las personas. Estos benefician a la productividad puesto que disminuyen gastos al servicio de salud, aumentando el acceso actividad que generan ingresos. Teniendo un mejoramiento en el sector salud, permitirá afectar el recurso obrero y esto ocasionara tener mayores ingresos para el desarrollo a futuro. Lo que incrementara las tasas de supervivencias para los niños y aumento del Pib per capita al incrementar las proporciones a los obreros. Si mejoramos la salud de los más ancianos, incrementaran mayores oportunidades laborales y tendremos un rendimiento eficaz. En síntesis, todo lo que hagamos tiene un efecto significativo en el crecimiento monetario que beneficiara a la población. (Bhargava, Jamison, & Lau, 2001).

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y Diseño de Investigación:

El tipo de investigación es básica, de acuerdo con Hernández & Mendoza, (2018), la investigación es el “conjunto de avances sistematizados y empíricos que se aplican a los estudios de un prodigio”. Las investigaciones básicas o fundamentales buscan los conocimientos de las realidades o de los prodigios de lo natural, para ayudar a las sociedades cada vez más avanzadas y que respondan de manera útil a las personas.

Tipo de diseño de investigación, diseño no experimental, Se define en categoría, concepto, variable, suceso, comunidad o contexto y estos aparecen sin la interrupción de los investigadores cabe señalar; sin que la persona investigadora alteren los objetos a investigar. En las investigaciones no experimentales, se muestran los prodigios y acontecer de la naturaleza para luego analizar e indagar. Diseño correlacional. Tienen como objetivos calcular la categoría de la conexión existente entre dos o más variables, en un marco peculiar. Las correlaciones positivas que se dan en dos variables tienen cavidad cuando existe un incremento en una variable y esta produce lo mismo en la otra, y asimismo si hay un nivel bajo hay en la otra. (Hernández & Mendoza, 2018)

3.2. Variables y operacionalización: Las variables de estudio son:

Variable 1: La inversión pública municipal

Definición conceptual: la inversión pública es todo gasto; cuyo fin productivo es la sociedad, y lo realiza a través de sus gobiernos descentralizados. (Guillermo, 2020)

Definición operacional: se evaluó con un cuestionario donde se midió las tres dimensiones de la variable de estudio.

Dimensiones: sector salud, sector agua y saneamiento, sector energía y transporte.

Indicadores: Construcción de centros de salud, Plan de mantenimiento y mejoramiento, Abastecimientos de equipos médicos, Contratación de personal de salud, Acceso al servicio de salud, Acceso adecuado a agua potable, Acceso adecuado a desagüe y alcantarillado, Mejoramiento en el suministro de agua, Acceso a los servicios de saneamiento e higiene, Acceso a alumbrado eléctrico, Acceso a electricidad, Calles asfaltadas y pavimentadas, Pistas y veredas asfaltadas.

Escala de medición: Ordinal (Excelente, Muy bueno, Bueno, Regular y Malo)

Variable 2: El desarrollo socioeconómico

Definición conceptual: el nivel socioeconómico es el grupo de variables económica, sociológica, educativa y laboral en las que se evalúa el nivel o grado que se encuentran las personas en la sociedad.

Definición operacional: se evaluó con un cuestionario donde se midió las tres dimensiones de la variable de estudio.

Dimensiones: desarrollo social, desarrollo laboral y desarrollo económico

Indicadores: Bienestar de la población, Creación de servicios básicos, Identificación con el distrito Oportunidades de trabajo, Oportunidades de emprendimientos, Oportunidades de estudio, ingresos económicos, Capacidad de adquisición de bienes y servicios, Beneficios de las inversiones.

Escala de medición: Ordinal (Excelente, Muy bueno, Bueno, Regular y Malo)

3.3. Población, muestra y muestreo:

En esta investigación se escogió como población a los pobladores del Distrito de Salaverry; se aplicó un cuestionario, que nos sirvió para recolectar datos informativos de las personas referentes a las inversiones municipales si están teniendo un beneficio con ello. La muestra utilizada fue 95 casos conforme la

fórmula aplicada del total de la población del Distrito de Salaverry. La muestra son subgrupos de un total de personas, que tienen cualidades y datos importantes para la investigación. (Hernández, 2018).

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos:

Se aplicó como técnica de estudio la encuesta, para recabar información, referencias y antecedentes que permitieron resolver las preguntas realizadas acerca de la problemática sobre las inversiones públicas municipales y el desarrollo socioeconómico de la población. Además, se recabo la información por el Instrumento Cuestionario, que nos ayudó tener un mejor desarrollo de nuestras variables propuestas conforme nuestros cuadros de operacionalizaciones.

3.5. Procedimiento:

El estudio se realizó en el Distrito de Salaverry, en los sectores Asentamientos Humanos las Brisas y Las Lomas, procediendo a tomar encuestas a los pobladores que habitan en dicho lugar, y conversando con ellos acerca de las problemáticas que genera que las autoridades no realicen inversiones en beneficio de ellos, se recopiló los datos necesarios para su análisis correspondiente.

3.6. Método de análisis de datos:

En un primer momento para recoger y ordenar los datos se utilizó el programa Oficce Excel, y posterior a ello el software SPSS ver25, donde se analizó con gráficos estadísticos, pruebas no paramétricas de spearman, donde se analizaron las variables y dimensiones, donde se determinó el nivel de significancia y confiabilidad.

3.7. Aspectos éticos:

Se ha honrado el origen de las fuentes correspondientes, y guardado en reserva la identidad de las unidades de investigación, demostrando la confiabilidad y viabilidad en respetar la propiedad intelectual de sus opiniones, ideas y percepciones brindadas en el presente estudio de investigación.

IV. RESULTADOS

4.1. DESCRIPCIÓN

El instrumento de colecta de datos fue un cuestionario tipo escala de intensidad, construida a partir de las variables, dimensiones e indicadores, los que fueron validados y hallada su confiabilidad; en los programas office Excel, y SPSS v26:

4.2. RESULTADOS POR VARIABLES DE INVESTIGACIÓN

4.2.1. Resultados de la variable el nivel de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021.

Tabla 1

Nivel de Inversión Pública (Agrupada)

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	MALO	34	35,8	35,8	35,8
	REGULAR	61	64,2	64,2	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

Nota: Resultados obtenidos del software estadístico SPSS v26

Interpretación:

De la tabla y figura, se aprecia que la variable Inversión Pública Municipal en el Distrito de Salaverry, se puede observar que el 35.79% de los pobladores de Salaverry mencionaron que la municipalidad tienen un nivel malo de inversión pública, y el otro 64.21% de los pobladores indicaron que la municipalidad tienen un nivel regular de la inversión pública. Una de las razones es porque las Inversiones Públicas Municipales, no están realizando estudios de pre inversión para cerrar brechas sociales en beneficio de la población, esto se debe a la mala capacidad de gestión de los funcionarios para aplicar inversiones focalizadas en puntos críticos de la localidad; y esto se evidencia con la incomodidad de las personas que tienen una percepción que no se está realizando un buen manejo de las inversiones públicas.

4.2.3. Resultados de la variable el **nivel de desarrollo socioeconómico** de la población del distrito de Salaverry, 2021.

Tabla 2

Nivel de Desarrollo Socioeconómico (Agrupada)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido REGULAR	82	86,3	86,3	86,3
BUENO	11	11,6	11,6	97,9
MUY BUENO	2	2,1	2,1	100,0
Total	95	100,0	100,0	

Nota: Resultados obtenidos del software estadístico SPSS v26

Interpretación:

De la tabla y figura, en cuanto a la variable Desarrollo Socioeconómico de la población en el Distrito de Salaverry, se puede observar que el 86.32% de los pobladores mencionaron que tienen un nivel regular de desarrollo socioeconómico, otro de 11.58% de los pobladores indicaron que tienen un nivel bueno de desarrollo socioeconómico y mientras que el 2.11% de los pobladores mencionaron que tienen un nivel muy bueno de desarrollo socioeconómico. Una de las razones podría ser que no todos tienen el mismo nivel de estatus social, económico y laboral, falta mucho para que los pobladores se sientan satisfechos en todos sus ámbitos, casi la mayoría están en un nivel regular, pero no quiere decir que hayan desarrollado todos sus ámbitos socioeconómicos; los pobladores sienten que no hay presencia de las autoridades para que puedan seguir desarrollándose e incrementar sus ingresos para vivir adecuadamente, y no solo trabajar para el día a día.

4.3. PRUEBA DE HIPOTESIS

Se realizó una exploración visual de los datos, a través de las pruebas de normalidad a las variables Prueba de Kolmogorov-Smirnov (se usa cuando $n \geq 50$) y la Prueba de Shapiro-Wilk (se usa cuando $n < 50$), adicionalmente deben cumplir con los niveles de significancia para medir los criterios de parametricidad para mayores de 0.05 son paramétricos y menores 0.05 son no paramétricos.

Tabla 3

Pruebas de normalidad

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Inversión Publica	,226	95	,000	,854	95	,000
Desarrollo Socioeconómico	,240	95	,000	,687	95	,000

a. Corrección de significación de Lilliefors

Nota: Resultados obtenidos del software estadístico SPSS v26

Interpretación:

De la tabla, nos demuestra que la prueba de normalidad aplicada a las variables nos da un resultados de 95 casos, y el nivel de significancia es 0.000 este valor es menor a 0.05, con lo cual demostramos la existencia de una relación entre las variables, siendo la prueba no paramétrica la que utilizaremos para medir las correlaciones entre las variables estudiadas.

4.3.1. PRUEBA DE HIPOTESIS GENERAL

4.3.1.1. **Relación** entre la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry.

Tabla 4

Relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico

			Inversión Pública	Desarrollo Socioeconómico
Rho de Spearman	Inversión Pública	Coeficiente de correlación	1,000	,271**
		Sig. (bilateral)	.	,008
		N	95	95
	Desarrollo Socioeconómico	Coeficiente de correlación	,271**	1,000
		Sig. (bilateral)	,008	.
		N	95	95

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

Nota: Resultados obtenidos del software estadístico SPSS v26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla se muestra que existe correlación entre la variable Inversión Pública Municipal y la variable Desarrollo Socioeconómico de la población de la Salaverry, tal como lo podemos ver el grado de correlación entre las variables se determinó por la prueba no paramétrica de Spearman $p=0.271$, significa que existe una correlación buena entre las variables estudiadas. Asimismo el nivel de significancia es de 0.01 menor al 0.05, por lo cual rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna, por lo que existe relación directa entre la Inversión Pública Municipal y la variable Desarrollo Socioeconómico de la población de la Salaverry, 2021. Estos datos hallados nos confirman que a mayor inversión focalizada en cerrar brechas en beneficio de las personas, se reflejara en el desarrollo de la persona; lo que permitirá tener una mejor calidad de vida.

4.3.2. PRUEBA DE HIPOTESIS ESPECÍFICA

4.3.2.1. Relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo social del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021.

Tabla 5

Relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo social

			Inversión Pública	Desarrollo Social
Rho de Spearman	Inversión Pública	Coeficiente de correlación	1,000	,254*
		Sig. (bilateral)	.	,013
		N	95	95
	Desarrollo Social	Coeficiente de correlación	,254*	1,000
		Sig. (bilateral)	,013	.
		N	95	95

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Nota: Resultados obtenidos del software estadístico SPSS v26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla nos muestra que existe correlación entre la variable Inversión Pública Municipal y la dimensión desarrollo social de la variable Desarrollo Socioeconómico de la población de Salaverry, tal como lo podemos notar el grado de correlación entre las variables se determinó por la prueba no paramétrica de Spearman $p=0.254$, significa que existe una correlación buena entre las variables estudiadas. Asimismo el nivel de significancia es 0.05, por lo cual rechazamos hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna, por lo que existe relación directa entre la Inversión Pública Municipal y la dimensión desarrollo social de la variable Desarrollo Socioeconómico de la población de Salaverry, 2021. Estos datos hallados, nos muestran que a mayor inversión focalizada en la población, tendrá una relación directa con los aspectos sociales de las personas; porque permitirán que se identifiquen con su distrito y se sientan bienestar.

4.3.2.2. Relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo laboral del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021.

Tabla 6

Relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo laboral

			Inversión Pública	Desarrollo Laboral
Rho de Spearman	Inversión Pública	Coeficiente de correlación	1,000	,261*
		Sig. (bilateral)	.	,011
		N	95	95
	Desarrollo Laboral	Coeficiente de correlación	,261*	1,000
		Sig. (bilateral)	,011	.
		N	95	95

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Nota: Resultados obtenidos del software estadístico SPSS v26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla se muestra existe correlación entre la variable Inversión Pública Municipal y la dimensión desarrollo laboral de la variable Desarrollo Socioeconómico de la población de Salaverry, tal como lo podemos ver el grado de correlación entre las variables se determinó por la prueba no paramétrica de Spearman $p=0.261$, significa que existe una correlación buena entre las variables estudiadas. Asimismo el nivel de significancia es 0.05, por lo cual rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna, por lo que existe relación directa entre la Inversión Pública Municipal y la dimensión desarrollo laboral de la variable Desarrollo Socioeconómico de la población de Salaverry, 2021. Los datos hallados, nos muestran que a mayor inversión destinada a la población, tendrá una relación directa con las personas, porque se reflejara en las oportunidades de trabajo, emprendimientos y desarrollo profesional.

4.3.2.3. Relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo económico del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021.

Tabla 7

Relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo económico

			Inversión Pública	Desarrollo Económico
Rho de Spearman	Inversión Pública	Coeficiente de correlación	1,000	,275**
		Sig. (bilateral)	.	,007
		N	95	95
	Desarrollo Económico	Coeficiente de correlación	,275**	1,000
		Sig. (bilateral)	,007	.
		N	95	95

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

Nota: Resultados obtenidos del software estadístico SPSS v26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla se muestra que existe correlación entre la variable Inversión Pública Municipal y la dimensión desarrollo económico de la variable Desarrollo Socioeconómico de la población de Salaverry, tal como lo podemos notar el grado de correlación entre las variables se determinó por la prueba no paramétrica de Spearman $p=0.275$, significa que existe una correlación buena entre las variables estudiadas. Asimismo el nivel de significancia es 0.01 menor que el 0.05, por lo cual rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna, por lo que existe relación directa entre la Inversión Pública Municipal y la dimensión desarrollo económico de la variable Desarrollo Socioeconómico de la población de Salaverry, 2021. Los datos hallados, nos muestran que a mayor inversión en cerrar brechas, tendrá una relación directa con el nivel de las personas, porque elevara sus ingresos económicos lo que permitirá tener mayores capacidades de adquisición de bienes y servicios.

4.3.2.4. Relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector salud de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021

Tabla 8

Relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector salud

			Desarrollo Socioeconómico	Sector Salud
Rho de Spearman	Desarrollo Socioeconómico	Coeficiente de correlación	1,000	,270**
		Sig. (bilateral)	.	,008
		N	95	95
	Sector Salud	Coeficiente de correlación	,270**	1,000
		Sig. (bilateral)	,008	.
		N	95	95

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

Nota: Resultados obtenidos del software estadístico SPSS v26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla se muestra que existe correlación entre la variable Desarrollo Socioeconómico y la dimensión sector salud de la variable Inversión Pública Municipal de la población de Salaverry, tal como lo podemos ver el grado de correlación entre las variables se determinó por la prueba no paramétrica de Spearman $p=0.270$, significa que existe una correlación buena entre las variables estudiadas. Asimismo el nivel de significancia es 0.01 menor que el 0.05, por lo tanto rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna, por lo que existe relación directa entre la Desarrollo Socioeconómico y la dimensión sector salud de la variable Inversión Pública Municipal de la población de Salaverry, 2021. Los datos hallados, nos muestran que existe un buen desarrollo socioeconómico, tendrá una relación directa con su salud de las personas, porque permitirá que éstas gocen de un buen servicio, tengan mejores instalaciones y personal médico calificado que atienda sus consultas y enfermedades.

4.3.2.5. Relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector agua y saneamiento de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021.

Tabla 9

Relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector agua y saneamiento

			Desarrollo Socioeconómico	Sector Agua y Saneamiento
Rho de Spearman	Desarrollo Socioeconómico	Coeficiente de correlación	1,000	,273**
		Sig. (bilateral)	.	,007
		N	95	95
	Sector Agua y Saneamiento	Coeficiente de correlación	,273**	1,000
		Sig. (bilateral)	,007	.
		N	95	95

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

Nota: Resultados obtenidos del software estadístico SPSS v26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla se muestra que existe correlación entre la variable Desarrollo Socioeconómico y la dimensión sector agua y saneamiento de la variable Inversión Pública Municipal de la población de Salaverry, tal como lo podemos ver el grado de correlación entre las variables se determinó por la prueba no paramétrica de Spearman $p=0.273$, significa que existe una correlación buena entre las variables estudiadas. Asimismo el nivel de significancia es 0.01 menor que el 0.05, por lo tanto rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna, por lo que existe relación directa entre la Desarrollo Socioeconómico y la dimensión sector agua y saneamiento de la variable Inversión Pública Municipal de la población de Salaverry, 2021. Los datos hallados, nos muestran que si existe un buen desarrollo socioeconómico, tendrá una relación directa con los servicios de agua y desagüe para las personas, porque permitirá que estas gocen y disfruten de una calidad de vida con agua potable, alcantarillado, desagüe y saneamientos propios para una vida cotidiana.

4.3.2.6. Relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector energía y transporte de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021.

Tabla 10

Relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector energía y transporte

			Desarrollo Socioeconómico	Sector Energía y Transporte
Rho de Spearman	Desarrollo Socioeconómico	Coeficiente de correlación	1,000	,269**
		Sig. (bilateral)	.	,008
		N	95	95
	Sector Energía y Transporte	Coeficiente de correlación	,269**	1,000
		Sig. (bilateral)	,008	.
		N	95	95

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

Nota: Resultados obtenidos del software estadístico SPSS v26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla se muestra que existe correlación entre la variable Desarrollo Socioeconómico y la dimensión sector energía y transporte de la variable Inversión Pública Municipal de la población de Salaverry, tal como lo podemos notar el grado de correlación entre las variables se determinó por la prueba no paramétrica de Spearman $p=0.269$, significa que existe una correlación buena entre las variables estudiadas. Asimismo el nivel de significancia es 0.01 menor que el 0.05, por lo tanto rechazamos la hipótesis nula y aceptamos la hipótesis alterna, por lo que existe relación directa entre la Desarrollo Socioeconómico y la dimensión sector energía y transporte de la variable Inversión Pública Municipal de la población de Salaverry, 2021. Los datos hallados, nos muestran que existe una relación directa entre el desarrollo socioeconómico y el sector energía y transporte, esto es posible cuando las inversiones son destinadas en estos sectores, y se ve reflejado en el desarrollo de las personas, porque tendrán servicios de electricidad y calles asfaltadas.

V. DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Los datos hallados muestran que existe relación directa entre la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry, en donde los resultados indican que el nivel de significancia es de 0.01, ello muestra que las inversiones públicas municipales focalizadas en cerrar brechas en beneficio de la población, están en relación a mejorar la calidad de vida, generar mayores ingresos y crear mejores oportunidades de trabajo, lo que permitirá a las personas desarrollarse en todos sus ámbitos, estos resultados son coincidentes con los hallazgos de Alarcón, S., quien afirma que la inversión pública opera como una externalidad positiva en la economía. A medida que el gobierno aumenta los recursos para inversión se genera una mayor acumulación del stock de capital y como consecuencia las empresas ven mejorada la productividad de sus indicadores de inversión lo que genera un bienestar para la población, y conforme a los criterios del Ministerio de Economía y Finanzas, menciona la inversión pública es cualquier actividad que se da en un determinado tiempo, y utiliza todo o una parte de los recursos determinados para contribuir en beneficio de la ciudadanía, con el fin de ayudar en el progreso de la población, a partir de ello se confirma el conocimiento hallado por nuestro estudio.

Los datos hallados muestran que existe un nivel regular de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, en donde los resultados indican es de 64.21%, ello muestra que las inversiones no están realizando los estudios de pre inversión, para determinar las brechas sociales y así focalizarlas en los puntos estratégicos en beneficio de la población, es por ello que los pobladores se sienten abandonados porque no realizan obras que sean de importancia y relevancia para ellos, estos resultados son coincidentes con los hallazgos de Lozano, quien afirma que existe grado de la inversión pública que viene desarrollando el gobierno municipal de Tocache, 2020 es regular 39%, se debe a la mala capacidad de los funcionarios en aplicar el gasto público en necesidades de la población, y conforme los fundamentos de .Escobar, que menciona que los gobiernos subnacionales tienen herramientas bajas puesto que sus profesionales y técnicos no poseen las competencias y conocimientos para un buen manejo de los sistemas de inversiones

públicas, esto acompañado de las gestiones estratégicas malas dificulta todo el proceso, a partir de ello se confirma el conocimiento hallado por nuestro estudio.

Los datos hallados muestran que existe un nivel regular del desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry, en donde los resultados indican es de 86.32%, ello muestra que el desarrollo de los pobladores no avanza, debido que no realizan inversiones que le favorezcan e incrementen su nivel de estatus social, económico y laboral, esto hace que las personas no completen su desarrollo integral para formarse dentro de su localidad, estos resultados son coincidentes con los hallazgos de Sánchez quien afirma que los gobiernos municipales con un alto grado de expansión urbanística tienen un mayor desarrollo socioeconómico; sin embargo, de los 22 gobiernos municipales que tienen un índice de desarrollo socioeconómico muy elevado, solo 3 gobiernos municipales tienen un índice de sustento bajo debido que no existe un alto grado de inversión focalizada en beneficio de la población, y conforme Tamayo, menciona que la inversión pública en los países de continuos avances de crecimiento cumple un papel importante e indelegable dentro de sus fases de desarrollos, porque es reconocido el primordial medio de abastecimiento de las infraestructuras económicas nacionales y se le conoce como la pieza fundamental para contribuir en la mejora de la sociedad, a partir de ello se confirma el conocimiento hallado por nuestro estudio.

Los datos hallados muestran que existe relación directa entre la inversión pública municipal y la dimensión social del desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry, en donde los resultados indican que el nivel de significancia es de 0.05, ello muestra que a mayor inversión pública focalizada en beneficio de la población, va tener un retorno positivo en su bienestar social de las personas, porque le va permitir identificarse con su distrito, desarrollarse socialmente en actividades culturales y representativas en beneficio de su localidad, todo ello es posible porque las inversiones responden a un plan de desarrollo social destinadas a crear espacios de esparcimientos, parques, ciclo vías y servicios sociales que requiere la población, estos resultados son coincidentes con los hallazgos de Vega, D., quien afirma que existe un grado medio de relación positiva y significativa entre el Producto Interno Bruto per cápita y el nivel de bienestar social de la población en su desarrollo integral de la persona, porque le permite desenvolverse en relaciones

interpersonales, culturales, políticas y académicas, lo que genera un nivel alto en la persona, y conforme los fundamentos de Ojeda, A., menciona que el Desarrollo Social, son conceptos muy utilizados en el estado para implementar la política social que proporcionen las asistencias y beneficios sociales, con el fin de crear construcción de ciudadanía que generen cambios positivos en las relaciones de las personas, de a partir de ello se confirma el conocimiento hallado por nuestro estudio.

Los datos hallados muestran que existe relación directa entre la inversión pública municipal y la dimensión laboral del desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry, en donde los resultados indican que el nivel de significancia es de 0.05, ello muestra que a mayor inversión pública focalizada en beneficio de la población, va traer consigo un retorno positivo en el bienestar laboral de las personas, porque tendrá mayores oportunidades de trabajo, debido que los están considerando dentro de su plan de obras como mano de obra calificada y no calificada, les brindan oportunidades de empleos temporales, y son considerados en las convocatorias abiertas de plazas y licitaciones, todo ello beneficiara a las personas porque les permitirá desarrollar paralelamente sus emprendimientos y formarse profesionalmente para el campo laboral, estos resultados son coincidentes con los hallazgos de Calderón, A., quien afirma que existe una relación directa entre el gasto público y el desarrollo de la persona, puesto que los ingresos provienen de los regresos sociales y son apropiables a la vez, los regresos sociales se sujetan a la mano de obra de las personas y la infraestructura libre, en tanto que apropiable se sujetan al estado y el mercado, y conforme los fundamentos de Euroinnova, menciona que el desarrollo laboral está relacionado con la iniciativa de superación del individuo, y también con el enfoque empresarial para el crecimiento, asimismo, todo aquello que les permita fortalecer su ambiente laboral, su relación interlaborales, competencia y expectativas, a partir de ello de confirma el conocimiento hallado por nuestro estudio.

Los datos hallados muestran que existe relación directa entre la inversión pública municipal y la dimensión económica del desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry, en donde los resultados indican que el nivel de significancia es de 0.01, ello muestra que a mayor inversión pública focalizada en beneficio de la

población, va traer consigo un retorno positivo en el bienestar económico de las personas, porque va generar mayores ingresos económicos, debido a la modernización e imagen turística del distrito, esto trae consigo una repercusión en los habitantes para generar puestos de negocios, trabajados temporales, restaurantes, bares, casinos, tours turísticos, cultura y música criolla, todo ello suma para tener una capacidad económica solventa que permita satisfacer las necesidades en la adquisición de bienes y servicios, estos resultados son coincidentes con los hallazgos de Arróliga y Zamora, quienes afirman que existe desarrollo turístico rural que mejora la economía de la localidad y es una herramienta para combatir las desigualdades sociales y económicas, además se observa un aumento económico en las casas que tienen relación directa e indirecta con la actividad turística y esto ayuda en el mejoramiento de la infraestructura de los servicios básicos como colegios, pistas y centros de salud, y conforme los fundamentos de Alcañiz, menciona que el crecimiento económico es entendido como las capacidades que tienen los estados o departamentos para hacer dinero con el fin de contribuir y conservar los fortalecimientos económicos y sociales de la población, a partir de ello se confirma el conocimiento hallado por nuestro estudio.

Los datos hallados muestran que existe relación directa entre el desarrollo socioeconómico de la población y la dimensión salud de la inversión pública municipal de Salaverry, en donde los resultados indican que el nivel de significancia es de 0.01, ello muestra que el desarrollo socioeconómico de la población, se debe a un buen manejo del gasto público destinado al mejoramiento de infraestructura, equipos médicos, personal médico calificado, centros de salud y el acceso médico, todo ello contribuye para una buena salud de las personas, estos resultados son coincidentes con los hallazgos de Vega y Velásquez, quienes afirman que existe una relación positiva y significativa entre el Producto Interno Bruto per cápita y la dimensión salud y nutrición del bienestar social de la población, porque si hay inversiones enfocadas al sector salud beneficiara a las personas, en su desarrollo integral, y conforme los fundamentos de MINSA, que menciona que el estado peruano tiene un modelo de servicio de salud descentralizada, administrada por: el MINSA, que brinda atención sanitaria al 60% de los ciudadanos; EsSalud, que brinda al pueblo 30% de atención; y el ejército, la Policía Nacional, y las empresas

privadas, brindan el 10% atención sanitaria, a partir de ello se confirma el conocimiento hallada por nuestro estudio.

Los datos hallados muestran que existe relación directa entre el desarrollo socioeconómico de la población y la dimensión agua y saneamiento de la inversión pública municipal de Salaverry, en donde los resultados indican que el nivel de significancia es de 0.01, ello muestra que el desarrollo socioeconómico de la población, se debe a un buen manejo del gasto público destinado al servicio de agua potable, alcantarillado, desagüe, saneamiento e higiene, todo ello contribuye a tener una mejor calidad de vida para las personas, estos resultados son coincidentes con los hallazgos de Lozano, quien afirma que existe una relación positiva entre las dos variables estudiadas que son la inversión pública y los servicios básicos de la MPT, 2020, con un resultado de Pearson de 0.9405; indicando que, el 88.46% nos demuestra que hay una influencia directa de la inversión municipal hacia los servicios básicos, que son necesarios para el correcto desarrollo de la persona, y conforme el fundamento del Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (MVCS), menciona el estado peruano tiene niveles muy bajos del 16% de los habitantes cuentan con acceso de agua en sus viviendas, y el 35% no cuentan con alcantarillado. Y el 62% cuentan con desagüe debido a las entidades de servicios, que reutilizan sus plantas de tratamientos en las aguas residuales, a partir de ello se confirma el conocimiento hallado por nuestro estudio.

Los datos hallados muestran que existe relación directa entre el desarrollo socioeconómico de la población y la dimensión energía y transporte de la inversión pública municipal de Salaverry, en donde los resultados indican que el nivel de significancia es de 0.01, ello muestra que el desarrollo socioeconómico de la población, se debe a un buen manejo del gasto público destinado al acceso de electricidad dentro de sus viviendas, alumbrado eléctrico en sus calles, calles pavimentadas, áreas de transitabilidad vehicular y peatonal, que serán en beneficio a la población puesto que trae consigo una tranquilidad, paz y seguridad por sus zonas, al tener el servicio indispensable de luz, estos resultados son coincidentes con los hallazgos de Ministerio de Economía y Finanzas, quien afirma que el principal objetivo del gobierno es brindar la atención oportuna de los servicios básicos como electricidad en las zonas rurales donde existe la precariedad y falta

de inversionistas privados para otorgar estas necesidades. Ante ello, las inversiones públicas, a nivel de electricidad están orientadas a atender las necesidades que requieren el servicio de luz, a partir de ello se confirma el conocimiento hallada por nuestro estudio.

VI. CONCLUSIONES

1. La inversión pública municipal tiene una relación directa con el desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry, puesto que su valor de significancia es de 0.01, que representa un alto grado de asociación que implica a mayor gasto público focalizado en beneficio de la población, traerá consigo un retorno significativo en el desarrollo integral de los pobladores, que les permitirá desarrollarse en todos sus ámbitos sociales, culturales, económicos, laborales, culturales y políticos en beneficio de su localidad.
2. La inversión pública municipal tiene un nivel regular en el Distrito de Salaverry, puesto que su índice de valor es de 64.21%, que representa un manejo regular de las inversiones por parte de los funcionarios, y esto se debe a la falta de conocimientos, capacidades, y competencias para utilizar los recursos del estado en beneficio de la población, lo que perjudica a largo plazo, porque habrá una reducción del presupuesto público destinado para la entidad municipal, lo que ocasionara menores presupuestos y bajas inversiones a futuro para desarrollar en beneficio de los pobladores.
3. El desarrollo socioeconómico tiene un nivel regular en la población de Salaverry, puesto que su índice de valor es de 86.32%, que representa un grado regular en el desarrollo de las personas, y esto se debe porque no se les brinda las oportunidades laborales, académicas y emprendimientos para sobresalir en su localidad, y además se sienten olvidados por parte de las autoridades municipales porque no realizan inversiones que beneficien sus ingresos económicos, lo que perjudica aún más su desarrollo integral de las personas, porque solo ganan para sobrevivir sin planes a futuro.
4. La inversión pública municipal tiene una relación directa con el desarrollo social del desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry, puesto

que su valor de significancia es de 0.05, que representa un alto grado de asociación que implica que a mayor gasto público destinado a satisfacer a la población, va traer consigo un retorno positivo en el desarrollo social de las personas, puesto que les permitirá identificarse con su distrito, desarrollarse socialmente en actividades culturales y representativas para su localidad, todo ello es posible porque las inversiones responden a un plan social previamente estudiado para el desarrollo integral de la persona.

5. La inversión pública municipal tiene una relación directa con el desarrollo laboral del desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry, puesto que su valor de significancia es de 0.01, que representa un alto grado de asociación que implica que a mayor gasto público destinado a satisfacer a la población, va traer consigo un retorno positivo en el desarrollo laboral de las personas, puesto que habrá mejores oportunidades laborales, nuevos emprendimientos y permitirá a la población formarse profesionalmente para ser competitivo en el campo laboral.
6. La inversión pública municipal tiene una relación directa con el desarrollo económico del desarrollo socioeconómico de la población de Salaverry, puesto que su valor de significancia es de 0.01, que representa un alto grado de asociación que implica que a mayor gasto público destinado a satisfacer a la población, va traer consigo un retorno positivo en el desarrollo económico de las personas, puesto que les permitirá tener mayores ingresos económicos, debido a que las inversiones están siendo destinadas a la modernización e imagen turística del distrito, lo que ocasiona en los pobladores una sobrevaloración de sus bienes y estos tengan una capacidad económica buena, y puedan solventar sus servicios básicos del hogar.
7. El desarrollo socioeconómico de la población tiene una relación directa con el sector salud de la inversión pública municipal de Salaverry, puesto

que su valor de significancia es de 0.01, que representa un alto grado de asociación que implica que el desarrollo integral de las personas, se debe a tener un sector de salud adecuado e idóneo para contrarrestar las enfermedades, consultas, tratamientos e información oportuna que requiera las personas, y esto permite que las personas se sientan satisfechas con el servicio brindado y además con las infraestructuras de los centros de salud acordes a los usuarios, todo ello responde a un estudio de inversión destinada al desarrollo de la salud integral de las personas.

8. El desarrollo socioeconómico de la población tiene una relación directa con el sector agua y saneamiento de la inversión pública municipal de Salaverry, puesto que su valor de significancia es de 0.01, que representa un alto grado de asociación que implica que el desarrollo integral de las personas, se debe a tener un sector de agua y saneamiento que cubra las necesidades urgentes e inmediatas, como lo son el agua potable, alcantarillado, desagüe, saneamiento e higiene, que permita a las personas a gozar de un ambiente sano y saludable, y puedan desarrollarse libremente en sus zonas libres de contaminación, todo ello responden a un estudio de inversión focalizado en el higiene y salubridad de las personas.

9. El desarrollo socioeconómico de la población tiene una relación directa con el sector energía y transporte de la inversión pública municipal de Salaverry, puesto que su valor de significancia es de 0.01, que representa un alto grado de asociación que implica que el desarrollo integral de las personas, se debe a tener un sector de energía y transporte que atienda las necesidades de las personas, en cuanto al servicio de electricidad en los hogares, alumbrado eléctrico, calles pavimentadas, calles de transitabilidad vehicular y peatonal, que permitan a las personas desarrollarse en sus espacios libres con la seguridad, y tranquilidad de gozar con estos servicios básicos indispensables para la vida cotidiana, todo ello responde a un estudio de inversión destinado a la seguridad, tranquilidad y beneficio de la población.

VII. RECOMENDACIONES

1. Sugerimos a la Municipalidad Distrital de Salaverry, que utilice la totalidad del presupuesto del estado que le asignan, con el fin de poder incrementar cada año su presupuesto y pueda ser utilizado en puntos estratégicos en beneficio de la población, solo así lograremos una mayor inversión en todos los aspectos de la localidad y traerá consigo un retorno significativo en el desarrollo integral de la población.
2. Sugerimos a la Entidad Municipal de Salaverry, que realicen un planeamiento estratégico social de la localidad que responda a las necesidades de la población, con el fin de poder desarrollar las competencias, capacidades y conocimientos de la ciudadanía, para que estas puedan desarrollarse en actividades culturales, políticas, sociales, representativas y académicas en beneficio de su distrito.
3. Sugerimos a la Entidad Municipal de Salaverry, que tome en cuenta el desarrollo socioeconómico local puesto que está en relación a la inversión pública, si hay un mayor gasto público destinado a cubrir las necesidades, esto se verá reflejado en un mayor desarrollo de las personas en todos sus ámbitos sociales, laborales y económicos, esto será posible con un personal capacitado que tenga los conocimientos sobre cómo utilizar los recursos del estado en beneficio de la población.
4. Sugerimos a los funcionarios públicos encargados de realizar las inversiones públicas en la Entidad Municipal de Salaverry, realicen un diagnóstico previo a la localidad, para indagar y averiguar cuáles son las necesidades que requiere la población, asimismo revisar las brechas sociales tomando en cuenta los indicadores que faltan por cerrar, luego de ello ejecutar los proyectos de inversión que sean prioritarios y urgentes.

REFERENCIAS

- Alarcón Gambarte, S. (2020). El Rol de la Inversión Pública : El Caso de Bolivia. *Revista Instituto de Estudios Avanzados En Desarrollo*, 06(1), 1–31.
- Alcañiz, M. (2008). El desarrollo local en el contexto de la globalización. *Convergencia*. Vol. 15. No 47 Toluca.
- Ahmad, E. y Searle, B. (2005). On the Implementation of transfers to Subnational Governments. International Monetary Fund.
https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=887999
- Arnao R. R. (2011). La eficiencia en la gestión pública: el caso de la gestión de inversión pública local en el Perú”, Perú, 26, 27,28 y 29.
- Arróliga Montenegro, C. A., & Zamora Jarquín, F. J. (2020). Turismo rural comunitario: una alternativa para el desarrollo socioeconómico de la comunidad El Ostional, San Juan del Sur, Rivas, Nicaragua. *Revista La Calera*, 20(35), 140–146.
- Aghón, Albuquerque y Cortés (2001). Desarrollo económico local y descentralización en América Latina: Análisis comparativo. CEPAL/GTZ. Santiago de Chile.
- Banco Mundial. (11 de Abril de 2014). Suministro de agua y saneamiento: Resultados del.
<https://www.bancomundial.org/es/results/2013/04/12/water-sanitation- results-profile>:
<https://www.bancomundial.org/es/results/2013/04/12/water- sanitation-results-profile>
- Beltrán, A. (2010). Balance de la inversión pública: avances y desafíos para consolidar la competitividad y el bienestar de la población. Lima: Universidad Del Pacífico.
- Bhargava, A., Jamison, D., & Lau, M. (2001). Modeling the effects of health on economic growth. EEUU: World Health Organisation.
- Bourdieu, P. (2008). Las estructuras sociales de la economía. Manantial, Buenos Aires.

- Calderón, Á., Camacho, A., & Cox, Á. (2018). Las barreras al crecimiento económico en La Libertad. *Consortio de Investigación Económica y Social, Perú*, 181.
- Contraloría General de la República. (2014). Efectividad de la inversión pública a nivel regional y local durante el período 2009 al 2014. Lima: Contraloría General de la República. www.buenagobernanza.org.pe
- Comercio Exterior del Perú. (28 de febrero, 2020). Infraestructura Vial: Gobiernos Subnacionales Estancados. <https://www.comexperu.org.pe/articulo/infraestructura-vial-gobiernos-subnacionales-estancados>
- El Comercio. (02 de Julio del 2018). Gobiernos locales ejecutan gastos a última hora para verse mejor. <https://elcomercio.pe/economia/peru/gobiernos-locales-gastando-ultima-hora-verse-mejor-noticia-532240-noticia/?ref=ecr>
- Escobar Carmelo, K. R., Terry Ponte, O. F., Zavaleta Chávez, W. E., & Zarate Chávez, G. E. (2021). Desempeño de los gobiernos subnacionales en la gestión de inversión pública del Perú. *Revista Venezolana de Gerencia*, 26(95), 595–609.
- Euroinnova Business School (2019). Desarrollo laboral y sus ventajas. <https://www.euroinnova.edu.es/blog/que-es-desarrollo-laboral>
- Franciskovic, J. (2013). Retos de la gestión pública: presupuesto por resultados y rendición de cuentas. *Journal of economics, finance and administrative science*. Lima: Universidad ESAN.
- Fretes, V. y Ter-Minassian, T. (2015). Descentralizando los ingresos fiscales en América Latina, Por qué y cómo. Banco Interamericano de Desarrollo. <https://publications.iadb.org/es/publicacion/16934/descentralizando-los-ingresos-fiscales-en-america-latina-por-que-y-como>
- Hernández Sampieri, R. & Mendoza, C (2018). Metodología de la investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta, Ciudad de México
- García Meza, M. A. (2019). Efectos de la deuda pública subnacional en la

inversión pública productiva en México. *Revista Análisis Económico*, XXXIV(87), 199–222.

García Pérez, L., Villodres Bravo, G. C., Molina Sánchez, F. J., Sánchez Cara, E. M., & Muros Molina, J. J. (2021). Adherencia a la Dieta Mediterránea , Actividad Física y su relación con el Nivel Socioeconómico en escolares de Primaria de la capital de Granada. *Revista Retos*, 41(1), 485–491.

Guillermo Westreicher, 28 de enero, 2020. Inversión pública. Economipedia.com

Hernández Mota, J. L. (2021). Inversión pública y crecimiento económico : Hacia una nueva perspectiva. *Economía: Teoría y Práctica*, 33(2), 59–95.

Lozano Gago, G. (2021). *Inversión Pública y cobertura de los servicios básicos en la Municipalidad Provincial de Tocache, 2020*. Universidad César Vallejo.

Mateo Burbano, I. E., Vite Cevallos, H., & Carvajal Romero, H. (2020). Agroturismo como alternativa para el desarrollo socioeconómico de la parroquia río bonito. *Revista Metropolitana de Ciencias Aplicadas*, 3(1), 138–144.

Mesquita, M., Blyde, J., & Volpe, C. (2013). Muy lejos para exportar: Los costos internos de transporte y las disparidades en las exportaciones regionales en América Latina y el Caribe. Washington, D.C.: Banco Interamericano

Ministerio de Economía y Finanzas. (2010). 10 Años de SNIP y retos hacia el 2021. *Encuentro Nacional*, 28.

Ministerio de Economía y Finanzas. (2015). Peru: Balance de la Inversion Publica. *Dirección General de Inversión Pública*, 1, 1–32.

https://www.mef.gob.pe/contenidos/inv_publica/docs/novedades/2016/may/revista-MEF-01-04-2016.pdf

Ministerio de Economía y Finanzas. (2016). Memoria de la Inversión Pública 2015. *MEF*, 1–146.

Ministerio de Economía y Finanzas. (2019). Guía General para la Identificación, Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión. *MEF*, 1–200.
<https://www.dnp.gov.co/Programas/Inversionesyfinanzas/FAblicas/6Metodo>

log%EDas.aspx

Miguel, R. (30 de octubre, 2020). Perspectivas y desafíos del sector eléctrico en el Perú. <https://www.esan.edu.pe/conexion/actualidad/2020/10/30/perspectivas-y-desafios-del-sector-electrico-en-el-peru-1/>

Murtin, F., Fleischer, L., y Siegerink, V. (2018). Trust and its determinants: Evidence from the Trustlab experiment. OECD. Statistics Working Papers. Washington. <https://doi.org/10.1787/869ef2ec-en>

Navarro, G. (2015). Nivel Socioeconómico. <https://economia.org/nivel-socioeconomico.php>

Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico- OECD (2018). Política Regulatoria en el Perú: Uniendo el Marco para la Calidad Regulatoria, Revisiones de la OCDE sobre reforma regulatoria. <https://dx.doi.org/10.1787/9789264279001-es>

Organisation for Economic Co-operation and Development- OECD (2020). Panorama de las Administraciones Públicas: América Latina y el Caribe 2020. OECD Publishing, París. <http://dx.doi.org/10.18235/0002232>

Organización Internacional del Trabajo (OIT) (2021). Desarrollo económico y social. <https://www.ilo.org/global/topics/economic-and-social-development/lang-es/index.htm>

Organización Mundial de la Salud. (5 de octubre de 2021). Un reporte sobre la salud. Recuperado de: <https://www.who.int/workforcealliance/countries/per/es/>

Ortegón y Pacheco (2004). Los sistemas nacionales de inversión pública en Centro América: marco teórico y análisis comparativo multivariado. Naciones Unidas. Santiago de Chile, Chile.

Ojeda Salazar, A. (2018). El enfoque del desarrollo social. Dirección General de Políticas de Desarrollo Social. <https://www.mimp.gob.pe/webs/mimp/sispod/pdf/53.pdf>

Roldán, P. (10 de octubre, 2018). *Desarrollo económico*. Economipedia.com

- Rudy ,Ch. (2 de septiembre, 2019). Agua y Saneamiento: Radiografía de un sector prioritario en el Perú. <https://stakeholders.com.pe/estado/agua-saneamiento-radiografia-sector-prioritario-peru/>
- Sánchez Duarte, N. E., Bracamontes Neváres, J., & Álvarez Chávez, C. R. (2020). El desarrollo socioeconómico y sustentabilidad ambiental en municipios urbanos de la Región Noroeste, México. *Revista de Alimentación Contemporánea y Desarrollo Regional*, 30(55), 1–34.
- Sistema Nacional de Inversión Pública. (2021). Sistema administrativo del Estado. https://www.mef.gob.pe/es/?option=com_content&language=es-ES&Itemid=100674&view=article&catid=180&id=306&lang=es-ES
- Tamayo, R. (2008). Inversión Pública en Infraestructura, Acceso de Mercado y Dispersión Territorial del Crecimiento Industrial en México. Mexico DF: Mexico.
- Tello, M. (2011). Desarrollo Económico Local, Descentralización y Clusters: Teoría Evidencia y Aplicaciones. Primera Edición. Lima: CENTRUM católica.
- Universidad de Estudios Avanzados (2018). Desarrollo Profesional: Una guía para lograrlo. Aliat Universidades <https://www.unea.edu.mx/blog/index.php/desarrollo-profesional/>
- Vásquez, A., & Bendezú, L. (2008). Ensayos sobre el rol de la infraestructura vial en el crecimiento económico del. Lima: Banco Central de Reserva del Perú.
- Vega Bazán, D., & Velásquez Benites, O. (2021). Producto interno bruto per cápita y los niveles de bienestar social de la población del distrito de Trujillo. *Revista Ciencia y Tecnología*, 17(1), 111–120.
- Von, M. (2010). El boom de la inversión pública en el Perú: ¿existe la maldición de los recursos naturales? Lima: Universidad del Pacífico.
- Wong Cabanillas , F. J. (2015). El problema del desarrollo socioeconómico y empresarial en Lima Norte. Lima: Universidad Nacional Mayor de San
- Zambrano, O. y Aguilera, G. (2011). Brechas de infraestructura, crecimiento y desigualdad en los países andinos. Banco Interamericano de Desarrollo.

ANEXOS

Anexo 1: Matriz de operacionalización de variables

PROBLEMA GENERAL	OBJETIVO GENERAL	HIPÓTESIS GENERAL	VARIABLES/DIMENSIONES	METODOLOGÍA
¿Cuál es la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, 2021?	Determinar la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, 2021	Existe relación directa entre la inversión pública municipal y el desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, 2021	VARIABLE 1 La Inversión Pública Dimensiones <ul style="list-style-type: none"> ☐ Sector Salud ☐ Sector Agua y Saneamiento ☐ Sector Energía y Transporte 	TIPO: - Según su finalidad: básica - Según su carácter: Es Correlacional, - Según su naturaleza: Es Cuantitativa. Diseño: no experimental sustantivo Correlacional Método: Descriptivo cuantitativo Población y muestra: P: Total 15 mil habitantes M: 95 casos Técnicas: encuesta Instrumentos: cuestionario de encuesta, Método de análisis de datos: Estadístico descriptivo con apoyo de SPSS y Excel.
PROBLEMAS ESPECÍFICOS	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	HIPÓTESIS ESPECÍFICAS		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ ¿Cuál es el nivel de inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021? ▪ ¿Cuál es el nivel de desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, 2021? ▪ ¿Cuál es la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo social del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021? 	<ul style="list-style-type: none"> • Determinar el nivel de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021. • Determinar el nivel de desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, 2021. • Determinar la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo social del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021. 	<ul style="list-style-type: none"> • Existe nivel regular de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021. • Existe nivel regular del desarrollo socioeconómico de la población del distrito de Salaverry, 2021. • Existe relación directa entre la inversión pública municipal y el desarrollo social del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021. 	VARIABLE 2 Desarrollo Socioeconómico Dimensiones <ul style="list-style-type: none"> ☐ Desarrollo social ☐ Desarrollo laboral ☐ Desarrollo económico 	

<ul style="list-style-type: none"> ▪ ¿Cuál es la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo laboral del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021? 	<ul style="list-style-type: none"> • Determinar la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo laboral del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021. 	<ul style="list-style-type: none"> • Existe relación directa entre la inversión pública municipal y el desarrollo laboral del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021 		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ ¿Cuál es la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo económico del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021? ▪ ¿Cuál es la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector salud de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021? ▪ ¿Cuál es la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector agua y saneamiento de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021? ▪ ¿Cuál es la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector energía y transporte de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021? 	<ul style="list-style-type: none"> • Determinar la relación entre la inversión pública municipal y el desarrollo económico del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021 • Determinar la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector salud de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021 • Determinar la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector agua y saneamiento de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021 • Determinar la relación entre el desarrollo socioeconómico y el sector energía y transporte de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021 	<ul style="list-style-type: none"> • Existe relación directa entre la inversión pública municipal y el desarrollo económico del nivel socioeconómico de la población en el distrito de Salaverry, 2021 • Existe relación directa entre el desarrollo socioeconómico y el sector salud de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021 • Existe relación directa entre el desarrollo socioeconómico y el sector agua y saneamiento de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021 • Existe relación directa entre el desarrollo socioeconómico y el sector energía y transporte de la inversión pública municipal en el distrito de Salaverry, 2021 		

Variables	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Valoración final
Variable1: La inversión pública	La inversión pública es todo gasto, cuyo fin productivo es la sociedad, y lo realiza a través de sus gobiernos descentralizados. Fuente: Guillermo W. (2020)	Se evaluó con un cuestionario donde se midió las tres dimensiones de la variable de estudio.	Sector salud	<ul style="list-style-type: none"> • Construcción de centros de salud • Plan de mantenimiento y mejoramiento • Abastecimientos de equipos médicos • Contratación de personal de salud • Acceso al servicio de salud 	Excelente Muy bueno Bueno Regular Malo
			Sector agua y saneamiento	<ul style="list-style-type: none"> • Acceso adecuado a agua potable • Acceso adecuado a desagüe y alcantarillado • Mejoramiento en el suministro de agua • Acceso a los servicios de saneamiento e higiene 	
			Sector energía y transporte	<ul style="list-style-type: none"> • Acceso a alumbrado eléctrico • Acceso a electricidad • Calles asfaltadas y pavimentadas • Pistas y veredas asfaltadas 	

Variables	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Valoración final
Variable2: El desarrollo socioeconómico	El nivel socioeconómico es el grupo de variables económica sociológica, educativa y laboral en las que se evalúa el nivel o grado que se encuentran las personas en la sociedad. Fuente: Navarro G. (2020)	Se evaluó con un cuestionario donde se midió las tres dimensiones de la variable de estudio.	Desarrollo social	<ul style="list-style-type: none"> •Bienestar de la población •Creación de servicios básicos •Identificación con el distrito 	Excelente Muy bueno Bueno Regular Malo
			Desarrollo laboral	<ul style="list-style-type: none"> •Oportunidades de trabajo •Oportunidades de emprendimientos •Oportunidades de estudio 	
			Desarrollo económico	<ul style="list-style-type: none"> •Ingresos económicos •Capacidad de adquisición de bienes y servicios •Beneficios de las inversiones 	

Anexo 2: Instrumento Cuestionario

Sr. (ita).....

Solicito que tenga a bien de responder el presente cuestionario sobre LA INVERSIÓN PÚBLICA MUNICIPAL Y EL DESARROLLO SOCIECONÓMICO DE LA POBLACIÓN DEL DISTRITO DE SALAVERRY, 2021 estudio que vengo realizando con fines de optar el grado académico de Maestro en Gestión Pública.

Para ello uso el siguiente baremo

A. Excelente B. Muy bueno C. Bueno D. Regular E. Malo

Marque la que crea es correcta, todas son válidas

ÍTEMS	Criterios				
	A	B	C	D	E
1. En la actual gestión municipal ha realizado construcción de centros de salud para la población. 2. Los mantenimientos que se realizan en el centro de salud son los adecuados. 3. El mejoramiento que vienen realizando en los centros de salud, cubre las expectativas de los usuarios. 4. Los centros de salud tienen los equipos médicos necesarios para la atención oportuna y eficaz. 5. Los centros de salud tienen personal médico y enfermeras lo suficiente para atender a la población. 6. Se brinda el acceso gratuito al servicio de salud, para todos sin discriminación alguna. 7. Los centros de salud están al alcance de la población usuaria. 8. Los centros de salud mantienen información sostenida y a tiempo para la atención de los pacientes 9. Los centros de salud cuentan con el equipo de análisis de muestras, que se requiere el personal de salud					
10. Las viviendas tienen acceso adecuado de agua potable 11. Las viviendas tienen acceso adecuado a desagüe y alcantarillado. 12. Han realizado mejoramientos en el suministro de agua en beneficio de la población. 13. Las viviendas tienen acceso a los servicios de saneamiento e higiene. 14. Existe lagunas de oxidación para el tratamiento de aguas servidas					
15. En sus sectores han realizado obras para tener alumbrado eléctrico en sus calles. 16. Las viviendas tienen acceso a electricidad. 17. Las obras que viene realizando la municipalidad han incluido sus sectores asafaltar y pavimentar sus calles. 18. Las calles son de transitabilidad peatonal y vehicular 19. Se establecen zonas de transitabilidad peatonal y vehicular 20. Se establecen áreas de transporte público y privado 21. Se establecen áreas de estacionamiento vehicular responden a un estudio de la transitabilidad					

ITEMS	Criterios				
	A	B	C	D	E
<ol style="list-style-type: none"> 1. Las obras públicas que viene realizando la entidad municipal, están beneficiando a la población. 2. El pueblo goza de todos los servicios básicos para su convivencia diaria. 3. Te sientes identificado con tu distrito, debido a las modernizaciones que vienen desarrollando en tu localidad. 4. Las obras públicas responden a un plan de desarrollo social. 5. Las obras públicas generan bienestar y sostenibilidad para la población. 6. Las obras públicas contemplan espacios de servicios básicos para la población. 					
<ol style="list-style-type: none"> 7. En la actual gestión municipal, dentro de sus obras que viene realizando te brinda oportunidades de trabajo. 8. En la actual gestión municipal te brinda programas para desarrollar tus emprendimientos. 9. En la actual gestión municipal te brinda oportunidades de estudio para trabajar. 10. Las obras de gestión municipal consideran a la ciudadanía local como mano de obra calificada y no calificada 11. La municipalidad genera espacios laborales temporales para el desarrollo de la sociedad local. 12. El proceso de designación, nombramiento y asignación de plazas en el municipio son publicadas y abiertas a la población local. 					
<ol style="list-style-type: none"> 13. Las inversiones que viene realizando la entidad municipal, benefician el ingreso económico de la población. 14. La población tiene la capacidad económica para la adquisición de bienes y servicios necesarios para la vida cotidiana. 15. Cuentas con la capacidad económica para solventar los servicios básicos del hogar. 16. La entidad municipal viene desarrollando obras y servicios con el fin de beneficiar a la población. 					

Anexo 3: validez del instrumento

ANEXO: VALIDEZ DEL CUESTIONARIO

TÍTULO: LA INVERSIÓN PÚBLICA MUNICIPAL Y EL DESARROLLO SOCIOECONÓMICO DE LA POBLACIÓN DEL DISTRITO DE SALAVERRY - 2021

VARIABLE	DIMENSION	INDICADOR	N°	Ítems	OPCIÓN DE RESPUESTA					CRITERIOS DE EVALUACIÓN								OBSERVACIONES Y/O RECOMENDACIONES
					Totalmente en desacuerdo	En desacuerdo	Indeciso	De acuerdo	Totalmente de acuerdo	RELACIÓN ENTRE LA VARIABLE Y LA DIMENSION		RELACION ENTRE LA DIMENSIÓN Y EL INDICADOR		RELACION ENTRE EL INDICADOR Y EL ÍTEM		RELACIÓN ENTRE EL ÍTEM Y LA RESPUESTA		
										SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
										1	2	3	4	5				
VARIABLE 1: INVERSIÓN PÚBLICA	SECTOR SALUD	Construcción de centros de salud	1	En la actual gestión municipal han realizado construcción de centros de salud para la población.						X	X	X	X					
		Plan de mantenimiento y mejoramiento	2	Los mantenimientos que se realizan en el centro de salud son los adecuados.						X	X	X	X					
			3	El mejoramiento que vienen realizando en los centros de salud, cubre las expectativas de los usuarios.						X	X	X	X					
		Abastecimientos de equipos médicos	4	Los centros de salud tienen los equipos médicos necesarios para la atención oportuna y eficaz.						X	X	X	X					
			5	Los centros de salud cuentan con el equipo de análisis de muestras, que requiere el personal de salud						X	X	X	X					
		Contratación de personal de salud	6	Los centros de salud tienen personal médico y enfermeras lo suficiente para atender a la población.						X	X	X	X					
		Acceso al servicio de salud	7	Se brinda el acceso gratuito al servicio de salud, para todos sin discriminación alguna.						X	X	X	X					
			8	Los centros de salud están al alcance de la población usuaria.						X	X	X	X					
			9	Los centros de salud mantienen información sostenida y a tiempo para la atención de los pacientes						X	X	X	X					

SECTOR AGUA Y SANEAMIENTO	Acceso adecuado de agua potable	10	Las viviendas tienen acceso adecuado de agua potable							X	X	X	X			
	Acceso adecuado a desagüe y alcantarillado	11	Las viviendas tienen acceso adecuado a desagüe y alcantarillado.							X	X	X	X			
	Mejoramiento en el suministro de agua	12	Han realizado mejoramientos en el suministro de agua en beneficio de la población.								X	X	X	X		
		13	Existe lagunas de oxidación para el tratamiento de aguas servidas								X	X	X	X		
	Acceso a los servicios de saneamiento e higiene	14	Las viviendas tienen acceso a los servicios de saneamiento e higiene.							X	X	X	X			
	Acceso a alumbrado eléctrico	15	En sus sectores han realizado obras para tener alumbrado eléctrico en sus calles							X	X	X	X			
	Acceso a electricidad	16	Dentro de sus viviendas tienen acceso a electricidad.							X	X	X	X			
	Calles asfaltadas y pavimentadas	17	Las obras que viene realizando la municipalidad han incluido sus sectores asafaltar y pavimentar sus calles.								X	X	X	X		
		18	Las calles son de transitabilidad peatonal y vehicular								X	X	X	X		
		19	Se establecen zonas de transitabilidad peatonal y vehicular								X	X	X	X		
Pistas y veredas asfaltadas.	20	Se establecen áreas de transporte público y privado								X	X	X	X			
	21	Se establecen áreas de estacionamiento vehicular que responden a un estudio de la transitabilidad.								X	X	X	X			

VARIABLE 2: EL DESARROLLO SOCIOECONÓMICO

DESARROLLO SOCIAL	Bienestar de la población	22	Las obras públicas que viene realizando la entidad municipal, están beneficiando a la población.					X	X	X	X		
		23	Las obras publicas generan bienestar y sostenibilidad para la población					X	X	X	X		
	Creación de Servicios básicos	24	El pueblo goza de todos los servicios básicos para su convivencia diaria.					X	X	X	X		
		25	Las obras públicas contemplan espacios de servicios básicos para la población.					X	X	X	X		
	Identificación con el distrito	26	Te sientes identificado con tu distrito, debido a las modernizaciones que vienen desarrollando en tu localidad.					X	X	X	X		
		27	Las obras publicas responden a un plan de desarrollo social					X	X	X	X		
DESARROLLO LABORAL	Oportunidades de Trabajo	28	En la actual gestión municipal, dentro de sus obras que viene realizando te brinda oportunidades de trabajo.					X	X	X	X		
		29	Las obras de gestión municipal consideran a la ciudadanía local como mano de obra calificada y no calificada					X	X	X	X		
		30	La municipalidad genera espacios laborales temporales para el desarrollo de la sociedad local					X	X	X	X		
		31	El proceso de designación, nombramiento y asignación de plazas en el municipio son publicadas y abiertas a la población local.					X	X	X	X		
	Oportunidades de emprendimiento	32	En la actual gestión municipal te brinda programas para desarrollar tus emprendimientos.					X	X	X	X		
	Oportunidades de estudio	33	En la actual gestión municipal te brinda oportunidades de estudio para trabajar.					X	X	X	X		
DESARROLLO ECONÓMICO	Ingresos económicos	34	Las inversiones que viene realizando la entidad municipal, benefician el ingreso económico de la población.					X	X	X	X		
		35	Cuentas con la capacidad económica para solventar los servicios básicos del hogar.					X	X	X	X		
	Capacidad de adquisición de bienes y servicios	36	La población tiene la capacidad económica para la adquisición de bienes y servicios necesarios para la vida cotidiana.					X	X	X	X		
Beneficios de las inversiones	37	La entidad municipal viene desarrollando obras y servicios con el fin de beneficiar a la población.					X	X	X	X			

Observaciones (precisar si hay suficiencia): _____

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: Juan Alberto Castañeda Méndez DNI: 738944422

Especialidad del validador:.....Derecho Público

26 .de Noviembre del 2021

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

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

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

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


Abog. Juan A. Castañeda Méndez
CALL. 9460
ASESOR LEGAL Y ACADÉMICO

Firma del Experto Informante.



Observaciones (precisar si hay suficiencia): NINGUNA, MERECE APROBACION DE VALIDACION DE INSTRUMENTOS

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: CAMPOS VARGAS DE OLIVER MARIA ANTONIA DNI: 18860625

Especialidad del validador: CONTADOR GOBERNAMENTAL

Trujillo, de 06/09/2021 del 2021

*Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

*Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específicas del constructo

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

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

Firma del Experto Informante.

Observaciones (precisar si hay suficiencia): EXISTE SUFICIENCIA EN EL INSTRUMENTO

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: GIORGIO RAUL ZAMALETA CARRILLO DNI: 40233303

Especialidad del validador: ABOGADO Y MASTER EN DOCENCIA UNIVERSITARIA

22 de octubre del 2021

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

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

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

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



Firma del Experto Informante.

Anexo 4: cálculo del tamaño de la muestra

CALCULO DEL TAMAÑO OPTIMO DE MUESTRA				OBSERVACIONES	
3	TAMAÑO DE LA POBLACION	N	15000	Tamaño de la población a ser estudiada.	
4	NIVEL DE SIGNIFICANCIA	5%	Z	1.96	Es recomendado un minimo de 95%
5	CASOS FAVORABLES	P	50%	Vamos a suponer que el 50% son positivos	
6	CASOS DESFAVORABLES	q	50%	Vamos a suponer que el 50% no son positivos	
7	MARGEN DE ERROR PERMITIDO	e	10%	Trabajaremos con un margen de error de%	
8	TAMAÑO OPTIMO DE MUESTRA	n	95.43	se recomienda trabajar con una muestra minima de 95casos	

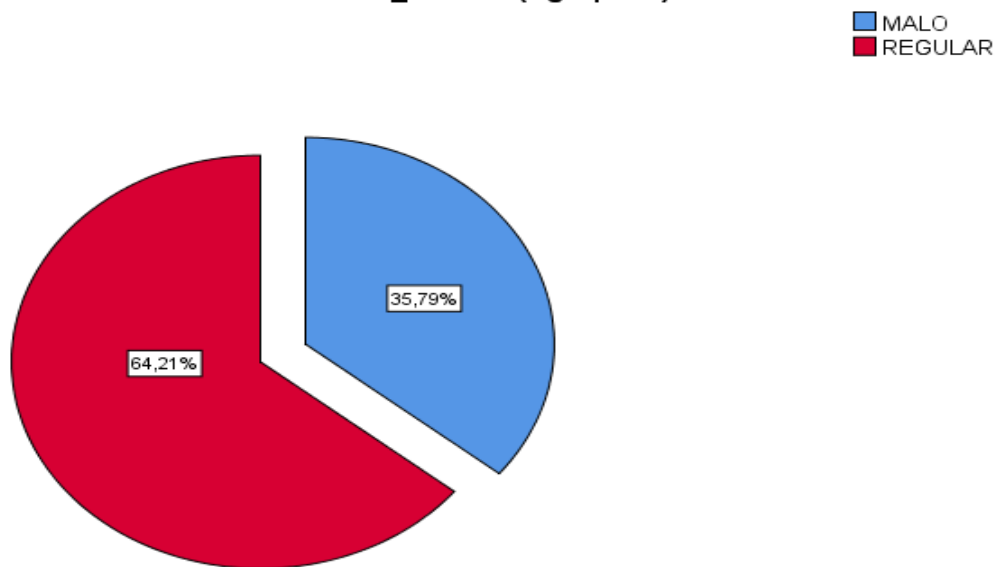
Anexo 5: base de datos

	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV	AW	AX
	SALUD									AGUA Y SANEAMIENTO					ENERGIA Y TRANSPORTE						SOCIAL					LABORAL					ECONÓMICO																		
ITEM	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37												
1	2	3	3	2	2	3	3	2	3	23	4	3	3	2	3	15	4	3	2	2	3	2	3	19	57	2	2	2	2	5	4	17	2	2	2	2	4	4	16	3	2	4	2	11	44				
2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	23	3	3	4	2	3	15	2	3	2	3	2	4	2	18	56	4	3	2	3	2	5	19	2	2	2	5	3	2	16	5	2	4	2	13	48				
3	4	2	2	2	3	2	4	2	3	24	3	2	3	4	3	15	3	2	2	3	4	5	3	22	61	2	4	2	2	3	3	16	3	2	2	3	4	4	18	2	2	5	2	11	45				
4	3	4	3	2	3	2	2	3	3	25	2	3	3	2	3	13	3	2	2	4	4	5	3	23	61	2	2	4	2	2	3	15	3	3	5	2	2	2	17	3	4	2	2	11	43				
5	3	2	2	2	2	2	5	5	2	25	2	3	2	3	4	14	3	3	2	2	3	2	3	18	57	2	4	2	2	2	3	15	3	4	2	2	2	4	17	2	4	2	2	10	42				
6	2	3	2	2	2	4	2	2	3	22	3	4	2	2	4	15	3	1	5	3	4	3	2	21	58	3	2	4	2	4	3	18	2	2	2	4	2	3	15	5	2	2	2	11	44				
7	3	2	3	3	2	2	3	3	2	23	2	4	2	4	2	14	4	2	3	2	3	2	2	18	55	2	3	5	2	2	2	16	5	2	3	2	3	4	19	3	5	2	3	13	48				
8	1	3	3	2	2	3	2	3	3	22	2	3	3	4	2	14	3	2	4	2	2	3	2	18	54	3	2	2	2	4	2	15	2	3	2	2	3	3	15	3	2	5	2	12	42				
9	3	4	2	2	3	2	2	3	2	23	2	2	4	3	3	14	2	5	3	2	3	3	3	21	58	2	3	2	2	4	2	15	2	2	2	4	4	3	17	4	2	2	2	10	42				
10	3	2	2	2	3	2	4	4	3	25	2	3	4	3	2	14	2	3	2	3	4	3	3	20	59	5	2	3	4	2	2	18	2	2	2	5	2	2	15	2	4	2	3	11	44				
11	3	2	2	3	4	2	2	3	3	24	3	3	2	3	3	14	3	5	2	3	4	2	2	21	59	2	5	1	1	2	5	16	2	2	2	3	2	4	15	4	2	2	2	10	41				
12	3	2	3	2	2	4	3	2	2	23	3	4	3	2	3	15	3	2	3	2	4	2	3	19	57	2	2	4	2	3	2	15	1	3	1	4	1	5	15	3	2	4	2	11	41				
13	3	2	2	3	2	4	2	3	2	23	4	2	2	3	3	14	1	2	3	3	5	4	3	21	58	3	4	4	2	3	2	18	2	2	2	2	3	4	15	3	3	3	2	11	44				
14	2	4	2	2	2	3	2	3	2	22	4	3	2	2	3	14	3	2	3	2	5	2	4	21	57	2	4	2	2	5	2	17	2	2	4	2	2	4	16	3	2	2	4	11	44				
15	3	2	2	3	2	2	3	3	2	22	2	3	2	3	2	12	5	3	4	3	2	2	4	23	57	3	2	4	2	3	2	16	2	2	2	3	3	5	17	2	3	3	3	11	44				
16	1	2	3	2	2	3	4	4	2	23	2	3	2	3	3	13	1	2	5	2	3	3	5	21	57	2	5	2	2	2	2	15	2	4	2	4	2	2	16	3	3	3	4	13	44				
17	1	2	1	2	2	4	4	4	4	24	2	3	2	2	3	12	2	3	4	3	2	3	5	22	58	3	4	5	2	2	2	18	4	2	4	2	2	2	16	2	4	3	2	11	45				
18	1	2	3	3	3	4	4	4	4	28	3	2	3	2	4	14	5	3	2	2	3	3	4	22	64	2	2	4	4	2	2	16	3	2	3	4	4	2	18	4	4	2	2	12	46				
19	1	4	4	1	4	4	4	4	4	30	3	2	3	2	3	13	3	4	2	4	3	3	4	23	66	2	2	4	3	4	3	18	3	2	3	3	3	3	17	2	3	3	3	11	46				
20	1	2	4	3	3	2	3	2	2	22	3	2	2	4	3	14	3	3	3	2	2	3	4	20	56	3	2	2	3	3	2	15	4	3	2	2	2	2	15	5	2	2	4	13	43				

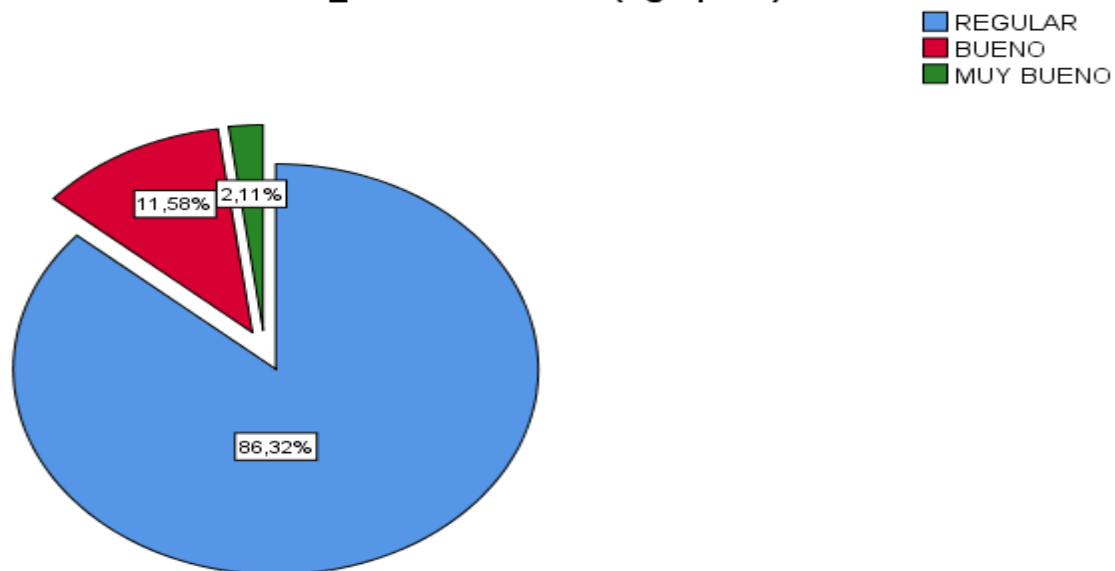
B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV	AW	A
75	1	2	2	3	3	4	2	3	2	22	2	2	2	4	3	13	2	2	3	3	2	5	3	20	55	4	2	2	3	3	3	17	2	4	2	3	2	3	16	2	4	3	2	11	44			
76	2	2	2	2	2	5	2	2	1	20	2	2	3	2	3	12	2	3	3	3	2	3	3	19	51	4	3	2	2	2	15	3	2	4	2	2	3	16	3	2	4	2	11	42				
77	2	3	2	2	2	3	2	2	2	20	2	5	4	2	2	15	3	4	3	2	2	2	3	19	54	4	2	2	3	2	15	2	3	3	2	2	3	15	3	2	2	4	11	41				
78	1	2	2	3	3	3	4	2	2	22	1	2	3	3	3	12	2	3	3	2	3	5	2	20	54	4	2	2	2	2	14	3	4	2	2	2	3	16	4	2	3	2	11	41				
79	1	2	2	2	2	2	5	2	3	21	2	1	4	3	2	12	2	2	2	3	4	3	2	18	51	2	2	4	3	3	17	2	2	5	4	2	3	18	3	2	4	2	11	46				
80	2	2	2	2	3	2	2	3	3	21	1	3	4	2	2	12	3	5	2	2	3	3	2	20	53	3	2	2	3	2	15	3	4	2	2	3	16	2	4	3	5	14	45					
81	2	3	2	2	3	2	5	3	2	24	2	3	2	2	3	12	4	3	2	2	2	3	3	19	55	2	2	4	3	2	16	2	2	3	2	4	2	15	2	4	2	2	10	41				
82	2	2	3	2	2	2	3	2	2	20	2	2	3	4	3	14	3	4	2	3	3	5	2	22	56	3	3	4	2	2	16	4	3	2	2	2	3	16	2	4	2	3	11	43				
83	1	3	2	2	3	3	3	2	2	21	2	2	3	2	3	12	3	2	3	2	3	2	3	18	51	2	2	4	3	2	15	4	2	2	2	2	3	15	2	2	3	4	11	41				
84	1	2	2	3	4	3	2	2	3	22	2	3	2	3	2	12	3	2	3	4	1	3	5	21	55	3	2	4	2	2	15	4	2	3	2	4	3	18	2	5	2	3	12	45				
85	1	2	2	2	5	2	3	2	3	22	3	2	2	4	2	13	3	2	3	2	3	2	3	18	53	2	4	3	2	2	15	4	3	3	2	2	2	16	3	2	4	2	11	42				
86	2	2	2	3	2	2	2	3	2	20	3	3	3	2	2	13	5	1	2	2	2	4	2	18	51	4	2	3	2	2	15	4	3	2	2	3	5	19	4	2	2	2	10	44				
87	1	2	3	2	2	3	4	3	2	22	2	2	3	2	3	12	3	2	2	4	4	1	3	19	53	2	2	4	3	2	15	2	3	2	2	2	4	15	2	2	4	4	12	42				
88	1	2	3	2	2	3	3	2	2	20	2	1	4	3	3	13	3	2	3	4	2	3	2	19	52	4	2	3	3	2	17	2	2	3	4	2	2	15	2	3	4	2	11	43				
89	1	4	3	3	2	2	3	2	3	23	2	3	2	2	3	12	4	2	3	2	3	4	2	20	55	4	2	2	3	2	15	2	2	4	2	2	3	15	4	2	2	2	10	40				
90	2	2	2	3	3	2	2	2	2	20	2	2	3	2	4	13	2	3	3	2	2	4	2	18	51	2	2	4	2	2	15	2	2	3	2	4	2	15	5	3	2	3	13	43				
91	2	3	2	2	3	2	4	3	2	23	2	2	5	2	2	13	4	2	2	3	2	5	2	20	56	2	3	2	2	2	15	3	2	3	2	2	3	15	4	4	3	2	13	43				
92	1	2	2	3	3	2	3	2	2	20	2	1	5	2	2	12	2	3	4	2	2	5	3	21	53	2	2	2	4	2	15	3	4	2	3	3	4	19	3	4	2	2	11	45				
93	1	1	3	2	2	3	5	2	3	22	2	2	4	2	2	12	2	3	2	4	2	4	3	20	54	2	3	2	3	2	15	3	4	2	2	4	2	17	4	2	3	2	11	43				
94	2	2	2	3	2	4	3	2	2	22	2	2	4	2	2	12	2	3	2	3	2	5	4	21	55	3	3	2	3	2	15	3	3	2	2	4	2	16	2	2	3	10	41					
95	1	1	3	5	2	2	2	2	4	22	2	2	3	2	3	12	2	2	3	5	4	3	2	21	55	3	2	2	3	4	16	4	3	3	2	2	2	16	3	2	3	2	10	42				

Anexo 6: figuras del nivel de inversión pública y el desarrollo socioeconómico

Inversion_Publica (Agrupada)



Desarrollo_Socioeconomico (Agrupada)



Anexo 7: fotos de las encuestas

