



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSGRADO

PROGRAMA ACADÉMICO DE MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA

Gestión de proyectos productivos y desarrollo económico en el
distrito del Pongo de Caynarachi, 2022.

TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:

Maestra en Gestión Pública

AUTORA:

Bazan Hurtado, Lynne Seleni (orcid.org/0000-0002-1031-8042)

ASESOR:

Dr. Saavedra Sandoval, Renán (orcid.org/0000-0002-3018-9460)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Reforma y Modernización del Estado

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

TARAPOTO - PERÚ

2023

Dedicatoria

A mi esposo e hijo, que con su comprensión y apoyo incondicional me impulsaron a lograr un objetivo más en mi vida profesional.

A mi madre por sus sabios consejos, que me impulsaron a no rendirme, y cumplir con mis objetivos propuestos.

Lynne

Agradecimiento

A Dios y mi asesor, por su acompañamiento continuo, por hacer posible la realización de una meta más profesionalmente.

A las autoridades de la Municipalidad Distrital del Pongo de Caynarachi, por facilitarme las condiciones para el desarrollo del trabajo.

La Autora

Índice de contenido

Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice de tablas	v
Índice de figuras	vi
Resumen.....	vii
Abstract	viii
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO.....	6
III. METODOLOGÍA.....	15
3.1 Tipo de Investigación y Diseño de investigación.....	15
3.2 Variables y Operacionalización.....	16
3.3 Población, muestra, muestreo y unidad de análisis	16
3.4 Técnicas e Instrumentos de recolección de datos	18
3.5 Procedimientos.....	19
3.6 Método de Análisis de Datos	20
3.7 Aspectos Éticos	20
IV. RESULTADOS	22
V. DISCUSIÓN	28
VI. CONCLUSIONES.....	33
VII. RECOMENDACIONES	35
REFERENCIAS.....	36
ANEXOS.....	44

índice de tablas

Tabla 1	Nivel de gestión de proyectos productivos del distrito del Pongo de Caynarachi,2022.....	22
Tabla 2	Nivel de desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi, 2022.....	22
Tabla 3	Prueba de normalidad de kolmogorov – smirnov	23
Tabla 4	Relación entre la formulación y desarrollo económico en el distrito del Pongo de Caynarachi.	24
Tabla 5	Relación entre ejecución y desarrollo económico en el distrito del Pongo de Caynarachi, 2022.....	25
Tabla 6	Relación entre evaluación y desarrollo económico en el distrito del Pongo de Caynarachi,2022.....	25
Tabla 7	Relación entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022.....	26

Índice de figuras

Figura 1 Diagrama de dispersión de desarrollo económico en gestión de proyectos productivos.....	27
---	----

Resumen

El presente estudio tuvo como objetivo general determinar cuál es la relación que existe entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi, 2022. Asimismo, fue de tipo básica de diseño no experimental, cuya población y muestra fueron 110 personas, 30 trabajadores del municipio, y 80 habitantes del distrito. La técnica utilizada fue la encuesta, como instrumento el cuestionario, siendo la hipótesis general; Existe una relación entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi, 2022; concluyendo que existe una relación entre la gestión de proyectos productivos y desarrollo económico debido a que el p-valor (significancia) es igual a ,014; y el coeficiente Rho Spermán fue de .442 (correlación positiva moderada), estos resultados nos permiten rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alternativa, la cual indica que la relación entre variables analizadas para el distrito del Pongo de Caynarachi, 2022.

Palabras clave: proyectos productivos, desarrollo económico, gestión de proyectos

Abstract

The general objective of this study was to determine the relationship between the management of productive projects and the economic development of the Pongo district of Caynarachi, 2022. Likewise, it was of basic type of non-experimental design, whose population and sample were 110 people, 30 workers of the municipality, and 80 inhabitants of the district. The technique used was the survey and as an instrument the questionnaire, being the general hypothesis; There is a relationship between the management of productive projects and the economic development of the Pongo district of Caynarachi, 2022; concluding that there is a relationship between the management of productive projects and economic development because the p-value (significance) is equal to .014; and the Rho Sperman coefficient was .442 (moderate positive correlation), these results allow us to reject the null hypothesis and accept the alternative hypothesis, when it indicates that the relationship between variables analyzed for the Pongo district of Caynarachi, 2022.

Keywords: productive projects, economic development, project management

I. INTRODUCCIÓN

A nivel mundial, según Porras et al. (1993), los países han llevado a cabo grandes proyectos productivos, sin embargo, son pocas las naciones que han logrado alcanzar el nivel de desarrollo esperado por la dificultad misma que supone este objetivo, entre otras razones, dado que para que un país alcance cierto nivel de desarrollo este debe darse de forma equitativa de tal manera que los estados puedan garantizar las mismas posibilidades a todos los beneficiados. De ese modo, la realidad económica y la práctica mundial muestran a las sociedades el papel fundamental del Estado al incluir dentro del Plan de Desarrollo Nacional (PND) un presupuesto que permita incrementar las tasas de desarrollo sustentable en un plazo determinado (Girón,2016). Puede verse así, claramente, la relación que hay en los proyectos productivos y el progreso de la economía de los países. No obstante, persiste en la actualidad un limitado conocimiento tanto de las circunstancias que impactan en el crecimiento sostenible que conlleva a un mayor desarrollo económico de los territorios como de las condiciones que permitan explicar cómo, a pesar de que muchas naciones parecen tenerlo todo para potenciar su productividad y crecimiento, presentan rezagos y estancamiento en su economía (Alarcon y Gonzalez, 2018).

Por su parte, en América Latina hay países que cuentan con una ubicación geográfica estratégica, incluso puede decirse que presentan ciertas ventajas frente a los mercados primermundistas (Sánchez et al. 2022). Sin embargo, el crecimiento de estos países no es el que se esperaría que tuvieran al contar con características como las ya mencionadas (Fragoso, 2015). De hecho, la mayoría de estos países presentan solicitudes de créditos internacionales a Instituciones Financieras Internacionales (IFI) como el Fondo Monetario Internacional (FMI) o el Banco Mundial (BM) para incrementar el gasto en el sector y así garantizar un desarrollo sostenible en los territorios (Fonseca, 2019). Este el caso de países centroamericanos como México y Costa Rica que presentan un estancamiento en su productividad, a pesar de que la ubicación de ambos territorios configura ya por sí misma una ventaja frente a otras geografías

(Rivera, 2022). Frente a esta problemática que se presenta en la región, recientemente, desde la literatura, tanto organizaciones competentes como investigadores interesados en el tema han venido desarrollados estudios en un intento por comprender cuáles son los obstáculos que están frenando el crecimiento de estos países (Orihuela y Gamarra, 2019).

De igual forma en el Perú, el (Banco Central de Reserva del Perú, [BCRP] 2021), informó en su informe anual inflacionario y de la previsiones macroeconómicas hasta la vigencia 2023 que, después de una fuerte recesión que tuvo el país en el año 2020, el Perú mostró un crecimiento de su producto interno bruto (PIB) real en un 13.3 % para el año siguiente 2021, alcanzando su nivel prepandemia. Esa recuperación económica que experimentó el Estado peruano se produjo elementalmente por la demanda interior que impulsó la ampliación de los gastos estatales y empresariales, aunque el gasto público en el sector agrícola fue corto (Contreras, 2009). No obstante, ello no deja por fuera al Perú de la lista de países americanos en los que se observa la ausencia de planes de desarrollo productivo o desarrollo económico en los planes de las comunidades, las cuales no han sido atendidas por el gobierno, y en los casos donde se han diseñado dichos planes no se ha logrado obtener los resultados esperados (Torre et al., 2022). Lo anterior puede deberse a factores como la corrupción, los sistemas burocráticos complejos que impiden el rápido uso de medios de financiación destinados por el gobierno central a las regiones o a la contratación de personal no calificado para el ejercicio de las funciones (Wu et al., 2022).

Por su parte, Macedo (2020) indica que, el gobernador de la región Sanmartinense, es el órgano encargado de la administración del departamento de San Martín, que ha venido implementado en los últimos años proyectos productivos en el agro como producciones cafetalera, cacaofera, maicera, arrocería, y otras, con la finalidad de impulsar el desarrollo socioeconómico del departamento y brindar facilidades para el mejoramiento de las condiciones vitales de las comunidades agricultoras que es la principal beneficiaria involucrada en estos desarrollos

productivos. Con estos proyectos el gobierno ha contribuido a la realización sectorial dentro de un marco de desarrollo social promoviendo “la investigación y la innovación sostenible, la capacitación a los productores en el campo e impulsar cadenas de valor para la competitividad”. Así, este departamento viene abriéndose paso en el mercado nacional e internacional (Bermudez, 2022).

Así mismo, en el distrito del Pongo de Caynarachi, el cual hace parte del departamento de San Martín, los campesinos poseen una limitada accesibilidad a centros de ayuda de la cadena productiva, lo que, por lo general, se convierte en un problema sistémico difícil de afrontar para la comunidad agricultora. En consecuencia, los problemas de tipo social y económico que presenta el distrito del Pongo de Caynarachi están asociados a la competitividad y eficiencia de la actividad productiva. Es por ello, por lo que aquí se resalta la necesidad de impulsar iniciativas locales de desarrollo que estén más focalizadas en los territorios y las comunidades, para que logren dar respuesta a los requerimientos de la comunidad local y sus proyectos, dado que hasta la actualidad los medios destinados para ejecutar proyectos productivos en las localidades son administrados por el gobierno regional. Es decir, por el GORESAM, y no por el gobierno local que puede dirigir de una mejor forma el destino de los recursos al conocer de una forma más directa las necesidades y particularidades de la comunidad y el territorio. En concordancia con lo anterior, por medio de la indagación hecha en este estudio, se ha encontrado evidencia de la limitada gestión de proyectos productivos que actualmente se desarrollan en el distrito del Pongo de Caynarachi, siendo este un distrito con gran potencial agrícola en cultivos como la palma aceitera y el cacao, entre otros.

De igual manera, al estudiar la problemática identificada se propuso plantear como **problema principal**: ¿Cuál es la relación entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022? Y los **problemas específicos** de investigación: ¿cuál es el nivel de gestión de proyectos productivos del distrito del Pongo de Caynarachi,2022?, ¿cuál es el nivel de desarrollo económico del

distrito del Pongo de Caynarachi,2022?, y ¿cuál es la relación según dimensiones entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico en el distrito de Pongo de Caynarachi, 2022?

Asimismo, la presente investigación es **conveniente**, porque permitió la realización de un análisis eficiente para determinar la repercusión de la administración de los proyectos productivos hacia el crecimiento de la economía del distrito. En ello se advierte la **relevancia social** debido a que la municipalidad conocerá las necesidades agrícolas que solicita la población para ser atendidas mediante gestiones. De otro lado, la investigación tiene un **valor teórico**, por la realización de integrar la data actualizada y teórica que dan soporte técnico al estudio con relación al tema. Así, esta investigación, además, tiene **implicancias prácticas**, ya que el estudio sirve como base, en el mejoramiento para tomar decisiones en funcionarios de la municipalidad, ya que se expondrá la problemática de la ciudadanía y cómo estos pueden ser atendidos. También, tiene **utilidad metodológica**, pues se espera que se convierta en un recurso bibliográfico útil como antecedente para la realización de futuras investigaciones, ya que se utilizó instrumentos validados por expertos en el tema e instrumentos confiables.

Como **objetivo general** de la investigación se planteó: determinar la relación entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022. Y como **objetivos específicos** se planteó: i) definir el nivel de gestión de proyectos productivos del distrito del Pongo del Caynarachi,2022 ii) definir el nivel de desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022 y iii) identificar la relación según dimensiones entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022.

Todo lo anterior con el propósito de comprobar la siguiente **hipótesis general**: H_i: Existe relación entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi, 2022. Como

hipótesis específicas: H1: El nivel de gestión de proyectos productivos en el distrito del Pongo de Caynarachi, 2022 es medio. H2: El nivel de desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi, 2022 es medio. H3. Existe relación significativa entre las dimensiones de la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022.

II. MARCO TEÓRICO

En el **ámbito internacional** se citó a Barboza et al (2020) mediante su investigación cualitativa no experimental, con una muestra conformada por 30 presidentes de ejecutivos de diferentes instituciones gubernamentales, a quienes se les aplicó una entrevista semiestructurada basada en la guía que se consideró como instrumento. **Concluyeron** que los gobiernos han comenzado a mostrarse interesados por incluir en la agenda regional y nacional el desarrollo del territorio rural local como un eje fundamental, resaltando que uno de los esfuerzos comprende el diseño de contenido para los programas sectoriales que entre sus acciones incluyen la intervención para promover el desarrollo rural.

Así mismo, Coello y Medina (2019) mediante su estudio cualitativo no experimental, con una muestra total de 30 trabajadores que fueron encuestados a través del cuestionario. **Concluyeron** que: para la producción de alimentos a nivel local en el territorio de Guayas se requiere fortalecer aún más el rol de las instituciones financieras del Ecuador con el fin de incrementar el PIB del país en los años subsiguientes. Lo anterior en razón a que, si bien durante los últimos años la banca pública ha tenido un rol importante en el sector productivo agroalimentario por los tipos de financiamiento que ofrece a los productores que van desde los microcréditos hasta otorgar créditos para comprar tierras y maquinaria, ello no ha sido suficiente aumentar el PIB nacional.

Así también, Rubio (2018) señaló, en su trabajo investigativo de tipología descriptiva simple, con un diseño no experimental y una muestra conformada por 35 mujeres pertenecientes a la comunidad Maya a quienes se les aplicó una entrevista, **concluyó** que, la intervención de las féminas en proyectos productivos por parte de organismos públicos como la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas (CDI). Con los programas que adelanta la comisión no solo se promueve

la cooperación de las féminas en el progreso comunitario local, sino que, además, se logra impactar positivamente sus condiciones de vida.

En el **ámbito nacional** se citó a, Calvo (2018) mediante su estudio cualitativo con diseño no experimental, y una muestra conformada por 30 trabajadores, la técnica empleada fue la entrevista y como instrumento, la guía de la entrevista, **concluyó**, que es necesario definir con claridad los roles de cada actor que participan en acciones como desarrollar proyectos productivos y buscar el nodo articulador de su interacción para poner en marcha acciones que se inclinan al desarrollo local y regional a través del conocimiento y la innovación, ya que los actores a intervenir, jugaran un papel fundamental que definirá el éxito de la ejecución de los proyectos productivos.

Por consiguiente, se citó a Castro-Nagatomy et al (2022) mediante su estudio descriptivo simple y con un diseño no experimental, y una muestra de 40 empleados que fueron encuestados a través del cuestionario, **concluyó** que, la falta de un plan de desarrollo con objetivos para el mínimo, medio y máximo intervalo para los ámbitos productivos y de servicios del Perú, y en las afectaciones que la falta de estos planes puede generar en el desarrollo de los proyectos puestos en marcha y por desarrollar, así como en el aumento de la inestabilidad gubernamental que puede ocasionar. En el Perú se evidencia, que en el desarrollo de los proyectos productivos se busca fortalecer la participación de las organizaciones de productores articulando su trabajo con la participación de los demás agentes económicos y promoviendo la gestión empresarial(Castro-Nagatomy et al, 2022).

De igual forma, se citó a señaló Berger (2020) en su estudio descriptivo simple de diseño no experimental conformado por una muestra de 30 acuicultores peruanos a quienes se les aplicó una entrevista. **concluyó**, que para gestionar el crecimiento acuicultor en nuestro país se requiere tomar en cuenta los aprendizajes y las experiencias generadas en el desarrollo de otros emprendimientos productivos que se han constituido

en casos de éxito, y aplicar esos conocimientos y aprendizajes en el caso del Perú. Los desarrollos transversales son relevantes, principalmente los que poseen vínculo con investigaciones, tecnologías, innovaciones, economías productivas, salud y la cultura de recursos humanos. Para gestionar con éxito el crecimiento acuicultor mundial y en nuestro país en particular, sería útil comprender y realizar casos ejemplares exitosos de otras innovaciones productivas.

Además, desde otra perspectiva, que se alinea a la gestión de proyectos productivos, Valeriano (2020) explicaba, en un estudio descriptivo simple con un diseño no experimental, se tuvo a una muestra conformada por 35 encargados que respondieron a una entrevista para recopilar la data necesaria para posteriormente analizar la importancia de la fiscalización y los mecanismos de control aplicados a la gestión empresarial tanto pública y privada. Así pues, en el estudio se **concluyó** que, lo que es transparente en la administración de los recursos en el ámbito privado y público tiene su relevancia en el aporte indirecto que genera en la economía del país, mediante el buen uso de los recursos y ajustada a la legalidad, lo cual debe reflejarse en los documentos de gestión que presentan todas las operaciones financieras

De este modo, se consideraron antecedentes importantes de los estudios realizados en toda la **región San Martín**, en el cual se advierten los esfuerzos que realiza el gobierno regional por ejecutar proyectos productivos a nivel regional que puedan escalar al nivel nacional y que incentiven el crecimiento de la economía regional. Es el caso de la investigación de tipo correlacional realizada por Rojas (2022) quien obtuvo una muestra de 20 funcionarios de la Gerencia de Desarrollo Económico de la Municipalidad Provincial de San Martín (Tarapoto) a quienes se les solicitó responder una encuesta para recopilar los datos del estudio en el marco temporal definido para el estudio que fue el año 2017. Los autores **concluyeron** que la eficacia del trabajo en equipo de los participantes se encontraba en un nivel medio, es decir, no era eficaz, pero tampoco ineficaz, dado que en el análisis el rango de las

puntuaciones de los encuestados se encontraba entre los 41 y 55 puntos, siendo la media de 43.00, la mediana de 44.50 y la moda de 46.150 puntos.

Por otro lado, en San Martín se realizó un estudio descriptivo simple con un diseño no experimental que tuvo de muestra a 30 encargados del gobierno regional que respondieron a una encuesta. En esta investigación elaborada por Kaulard (2018) se destacó la importancia de las acciones conjuntas y el trabajo articulado que llevó a cabo el gobierno regional con otras organizaciones para cambiar la imagen del gobierno a una más ajustada a las particulares del territorio, más moderna e innovadora. Y, asimismo, **concluyó**, sobre la relevancia y el éxito que tuvo la política agrícola económica implementada por el gobierno regional, junto con estas organizaciones, con la cual se abandonó la producción y comercialización del cultivo de coca y el pasado de esta región, conocida anteriormente como una zona roja de mucha violencia, convulsionada por el narcotráfico, gracias a la implementación de una política más sustentable tanto para el territorio como para la comunidad.

De tal manera que, en esta fundamentación teórica también se han tomado en cuenta diversas teorías como la relativa a las organizaciones que considera los proyectos productivos comunitarios como acciones estratégicas que permiten mejorar los índices de pobreza en las localidades donde se ejecutan, y aportar soluciones a los problemas más críticos que presentan dichos territorios, ello mediante la intervención de organismos de cooperación, Cedeño (2020) **Concluyó**, que estos proyectos deben tener un enfoque sostenible medioambiental para así contribuir con su propósito de mejorar la economía de las regiones, impulsando el desarrollo social y el uso de las tecnologías, promoviendo y sacando provecho a los medios que estén a su alcance.

Asimismo, la investigación apropia los postulados de la **teoría de crecimiento económico** propuesta por el economista y filósofo Adam Smith, define al avance de la economía como “procesos endógenos,

cíclicos y acumulativos de cambios y transformaciones estructurales” (Ricoy, 2005). Este proceso se da como resultado de la relación que mantienen el “acaparamiento de capital, la extensión mercantil y el desarrollo productivo, la productividad y el empleo”. Es por eso por lo que, tal como lo indicó Ricoy (2005), se hace necesario identificar las políticas que se debe implementar para lograr cambios sustantivos desde la organización hacia la comunidad, aprovechando y explotando responsablemente los recursos con los que se cuenta, para así potenciar y lograr el desarrollo económico esperado de tal forma que se vea reflejado para el mejoramiento de las condiciones de vida poblacional en las que se ejecutan los proyectos e incluso en la mejora, de estos resultados a lo largo del tiempo.

Ha sido importante, además, considerar los postulados de la **teoría de la modernización de la gestión pública** que hace referencia a la importancia de implementar y evaluar políticas y estrategias focalizadas en la ética pública para hacer eficiente y transparente la gestión de los recursos destinados al sector (Maldonado y Chávez, 2020). Ello implica: apropiar mecanismos de gestión más transparentes, responder a las expectativas y necesidades de las comunidades, proponer soluciones inteligentes, y desplegar acciones que satisfagan las necesidades de los ciudadanos que son quienes se benefician y consumen los servicios que brinda el Estado (Blas y Fausto, 2022). Y en esa línea se hace necesario articular la teoría de crecimiento económico con miras al bienestar social, apostando por la innovación social, institucional, cultural, productiva y empresarial de los territorios (Albuquerque, 2004).

Por consiguiente, en esa línea investigativa se deben incluir los fundamentos de la **teoría del valor agregado** que hace referencia a un cambio en las políticas y estrategias a implementar, propendiendo por un mejor aprovechamiento de los recursos naturales y un uso sostenible, lo cual agregará valor a las empresas (Riveros et al., 2014). Lo anterior, dicho en otros términos significa que el Estado debe enfatizar dentro de sus políticas el aprovechamiento responsable de los recursos naturales,

brindando así un valor agregado a la trazabilidad de las cadenas productivas y mejorando las condiciones ambientales con innovación y sostenibilidad, lo cual se verá reflejado tanto en las empresas como en las comunidades.

Por todo lo expuesto, se dice, en síntesis, que la investigación se sustenta en el enfoque teórico descrito por Cedeño (2020), **teoría de las organizaciones**, donde los proyectos productivos se definen como procesos que inician con la organización de ideas que conllevan a la ejecución de acciones y utilizar los recursos para la producción de recursos y prestaciones para la satisfacción de los estados de carencias en los consumidores finales. Ello se logra potenciando ideas y convirtiéndolas en emprendimientos que generan valor agregado a la comunidad, a la vez que enseña a la población la importancia de organizarse para constituir una ventaja frente a otros mercados, dado que con un trabajo articulado la comunidad puede generar mayores volúmenes de producción, tomar decisiones en conjunto que tengan en cuenta su particularidad y sus necesidades, resolver los problemas propios de su entorno y darle un manejo adecuado y responsable a los recursos del territorio, con la finalidad de satisfacer mercados a nivel nacional e internacional y aumentar su competitividad (Kanapeckiene et al., 2010).

De este modo, desde los aspectos normativos, cabe mencionar, la investigación ha tomado en cuenta el texto de la Ley N° 28846 del 2006, conocida como **Ley para el Fortalecimiento de las Cadenas Productivas y Conglomerados**, específicamente su artículo 2 donde define a los actores económicos que participan en los proyectos productivos como aquellos que “están directamente involucrados en actividades relacionadas con la creación de valor de bienes o servicios en las etapas de insumo, producción, almacenamiento, transformación, industrialización, comercialización y consumo final en los mercados internos y externos.”. Es importante que estas etapas estén bien administradas para que las comunidades puedan obtener las utilidades

esperadas, lo que se traducirá en desarrollo económico para el territorio y en una mejor calidad de vida para los beneficiarios, es decir, la población que habita en ellos (Del Rio-Zaragoza et al., 2022).

No obstante, como lo mencionaba Miranda (2005), que en el campo de la dirección de proyectos queda mucho por explorar, de manera que, es difícil implementar un modelo que garantice que la asignación, destinación y administración de los recursos se hará eficazmente y observando el principio de equidad. Es por ello por lo que se observa que, por más esfuerzos que ha realizado el Estado peruano en la creación de proyectos productivos intentando homogenizar los procesos desarrollados en el marco de los proyectos, desde identificar hasta evaluar, logrando los objetivos propuestos por los beneficiarios durante la implementación, aun no se logró obtener los resultados esperados debido principalmente a que cada organización e implicado busca su propio beneficio y no el beneficio común.

De acuerdo con lo dispuesto en la Directiva de Trabajo para la Gestión de Proyectos No. 001-2010CG/GDES por la Contraloría General de la República, (2010), la administración de proyectos se conoce como “la utilización del conocimiento, habilidad, herramienta y técnica de cada actividad del proyecto para concluir con todos los requisitos que este requiera”, siguiendo unos procesos que van desde el inicio, pasando por el control y la ejecución, hasta cerrar el proyecto. En ello se hace necesario que el personal a cargo de la gestión esté consciente de la problemática que se debe plantear y, asimismo, que este tome consciencia de que para llevar a cabo una buena gestión se necesita atención certera para lograr los objetivos trazados y que los proyectos estén completamente relacionados de forma directa con la realidad, el entorno y las comunidades, dado que cuando se ejecuta los proyectos es usual que cometa el error de pasar por alto las necesidades de los beneficiarios, lo cual se traduce en una poca efectividad del proyecto al no dar respuesta a las necesidades.

Para esta variable se identificó tres dimensiones, según la autora; Dimensión 1: Formulación, que comprende la materialización de las ideas, que vierten para satisfacer las necesidades de una población determinada; Dimensión 2: Ejecución, comprende el desarrollo de las actividades que están plasmados en el proyecto y que están deben ser atendidas en un periodo determinado por el presupuesto asignado; Dimensión 3: Evaluación, es donde se recolecta, analiza y evalúa datos obtenidos durante el desarrollo del proyecto, y así tomar mejores y eficientes decisiones en el presente y futuras situaciones.

Consecuentemente, a lo resaltado por Bonal et al. (2023) el desarrollo económico local es una oportunidad para que los gobiernos locales, los actores privados y las comunidades trabajen de forma conjunta para impulsar el desarrollo de los territorios y mejorar la economía local y, en consecuencia, la economía regional y nacional (Álvarez, 2020). Los resultados de esas acciones colaborativas son: la generación de riqueza con los recursos disponibles; la maximización de las utilidades; la posibilidad de reinvertir en mejoras continuas; y mejorar las condiciones vitales de la población brindando garantías de accesibilidad a la sanidad, la educación y los servicios básicos. Todos estos factores influyen directamente en el desarrollo económico, social y local, se genera como resultado una buena gestión de bienes destinados (Chen et al., 2023).

Por esta razón, en esta línea se inscribe lo mencionado por el BCRP sobre el desarrollo económico que de una forma acertada lo describe como el resultado de incrementar la cantidad de recursos que son asignados, en el caso de las regiones y las localidades, y los recursos disponibles, en el caso general del país, se ve evidenciado en el mejoramiento de la calidad de vida de la población con posibilidad tanto de las comunidades como el gobierno que obtengan mayores resultados (Vásquez, 2012). Así pues, el desarrollo económico debe verse reflejado en las condiciones vitales de las personas y un mayor acceso a servicios básicos (alimentación, educación, agua, luz, servicios higiénicos entre otros), además de ser sostenible en el tiempo, es decir, que los recursos que se utilizan para

generar riqueza debe ser utilizados de forma responsable y mantenerse permanente en el tiempo (Aurazo, 2020).

Para esta variable se identificó tres dimensiones, según la autora; Dimensión1: Capacidad, es la información que tiene el ciudadano a cerca de las gestiones que realiza el municipio, de esta manera vierte un opinión de satisfacción o insatisfacción; Dimensión 2: Riqueza, es la materialización de las cosas que tiene el ciudadano y que logrado con trabajo, y que por lo tanto no está en una situación de pobreza, como también es abundancia de recursos naturales, para ser explotando con conciencia ambiental dándole un valor agregado, siendo administrados de modos eficientes y conscientes para mejor condiciones vitales; Dimensión 3: Calidad de vida: hace alusión al bienestar social o comunitario con relación a sus objetivos, expectativas, y preocupaciones.

III. METODOLOGÍA

3.1 Tipo de Investigación y Diseño de investigación

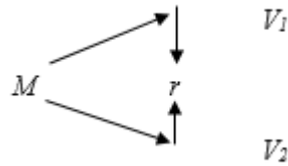
3.1.1 Tipo de investigación

En concordancia con lo señalado por Grajales (2000) por su cualidad, el estudio realizado es de **tipo básico**, dado que esta clase de investigaciones “busca progresar científicamente para aumentar el conocimiento teórico sin interés directo en sus probables aplicaciones o efectos prácticos” (p. 2). Eso significa que es una investigación formal y no posee fines prácticos, por lo tanto, se buscó llegar a generalizaciones que se orientan a desarrollar una teoría que radica en los principios y leyes (Faulkner y Nicholson, 2020).

3.1.2 Diseño de Investigación

Este estudio es de **diseño no experimental**, porque no se manipuló las variables, limitándose a estudiarlas en su propio ambiente sin necesidad de modificarlas para variar el comportamiento. Tuvo **enfoque cuantitativo** por su finalidad de realizar interpretaciones descriptivas e inferenciales que permitan dar respuesta a los propósitos establecidos para el proyecto con un enfoque se “emplea la recopilación de datos para comprobar hipótesis basadas en mediciones numéricas y análisis estadístico para modelar el comportamiento y comprobar la teoría. (Hernández-Sampieri et al., 2018). Además, fue **correlacional** ya que únicamente vinculan conceptos, y determina relaciones de causa y efecto o el impacto de un concepto sobre otro; y **transversal** recopilan datos en un solo instante, en un momento determinado.

En la elaboración del presente informe se ha empleado el siguiente esquema:



Donde:

M = muestra

V_1 = gestión de proyectos productivos

V_2 = desarrollo económico

r = relación entre los temas de estudio

3.2 Variables y Operacionalización

Las variables en este estudio se caracterizaron con detalle en la tabla que muestra la operacionalización de las variables, adjunta en el apartado de anexos del documento.

- **Variable 1:** Gestión de proyectos productivos
- **Variable 2:** Desarrollo económico

3.3 Población, muestra, muestreo y unidad de análisis

3.3.1 Población

De acuerdo con Ozmen y Guven (2019), la población o el universo del estudio está conformada por todos los sujetos, objetos o fenómenos sobre los cuales se busca conocer u observar algo en específico que se desconoce en el marco de una exploración con fines investigativos. Así pues, la población puede “estar constituida por diferentes elementos como, por ejemplo: personas, animales, artículos, entre otros” (López, 2004,p.33).

En el actual estudio se consideró para población a 30 funcionarios de la municipalidad y los 400 pobladores del distrito del Pongo de Caynarachi registrados para el año 2022.

Criterios de selección

Criterios de inclusión:

Se incluyó como población, primeramente, a todos los trabajadores del Área de Proyectos y Desarrollo Económico nombrados. Como segundo punto, se incluyó a los colaboradores que contengan mínimamente un año de trabajo.

Criterios de exclusión

Se excluyó de la investigación a los colaboradores que no son trabajadores o que están vinculados laboralmente a la institución desde hace menos de un año.

3.3.2 Muestra

Para López (2004) como “un subgrupo o una partición del todo poblacional [representativa de esta con la cual] se tomará en cuenta en el estudio” (p. 69). En tal manera, se definió la cantidad de sujetos, objetos o fenómenos que conformó la muestra del estudio donde se aplicó procedimientos como fórmulas y ecuaciones. Para el caso específico de este estudio, se encontró la parte muestral mediante la fórmula estadística respectiva:

$$n = \frac{z^2 pqN}{e^2(N - 1) + z^2 pq}$$

Donde:

n = Totalidad de la población

$Z_{\alpha/2}$ = 1.962 (dado que la seguridad es del 95 %)

p = 50 % proporción esperada ($p = 0.5$)

$q = 1 - p$ (en este caso es $1 - 0.5 = 0.5$)

e = error absoluto (en este caso se desea un 5 %)

Reemplazando los datos en la fórmula se tiene lo siguiente:

$$n = \frac{3.8416 * 0.25 * 70}{0.0025 * 69 + 0.9604}$$

$$n = \frac{67.509}{1.1329} = 110$$

3.3.3. Muestreo

Siguiendo el procedimiento anterior, la muestra del presente estudio se conformó de la forma: $n = 30$ trabajadores de la institución y $n = 80$ habitantes del distrito del Pongo de Caynarachi. El muestreo empleado fue de tipo probabilístico por intensidad.

3.3.4 Unidad de análisis

La unidad de análisis estuvo integrada por un trabajador y un habitante de la Municipalidad Distrital del Pongo de Caynarachi, 2022.

3.4 Técnicas e Instrumentos de recolección de datos

Técnica

Se requirió la utilización adecuada de técnicas para la recolección de información y de análisis estadísticos, se consideró pertinente emplear la encuesta como técnica de levantamiento de datos (Escobar-Sierra et al., 2021).

Instrumento

En coherencia con la técnica seleccionada se utilizó el cuestionario como instrumento, el cual (Hernández-Sampieri et al., 2018) lo definió como “un grupo de interrogantes sobre una o más variables medibles. Mientras que Kitchenham y Charters, (2007) dijo que tienen que ser coherentes con el planteamiento de la problemática y la suposición (hipótesis)”, asimismo las características y la naturaleza del estudio (Benner, 1985).

Para la medición de la gestión de proyectos productivos, la cual estuvo compuesta por 18 preguntas, se calificaron las respuestas con una escala ordinal tipo Likert con un rango de 1 a 3, donde 1 = bajo, 2 = medio y 3 = alto; las cuales fueron medida en tres niveles, bajo (18-30), medio (31-42), alto (43-54).

Para la medición de la variable desarrollo económico, la cual estuvo compuesta por 16 preguntas, se calificaron las respuestas en una escala Likert con un rango de 1 a 3, donde 1 = bajo, 2 = medio y 3 = alto; las cuales fueron medidas en tres niveles, bajo (16-27), medio (28-39) y alto (40-48).

Validez

La validez instrumental se realizó mediante la evaluación de tres expertos en el tema de gestión de proyectos productivos y crecimiento de la economía, quienes, por medio de su firma, expresaron su conformidad con la validez de estos.

De acuerdo a la valoración que realizaron los expertos, se conoció que el primer instrumento posee un promedio de 4.5 y un 85% de similitud entre la valoración de cada profesional, mientras que, para el segundo instrumento fue de 4.5 con un 85% de concordancia. Por tal razón se estableció que los dos instrumentos poseen una alta autenticidad.

Confiabilidad

Al conjeturar la veracidad y fiabilidad de los instrumentos ha sido necesario enjuiciarlo por medio del análisis de alfa de Cronbach, cuyo resultado tiene que estar por sobre de 0.7.

Los instrumentos tienen alta credibilidad y autenticidad, porque los resultados conseguidos están por sobre de 0.7. Por lo que, se afirma que la parte instrumental es confiable, para la variable "Gestión de Proyectos Productivos" con un nivel de confianza equivalente a 0.941 y para la variable Desarrollo Económico, que contiene un nivel de confianza de 0.84.

3.5 Procedimientos

Para desarrollar el vigente estudio, se recopiló los datos mediante la aplicación bibliográfica y así conformar el marco teórico,

posteriormente se elaboró los cuestionarios, y de tal manera aplicarlos a la muestra de manera directa, una vez obtenida la información, pasará a ser analizada con la finalidad de obtener los resultados, la cual será discutida y contrastada, para finalmente concluir y recomendar a quien amerita.

3.6 Métodos de Análisis de Datos

La data que se recolectó mediante de la encuesta y su utilización de la muestra, fueron procesados y analizados mediante el programa Microsoft Excel y el programa SPSS versión 27; con la finalidad de comprobar las hipótesis, por otro lado, se recurrió a la estadística descriptiva: frecuencia, porcentaje; medidas de dispersión e intervalos. Los resultados obtenidos se mostraron en tablas y gráficos estadísticos.

3.7 Aspectos Éticos

La actual investigación ha cumplido con los criterios y principios éticos establecidos a nivel nacional e internacional, las cuales tienen sus raíces en el código de Nuremberg (1947), en la Declaración Universal de los derechos humanos de la (Organización de las naciones unidas, [ONU], 1948), la declaración de Helsinki (1964) y el informe Belmont (1978), (Resolución N°0126-2017/UCV) garantizando así la calidad ética de la investigación recurriendo al **principio de justicia** distributiva informando a los participantes sobre los objetivos de la investigación, los **principios de beneficencia** y no **maleficencia** sin desfavorecer a ninguno de los involucrados, respetando lo establecido en las Normas APA y guardando la discreción de las identidades de los individuos participantes en el marco de la investigación.

Así mismo la beneficencia, se ve reflejado en la actitud del autor para buscar información de revistas indexadas y poder realizar un buen trabajo de investigación sobre la administración de proyectos

productivos y el crecimiento de la economía desglosando las variables en sus respectivas dimensiones específicamente en el distrito del Pongo de Caynarachi facilitando información a investigaciones locales. Al existir un instrumento validado dentro de la investigación hace el bien en contribuir a investigaciones futuras y su rápida recolección de datos a partir de un instrumento determinado. Al identificar si existe o no la relación entre la variable administración de proyectos productivos y la variable crecimiento de la economía involucran asesoramiento técnico, coaching, consultoría comercial, adecuación de equipamiento para uso comunitario de la mano de sus autoridades de turno.

IV. RESULTADOS

El nivel de gestión de proyectos productivos del distrito del Pongo del Caynarachi, 2022

Tabla 1

Nivel de gestión de proyectos productivos

Nivel de Dimensión		Puntaje	%
Bajo	(18 _ 30)	01	03%
Medio	(31 _ 42)	21	70%
Alto	(43 _ 54)	08	27%
Total		30	100%

Fuente: elaboración propia.

Interpretación.

La tabla 1, refleja los resultados del nivel de gestión de proyectos productivos; de 30 trabajadores evaluados de la Municipalidad Distrital del Pongo de Caynarachi, 2022; el 03% indicó bajo nivel de gestión; mientras que el 70% indicó un nivel medio; y el 27% de los trabajadores indicó que hay un alto nivel de gestión. Los datos porcentuales conseguidos son así porque en la formulación los trabajadores, no conocen sobre la elaboración de los proyectos productivos, en la ejecución están desconforme con los proyectos, y en la evaluación no se cumplen los objetivos propuestos.

El nivel de desarrollo económico del distrito del Pongo del Caynarachi, 2022

Tabla 2

Nivel de desarrollo económico

Nivel de Dimensión		Puntaje	%
Bajo	(16 _ 27)	01	01%
Medio	(28 _ 39)	42	53%
Alto	(40 _ 48)	37	46%
Total		80	100%

Fuente: Elaboración propia.

Interpretación.

La tabla 2, explica los resultados del nivel de desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi, 2022, la cual se realizó a 80 habitantes del distrito; el 01% indicó que el nivel de desarrollo es bajo; mientras que el 53% el nivel es medio; y el 46% de los habitantes manifestó que el nivel de desarrollo es alto; los datos porcentuales conseguidos son así porque, en la dimensión capacidad, la ciudadanía desconoce sobre las gestiones que realiza el municipio y cómo estos influyen en el desarrollo económico del distrito, en la riqueza, los habitantes no han mejorado sus niveles de producción, y en la calidad de vida, se siguen manteniendo como años anteriores, ya que aún no cuentan todos con los servicios básicos necesarios.

A continuación, se explica la prueba de normalidad de Kolmogorov – Smirnov para establecer el tipo de estadístico que fue utilizado para puntualizar la relación de las dimensiones y la segunda variable:

Regla de decisión:

- Esta regla establece que si la significación es menor a 0.05, se aplicó la prueba estadística Rho de Spearman porque las evidencias no se distribuyen normalmente.
- Esta regla establece que si la significación es mayor a 0.05, se ejecutará la prueba estadística de Pearson precisamente porque la información está distribuida normalmente.

Tabla 3

Prueba de normalidad de Kolmogorov – Smirnov

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Estadístico	gl	Sig.
Gestión de proyectos productivos	.187	30	.009
Desarrollo económico	.171	30	.025

*. Esto es un límite inferior de la significación verdadera.

a. Corrección de significación de Lilliefors

Interpretación

En la tabla 3, se refleja la existencia de una significancia de ,009 para la administración de proyectos productivos y ,025 para el desarrollo económico, asimismo, para la dimensión planificación fue (0.01), ejecución (0.01), evaluación (0.018). Con dichos resultados, se afirma que la significancia es inferior a 0.05, por tal motivo, se ha aplicado el coeficiente de correlación de Rho de Spearman para la determinación de la vinculación en las dos variables y sus dimensiones respectivas.

Relación según dimensiones entre gestión de proyectos productivos y desarrollo económico en el Distrito del Pongo de Caynarachi, 2022

Tabla 4

Relación entre la formulación y desarrollo económico en el Distrito del Pongo de Caynarachi.

		Desarrollo Económico	
Rho de Spearman	Formulación	Coefficiente de correlación	,422*
		Sig. (bilateral)	,020
		N	30

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

Interpretación

Se observa en la tabla 4, la formulación se vincula con el desarrollo económico precisamente porque la significancia conseguida es ,020 (menor a 0.05), y el Rho de Spearman es equivalente a ,422, dicho en otras palabras, existe una correlación positiva moderada. Por lo que, se admitiría la hipótesis alterna, y así quedaría argumentado que la formulación incide en el desarrollo económico del distrito.

Tabla 5

Relación entre ejecución y desarrollo económico en el Distrito del Pongo de Caynarachi, 2022

		Desarrollo Económico	
Rho de Spearman	Ejecución	Coeficiente de correlación	.333
		Sig. (bilateral)	.072
		N	30

Interpretación

La tabla 5 manifiesta que, la ejecución de los proyectos productivos no se relaciona significativamente con el crecimiento de la economía distrital, debido a que la significancia hallada fue de 0.72 (superior a 0,05) y el Rho de Spearman es equivalente a .333, mejor dicho, hay una correlación positiva moderada, por lo que, se admitiría la hipótesis nula y se rechazaría la hipótesis alterna.

Tabla 6

Relación entre evaluación y desarrollo económico

		Desarrollo Económico	
Rho de Spearman	Evaluación	Coeficiente de correlación	.459*
		Sig. (bilateral)	.011
		N	30

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

Interpretación

Los resultados de la tabla 6, muestra que existe la relación entre evaluación de los proyectos productivos y el desarrollo económico, ya que la significancia bilateral es inferior a .005, ya que dio como resultado .011, y el Rho de Spearman es equivalente a .459 (correlación positiva moderada), con estos resultados se puede aseverar que se admite la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. Además, la evaluación de los proyectos tiene repercusión en el crecimiento de la economía distrital.

Relación entre la gestión de los proyectos productivos y el desarrollo económico en el distrito del Pongo de Caynarachi, 2022

Prueba de hipótesis general

H_i: Existe relación significativa entre gestión de proyectos productivos y desarrollo económico Enel Distrito del Pongo de Caynarachi, 2022

H_o: No existe relación significativa entre gestión de proyectos productivos y desarrollo económico en el Distrito del Pongo de Caynarachi, 2022

Regla de decisión para las correlaciones:

- La regla de decisión refiere que si la significancia es menor a 0.05, entonces, existe relación significativa.
- La regla de decisión refiere que si la significancia es mayor a 0.05, entonces, no existe relación significativa.

Tabla 7

Relación entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del Distrito del Pongo de Caynarachi, 2022

			Desarrollo Económico
	Gestión de proyectos productivos	Coefficiente de correlación	.442*
Rho de Spearman	de	Sig. (bilateral)	.014
		N	30

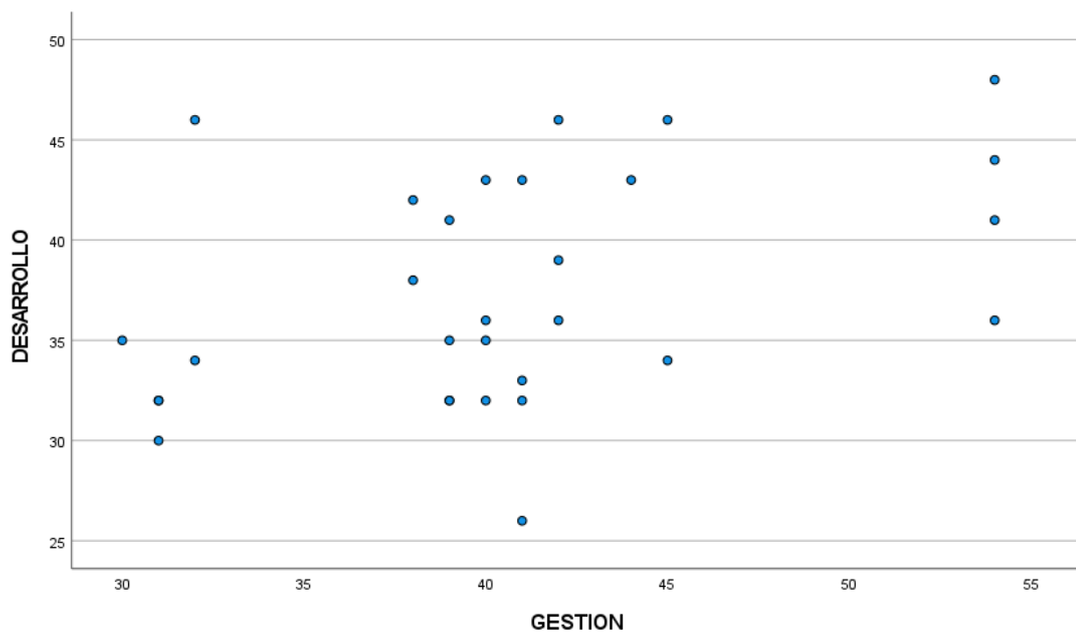
*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Interpretación

La tabla 7, refleja, la vinculación entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico debido a que el p-valor (significancia) es igual a ,014; y el coeficiente Rho Serman fue de .442 (correlación positiva moderada), estos resultados nos permiten desestimar la hipótesis nula y admitir la hipótesis alternativa, la que puntualiza que la relación de variables analizadas para el distrito del Pongo de Caynarachi,2022. Por lo tanto, la ausencia de proyectos productivos incide en el crecimiento de la economía distrital.

Figura 1

Diagrama de dispersión de desarrollo económico en gestión de proyectos productivos del Distrito del Pongo de Caynarachi, 2022



Fuente: Base de datos obtenido del SPSS V.27

Interpretación

En la figura 1, se observa la relación de la gestión de proyectos productivos con desarrollo económico en el Distrito del Pongo de Caynarachi, 2022. Donde solo el 37,5 % de la administración de proyectos productivos influye en el crecimiento de la economía.

V. DISCUSIÓN

En el actual capítulo, se discute los resultados propios del estudio donde se determinó la relación de la gestión de proyectos productivos con el desarrollo económico del Distrito del Pongo de Caynarachi, en base a los resultados y los análisis respectivos, se logra verificar que hay un nivel bajo de 03%, nivel medio con 70% y nivel alto con 27%, de gestión de proyectos productivos distritales del Pongo de Caynarachi, estos resultados es la percepción de 30 trabajadores que laboran en la institución, que fueron encuestados, lo que nos lleva a argumentar que en la formulación los trabajadores, desconocen sobre la elaboración de los proyectos productivos, en la ejecución están descontentos con los proyectos, en la evaluación no se cumplen los objetivos propuestos. Como también, no se toma mucha importancia, o no es relevante, gestionar proyectos productivos, sino otros proyectos que también generan desarrollo económico para el distrito, como proyectos de infraestructura, saneamiento, entre otros.

Las conclusiones a las que llegó González Lizarazo (2015) indica que los proyectos productivos aparecen de los procesos organizacionales que involucran las acciones coordinadas de varias personas destinadas hacia metas, circunstancias específicas, estos deben ser elaboradas, socializadas con todos los involucrados dentro y fuera de la organización. Cumpliendo así, cada uno con el rol asignado, desempeñando así un papel fundamental para ejecutar y desarrollar los proyectos, en bien del desarrollo económico.

Así mismo, Ojeda (2016) concluyó, que hay problemáticas en la forma de comunicarse y coordinar entre autoridades del distrito, los involucrados y la propia CDI, como el surgimiento de conflictos al interior o simplemente entre pequeños grupos. Cabe enfatizar que los conflictos no son una condición inevitable o indispensable para la implementación de proyectos productivos, pero pueden cambiar la convivencia dentro o entre grupos, comunidades y estructuras estatales que ocasionan que no haya desarrollo de la economía.

Este resultado es comparativo con las conclusiones que mencionan Baltazar y Ulloa (2018); quienes concluyeron, que el principal componente en intervención del progreso en relación a las organizaciones, es la capacitación y asistir técnicamente a pobladores para administrar sus proyectos productivos. Este componente les brinda tecnología y herramientas que fueron creadas, en la mayoría de veces, en entornos diferentes en los que se llevaron a cabo. Por otra parte, los integrantes de la sociedad como gestores del proyecto, tienen una única cultura que los distingue y subordina. Todo ello, junto al talento que poseen los encargados de transformar su contexto correspondiente y desarrollarse económicamente.

Se evidencia la vinculación de la administración de proyectos productivos con el desarrollo económico debido a que el p-valor (significancia) es igual a ,014; y el coeficiente Rho Spearman fue de .442 (correlación positiva moderada), estos resultados nos permiten desestimar la hipótesis nula y dar por aceptada la hipótesis alternativa, lo que puntualiza la relación de las variables analizadas para el distrito del Pongo de Caynarachi, 2022, la ausencia de proyectos productivos incide en el desarrollo del distrito, pero de manera moderada.

Este resultado es comparativo, con los resultados de la investigación realizada por, Riaño (2008), quien menciona que la intervención femenina en los proyectos productivos no refleja sobre dar el pase a empoderamiento de los vínculos cercanos, porque no se evidenciaron variaciones en las relaciones de género destinadas al mejoramiento de los cargos de las féminas en sus grupitos cotidianos y en la sociedad; esto nos muestra el poco o nulo compromiso que tienen las mujeres con los proyectos productivos que se implementan, por lo tanto se puede asumir que también esto podría pasar en el género contrario, ya que incide mucho el apoyo femenino, para el logros de los objetivos técnicos relacionados a trabajos en el campo.

El nivel de progreso del distrito del Pongo de Caynarachi, según la perspectiva de 80 habitantes del distrito, está en un nivel bajo en 01%, nivel medio en 53% y un nivel alto en 46%, deduciendo así por porcentaje mayoritario que el nivel de desarrollo es medio, esto se puede atribuir a que la ciudadanía desconoce sobre las gestiones que realiza el municipio y cómo estos influyen en el desarrollo económico del distrito, por lo tanto no han mejorado sus niveles de producción, y que aún no cuentan todos con los servicios básicos necesarios. Otros factores serían la pandemia que el Perú y todos los países que enfrentaron el covid-19, y que la municipalidad no ha gestionado en los últimos años proyectos productivos, sino proyectos de infraestructura, para apalancar el desempleo a corto plazo, y los agricultores han tenido que dedicarse a otras actividades, y en el peor de los casos, han vendido las parcelas que tenían, ya que la crisis sanitaria ha golpeado duramente la agricultura, ocasionando grandes pérdidas.

La formulación de los proyectos productivos se relaciona con el desarrollo económico precisamente porque la significancia conseguida es ,020 (menor a 0.05), y el Rho de Spearman es equivalente a ,422, dicho de otra manera, existe una correlación positiva moderada. Por lo tanto, se admite la hipótesis alterna, y así queda demostrado que la formulación incide en el desarrollo económico del distrito. De modo que, se da por aceptada la hipótesis alternativa, y así quedaría probado que la formulación incide en el desarrollo económico del distrito. Se asume que esto se debe, al enfoque de los trabajadores que laboran en el área de proyectos en la formulación de proyectos de infraestructura y vial, ya que, en los últimos años, han sido estos los que han sobresalido en la gestión del actual alcalde.

Los proyectos productivos que se han ejecutado en el distrito, son proyectos que han sido gestionados por otras instituciones públicas como el Gobierno Regional, Proyecto Huallaga, e instituciones privadas, como asociaciones, cooperativas, quienes brindan asistencia técnica a los agricultores, teniendo en cuenta que no todos son beneficiarios, o los programas no son de acuerdo

a sus necesidades. Es por ello, que la población siente descontenta con la municipalidad, ya que debería ser el ente encargado de gestionar proyectos productivos en beneficio de la población, y que los mismos sean administrados directamente por la municipalidad.

La ejecución de los proyectos productivos no se relaciona significativamente con el crecimiento de la economía distrital, debido a que la significancia hallada fue de 0.72 (superior a 0,05) y el Rho de Spearman es equivalente a .333, mejor dicho, hay una correlación positiva moderada, por lo que, se admitiría la hipótesis nula y se rechazaría la hipótesis alterna. La municipalidad en la mayoría de las veces ha participado como aliado en la ejecución de los proyectos, esto se debe, a que los grandes proyectos productivos direccionados para la región San Martín, son ejecutados por el gobierno regional o Proyecto Huallaga, entre otras instituciones públicas, así también instituciones privadas, como las asociaciones y cooperativas agrarias, quienes son los encargados de gestionar y ejecutar los proyectos productivos, buscando como aliado técnico a la municipalidad.

La existencia de relación entre evaluación de los proyectos productivos y el desarrollo económico, ya que la significancia bilateral es inferior a .005, ya que dio como resultado .011, y el Rho de Spearman es equivalente a .459 lo que representa una correlación positiva moderada, con este resultado se puede aseverar que se admite la hipótesis alternativa y se desestima la hipótesis nula. Además, la evaluación de los proyectos tiene repercusión en el desarrollo económico del distrito.

La vinculación entre la administración de proyectos productivos y el desarrollo económico precisamente porque el p-valor de significancia equivale a ,001; y el coeficiente Rho Spearman alcanza el .721 lo que representa una correlación positiva considerable, estos resultados nos permiten desestimar la hipótesis nula y admitir la hipótesis alterna, la cual indica que la relación de las variables analizadas para el distrito del Pongo de Caynarachi, 2022. Por lo tanto, la ausencia de proyectos productivos incide en el crecimiento de la economía distrital.

El resultado obtenido concuerda con Barboza (2020); quien concluyó que una de las muchas razones de esto es porque las medidas implementadas por los gobiernos locales no reflejan las dinámicas específicas del empleo agrícola; es por ello que, jóvenes no calificados son colocados en actividades productoras. A través de especializaciones de tareas mecánicas que pueden ser elementales en términos de conocimiento o simplemente intensivas en tecnología, múltiples jóvenes desarrollan una curva de formación o aprendizaje que luego se vuelve difícil, muchas veces imposible de replicarlas en otras áreas. Por consiguiente, si las políticas y lineamientos del trabajo agrícola y de inserción laboral juvenil se centran en trasladarlos a sectores productores más competitivos o muestran un mejor desenvolvimiento económico, el contexto de capacidades no se entiende bien por el resultado alcanzado de la experiencia diaria y el conocimiento implícito (Barboza ,2020).

Por otro lado; la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL, 2018) menciona que la inversión pública juega un papel clave en el progreso de la economía y el cumplimiento de las metas de la agenda 2030, es importante comprender qué, funciones y sectores han sido priorizados para la inversión y el gasto de capital en los últimos años, y por todo lo que acontecido estos últimos periodos, con el COVID -19, el gasto público se ha visto direccionado al sector salud, dando soluciones inmediatas a la crisis sanitaria que hasta la fecha, seguimos enfrentando, y que nos ha dejado en un crisis económica, donde se ha visto el actuar de algunos, de manera acertada y de otros no, con respecto a los fondos financieros que el estado asigna para que las autoridades gestione.

VI. CONCLUSIONES

- 6.1** Existe una relación de la variable gestión de proyectos productivos con la variable desarrollo económico debido a que el p-valor (significancia) es igual a ,014; y el coeficiente Rho Serman fue de .442 (correlación positiva moderada), estos resultados nos permiten desestimar la hipótesis nula y admitir la hipótesis alterna, la cual puntualiza que hay vínculo de las variables analizadas para el distrito del Pongo de Caynarachi,2022. Por lo tanto, la ausencia de proyectos productivos incide en el desarrollo del distrito.
- 6.2** El nivel de gestión de proyectos productivos de la municipalidad distrital del Pongo de Caynarachi es medio en 70%, así lo dicen los 30 trabajadores de la institución que fueron encuestados. los datos porcentuales conseguidos resultan así, porque en la formulación los trabajadores, no conocen sobre la elaboración de los proyectos productivos, en la ejecución están desconforme con los proyectos, y en la evaluación no se cumplen los objetivos propuestos.
- 6.3** El nivel de desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi es medio en 53%, así lo dicen los 80 habitantes del distrito que fueron encuestados, los datos porcentuales conseguidos resultan así, porque en la dimensión capacidad, la ciudadanía desconoce sobre las gestiones que realiza el municipio y cómo estos influyen en el crecimiento de la economía distrital, en la riqueza, los habitantes no han mejorado sus niveles de producción, y en la calidad de vida, se siguen manteniendo como años anteriores, ya que aún no cuentan todos con los servicios básicos necesarios.
- 6.4** La formulación de proyectos productivos se relaciona con el desarrollo económico debido a que la significancia obtenida es ,020 y el Rho de Spearman es equivalente a ,422, en otras palabras, existe una correlación positiva moderada. Dicho de otra manera, se encontró que, la ejecución de los proyectos productivos no se relaciona

significativamente con el crecimiento de la economía distrital, debido a que la significancia hallada fue de 0.72 (superior a 0,05) y el Rho de Spearman es equivalente a .333, mejor dicho, hay una correlación positiva moderada. Concluyendo que existe relación entre evaluación de los proyectos productivos y el desarrollo económico, ya que la significancia bilateral es inferior a .005, ya que dio como resultado .011, y el Rho de Spearman es equivalente a .459 (correlación positiva moderada).

VII. RECOMENDACIONES

- 7.1** Al alcalde distrital de la municipalidad del Pongo de Caynarachi, a capacitarse constantemente sobre gestión de proyectos productivos, ya que con esto daría la iniciática y posteriormente contribuiría al crecimiento de la economía distrital del Pongo de Caynarachi.
- 7.2** A los trabajadores de la municipalidad distrital del Pongo de Caynarachi, realizar una socialización y capacitación en gestión de proyectos productivos para elevar el nivel del crecimiento de la economía distrital del Pongo de Caynarachi.
- 7.3** A los habitantes del distrito del Pongo de Caynarachi, aprovechar los centros de ayuda al crecimiento productivo como asistencias técnicas, capacitaciones o entrenamientos, asesoramientos empresariales, implementaciones de equipos de utilización comunitaria de sus autoridades de turno.
- 7.4** A la población en general involucrarse en sacar provecho responsable al patrimonio natural. y el trabajo en conjunto con sus autoridades pertinentes.

REFERENCIAS

- Aguilar, R., Valiente, Y., Oliver, D., Franco, C., y Díaz, F. (2018). Inadequate use of solid waste and its impact on environmental pollution. (artículo científico). Universidad Nacional de Trujillo Perú.
<https://revistas.unitru.edu.pe/index.php/SCIENDO/article/view/2202/2089>
- Alarcon, O., y Gonzalez, H. (2018). Local economic development and location theories. Theoretical revision.(artículo científico), Universidad Nacional - Colombia.
<https://www.revistaespacios.com/a18v39n51/a18v39n51p04.pdf>
- Albuquerque, F. (2004). El enfoque del desarrollo económico local. Cuaderno de capacitación(1ra ed.) Organización Internacional del Trabajo
https://www.flacsoandes.edu.ec/sites/default/files/agora/files/1251776298.area_enfoque_del_0.pdf
- Arias, F. (2012). El proyecto de investigación. Introducción a la metodología científica (6ta ed.). *Editorial Episteme*.
https://www.researchgate.net/publication/301894369_EL_PROYECTO_DE_INVESTIGACION_6a_EDICION/link/572c1b2908ae2efbfdbde004/download
- Artiles, M. (2021). Essays on long-run economic development and political economy. University Department: Universitat Pompeu Fabra. Departament d'Economia i Empresa. Perú (artículo científico). Universitat Pompeu Fabra. Retrieved from <http://hdl.handle.net/10803/672764>
- Álvarez, A. (2020). Clasificación de las investigaciones.
<https://hdl.handle.net/20.500.12724/10818>
- Aurazo, J. (2020). Merchant internalization and tax evasion. *Research in Economics*, 74(4), 273–276.
<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.rie.2020.06.002>
- Baltazar, R., y Ulloa, C. (2018). *Gestión de proyectos productivos y su incidencia en el desarrollo económico en la Municipalidad Provincial de Sánchez Carrión - 2017*.(Tesis en maestría) Universidad César Vallejo, Sanchez Carrion- Perú
<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/17640>
- Banco Central de Reserva del Perú. (2021). Panorama actual y proyecciones

- macroeconómicas 2022-2023. Reporte de Inflación
<https://www.bcrp.gob.pe/docs/Publicaciones/Reporte-Inflacion/2022/setiembre/reporte-de-inflacion-setiembre-2022.pdf>
- Barboza, L., Rodríguez, A., y Sáenz, F. (2020). Rural development policies in Costa Rica: advances and challenges from territorial approach, (artículo científico) Universidad Nacional-Costa Rica.
https://www.scielo.sa.cr/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2215-24662020000200001
- Benner, L. (1985). Rating accident models and investigation methodologies. (artículo científico), Universidad del Sur de California.
[https://doi.org/https://doi.org/10.1016/0022-4375\(85\)90038-6](https://doi.org/https://doi.org/10.1016/0022-4375(85)90038-6)
- Berger, C. (2020). Aquaculture and its potential in the context of Peru's sustainable development, (artículo científico), Universidad científica del Sur, Lima - Perú.
<https://doi.org/10.21142/SS-0101-2020-003>
- Bermudez, M., Pinedo, P., y Herrada, M. (2022). Sistema inspectivo de trabajo y la informalidad laboral en San Martín. (artículo científico), Universidad Santander- Panamá,
https://doi.org/https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v6i6.3764
- Blas, G., Uribe, Y., Cacho, A., y Valqui, J. (2022). Modernización del Estado en la gestión pública, (artículo científico), Universidad del Zulia - Venezuela.
<https://produccioncientificaluz.org/index.php/racs/article/view/38164>
- Bonal, X., Fontdevila, C., y Zancajo, A. (2023). The World Bank and education in a changing global arena, (artículo científico), International Encyclopedia of Education - Universitat Autònoma de Barcelona, Cataluña - España.
<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/B978-0-12-818630-5.01055-1>
- Calvo, O. (2018). The knowledge management in the organizations and the regions, (artículo científico), Universidad del Cauca, Colombia.
http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0124-86932018000100140
- Castañón, (2021). The economic and social impact of production management in companies related to the recycle of glass bottles in Latin America, (artículo científico), Universidad Privada del Norte - Perú.
<http://dx.doi.org/10.18687/LACCEI2021.1.1.143>

- Castro-Nagatomy, E., Castillo-Carmelino, J., Raymundo-Ibañez, C., Perez-Paredes, M., y Dominguez, F. (2022). Digitization model for costs and operating times reduction in Peruvian Banks. (artículo científico). Elsevier Ltd. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.egy.2022.07.098>
- Cedeño, L. (2020). Proyectos comunitarios: Una experiencia didáctica en Formación Comunitaria.(Revista científica). Universidad Pedagógica Experimental Libertador - Venezuela. <https://doi.org/10.29394/scientific.issn.2542-2987.2020.5.15.10.209-228>
- Chen, Z., Yu, S., You, X., Yang, C., Wang, C., Lin, J., Wu, W., & Yu, B. (2023). New nighttime light landscape metrics for analyzing urban-rural differentiation in economic development at township: A case study of Fujian province, China. (artículo científico). School of Geographic Sciences, East China Normal University, Shanghai. <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.apgeog.2022.102841>
- Coello, O., y Medina, J. (2019). The role of public banks in agricultural development and its impact on the economic growth of the province of Guayas. (revista científica).Revista Científica Mundo de la Investigación y el Conocimiento [https://doi.org/10.26820/recimundo/3.\(3\).septiembre.2019.919-951](https://doi.org/10.26820/recimundo/3.(3).septiembre.2019.919-951)
- Contraloría General de la República. (2010). Directiva de trabajo para la Gestión de Proyectos N° 001-2010-CG/GDES. http://doc.contraloria.gob.pe/scgweb/contenido/Componentes_Proyecto/Normativa_y_Procedimientos/Normativa_para_la_gestion_del_Proyecto-Formatos/Directiva_de_trabajo_para_gestion_proyectos_CGR.pdf
- Contreras, C. (2009). Política demográfica, crecimiento económico y formación del mercado laboral en el Perú del siglo veinte. (artículo científico). Asociación española de historia económica. [https://doi.org/https://doi.org/10.1016/S1698-6989\(09\)70084-0](https://doi.org/https://doi.org/10.1016/S1698-6989(09)70084-0)
- Contreras,S., Pérez,A., y Ulloa,R., Sustainable development: The uncertainty and management of business organizations. (artículo científico). Universidad Nacional Mayor de San Marcos - Perú. <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85096662323&origin=inward&txGid=e58f58c913ef01a1c025d94944c4ded0>

- Concytec. (2018). Reglamento de calificación, clasificación y registro de los investigadores del sistema nacional de ciencia, tecnología e innovación tecnológica - *Reglamento Renacyt*. 12. https://portal.concytec.gob.pe/images/renacyt/reglamento_renacyt_version_final.pdf
- Cortes, M. e Iglesias, M. (2004). Generalidades sobre metodología de la Investigación (1ra ed.). Universidad Autónoma del Carmen. http://www.unacar.mx/contenido/gaceta/ediciones/metodologia_investigacion.pdf
- De la Rosa, M., (2021). The sustainability approach to organizational theories. (ensayo científico). *Trascender, contabilidad y gestión* https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2448-63882021000200087#B25
- Del Rio-Zaragoza, B., Tanahara, S., Del Carmen Lugo-Ibarra, K., Canino-Herrera, S. R., y Vivanco-Aranda, M. (2022). Foresight Studies for the Strategic Planning of Agrifood Production Chains: a Systematic Review of the Methods Used. (artículo científico). Universidad Autónoma de Baja California. [Mexicohttps://doi.org/10.56369/tsaes.4207](https://doi.org/10.56369/tsaes.4207)
- Escobar-Sierra, M., Lara-Valencia, L.-A., y Valencia DeLara, P. (2021). 'Step-by-step' method to conduct applied research in organizational engineering and business management. (artículo de investigación) *Cultura y Educación*. <https://doi.org/10.1080/11356405.2020.1859735>
- Fonseca Hernández, R. (2019). El desarrollo sostenible humano local: La evolución de la inclusión del territorio en las teorías del desarrollo. *Economía y Desarrollo*. (artículo científico). Universidad Nacional de Costa Rica - Costa Rica http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0252-85842019000200003
- Fragoso, J. (2015). Teorías en torno a la globalización y sus implicaciones para el desarrollo económico latinoamericano. (artículo científico). *r*, Universidad del Istmo, Oaxaca, México <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.ecin.2015.05.003>
- Girón, A. (2016). Objetivos Del Desarrollo Sostenible Y La Agenda 2030: Frente

- A Las Políticas Públicas Y Los Cambios De Gobierno En América Latina.(Revista científica) Universidad Nacional Autonoma de México.
<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.rpd.2016.08.001>
- Gomez,V.,y Hurley, Q. (2021). Impact of COVID-19 on achieving sustainable development: A Review. (Revista de investigación) Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza - Perú
<https://doi.org/10.25127/riagrop.20213.699>
- González, N. (2015). Metodología Para El Seguimiento De Proyectos Productivos En El Marco Del Desarrollo Alternativo. Universidad Militar Nueva Granada - Colombia.
<http://hdl.handle.net/10654/7795>
- Gorbanef, Y., Torres, S., y Córdova, J., (2009). El concepto de incentivo en administración. una revisión de la literatura, (artículo científico) Universidad Javeriana, Bogotá, Colombia.
<http://www.scielo.org.co/pdf/rei/v11n21/v11n21a6.pdf>
- Grajales, T. (2000). Tipos de investigación.
<https://cmappublic2.ihmc.us/rid=1RM1F0L42-VZ46F4-319H/871.pdf>
- Hernández-Sampieri, R., Fernández Collado, C., y Baptista Lucio, P. (2018). *Metodología de la investigación* (Vol. 4). México.
https://www.uv.mx/personal/cbustamante/files/2011/06/Metodologia-de-la-Investigaci3n_Sampieri.pdf
- Johnston, F., y Mellor, W. (1962). El papel de la agricultura en el desarrollo económico. el trimestre económico,
<http://www.jstor.org/stable/20855557>
- Kanapeckiene, L., Kaklauskas, A., Zavadskas, E. K., y Seniut, M. (2010). Integrated knowledge management model and system for construction projects. Engineering Applications of Artificial Intelligence. (artículo científico). Elsevier
<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.engappai.2010.01.030>
- Kaulard, A. (2018). Sinergias e incrustación del Estado en la sociedad: la política económica alternativa del Gobierno Regional de San Martín.(artículo científico).Departamento Academico de Cencias Sociales - PUCP.
<https://doi.org/10.18800/debatesensociologia.201802.002>
- Kitchenham, B., y Charters, S.(2007). Guidelines for Conducting Systematic

- Reviews of the Software Engineering Literature. (tesis en maestria). Keele University
https://www.researchgate.net/publication/302924724_Guidelines_for_performing_Systematic_Literature_Reviews_in_Software_Engineering
- López, P.(2004). Población muestra y muestreo. (artículo científico).Punto Cero, Cochabamba - Bolivia.
http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1815-02762004000100012&lng=es&tlng=es
- Macedo, A.(2020). Modelo de gestión presupuestal para mejorar la defensa jurídica en el Gobierno Regional de San Martín.(Revista Científica), Universidad Cesar Vallejo - Perú
https://doi.org/https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v4i2.114
- Maldonado, O., & Chávez, C. (2020). Trabajo Docente Y Nueva Gestión Pública En Chile. (artículo científico) . Centro de Estudos Educação e Sociedade - Cede <https://doi.org/10.1590/es.219509>
- Miranda, J. (2005). Gestión de proyectos - Identificación - Formulación - Evaluación financiera
http://students.aiu.edu/submissions/profiles/resources/onlineBook/m7r2W5_Gestion de Proyectos good.pdf
- Ojeda, E. (2016). Proyectos productivos locales y reestructuración socio-económica en el municipio de San Juan Lalana, Oaxaca. un análisis desde el enfoque de desarrollo endógeno. (tesis en maestria). Colegio de la frontera Norte - Mexico.
<https://www.colef.mx/posgrado/tesis/20141158/>
- Orihuela, C., y Gamarra Echenique, V. (2019). Volatile and spatially varied: The geographically differentiated economic outcomes of resource-based development in Peru.
<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.exis.2019.05.019>
- Ozmen, M., & Guven, B. (2019). Evaluating students' conceptual and procedural understanding of sampling distributions. *International Journal of Mathematical Education in Science and Technology*
<https://doi.org/10.1080/0020739X.2018.1467507>
- Porras, D., Anchondo, A., Piñon, M., Balandran, V., y Gonzales, A. (1993). Evaluation of the impact on productive projects implemented by

- FACIATEC-UACH 2019-2020 in Guerrero, Chihuahua. (revista científica)
Revista Mexicana de Agronegocios
<https://doi.org/10.22004/ag.econ.316916>
- Riaño, E. (2008). Empoderamiento de las mujeres a través de su participación en proyectos productivos: Experiencias no exitosas. (artículo científico). Universidad Nacional Autónoma de México.
https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1405-14352008000100006
- Ricoy, J. (2005). La teoría del crecimiento económico de Adam Smith. *Economía y Desarrollo*. Universidad de Santiago de Compostela - España
<http://www.econdesarrollo.uh.cu/index.php/RED/article/view/507/360>
- Rivera, A. (2022). North American Free Trade Agreement in Mexico and the agricultural and livestock sector: Kaldor-Verdoorn effect. (artículo científico). Universidad Autónoma de Yucatán. Yucatán, México.
<https://www.scielo.org.mx/pdf/ane/v37n96/2448-6655-ane-37-96-21.pdf>
- Riveros, H., Heinrichs, W., y Productivo, D. (2014). *Valor agregado en los productos de origen agropecuario: aspectos conceptuales y operativos*. (artículo científico). Instituto Iberoamericano de cooperación para la agricultura. <https://repositorio.iica.int/handle/11324/3069>
- Rojas, V. (2022). Relación entre trabajo en equipo y compromiso con las metas de los trabajadores de la gerencia de desarrollo económico de la municipalidad provincial de San Martín. (artículo científico) Universidad Nacional Mayor de San Marcos - Lima.
<https://revistasinvestigacion.unmsm.edu.pe/index.php/administrativas/article/view/19159>
- Rubio, A. (2018). Expérience vécue par des femmes mayas au sein de projets productifs: défis et opportunités pour le programme de développement des peuples indigènes, (artículo científico), Centro Peninsular en Humanidades y en Ciencias Sociales, UNAM.
<https://doi.org/10.19130/iifl.ecm.2018.51.823>
- Sánchez, M., Ortega Gavilánez, E., Rivera, B., y Moya, D. (2022). De una Economía Popular y Solidaria rumbo a una Economía Social y Comunitaria. (artículo científico). Universidad Técnica de Ambato-Ecuador.

<https://publicaciones.ucuenca.edu.ec/ojs/index.php/REP/article/view/4172>

Torre, R. La, Gonzales-Castillo, J., Varona-Castillo, L., y García-Rivero, A. E. (2022). Valoración económica del Complejo Arqueológico de Kuélap, Amazonas. (artículo científico). Revista de Economía e Sociología Rural-Perú

<https://www.scielo.br/j/resr/a/GWjCz6bjkNRPV5QpsSwvsJm/?lang=es>

Valeriano, L. (2020). La auditoría de gestión en el Perú y su impacto en el desarrollo empresarial.(revista de investigación). Universidad Nacional Mayor de San Marcos. <https://revistasinvestigacion.unmsm.edu.pe/index.php/administrativas/article/view/19159>

Vásquez, F. (2012). La relación entre crecimiento económico y desarrollo humano en el Perú.(artículo científico). Banco Central de Reserva del Perú. [https://www.bcrp.gob.pe/docs/Publicaciones/Revista ... 51/moneda-151-02.pdf](https://www.bcrp.gob.pe/docs/Publicaciones/Revista...51/moneda-151-02.pdf)

Wu, L., Wei, Y., Wang, C., McDonald, F., & Han, X. (2022). The importance of institutional and financial resources for export performance associated with technological innovation. (artículo científico).

Technological Forecasting and Social

Change <https://doi.org/https://doi.org/10.1016/j.techfore.2022.122040>

ANEXOS

Matriz de Operacionalización de variables

Variable de estudio	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensión	Indicadores	Escala de medición
V1.: Gestión de proyectos productivos	Es la identificación y elaboración de proyectos que surgen de un proceso organizativo y la acción de coordinación de varias personas orientadas a un objetivo particular y en un contexto determinado, para el bienestar común. (Manosalva, 2009)	La gestión de proyectos productivos, se medirá por las dimensiones: la formulación, ejecución y evaluación, en concordancia con los indicadores planteados. (Manosalva, 2009)	Formulación	Alcance	Ordinal
				Presupuesto	Ordinal
				Objetivos	Ordinal
			Ejecución	Viabilidad	Ordinal
				Tiempo - Hitos	Ordinal
				Actividades	Ordinal
				Rentabilidad	Ordinal
			Evaluación	Logro de los objetivos	Ordinal
				Satisfacción	Ordinal
				Sostenibilidad	Ordinal
V2. Desarrollo Económico	Es el trabajo mancomunado con el fin de lograr la mejoría de la economía local., generando riqueza con los recursos disponibles y maximizando las utilidades, (BANCO MUNDIAL, 2014)	El desarrollo económico se medirá por las dimensiones: capacidad, Riqueza y calidad de vida, en concordancia con los indicadores planteados. (BANCO MUNDIAL, 2014)	Capacidad	Análisis de Informes técnicos	Ordinal
				Plan Operativo	Ordinal
				Plan Estratégico institucional	Ordinal
			Riqueza	Presupuesto	Ordinal
				Producción	Ordinal
				Comercialización	Ordinal
			Calidad de vida	Educación	Ordinal
					Ordinal
				Salud	Ordinal
				Servicios básicos	Ordinal

Fuente: Elaboración propia

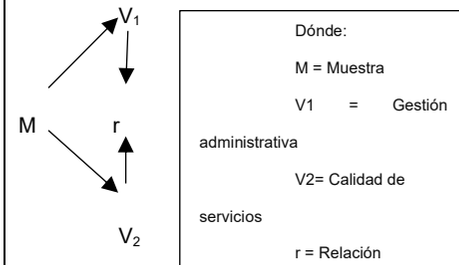
Matriz de consistencia

Título: Gestión de proyectos productivos y desarrollo económico en el distrito del Pongo de Caynarachi,2022

FORMULACIÓN DEL PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	TÉCNICA E INSTRUMENTOS
<p>Problema general:</p> <p>¿Cuál es la relación entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022?</p> <p>Problemas específicos:</p> <p>¿cuál es el nivel de gestión de proyectos productivos del distrito del Pongo de Caynarachi,2022?</p> <p>¿cuál es el nivel de desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022?,</p> <p>¿cuál es la relación según dimensiones entre el desarrollo económico y la gestión de proyectos productivos en el distrito de Pongo de Caynarachi, 2022?</p>	<p>Objetivo general:</p> <p>Determinar la relación entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022</p> <p>Objetivos específicos:</p> <p>Definir el nivel de gestión de proyectos productivos del distrito del Pongo del Caynarachi,2022</p> <p>Definir el nivel de desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022</p> <p>Identificar la relación según dimensiones entre la gestión de proyectos productivos y desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022.</p>	<p>Hipótesis general:</p> <p>Hi: Existe relación entre la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi, 2022.</p> <p>Hipótesis específicas:</p> <p>H1: El nivel de gestión de proyectos productivos en el distrito del Pongo de Caynarachi, 2022 es medio.</p> <p>H2: El nivel de desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi, 2022 es medio.</p> <p>H3. Existe relación significativa entre las dimensiones de la gestión de proyectos productivos y el desarrollo económico del distrito del Pongo de Caynarachi,2022.</p>	<p>Técnica</p> <p>Encuesta</p> <p>Instrumentos</p> <p>Cuestionario</p>
DISEÑO DE INVESTIGACIÓN	POBLACIÓN Y MUESTRA	VARIABLES Y DIMENSIONES	

Tipo: básica

Diseño de investigación. no experimental, cuantitativa, transversal, descriptiva correlacional.



Población

En la presente investigación, la población, estuvo conformada por 400

Muestra

La muestra está conformada por 30 trabajadores y 80 habitantes en el distrito depongo de Caynarachi, 2022

Variables	Dimensiones
Gestión Proyectos Productivos	Formulación
	Ejecución
	Evaluación
Calidad de servicio	Capacidad
	Riqueza
	Calidad de vida

Fuente: Elaboración propia

Instrumentos de recolección de datos

CUESTIONARIO APLICADO A 30 TRABAJADORES DE LA INSTITUCIÓN PARA CONOCER SOBRE LA GESTIÓN DE PROYECTOS PRODUCTIVOS EN LA MUNICIPALIDAD DEL DISTRITO DEL PONGO DE CAYNARACHI, 2022.

Gestión de proyectos productivos

Cuestionario 1

Fecha.../...../.....

INTRUCCIONES:

El presente instrumento tiene como objeto recabar información acerca de la gestión de proyectos productivos para una investigación científica. Lee atentamente cada ítem y selecciona una de las alternativas, la que sea la más apropiada para usted. Se guardará total confidencialidad en los resultados, por ello se requiere que marque su respuesta con total responsabilidad y sinceridad.

ESCALA: 3 = Mucho 2 = Poco 1 = Nada

Interrogantes	Escala		
	Nada (1)	Poco (2)	Mucho (3)
Interrogantes de la dimensión- Formulación			
1. ¿Conoce usted de qué manera se formulan los proyectos productivos en la institución?			
2. ¿Conoce usted el monto del presupuesto asignado en la formulación del proyecto productivos de la institución?			
3. ¿Participa usted en la formulación de los proyectos productivos en la institución?			
4. ¿Conoce usted los objetivos estratégicos propuestos en la formulación del proyecto productivos en la institución?			
5. ¿Conoce usted el plan de desarrollo productivo del gobierno central dirigido a los gobiernos locales?			

6. ¿El área de formulación de proyectos de la institución, tiene el personal adecuado para la formulación de proyectos productivo?			
Interrogantes de la dimensión- Ejecución			
7. ¿El presupuesto asignado por el gobierno central para ejecutar los proyectos productivos en la institución son idóneos?			
8. ¿Se respeta los tiempos establecidos en los proyectos productivos por la institución?			
9. ¿Las actividades propuestas en los proyectos productivos se desarrollan de acuerdo a lo establecido por la institución?			
10. ¿Es rentable para los beneficiarios, desarrollar los proyectos productivos ejecutados por la institución?			
11. ¿Cree Usted que la población beneficiaria está conforme con los proyectos productivos que se ejecutaron o están siendo ejecutados por la institución?			
12. ¿Las actividades de los proyectos productivos está relacionado con las necesidades de los beneficiarios?			
13. ¿El personal técnico de los proyectos productivos reúne las condiciones necesarias para orientar a la población beneficiaria?			
14. ¿Creé usted que los proyectos productivos ejecutados por la institución mejoran la calidad de vida de la población beneficiaria?			
Interrogantes de la dimensión- Evaluación			
15. ¿La población beneficiaria de los proyectos productivos se compromete con la institución?			
16. ¿Cuándo culmina la ejecución de los proyectos productivos, la población beneficiaria queda satisfecha con los resultados?			
17. ¿Se realiza una supervisión y evaluación de los proyectos, por la institución cuando culminan?			
18. ¿Se cumplen los objetivos de los proyectos productivos ejecutados por la institución?			

Instrumentos de recolección de datos
CUESTIONARIO APLICADO A 80 COLABORADORES QUE VIVEN EN EL
DISTRITO D PARA CONOCER SU PERCEPCIÓN SOBRE EL DESARROLLO
ECONÓMICO EN EL DISTRITO DEL PONGO DE CAYNARACHI,2022.

Desarrollo Económico

Instrumento 2

Fecha://

INTRUCCIONES:

El presente instrumento tiene como objeto recabar información acerca de la gestión de proyectos productivos para una investigación científica. Lee atentamente cada ítem y selecciona una de las alternativas, la que sea la más apropiada para usted. Se guardará total confidencialidad en los resultados, por ello se requiere que marque su respuesta con total responsabilidad y sinceridad.

ESCALA: 3 = Mucho 2 = Poco 1 = Nada

Interrogantes	Escala		
	Nada (1)	Poco (2)	Mucho (3)
Interrogantes de la dimensión- Capacidad			
1. ¿Conoce usted el plan operativo del municipio?			
2. ¿Usted participa en la formulación de los proyectos productivos?			
3. ¿Los proyectos productivos ejecutados están acordes a sus necesidades?			
4. ¿El personal técnico del proyecto es idóneo para la orientación del proyecto?			
5. ¿Asiste usted a las capacitaciones que realiza el municipio para conocer sobre los proyectos productivos?			
6. ¿Reúne usted las condiciones necesarias para ser beneficiario de los proyectos productivos?			
Interrogantes de la dimensión- Riqueza			

7. ¿Se ha incrementado su rentabilidad con la ejecución de los proyectos productivos?			
8. ¿Conoce usted el presupuesto asignado para la ejecución de los proyectos productivos?			
9. ¿Ha mejorado su producción con la ejecución de los proyectos productivos?			
10. ¿Conoce usted los mercados donde se comercializa su producto?			
11. ¿Usted vende su producto al consumidor final?			
12. ¿Con los proyectos productivos ha mejorado sus procesos de producción?			
Interrogantes de la dimensión- Calidad de vida			
13. ¿Ha mejorado su calidad de vida con la ejecución de los proyectos productivos?			
14. ¿Cuenta con los servicios básicos (agua, luz) en su hogar?			
15. ¿Tiene usted o alguien de su familia educación superior?			
16. ¿Cuenta usted o su familia con un seguro de salud?			

Validación de los instrumentos de investigación

Variable	No.	Especialidad	Promedio de validez	Opinión del experto
Gestión de Proyectos Productivos	1	Mg. en Gestión Pública y Gobernanza	4.5	Existe suficiencia
	2	Mg. en Gestión Pública y Gobernanza	4.5	Existe suficiencia
	3	Mg. en Gestión Pública y Gobernanza	4.5	Existe suficiencia
Desarrollo Económico	1	Mg. en Gestión Pública y Gobernanza	4.5	Existe suficiencia
	2	Mg. en Gestión Pública y Gobernanza	4.5	Existe suficiencia
	3	Mg. en Gestión Pública y Gobernanza	4.5	Existe suficiencia



INFORME DE OPINIÓN SOBRE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

I. DATOS GENERALES

Apellidos y nombres del experto : Saavedra Reátegui Cindy
 Institución donde labora : Municipalidad Distrital de Shatoja
 Especialidad : Maestra en gestión pública
 Instrumento de evaluación : Desarrollo económico
 Autor (s) del instrumento (s) : Econ. Lynne Seleni Bazan Hurtado

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

MUY DEFICIENTE (1) DEFICIENTE (2) ACEPTABLE (3) BUENA (4) EXCELENTE (5)

CRITERIOS	INDICADORES	1	2	3	4	5
CLARIDAD	Los ítems están redactados con lenguaje apropiado y libre de ambigüedades acorde con los sujetos muestrales.					X
OBJETIVIDAD	Las instrucciones y los ítems del instrumento permiten recoger la información objetiva sobre la variable, en todas sus dimensiones en indicadores conceptuales y operacionales.					X
ACTUALIDAD	El instrumento demuestra vigencia acorde con el conocimiento científico, tecnológico, innovación y legal inherente a la variable: Desarrollo Económico.				X	
ORGANIZACIÓN	Los ítems del instrumento reflejan organicidad lógica entre la definición operacional y conceptual respecto a la variable, de manera que permiten hacer inferencias en función a las hipótesis, problema y objetivos de la investigación.				X	
SUFICIENCIA	Los ítems del instrumento son suficientes en cantidad y calidad acorde con la variable, dimensiones e indicadores.				X	
INTENCIONALIDAD	Los ítems del instrumento son coherentes con el tipo de investigación y responden a los objetivos, hipótesis y variable de estudio: Gestión de proyectos productivos y desarrollo económico del Distrito del Pongo de Caynarachi.				X	
CONSISTENCIA	La información que se recoja a través de los ítems del instrumento, permitirá analizar, describir y explicar la realidad, motivo de la investigación.					X
COHERENCIA	Los ítems del instrumento expresan relación con los indicadores de cada dimensión de la variable: Desarrollo Económico.					X
METODOLOGÍA	La relación entre la técnica y el instrumento propuestos responden al propósito de la investigación, desarrollo tecnológico e innovación.				X	
PERTINENCIA	La redacción de los ítems concuerda con la escala valorativa del instrumento.					X
PUNTAJE TOTAL						45

(Nota: Tener en cuenta que el instrumento es válido cuando se tiene un puntaje mínimo de 41 "Excelente"; sin embargo, un puntaje menor al anterior se considera al instrumento no válido ni aplicable)

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD

Instrumento válido para su aplicación

PROMEDIO DE VALORACIÓN: 4.5

Tarapoto 10 de octubre de 2022


 Mg. Cindy Saavedra Reátegui
 GESTIÓN PÚBLICA

Sello personal y firma



INFORME DE OPINIÓN SOBRE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

I. DATOS GENERALES

Apellidos y nombres del experto : Saavedra Reátegui Cindy
 Institución donde labora : Municipalidad Distrital de Shatoja
 Especialidad : Maestra en gestión pública
 Instrumento de evaluación : Desarrollo económico
 Autor (s) del instrumento (s) : Econ. Lynne Seleni Bazan Hurtado

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

MUY DEFICIENTE (1) DEFICIENTE (2) ACEPTABLE (3) BUENA (4) EXCELENTE (5)

CRITERIOS	INDICADORES	1	2	3	4	5
CLARIDAD	Los ítems están redactados con lenguaje apropiado y libre de ambigüedades acorde con los sujetos muestrales.					X
OBJETIVIDAD	Las instrucciones y los ítems del instrumento permiten recoger la información objetiva sobre la variable, en todas sus dimensiones en indicadores conceptuales y operacionales.					X
ACTUALIDAD	El instrumento demuestra vigencia acorde con el conocimiento científico, tecnológico, innovación y legal inherente a la variable: Desarrollo Económico.				X	
ORGANIZACIÓN	Los ítems del instrumento reflejan organicidad lógica entre la definición operacional y conceptual respecto a la variable, de manera que permiten hacer inferencias en función a las hipótesis, problema y objetivos de la investigación.				X	
SUFICIENCIA	Los ítems del instrumento son suficientes en cantidad y calidad acorde con la variable, dimensiones e indicadores.				X	
INTENCIONALIDAD	Los ítems del instrumento son coherentes con el tipo de investigación y responden a los objetivos, hipótesis y variable de estudio: Gestión de proyectos productivos y desarrollo económico del Distrito del Pongo de Caynarachi.				X	
CONSISTENCIA	La información que se recoja a través de los ítems del instrumento, permitirá analizar, describir y explicar la realidad, motivo de la investigación.					X
COHERENCIA	Los ítems del instrumento expresan relación con los indicadores de cada dimensión de la variable: Desarrollo Económico.					X
METODOLOGÍA	La relación entre la técnica y el instrumento propuestos responden al propósito de la investigación, desarrollo tecnológico e innovación.				X	
PERTINENCIA	La redacción de los ítems concuerda con la escala valorativa del instrumento.					X
PUNTAJE TOTAL						45

(Nota: Tener en cuenta que el instrumento es válido cuando se tiene un puntaje mínimo de 41 "Excelente"; sin embargo, un puntaje menor al anterior se considera al instrumento no válido ni aplicable)

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD

Instrumento válido para su aplicación

PROMEDIO DE VALORACIÓN:

Tarapoto 10 de octubre de 2022


 Mg. Cindy Saavedra Reátegui
 GESTIÓN PÚBLICA

Sello personal y firma



INFORME DE OPINIÓN SOBRE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

I. DATOS GENERALES

Apellidos y nombres del experto: Mg. Yeselly Aguirre Ruiz
 Institución donde labora : Agrofor & Organic E.I.R.L.
 Especialidad : Maestría en Gestión Pública.
 Instrumento de evaluación : Cuestionario de control interno
 Autor (s) del instrumento (s): Econ. Lynne Seleni Bazan Hurtado

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

MUY DEFICIENTE (1) DEFICIENTE (2) ACEPTABLE (3) BUENA (4) EXCELENTE (5)

CRITERIOS	INDICADORES	1	2	3	4	5
CLARIDAD	Los ítems están redactados con lenguaje apropiado y libre de ambigüedades acorde con los sujetos muestrales.				✓	
OBJETIVIDAD	Las instrucciones y los ítems del instrumento permiten recoger la información objetiva sobre la variable, en todas sus dimensiones en indicadores conceptuales y operacionales.					✓
ACTUALIDAD	El instrumento demuestra vigencia acorde con el conocimiento científico, tecnológico, innovación y legal inherente a la variable: Desarrollo Económico.				✓	
ORGANIZACIÓN	Los ítems del instrumento reflejan organicidad lógica entre la definición operacional y conceptual respecto a la variable, de manera que permiten hacer inferencias en función a las hipótesis, problema y objetivos de la investigación.				✓	
SUFICIENCIA	Los ítems del instrumento son suficientes en cantidad y calidad acorde con la variable, dimensiones e indicadores.					✓
INTENCIONALIDAD	Los ítems del instrumento son coherentes con el tipo de investigación y responden a los objetivos, hipótesis y variable de estudio: Gestión de proyectos productivos y desarrollo económico del Distrito del Pongo de Caynarachi.					✓
CONSISTENCIA	La información que se recoja a través de los ítems del instrumento, permitirá analizar, describir y explicar la realidad, motivo de la investigación.					✓
COHERENCIA	Los ítems del instrumento expresan relación con los indicadores de cada dimensión de la variable: Desarrollo Económico.				✓	
METODOLOGÍA	La relación entre la técnica y el instrumento propuestos responden al propósito de la investigación, desarrollo tecnológico e innovación.				✓	
PERTINENCIA	La redacción de los ítems concuerda con la escala valorativa del instrumento.					✓
PUNTAJE TOTAL					4.5	

(Nota: Tener en cuenta que el instrumento es válido cuando se tiene un puntaje mínimo de 41 "Excelente"; sin embargo, un puntaje menor al anterior se considera al instrumento no válido ni aplicable)

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD

Instrumento válido para su aplicación

PROMEDIO DE VALORACIÓN:

4.5

Tarapoto 10 de octubre de 2022



Sello personal y firma

**INFORME DE OPINIÓN SOBRE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA****I. DATOS GENERALES**

Apellidos y nombres del experto: Mg. Yeselly Aguirre Ruiz
 Institución donde labora : Agrofor & Organic E.I.R.L.
 Especialidad : Maestría en Gestión Pública.
 Instrumento de evaluación : Cuestionario de control interno
 Autor (s) del instrumento (s): Econ. Lynne Seleni Bazan Hurtado

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

MUY DEFICIENTE (1) DEFICIENTE (2) ACEPTABLE (3) BUENA (4) EXCELENTE (5)

CRITERIOS	INDICADORES	1	2	3	4	5
CLARIDAD	Los ítems están redactados con lenguaje apropiado y libre de ambigüedades acorde con los sujetos muestrales.				✓	
OBJETIVIDAD	Las instrucciones y los ítems del instrumento permiten recoger la información objetiva sobre la variable, en todas sus dimensiones en indicadores conceptuales y operacionales.					✓
ACTUALIDAD	El instrumento demuestra vigencia acorde con el conocimiento científico, tecnológico, innovación y legal inherente a la variable: Desarrollo Económico.				✓	
ORGANIZACIÓN	Los ítems del instrumento reflejan organicidad lógica entre la definición operacional y conceptual respecto a la variable, de manera que permiten hacer inferencias en función a las hipótesis, problema y objetivos de la investigación.				✓	
SUFICIENCIA	Los ítems del instrumento son suficientes en cantidad y calidad acorde con la variable, dimensiones e indicadores.					✓
INTENCIONALIDAD	Los ítems del instrumento son coherentes con el tipo de investigación y responden a los objetivos, hipótesis y variable de estudio: Gestión de proyectos productivos y desarrollo económico del Distrito del Pongo de Caynarachi.					✓
CONSISTENCIA	La información que se recoja a través de los ítems del instrumento, permitirá analizar, describir y explicar la realidad, motivo de la investigación.					✓
COHERENCIA	Los ítems del instrumento expresan relación con los indicadores de cada dimensión de la variable: Desarrollo Económico.				✓	
METODOLOGÍA	La relación entre la técnica y el instrumento propuestos responden al propósito de la investigación, desarrollo tecnológico e innovación.				✓	
PERTINENCIA	La redacción de los ítems concuerda con la escala valorativa del instrumento.					✓
PUNTAJE TOTAL					4.5	

(Nota: Tener en cuenta que el instrumento es válido cuando se tiene un puntaje mínimo de 41 "Excelente"; sin embargo, un puntaje menor al anterior se considera al instrumento no válido ni aplicable)

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD

Instrumento válido para su aplicación _____

PROMEDIO DE VALORACIÓN:

4.5

Tarapoto 10 de octubre de 2022



Sello personal y firma

INFORME DE OPINIÓN SOBRE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

I. DATOS GENERALES

Apellidos y nombres del experto: Mg. Regulo Pérez Amasifuén
 Institución donde labora : Universidad Cesar Vallejo
 Especialidad : Maestría en Gestión Pública.
 Instrumento de evaluación : Cuestionario de control interno
 Autor (s) del instrumento (s): Econ. Lynne Seleni Bazan Hurtado

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

MUY DEFICIENTE (1) DEFICIENTE (2) ACEPTABLE (3) BUENA (4) EXCELENTE (5)

CRITERIOS	INDICADORES	1	2	3	4	5
CLARIDAD	Los ítems están redactados con lenguaje apropiado y libre de ambigüedades acorde con los sujetos muestrales.					✓
OBJETIVIDAD	Las instrucciones y los ítems del instrumento permiten recoger la información objetiva sobre la variable, en todas sus dimensiones en indicadores conceptuales y operacionales.					✓
ACTUALIDAD	El instrumento demuestra vigencia acorde con el conocimiento científico, tecnológico, innovación y legal inherente a la variable: Desarrollo Económico.					✓
ORGANIZACIÓN	Los ítems del instrumento reflejan organicidad lógica entre la definición operacional y conceptual respecto a la variable, de manera que permiten hacer inferencias en función a las hipótesis, problema y objetivos de la investigación.				✓	
SUFICIENCIA	Los ítems del instrumento son suficientes en cantidad y calidad acorde con la variable, dimensiones e indicadores.				✓	
INTENCIONALIDAD	Los ítems del instrumento son coherentes con el tipo de investigación y responden a los objetivos, hipótesis y variable de estudio: Gestión de proyectos productivos y desarrollo económico del Distrito del Pongo de Caynarachi.					✓
CONSISTENCIA	La información que se recoja a través de los ítems del instrumento, permitirá analizar, describir y explicar la realidad, motivo de la investigación.				✓	
COHERENCIA	Los ítems del instrumento expresan relación con los indicadores de cada dimensión de la variable: Desarrollo Económico.					✓
METODOLOGÍA	La relación entre la técnica y el instrumento propuestos responden al propósito de la investigación, desarrollo tecnológico e innovación.					✓
PERTINENCIA	La redacción de los ítems concuerda con la escala valorativa del instrumento.				✓	
PUNTAJE TOTAL						

(Nota: Tener en cuenta que el instrumento es válido cuando se tiene un puntaje mínimo de 41 "Excelente"; sin embargo, un puntaje menor al anterior se considera al instrumento no válido ni aplicable)

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD

Instrumento válido para su aplicación.

PROMEDIO DE VALORACIÓN: 4.5

Tarapoto 10 de octubre de 2022


 Mg. Regulo Pérez Amasifuén
 COORDINADOR ACADÉMICO
 ING. CIVIL Y AMBIENTAL

INFORME DE OPINIÓN SOBRE INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

I. DATOS GENERALES

Apellidos y nombres del experto: Mg. Regulo Pérez Amasifuén
 Institución donde labora : Universidad Cesar Vallejo
 Especialidad : Maestría en Gestión Pública.
 Instrumento de evaluación : Cuestionario de control interno
 Autor (s) del instrumento (s): Econ. Lynne Seleni Bazan Hurtado

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

MUY DEFICIENTE (1) DEFICIENTE (2) ACEPTABLE (3) BUENA (4) EXCELENTE (5)

CRITERIOS	INDICADORES	1	2	3	4	5
CLARIDAD	Los ítems están redactados con lenguaje apropiado y libre de ambigüedades acorde con los sujetos muestrales.					✓
OBJETIVIDAD	Las instrucciones y los ítems del instrumento permiten recoger la información objetiva sobre la variable, en todas sus dimensiones en indicadores conceptuales y operacionales.					✓
ACTUALIDAD	El instrumento demuestra vigencia acorde con el conocimiento científico, tecnológico, innovación y legal inherente a la variable: Desarrollo Económico.					✓
ORGANIZACIÓN	Los ítems del instrumento reflejan organicidad lógica entre la definición operacional y conceptual respecto a la variable, de manera que permiten hacer inferencias en función a las hipótesis, problema y objetivos de la investigación.				✓	
SUFICIENCIA	Los ítems del instrumento son suficientes en cantidad y calidad acorde con la variable, dimensiones e indicadores.				✓	
INTENCIONALIDAD	Los ítems del instrumento son coherentes con el tipo de investigación y responden a los objetivos, hipótesis y variable de estudio: Gestión de proyectos productivos y desarrollo económico del Distrito del Pongo de Caynarachi.					✓
CONSISTENCIA	La información que se recoja a través de los ítems del instrumento, permitirá analizar, describir y explicar la realidad, motivo de la investigación.				✓	
COHERENCIA	Los ítems del instrumento expresan relación con los indicadores de cada dimensión de la variable: Desarrollo Económico.					✓
METODOLOGÍA	La relación entre la técnica y el instrumento propuestos responden al propósito de la investigación, desarrollo tecnológico e innovación.					✓
PERTINENCIA	La redacción de los ítems concuerda con la escala valorativa del instrumento.				✓	
PUNTAJE TOTAL						

(Nota: Tener en cuenta que el instrumento es válido cuando se tiene un puntaje mínimo de 41 "Excelente"; sin embargo, un puntaje menor al anterior se considera al instrumento no válido ni aplicable)

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD

Instrumento válido para su aplicación.

PROMEDIO DE VALORACIÓN: 4.5

Tarapoto 10 de octubre de 2022


 Mg. Regulo Pérez Amasifuén
 COORDINADOR ACADÉMICO
 ING. CIVIL Y AMBIENTAL

Confiabilidad de los instrumentos de investigación
Análisis de confiabilidad de gestión de proyectos productivos

Resumen de procesamiento de casos			
		N	%
Casos	Válido	30	100.0
	Excluido ^a	0	0.0
	Total	30	100.0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
0.941	18

Análisis de confiabilidad de desarrollo económico			
Resumen de procesamiento de casos			
		N	%
Casos	Válido	80	100.0
	Excluido ^a	0	0.0
	Total	80	100.0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
0.824	16

Base de datos estadísticos
Variable1: Gestión de proyectos productivos

N° ENCUESTAS	PREGUNTAS																		TOTAL	CALIFICACIÓN
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18		
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54	ALTO
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54	ALTO
3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	45	ALTO
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54	ALTO
5	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	45	ALTO
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	54	ALTO
7	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	44	ALTO
8	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	43	ALTO
9	2	1	2	1	1	3	1	3	3	1	1	1	3	1	2	1	2	1	30	BAJO
10	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	41	MEDIO
11	2	1	2	1	2	3	1	3	3	1	1	1	3	1	3	1	2	1	32	MEDIO
12	2	1	2	1	1	3	1	3	3	1	1	1	3	1	3	1	3	1	32	MEDIO
13	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	39	MEDIO
14	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	42	MEDIO
15	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	40	MEDIO
16	2	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	38	MEDIO
17	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	41	MEDIO
18	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	40	MEDIO
19	2	1	1	1	1	3	1	3	3	1	1	1	3	1	3	1	3	1	31	MEDIO
20	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	40	MEDIO
21	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	40	MEDIO
22	2	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	39	MEDIO
23	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	39	MEDIO

24	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	39	MEDIO
25	3	1	2	1	1	3	1	3	3	1	1	1	3	1	2	1	2	1	31	MEDIO
26	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	42	MEDIO
27	2	2	1	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	38	MEDIO
28	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	41	MEDIO
29	2	1	1	1	1	3	1	3	3	1	1	1	3	1	3	1	3	1	31	MEDIO
30	2	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	41	MEDIO

Base de datos estadísticos
Variable2: Desarrollo económico

N° ENCUESTA S	PREGUNTAS																TOTAL	CALIFICACIÓN
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16		
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48	ALTO
2	3	3	1	3	3	1	1	3	1	3	3	1	1	3	3	3	36	MEDIO
3	1	1	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	3	3	34	MEDIO
4	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	41	ALTO
5	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	46	ALTO
6	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	44	ALTO
7	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	43	ALTO
8	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	46	ALTO
9	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	35	MEDIO
10	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	3	3	3	26	BAJO
11	1	1	2	3	3	2	2	1	2	3	3	2	2	3	2	2	34	MEDIO
12	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	46	ALTO
13	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	41	ALTO
14	1	1	3	2	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	1	1	36	MEDIO
15	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	43	ALTO
16	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	42	ALTO
17	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	43	ALTO
18	1	1	3	2	2	3	3	1	3	2	2	3	3	3	2	2	36	MEDIO
19	1	1	2	3	2	2	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	32	MEDIO
20	3	3	1	2	3	1	1	3	1	3	2	1	1	3	2	2	32	MEDIO
21	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	35	MEDIO
22	1	1	2	1	3	2	2	1	2	3	1	2	2	3	3	3	32	MEDIO
23	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	35	MEDIO

52	1	1	3	3	2	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	40	ALTO
53	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	45	ALTO
54	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	38	MEDIO
55	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	43	ALTO
56	1	1	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	2	2	32	MEDIO
57	1	1	2	3	3	2	2	1	2	3	3	2	2	3	2	2	34	MEDIO
58	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	35	MEDIO
59	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	46	ALTO
60	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	41	ALTO
61	1	1	2	3	3	2	2	1	2	3	3	2	2	3	3	3	36	MEDIO
62	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	43	ALTO
63	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	38	MEDIO
64	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	35	MEDIO
65	1	1	2	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2	3	2	2	32	MEDIO
66	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	35	MEDIO
67	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	46	ALTO
68	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	3	33	MEDIO
69	1	1	3	1	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	38	MEDIO
70	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	41	ALTO
71	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	46	ALTO
72	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	41	ALTO
73	1	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	42	ALTO
74	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	43	ALTO
75	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48	ALTO
76	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	41	ALTO
77	1	1	3	2	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	40	ALTO
78	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	39	MEDIO
79	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	46	ALTO

80	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	41	ALTO
----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	------

Autorización de la organización para publicar la identidad en los resultados de las investigaciones



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DEL CAYNARACHI
CAYNARACHI- SAN MARTIN- PERU
RUC N° 20207621448.

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

Caynarachi, 05 octubre del 2022

CARTA N° 023-2022-MDC/A.

Señor:

**Dra. ROSA MABEL CONTRERAS JULIAN
JEFA DE LA UNIDAD DE POSGRADO UCV-TARAPOTO**

Asunto : Respuesta a la solicitud de referencia

Referencia : Solicitud de fecha 04 de octubre del 2022

De mi especial consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a usted para saludarlo cordialmente a nombre de la Municipalidad Distrital de Caynarachi, provincia de Lamas, departamento de San Martín y a la vez en atención al documento de la referencia, informarle que la **Srta. BAZAN HURTADO, LYNNE SELENI**, Estudiante del Programa de Maestría en la **Unidad de Posgrado de la Universidad Cesar Vallejo, Filial Tarapoto**, queda **Autorizada** realizar trabajos de investigación y publicación en la institución que represento.

Esperando que dicho trabajo de investigación sea de provecho y beneficio de la estudiante investigador y de nuestra Municipalidad.

Sin otro particular, me suscribo de usted, no sin antes manifestarle las muestras de nuestra especial consideración y estima personal.

Atentamente,



Domicilio Institucional: Jirón Manuel Prado S/N – Caynarachi.



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**ESCUELA DE POSGRADO
MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, SAAVEDRA SANDOVAL RENÁN, docente de la ESCUELA DE POSGRADO MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - TARAPOTO, asesor de Tesis titulada: "Gestión de proyectos productivos y desarrollo económico en el distrito del Pongo de Caynarachi, 2022", cuyo autor es BAZAN HURTADO LYNNE SELENI, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 16.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

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

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

TARAPOTO, 07 de Diciembre del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
SAAVEDRA SANDOVAL RENÁN DNI: 00974279 ORCID: 0000-0002-3018-9460	Firmado electrónicamente por: SSAAVEDRASA el 06-01-2023 21:57:05

Código documento Trilce: TRI - 0478474