



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSGRADO

PROGRAMA ACADÉMICO DE MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA

Políticas sectoriales de minimización del conflicto social
relacionadas a comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022

TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:

Maestro en Gestión Pública

AUTOR:

Vasquez Cornejo, Jose Raul (orcid.org/0009-0001-7898-042X)

ASESOR:

Dr. Peñalver Higuera, Manuel Jose (orcid.org/0000-0002-8732-984X)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión de Políticas Públicas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Fortalecimiento de la democracia, liderazgo y ciudadanía

TRUJILLO – PERÚ

2022

Dedicatoria

Este trabajo de investigación lo dedico principalmente a Dios porque es la bendición del señor que recibo día a día por seguir adelante y vencer los obstáculos de mi vida y así lograr cada meta añorada. A mis padres, José y Nelly, por su amor, y apoyo incondicional a lo largo de los años, y gracias a ustedes por permitirme ser el orgullo de mis hijas Adriana y Cristina.

José Raúl

Agradecimiento

Agradezco a los funcionarios públicos del poder judicial, fiscalía y PNP de la provincia de Pacasmayo, por permitir la realización de este trabajo de investigación y por compartir sus conocimientos e información a lo largo del desarrollo de este trabajo, en especial al Dr. Peñalver Higuera, Manuel José, el asesor de mi programa de trabajo de investigación, su guía paciente y su integridad como docente.

El Autor.



Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, PEÑALVER HIGUERA MANUEL JOSE, docente de la ESCUELA DE POSGRADO MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - TRUJILLO, asesor de Tesis titulada: "Políticas sectoriales de minimización del conflicto social relacionadas a comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022", cuyo autor es VASQUEZ CORNEJO JOSE RAUL, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 11.00%, 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.

TRUJILLO, 29 de Julio del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
MANUEL JOSE PEÑALVER HIGUERA CARNET EXT.: 002403968 ORCID: 0000-0002-8732-984X	Firmado electrónicamente por: MJPENALVER el 08- 08-2022 12:40:17

Código documento Trilce: TRI - 0379633



**ESCUELA DE POSGRADO
MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA**

Declaratoria de Originalidad del Autor

Yo, VASQUEZ CORNEJO JOSE RAUL estudiante de la ESCUELA DE POSGRADO del programa de MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - TRUJILLO, declaro bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "Políticas sectoriales de minimización del conflicto social relacionadas a comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022", es de mi autoría, por lo tanto, declaro que la Tesis:

1. No ha sido plagiada ni total, ni parcialmente.
2. He mencionado todas las fuentes empleadas, identificando correctamente toda cita textual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes.
3. No ha sido publicada, ni presentada anteriormente para la obtención de otro grado académico o título profesional.
4. Los datos presentados en los resultados no han sido falseados, ni duplicados, ni copiados.

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

Nombres y Apellidos	Firma
VASQUEZ CORNEJO JOSE RAUL DNI: 42139265 ORCID: 0009-0001-7898-042X	Firmado electrónicamente por: JRVASQUEZC el 01- 08-2024 09:32:05

Código documento Trilce: INV - 1664832

Índice de contenidos

Carátula	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Declaratoria de Autenticidad del Asesor	iv
Declaratoria de Originalidad del Autor	v
Índice de contenidos	vi
Índice de tablas	vii
Resumen	viii
Abstract	ix
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO	6
III. METODOLOGÍA	18
3.1. Tipo y diseño de investigación	18
3.2. Variables y operacionalización	19
3.3. Población, muestra, muestreo y unidad de análisis	20
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	21
3.5. Procedimientos	22
3.6. Método de análisis de datos	22
3.7. Aspectos éticos	23
IV. RESULTADOS	24
V. DISCUSIÓN	30
VI. CONCLUSIONES	38
VII. RECOMENDACIONES	39
REFERENCIAS	40
ANEXOS	

Índice de tablas

Tabla 1 Las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.....	24
Tabla 2 Las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022	25
Tabla 3 Las políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.....	26
Tabla 4 Las políticas de fortalecimiento de la asociatividad y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022	27
Tabla 5 Las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.....	28
Tabla 6 Las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022	29

Resumen

Se presentó como objetivo general, determinar la relación entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022. Siguiendo un estudio de tipo básico, naturaleza cuantitativa y de diseño no experimental, descriptivo, correlacional, de corte transversal; al tener una población pequeña se consideró al universo población como muestra, siendo 70 agricultores del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo, utilizándose como técnica, la encuesta y como instrumento el cuestionario. Los resultados indicaron que existe un nivel eficiente del 74.3%, regular del 24.3% y deficiente del 1.4% en las políticas sectoriales, siendo similar para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%. Concluyendo que existe relación, directa y significativa, alta, entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022, ya que se obtuvo una medida de correlación Rho Spearman = 0,890**, p valor < 0.05 aceptando la H1 y rechazando la H0.

Palabras clave: Políticas sectoriales, conflicto social, saneamiento de territorio, comunidades campesinas.

Abstract

The general objective was to determine the relationship between sectoral policies and the minimization of social conflict in peasant communities, Pacasmayo, 2022. Following a basic type study, quantitative nature and non-experimental, descriptive, correlational, cross-sectional design; Having a small population, the population universe was considered as a sample, being 70 farmers from the Jequetepeque Valley - Pacasmayo, using the survey as a technique and the questionnaire as an instrument. The results indicated that there is an efficient level of 74.3%, regular of 24.3% and deficient of 1.4% in sectoral policies, being similar for the minimization of social conflict, where an efficient level of 75 was obtained, 7%, regular 22.9% and poor 1.4%. Concluding that there is a high, direct and significant relationship between sectoral policies and the minimization of social conflict in peasant communities, Pacasmayo, 2022, since a Rho Spearman = 0.890** p value <0.05 and, were obtained, accepting H1 and rejecting H1. H0.

Keywords: Sectoral policies, social conflict, land clearing, peasant communities.

I. INTRODUCCIÓN

En la actualidad, el conflicto social por distribución de tierras agrícolas en comunidades campesinas es un problema latente que presenta Latinoamérica, donde la Organización Internacional del Trabajo (OIT), dio a conocer que Colombia es uno de los países con mayor problemas de distribución y saneamiento de tierras, la gran parte de campesinos efectúan movimientos y marchas como protesta a la falta de cumplimiento de políticas de apoyo a la agricultura; las autoridades encargadas del apoyo a este grupo de personas no ejecutan sus funciones correctamente, pues se conoce que existe una falta de orden y organización para la distribución adecuada de las tierras y su acompañamiento para la producción; por ello, es importante indicar que dicho acto de ausencia se ejecuta por el alto índice de informalidad por disposición de tierras, no siendo atendido por el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural de Colombia (Minagri), a pesar de tener una tasa nacional que va en aumento, pasando de un 5.1% a 9.5% y representando el 45% del territorio colombiano (OIT,2018).

De tal manera, en el 2020, 8000 campesinos realizaron un paro Nacional en Colombia, pidiendo el cumplimiento de políticas de distribución y saneamiento de tierra; esta manifestación dejó 13 muertos, a pesar de ello, el gobierno sigue sin atender sus necesidades, por más que la Organización de las Naciones Unidas (ONU) ha señalado que esta población forma parte del 63% de la pobreza del país, representando el 5% de la población de 50 millones de personas y existiendo una extinción de 34 comunidades campesinas del total de 60 (BBC, 2021).

Por otro lado, en México, el conflicto social se encuentra latente entre los campesinos y el ministerio de agricultura, optando los agricultores por medidas más drásticas como las protestas con cortes de carretera y peleas masivas, teniendo entre las problemáticas, la falta de cumplimiento a las políticas de distribución de tierras, falta de vigilancia del agua donde las empresas privadas minimizan la obtención de ella, dificultando el riego de los cultivos, falta de acceso

a factores de producción, falta de acompañamiento del Minagri de México para la integración de la agricultura familiar a los mercados, falta de atención a la alza de precios de fertilizantes, entre otras más (Reina, 2022).

Con respecto al Perú, el conflicto social está representando por el 50% del total del país, donde 195 comunidades campesinas han efectuado denuncias ante el poder judicial por la tenencia de tierras, dando a conocer entre sus malestares, que el Minagri no ejerce adecuadamente las políticas de control ante el uso inadecuado del territorio agrícola, dejando de lado el apoyo a este sector; es por ello, que de este grupo, 137 comunidades campesinas están ejerciendo reclamos activos, como protestas y marchas de forma pacífica; Loreto presenta el mayor porcentaje de conflicto social con 31 casos no atendidos por falta de orden a la distribución y saneamiento de las tierras, seguido del Cusco con 22 casos, Ancash con 17, Puno con 14 y Apurímac con 13; por otra parte, existe un total de 94 regiones que se encuentran en diálogo con el Minagri para lograr solucionar los problemas de orden y organización de saneamiento de tierras, teniendo como conflicto principal, el problema socio ambiental por la contaminación de empresas privadas (63.8%) (Defensoría del Pueblo, 2021).

En el 2022, se presentaron nuevos conflictos sociales de comunidades campesinas por la distribución de tierras, resaltando entre ellas, la desarrollada en el Amazonas, donde se está demandando al gobierno nacional por la gestión de obras de saneamiento, electricidad, telecomunicaciones e infraestructura de aspecto privado en territorio agrícola, representando el 33.3% de la demanda social en esta región; además, los campesinos de esta zona han indicado que no están recibiendo el apoyo necesario del Minagri para el fortalecimiento de la actividad agrícola a través de sus políticas para la producción agraria, siendo escasa la inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial agrario (Defensoría del Pueblo, 2022).

Dentro de la realidad local, se ha evidenciado el uso inadecuado del territorio agrícola en el Valle de Jequetepeque – Distrito de Pacasmayo, donde la ausencia de control estatal con respecto a políticas sectoriales, ha dado como fin el no saneamiento de las tierras; es así que, las empresas privadas se apropian de terrenos naturales que se utilizan para la actividad agrícola, siendo el caso del valle de Jequetepeque, donde las denuncias por mes con respecto a este tema han aumentado en un 75% en los últimos 4 años, siendo las razones del conflicto social, los intereses privados, estatales y delincuenciales, a pesar de existir la ley general 24656 de comunidades campesina, donde el código civil en sus artículos 134° y 136°, indican la protección legal e impermeabilidad de los bienes territoriales de las comunidades agrícolas.

Por tanto, se plantea como problema general del estudio: ¿Cuál es la relación entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?, y como problemas específicos, se tiene: ¿Cuál es la relación entre las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?, ¿Cuál es la relación entre las políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?, ¿Cuál es la relación entre las políticas de fortalecimiento de la asociatividad y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?, ¿Cuál es la relación entre las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022? y ¿Cuál es la relación entre las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?.

Es así que, la justificación del estudio se dividió en cuatro aspectos; en el marco teórico, la información obtenida en estudio previos, tanto a nivel empírico como de análisis sustentó la investigación realizada, por otro lado, las teorías halladas y las

leyes actuales formaron parte del sustento de la investigación para la discusión final de los resultados. En el marco metodológico, la aplicación del análisis descriptivo como inferencial permitió obtener los niveles de cada variable en base a las perspectivas del participante, junto con el tipo de relación existente entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social relacionada a las comunidades campesinas de Pacasmayo, logrando con ello contrastar la hipótesis de estudio. En el marco práctico, la investigación va a permitir que las autoridades de Pacasmayo junto con los entes encargados, planifiquen medidas estratégicas que logren el cumplimiento de las políticas sectoriales para la minimización del conflicto social y con ello se pueda sanear las tierras agrícolas. Y en el marco social, se logró recomendar posibles soluciones que permitan el beneficio mutuo, tanto para las comunidades campesinas como para las autoridades encargadas del proceso de saneamiento de tierras.

Por tal motivo, el objetivo general buscó: Determinar la relación entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; teniendo entre los objetivos específicos: Determinar la relación entre las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022, determinar la relación entre las políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022, determinar la relación entre las políticas de fortalecimiento de la asociatividad y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022, determinar la relación entre las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022 y determinar la relación entre las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.

Para concluir; la hipótesis general fue: la relación es significativa entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022. Mientras que la hipótesis nula fue: la relación no es significativa entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.

Y como hipótesis específicas se tuvo: La relación es significativa entre las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; la relación es significativa entre las políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; la relación es significativa entre las políticas de fortalecimiento de la asociatividad y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; la relación es significativa entre las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022 y la relación es significativa entre las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.

II. MARCO TEÓRICO

Dentro del capítulo II, se consideraron estudios previos que son los referenciales de la investigación, plasmándose tanto a nivel internacional como nacional; en la revisión de estos estudios se logró conocer aquellos tipos de conflicto social que se dieron por el no saneamiento de territorios agrícolas, donde las distintas denuncias ante el poder judicial por tenencia de tierras permitió realizar el constructo de antecedentes. Posterior a ello, se realizó el análisis de las teorías, conceptos y demás componentes que permitieron sustentar las variables de estudio.

De tal forma, Trujillo (2022), presentó la tesis sobre el efecto del acuerdo para la producción agraria de Huila, 2007 – 2015, donde el objetivo general fue establecer el panorama del conflicto social armado por la invasión de territorio agrícola, 2007 – 2015, buscando los participantes el acuerdo de paz. El estudio siguió un modelo descriptivo, longitudinal. Donde los resultados dieron a conocer que el conflicto social armado fue devastador dejando muertos y heridos en gran cantidad; dándose por el aumento de invasión de los territorios dedicados a la agricultura en un 62%. Permitiendo concluir que las políticas de saneamiento se lograron acordar a través del acuerdo de paz, donde la producción agraria se incrementó en un 53% una vez activado el acuerdo, lo cual afirmó la influencia positiva que tuvo el conflicto social armado sobre los acuerdos para el saneamiento de territorios ($p < 0.05$). Por tal motivo, se logra concretar que aquellos conflictos sociales extremistas en ciertas ocasiones logran obtener lo que desean, pero dejan atrás varias muertes y heridos, siendo importante recurrir al dialogo oportuno para la solución de conflictos por distribución de tierras.

Así mismo, Acero (2021), en el artículo sobre estrategias socio – espaciales de la agricultura familiar para evitar los conflictos sociales en Argentina, presentó como objetivo, analizar las estrategias para la refuncionalización y resignificación de espacios, y así evitar protestas por apropiación de territorio agrícola. Siguiendo un estudio de nivel básico, descriptivo y de revisión bibliográfica. Donde los resultados indicaron que el ordenar y organizar la distribución y saneamiento de las tierras

permite evitar los conflictos sociales; concluyendo que el ministerio de agricultura debe ejecutar las políticas de apoyo a los campesinos para el uso adecuado del territorio agrícola, teniendo entre estas, al acceso a los factores de producción, acompañamiento integral del Minagri, fortalecimiento de la asociativa entre el agricultor y el ente que lo rige, integración de la agricultura familiar a los mercados e inversión para la dotación de bienes con enfoque territorial.

Del mismo modo, Garaviz (2021), en la tesis sobre la reforma rural integral en la solución de conflictos por apropiación de tierras de Cartagena del Chairá – Caquetá – Colombia, presentó como objetivo general, analizar las alternativas de solución de la reforma rural integral de Colombia para el bienestar de la población agrícola. Siguiendo un estudio cuantitativo, de revisión de documentos. Donde los resultados indicaron que el 97.07% de los grupos campesinos tienen resolución del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADS) pero al existir arreglos informales de adjudicación, se genera la inseguridad jurídica en la tenencia de tierras, teniendo como única alternativa de solución, la reconstrucción de esta reforma. Concluyendo que, es necesario activar los procedimientos legales para evitar los conflictos sociales por tenencia de tierras y así no transgredir los derechos de los campesinos, ya que son reconocidos como comunidades vulnerables a nivel social, económico, cultural y político.

A la vez, Peña (2021), en el artículo sobre el conflicto social en defensa al territorio en mujeres campesinas de Argentina, donde el objetivo general fue analizar el conflicto social en defensa del territorio, por medio de un estudio de análisis bibliográfico. Donde los resultados dieron a conocer que el conflicto se debió al acaparamiento de tierras, desalojos y contaminación, permitiendo concluir que el rol de la mujer fue trascendental en las estrategias de resiliencia, existiendo un contexto de violencia, despojo y escases dentro del conflicto por el uso inadecuado del territorio. Por tal motivo, las comunidades campesinas de mujeres lograron su

objetivo por el trabajo colectivo, logrando tener acceso al agua y otros recursos que permitieron una escala transnacional en sus actividades agrícolas.

También, Cruz et al (2020), en el artículo sobre conflicto en territorio campesino de Chiapas, presentó como objetivo del estudio, analizar el conflicto por territorio de los campesinos de Chiapas, por medio de un estudio multidimensional y de análisis. Donde los resultados dieron a conocer que la inseguridad es un factor predominante para el conflicto de territorio, pues no existe distribución y saneamiento de los terrenos que permita identificar a los propietarios, generándose por ello el conflicto social. Las conclusiones del estudio dan a conocer que existe un gran porcentaje de apropiación del espacio (75%), por ejercer la fuerza y el poder ante la debilidad del campesino y la falta de apoyo del ministerio de agricultura de México. En base a ello, se puede indicar que el no saneamiento de las tierras, da paso a los conflictos sociales, pues existen apropiaciones de territorios sin consentimiento alguno, lo cual vulnera los derechos de los campesinos.

En el ámbito nacional, Adriazola y Noblega (2021), en la tesis sobre factores sociales, políticos, jurídicos y económicos en relación al conflicto social por territorio en la región del Cusco – Las Bambas, 2019; presentaron como objetivo general, describir los factores ya mencionados en relación al conflicto social por territorio de Las Bambas, 2019. Siguiendo un estudio de tipo descriptivo, cualitativo, donde se hizo uso de la entrevista los pobladores de Las Bambas. Los resultados indicaron que una de las razones del paro estuvo relacionado a la disposición de terrenos no permitidos por las comunidades campesinas, donde esas zonas son territorio agrícola y ha sido invadido por la empresa minera La Bamba, que diariamente traslada cobre por medio de 300 camiones diarios afectando los cultivos en un 88%; concluyendo que esto se debe a la falta de transparencia y apoyo del Minagri para lograr recuperar el territorio agrícola. En base a ello, se puede indicar que la ausencia del Estado y del Ministerio de Agricultura, se traduce en una falta de compromiso a la comunidad campesina lo cual genera el conflicto social.

También, Benites (2021), en la tesis sobre conflictos sociales y gestión de inversión en Chanchamayo, presentó como objetivo general, analizar los conflictos sociales y la gestión de inversión, por medio de un estudio básico, fenomenológico, donde participaron 7 personas, 2 de ellas funcionarios, 3 de obra y 2 de comunidades campesinas. Como resultado se identificó que el conflicto social lo genera la población, las autoridades y el gobierno local, siendo una de las causas más frecuentes la distribución de tierras para la ejecución de obras y el respeto a la agricultura, dentro de las acciones que se toman ante las gestiones de inversión que dañan la actividad agrícola por parte del estado, se tiene a los reclamos y manifestaciones por el incumplimiento de las políticas del Minagri. Concluyendo que la inconformidad de la población es elevada frente a la ejecución de obras que afectan los terrenos y donde las empresas contratistas no lo justifican; además, se señala el incumplimiento de las autoridades ante la protección de los derechos de la comunidad afectada.

De igual manera, Loa et al (2021), en el artículo sobre conflictos social por actividad minera en comunidades campesinas de Perú, presentaron como objetivo, analizar los conflictos por actividad minera ocasionados por la falta de distribución de tierras dentro de comunidades campesinas; siguiendo un modelo de estudio analítico bibliográfico. Donde los resultados permitieron conocer que las empresas implementaron acciones de responsabilidad social, pero que estas no fueron suficientes para las comunidades campesinas, ya que se generó conflictos sociales por el territorio, el agua y la agricultura. Concluyendo que la conciliación no es un concepto que este dentro de las comunidades campesinas, pues consideran a las mineras un contaminante invasivo para la agricultura, además del no cumplimiento a las políticas de apoyo a la agricultura que dispone el Minagri. En base a ello, se concibe que el conflicto social siempre existirá en comunidades campesinas, pues las empresas invasoras acaban con la actividad agrícola, generando mayor contaminación y menor actividad económica para los pobladores.

A la vez, Chacon et al (2021), en el artículo sobre conflictos en la provincia de Canas Cusco, presentaron como objetivo general, analizar los conflictos sociales entre las constructoras de Odebrecht y las comunidades campesinas; evaluándose por medio de un diseño etnográfico, cualitativo y con una población de 320 de 8 comunidades campesinas. Los resultados indicaron que los pobladores manifiestan disconformidad por el accionar, no optando por el dialogo o comunicación, debido a que se generó una invasión territorial que afecto la economía de los agricultores. Concluyendo que la falta de control del Minagri genera conflicto, pues los proyectos por empresas privadas son efectuados cuando no existe el proceso de saneamiento de las tierras, iniciándose así los conflictos sociales. En base a ello, se puede acotar que una inadecuada base legal y social, conlleva al conflicto entre comunidades y empresas, pues el beneficio no logra ser para ambas partes, teniendo responsabilidad de esto el Ministerio de Agricultura y los mismos gobiernos locales y regionales.

También, Pino (2021), en el artículo sobre conflictos en la región Árida de Tacna, presentó como objetivo, analizar los conflictos sociales entre campesinos y empresarios de los proyectos efectuados en Tacna; siguiendo un modelo sistemático, de revisión documentada. El resultado del estudio dio a conocer que el conflicto surge por la inadecuada administración del agua al no existir el saneamiento de las tierras, donde usuarios formalizados y los que pretenden formalizarse, intervienen ante estas empresas para no verse afectados por la falta de riego en sus cultivos, ya que se atenta con la política del acceso a la producción agrícola del Plan Nacional del Minagri – 007 - 2019. Concluyendo que la incorrecta legislación es lo que conlleva a los conflictos sociales, siendo importante la intervención oportuna por parte del Minagri para la solución del problema. Con ello, se logra conocer que el plano legal es el eje fundamental para lograr erradicar los conflictos sociales, siendo necesario el saneamiento de terrenos para la adecuada convivencia entre comunidades y entidades.

De igual forma, Ugarte (2020), en el artículo de gestión estatal en el conflicto de Tía María, tuvo como objetivo, comprender aquella gestión estatal del proyecto de

Tía María por saneamiento de territorio; haciendo uso de la revisión de documentos y el registro de 8600 mineros pasivos. Los resultados indicaron que existió una deficiencia alta (88%) con respecto a la distribución y saneamiento de territorios, registrándose desarticulación, centralismo, falta de imparcialidad, inadecuadas capacidades legales y administrativas y gestión deficiente de la fuerza policial ante protestas. Concluyendo que la política peruana y el ministerio interceptor (Minagri), no están debidamente entrenados para actuar ante distintos conflictos sociales sobre saneamiento de territorios, llegando a registrar que en los últimos 5 años se tuvo 73 muertes y 3500 heridos en protestas campesinas. De tal forma, las protestas surgen por la falta de capacidad de las autoridades para poder solucionarlo.

Así también, Rodrigo (2018), en la tesis sobre políticas públicas para minimizar los conflictos sociales en Apurímac, 2010 – 2018; presentó como objetivo, determinar si los conflictos sociales pueden ser minimizados a través de las políticas pública, siguiendo un estudio de tipo mixto, aplicado, donde la muestra estuvo conformada por 50 personas, de ellas, a 40 se les aplicó el cuestionario y a 10 se les realizó la entrevista. Teniendo como resultado que el conflicto social está latente en un 81.25%, siendo el problema predominante la distribución de la tierra; además se indica que la primera opción para solucionar los conflictos es el dialogo en un 93.75%; por otro lado, la atención del estado es ineficiente en un 87.50%, existiendo descoordinación con el ministerio de agricultura en un 68.75% y siendo indiferentes ante las actividades inadecuadas de las empresas que se apropian del territorio agrícola en un 56.25%. Concluyendo que la opinión de los pobladores se relacionan con los resultados cuantitativos ($p < 0.05$), es decir los conflictos sociales si se pueden minimizar a través de la aplicación adecuada de políticas públicas que logren en saneamiento de los territorios agrícolas.

De esta forma, el Ministerio de Agricultura (Minagri), viene a ser el órgano rector de la política nacional agraria, que busca un impacto positivo en la población rural,

principalmente del pequeño y mediano productor agrario, comunidades campesinas y nativas (Minagri, 2018). Además, para el Minagri el saneamiento de territorio agrícola se define como la evaluación y supervisión para la inscripción y registro del territorio agrícola, respetando a la población rural a través de la adecuada tenencia de tierras, con el objetivo de evitar los conflictos sociales (Baldovino, 2016); esto se realiza a través del Decreto Legislativo N°667, interviniendo aquellas normas modificatorias, donde se establece distintos procedimientos de prescripción para la adecuada adquisición de propiedades agrícolas, esta normativa se constituye con el fin de realizar un contrato de préstamo con el Banco Internacional de Desarrollo (BID) y que el Proyecto Especial de Titulación de Tierras y Catastro Rural (PETT) formalice los predios rurales a nivel nacional; cabe indicar que la modificación de leyes recayó en la N°26838 y la 27161, donde la primera notifico la posesión del terreno a través de pruebas y planos de inscripción y la segunda se enlaza con la primera, donde se integra al PETT para que pueda convertir o rectificar aquellas áreas de predios rurales (Minagri, 2017).

Ahora, el Minagri al efectuar el procedimiento del saneamiento físico legal, lo realiza a través de la identificación, codificación y georreferencia, ubicando de forma topográfica aquellos terrenos que necesitan sanearse, dando conformidad con la legislación actual, ejecutándose a través de tres intervenciones, primero la acción previa, donde se delimitan las tierras, para luego buscar en registros públicos y conocer si la propiedad tiene inscripción; seguidamente, se ejecuta el trabajo de campo, donde se realiza el empadronamiento llenando la ficha catastral, recopilando además documentos que sustenten el derecho a la propiedad o posesión del titular, en caso se encuentre sin registrar se realiza la recepción de documentos para la adecuada inscripción, siendo relevante que antes de finalizar con el trabajo de campo se consensue el respectivo distrito de riego, ya que es una prueba obligatoria; el tercer accionar es el trabajo de gabinete, donde se necesita contar con el expediente completo para la formalización y acreditación del territorio agrícola, dentro de estos documentos se encuentra el título de propiedad,

el DNI del titular y el certificado catastral, los cuales son evaluados para el registro adecuado y saneando de las tierras, a través de los procesos judiciales ya mencionados (Ministerio de Economía y Finanzas, 2020; Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego, 2015).

Por otro lado, cuando no se realiza el saneamiento de las tierras, se genera el conflicto social, este conflicto se conoce como la demanda masiva de un grupo de personas disconformes por la inadecuada tenencia de tierras, donde se afecta sus derechos laborales, perjudicando y amenazando su actividad diaria por contaminación de fauna, flora y ríos, siendo el conflicto un proceso complejo que busca solución rápida y oportuna, ya que si esto no ocurre, surge la violencia (Gobierno del Perú, 2020).

Además, dentro del conflicto social se presentan tres elementos, donde los actores son aquellas personas que forman parte del conflicto y buscan una solución, teniendo entre estos actores a los acusantes y a los demandados; luego se tiene al problema o problemas, siendo las razones que conllevan al conflicto, como es la tenencia de tierras y por último se tiene al proceso, donde las autoridades encargadas tienen la obligación de buscar una solución para detener el conflicto (Defensoría del Pueblo, 2018).

Por medio de esto, nace la teoría del desarrollo territorial, la cual se sustenta por el posicionamiento y se caracteriza por la intervención del gobierno que se encuentre actualmente vigente, donde el órgano encargado tiene el deber de brindar soluciones a distintos conflictos sociales, entre ellos el de saneamiento de tierras, con el objetivo de ofrecer alternativas reales de solución para la actividad rural sin problemas de distribución de territorio (Llanez y Sacritán, 2021).

La teoría mencionada, promueve estrategias o vías de solución que minimicen el conflicto por territorio agrario, entre ellas se encuentra la cohesión social o territorial, la cual se refiere a la creación de proyectos nacionales y regionales que se enfoquen en el saneamiento territorial rural como fuente de ingreso, teniendo el

sentido de integración e inclusión para la mejora de la economía en la agricultura (Llenez y Sacritán, 2021).

También se tiene a las reformas institucionales u ordenamiento de territorio, recayendo las estrategias en la descentralización y creación de capacidades territoriales que permitan la integración rural como componente crecientes de las mismas políticas. Así también, se tiene como vía de solución la integración de mercados y políticas de clúster, donde se promueva la unión entre empresas que cooperen y promuevan la actividad agrícola (Minagri, 2020). Por último, otra medida de solución es la cooperación, gestión y autonomía local, donde la adopción de modelos cooperativos con autoridades públicas locales, permite la posibilidad de que el agricultor participe en el presupuesto público, integrando y promoviendo el desarrollo no solo de la localidad sino también del mismo agricultor a través de la participación de sus actividades rurales. Estas medidas de participación se relacionan con el saneamiento del territorio al abrir distintas oportunidades a los agricultores para que fortalezcan su actividad agrícola, yendo de la mano con el apoyo económico para lograr un mayor desarrollo de la agricultura dentro de su territorio propiamente saneado (Ministerio de Agricultura, 2020; Moran, 2019).

Entre las dimensiones del conflicto social que se relacionan con el saneamiento del territorio y la actividad agraria, se tiene a la institucional, económica, social y ambiental (Minagri, 2018); donde la institucional se refiere al desarrollo empresarial en el sector agrario, ya que existe actualmente una débil institucionalidad, donde no se tiene una adecuada representación gremial y además se muestra limitada articulación del territorio, relacionándose con la gestión, la cual no es la adecuada para el uso correcto del territorio agrícola (Chaiña et al., 2021).

En la dimensión económica, se hace referencia al nivel productivo y el tipo de articulación con los mercados, donde la competitividad se vuelve estrecha, siendo importante que el Minagri cumpla con los indicadores de esta dimensión, los cuales se fijan en el desarrollo tecnológico, infraestructura, comercialización agraria,

formalización de la propiedad rural, generación del valor agrario y facilidad del acceso a los servicios financieros; si esto se cumple adecuadamente, la dimensión económica no presentaría inconvenientes (Barrantes et al., 2017).

Otra de las dimensiones, es la social, donde existen agricultores que presentan una pobreza extrema por el escaso acceso a los servicios, siendo la misión del Minagri fomentar la inclusión y saneamiento de esas tierras para el desarrollo socioeconómico, y con ello brindar la seguridad alimentaria, empleo y un ingreso rural sustentable (Moreno et al., 2020).

La última dimensión es la ambiental, relacionándose con la sostenibilidad del agricultor, esta dimensión se enfoca en el saneamiento de las tierras y el adecuado riego de ellas, donde el uso del agua debe ser adecuado, preservando el recurso forestal y fauna silvestre, así como el suelo y mantener una adecuada gestión del riesgo (Beltrón, 2020).

Por otro lado, las políticas sectoriales, son aquellas que se desarrollan para orientar y organizar el cumplimiento sostenible de la actividad agrícola, buscando la distribución y el saneamiento adecuado del territorio agrario (Minagri, 2019). Entre sus dimensiones se tiene, el acceso a factores de producción, los cuales buscan entre sus indicadores, priorizar la titulación de predios agrícolas, mediante un trabajo coordinado entre agricultores y el gobierno, además de mantener una gestión adecuada del agua (Infante, 2016).

También se tiene como medida política de minimización del conflicto, el acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales, buscando la transferencia de tecnología, escuelas de campo y desarrollo de la agroindustria rural, teniendo en cuenta la tecnificación del riego (CEPAL, 2018).

Así mismo, el fortalecimiento de la asociatividad, es la tercera dimensión de las políticas de minimización del conflicto, teniendo como propósito la formalización de mypes agrarias y asociaciones empresariales (Ministerio de Agricultura y Ganadería, 2020); la integración de la agricultura familiar a los mercados también

es otra política, buscando la reducción de la brecha de acceso a mercados y la conectividad rural (Ministerio de Agricultura y Riego, 2016); finalmente, otra política establecida es la inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial, donde se realiza la implementación de los servicios básicos y la infraestructura vial para impulsar la dinámica local (Ministerio de Economía y Finanzas, 2016).

También el Minagri, replantea estas dimensiones ya mencionadas anteriormente, en once ejes, los cuales son: El manejo sostenible del agua y suelo, donde sus lineamientos se centran en el fortalecimiento, la promoción y el impulso del agua a través del adecuado uso para la actividad agraria, seguido del desarrollo forestal, buscando combatir, desarrollar, promover y fortalecer las inversiones públicas y privadas que den sostenibilidad al sector rural, también se tiene a la seguridad de la tierra, siendo efectiva a través del adecuado registro de tierras rurales (Castillo et al., 2020); la infraestructura y tecnificación del riego es otro eje, teniendo como finalidad el desarrollo del riego adecuado de la agricultura; la innovación es otro eje que permite minimizar el conflicto, ya que a través de ella se crean estrategias para maximizar la demanda agraria; el eje de la gestión de riesgo de desastres, busca la protección rural; los otros tres ejes se relacionan entre sí, siendo el desarrollo, la reconversión y el acceso a mercados, los ejes que se enlazan entre sí para lograr fortalecer el desarrollo rural y por último la sanidad agraria, lográndose a través del fortalecimiento de los productos agrarios de calidad para permitir el acceso a los mercados, esto se logra erradicando las plagas que afectan la producción agraria, siendo un trabajo en conjunto con las autoridades locales (Minagri, 2017).

Para concluir, la importancia del Minagri, recae en el cumplimiento de las políticas de minimización de conflictos por tenencia de tierras, siendo el primer paso la administración adecuada de las tierras, donde la falta de formalización territorial en Perú es uno de los problemas que sigue latente en la actualidad, afectando tanto a los agricultores como a la comunidad campesina y nativa, quienes no logran un adecuado manejo del proceso de saneamiento de tierras (Minagri, 2015),

ocurriendo esto por la falta de orientación del Minagri; actualmente el 72,6% ya han saneado sus tierras, pero el 27,4% aun no logra ello, presentando títulos sin tramites o quedándose en medio proceso; de tal forma, el Minagri necesita atender particularmente todos estos casos para evitar los conflictos sociales que son a causa del uso inadecuado de las tierras (Castillo, 2015).

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación

3.1.1. Tipo de investigación

Según su finalidad fue básica, ya que no se manipularon las variables, siendo su finalidad ampliar los conocimientos y conocer su comportamiento en un determinado contexto (Hernández y Mendoza, 2018).

Por su carácter fue correlacional; esto ocurre porque al presentar dos variables de estudio ya se considera de índole correlativo, siendo el objetivo, medir la relación que existen entre ellas (Díaz y Calzadilla, 2016).

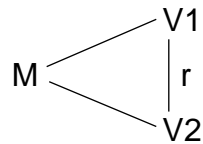
Y por su naturaleza fue cuantitativa, porque el instrumento utilizado para recolectar la información fue el cuestionario, buscando el contraste de la hipótesis por medio del uso de la estadística (Sánchez, 2019).

3.1.2. Diseño de investigación

El diseño del estudio fue no experimental, descriptivo, correlacional, de corte transversal.

Fue no experimental, porque no se manipularon las variables, siendo la finalidad estudiarlas en su contexto natural (Hagopian, 2016), descriptivo – correlacional, porque se buscó determinar la relación entre las variables describiendo los resultados obtenidos (Oliver, 2015)

y fue transversal porque se aplicó en un solo tiempo el cuestionario (Cvetkovic et al., 2021).



M : 70 agricultores del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo.

V1 : Políticas sectoriales

V2 : Minimización del conflicto social.

r : Correlación.

3.2. Variables y operacionalización

Variable 1. Políticas sectoriales.

Dimensiones

- Acceso a factores de producción.
- Acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales.
- Fortalecimiento de la asociatividad.
- Integración de la agricultura familiar a los mercados.
- Inversión para la dotación con enfoque territorial.

Variable 2. Minimización del conflicto social.

Dimensiones

- Institucional.
- Económica.
- Social.

- Ambiental.

En el anexo 1 se ubica la operacionalización de variables.

3.3. Población, muestra, muestreo y unidad de análisis

3.3.1. Población

Estuvo conformada por 70 agricultores pertenecientes a un gremio del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo, 2022.

Teniendo entre los criterios de selección:

Criterios de inclusión:

- Todo agricultor perteneciente al gremio del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo, 2022.
- Todo agricultor que acepte participar libremente.

Criterios de exclusión:

- Aquel agricultor que no se encuentre bien de salud por razones personales.

3.3.2. Muestra

Al ser un grupo pequeño, se consideró importante la opinión del total de participantes, considerando una muestra poblacional para el estudio, siendo 70 agricultores pertenecientes a un gremio del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo, 2022.

3.3.3. Muestreo

Se utilizó el muestreo no probabilístico para conveniencia del estudio, haciendo uso del total de población como muestra.

3.3.4. Unidad de análisis

Cada agricultor del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo, 2022.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

3.4.1. Técnica

Se utilizó como técnica la encuesta, ya que, al utilizar el método cuantitativo, la encuesta es una de las técnicas que preceden a este método (González et al., 2017).

3.4.2. Instrumento

Se utilizó el cuestionario como instrumento para recolectar la información correspondiente a las dos variables de estudio; para la variable políticas sectoriales se contó con 20 ítems, distribuidos por dimensiones y para la variable minimización del conflicto social, se tuvo 20 ítems distribuidos también por dimensiones; como escala de medición, se utilizó la escala Likert la cual tuvo el siguiente valor: Nunca = 1, casi nunca = 2, a veces = 3, casi siempre = 4 y siempre = 5.

Los instrumentos contaron con validación previa a su aplicación, considerándose aplicable para los 3 expertos en el tema (Anexo 2); por otro lado, se desarrolló la confiabilidad a través de una prueba piloto dirigida a campesinos que mostraron características similares a la muestra, obteniéndose un alfa de Cronbach de 0,943 para las políticas sectoriales y 0,892 para la minimización del conflicto social, siendo altamente confiables para ejecutarse con la muestra de la investigación (Anexo 3).

3.5. Procedimientos

Como paso se observó la realidad del valle de Jequetepeque de Pacasmayo, evidenciándose que existían denuncias por la falta de saneamiento de tierras; siendo este el tema escogido para el estudio; posterior a ello, se creó la realidad problemática consolidando los problemas, objetivos e hipótesis que tuvo la investigación, yendo a la par con las revisiones que realizaba el asesor. Posterior a ello, se redactó el marco teórico y la metodología del estudio, buscando la validación de los instrumentos y la ejecución a una muestra similar para conocer la confiabilidad de los instrumentos. Una vez ejecutado dicho paso, se procedió a pedir el permiso correspondiente a cada participante, para proceder a aplicar los instrumentos, cuando ya se tuvo la información recolectada, se creó una data en Excel donde se ingresó todas las respuestas de los participantes, para luego procesar la información en el SPSS v.25, y así obtener las tablas descriptivas e inferenciales que sustentaron el estudio. Se finalizó con la discusión de resultados, conclusiones y recomendaciones.

3.6. Método de análisis de dato

En el análisis descriptivo, se consolidaron las tablas sobre los niveles de cada variable de estudio y sus dimensiones. Por otro lado, en el análisis inferencial, se consideró la prueba de normalidad para determinar si los datos fueron paramétricos o no paramétricos, con ello se logró conocer que al tener datos no paramétricos, la prueba de Rho Spearman fue la adecuada para el contraste de las hipótesis del estudio.

3.7. Aspectos éticos

Como parte de la ética se respetó el anonimato para no atentar con la dignidad e integridad de cada participante, además de no actuar con malicia, empleando los resultados obtenidos para beneficio social, ya que la tesis realizada fue puesta a disposición del público para que conozcan la realidad de los agricultores del Valle de Jequetepeque y se puedan tomar medidas de corrección para el saneamiento de las tierras. También se actuó con justicia, al no atentar con la información brindada y considerada en la investigación (Barrios et al., 2016).

Por último, se respetó la normativa APA 7ma edición, al momento de citar y referenciar, haciendo uso también del parafraseo para no incurrir en el plagio (American Psychological Association, 2020).

IV. RESULTADOS

Tabla 1

Las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.

Minimización del conflicto social	Políticas sectoriales						Total	
	Eficiente		Regular		Deficiente		f	%
	f	%	f	%	f	%		
Eficiente	51	72.9	2	2.9	0	0.0	53	75.7
Regular	1	1.4	15	21.4	0	0.0	16	22.9
Deficiente	0	0.0	0	0.0	1	1.4	1	1.4
Total	52	74.3	17	24.3	1	1.4	70	100.0

Medida de correlación de Rho Spearman: 0,890** P<0.05

En la tabla 1, se observó que existe un nivel eficiente del 74.3%, regular del 24.3% y deficiente del 1.4% en las políticas sectoriales, siendo similar para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%. Además, se logró corroborar que existe relación directa y significativa entre las variables de estudio, presentando un $p < 0.05$ y una correlación de 0,890**, revelando que existe un alto grado de relación entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social, aceptando con ello la H1 y rechazando la H0.

Tabla 2

Las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.

Minimización del conflicto social	Políticas de acceso a factores de producción						Total	
	Eficiente		Regular		Deficiente			
	f	%	f	%	f	%	f	%
Eficiente	43	61.4	10	14.3	0	0.0	53	75.7
Regular	2	2.9	11	15.7	3	4.3	16	22.9
Deficiente	0	0.0	0	0.0	1	1.4	1	1.4
Total	45	64.3	21	30.0	4	5.7	70	100.0

Medida de correlación de Rho Spearman: 0,657** P<0.05

En la tabla 2, se observó que existe un nivel eficiente del 64.3%, regular del 30.0% y deficiente del 5.7% en las políticas de acceso a factores de producción, siendo similar para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%. Además, se logró corroborar que existe relación directa y significativa, presentando un $p < 0.05$ y una correlación de 0,657**, revelando que existe un grado moderado de relación entre las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social.

Tabla 3

Las políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.

Minimización del conflicto social	Políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales						Total	
	Eficiente		Regular		Deficiente		f	%
	f	%	f	%	f	%		
Eficiente	30	42.9	23	32.9	0	0.0	53	75.7
Regular	0	0.0	12	17.1	4	5.7	16	22.9
Deficiente	0	0.0	0	0.0	1	1.4	1	1.4
Total	30	42.9	35	50.0	5	7.1	70	100.0

Medida de correlación de Rho Spearman: 0,583** P<0.05

En la tabla 3, se observó que existe un nivel eficiente del 42.9%, regular del 50.0% y deficiente del 7.1% en las políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales, siendo diferente para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%. Además, se logró corroborar que existe relación directa y significativa, presentando un $p < 0.05$ y una correlación de 0,583**, revelando que existe un grado moderado de relación entre las políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales y la minimización del conflicto social.

Tabla 4

Las políticas de fortalecimiento de la asociatividad y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.

Minimización del conflicto social	Políticas de fortalecimiento de la asociatividad						Total	
	Eficiente		Regular		Deficiente			
	F	%	f	%	f	%	f	%
Eficiente	44	62.9	9	12.9	0	0.0	53	75.7
Regular	4	5.7	9	12.9	3	4.3	16	22.9
Deficiente	0	0.0	0	0.0	1	1.4	1	1.4
Total	48	68.6	18	25.7	4	5.7	70	100.0

Medida de correlación de Rho Spearman: 0,587** P<0.05

En la tabla 4, se observó que existe un nivel eficiente del 68.6%, regular del 25.7% y deficiente del 5.7% en las políticas de fortalecimiento de la asociatividad, siendo similar para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%. Además, se logró corroborar que existe relación directa y significativa, presentando un $p < 0.05$ y una correlación de 0,587**, revelando que existe un grado moderado de relación entre las políticas de fortalecimiento de la asociatividad y la minimización del conflicto social.

Tabla 5

Las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.

Minimización del conflicto social	Políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados						Total	
	Eficiente		Regular		Deficiente		f	%
	f	%	f	%	f	%		
Eficiente	47	67.1	6	8.6	0	0.0	53	75.7
Regular	3	4.3	12	17.1	1	1.4	16	22.9
Deficiente	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	1.4
Total	50	71.4	19	27.1	1	1.4	70	100.0

Medida de correlación de Rho Spearman: 0,680** P<0.05

En la tabla 5, se observó que existe un nivel eficiente del 71.4%, regular del 27.1% y deficiente del 1.4% en las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados, siendo similar para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%. Además, se logró corroborar que existe relación directa y significativa, presentando un $p < 0.05$ y una correlación de 0,680**, revelando que existe un alto grado de relación entre las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados y la minimización del conflicto social.

Tabla 6

Las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.

Minimización del conflicto social	Políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial						Total	
	Eficiente		Regular		Deficiente		f	%
	f	%	f	%	f	%		
Eficiente	42	60.0	11	15.7	0	0.0	53	75.7
Regular	8	11.4	6	8.6	2	2.9	16	22.9
Deficiente	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	1.4
Total	50	71.4	18	25.7	2	2.9	70	100.0

Medida de correlación de Rho Spearman: 0,334** P<0.05

En la tabla 6, se observó que existe un nivel eficiente del 71.4%, regular del 25.7% y deficiente del 2.9% en las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial, siendo similar para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%. Además, se logró corroborar que existe relación directa y significativa, presentando un $p < 0.05$ y una correlación de 0,334**, revelando que existe un grado bajo de relación entre las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social.

V. DISCUSIÓN

Se realizó el análisis de los resultados, los antecedentes y las bases teóricas, buscando relacionar o refutar los hallazgos obtenidos en el estudio, finalizando con las fortalezas y debilidades de la metodología utilizada; de tal forma, en el objetivo general, se determinó la relación entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; donde el Rho = 0,890** Spearman, p valor < 0.05, Rho = 0,890**, afirmando que si existe relación, directa y significativa, alta; además, se obtuvo un nivel eficiente del 74.3%, regular del 24.3% y deficiente del 1.4% en las políticas sectoriales, siendo similar para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%.

Este resultado es coherente con el estudio de investigación de Trujillo (2022), Que concluyen que las políticas de saneamiento físico legal de los terrenos agrícolas, deben desarrollar políticas sectoriales eficientes en medida del acuerdo de paz, relacionadas al aminoramiento de los índices de criminalidad social una vez aplicada estas políticas, donde la producción agraria se incrementó en un 53% una vez activado el acuerdo, lo cual afirma la influencia positiva que tuvo el conflicto social armado sobre los acuerdos para el saneamiento de territorios. Por tal motivo, se logra concretar que aquellos conflictos sociales extremistas en ciertas ocasiones logran obtener lo que desean, pero dejan atrás varias muertes y heridos, siendo importante recurrir al dialogo oportuno para la solución de conflictos por tierras comunales.

En base a ello, a nivel teórico el Minagri es el ente que se relaciona con el saneamiento de territorio agrícola, definiéndose como la evaluación y supervisión para la inscripción y registro del territorio agrícola, respetando a la población rural a través de la adecuada tenencia de tierras, con el objetivo de evitar los conflictos sociales (Baldovino, 2016); esto se realiza a través del Decreto Legislativo N°667, interviniendo aquellas normas modificatorias, donde se establece distintos procedimientos de prescripción para la adecuada adquisición de propiedades agrícolas, esta normativa se constituye con el fin de realizar un contrato de

préstamo con el Banco Internacional de Desarrollo (BID) y que el Proyecto Especial de Titulación de Tierras y Catastro Rural (PETT) formalice los predios rurales a nivel nacional; cabe indicar que la modificación de leyes recayó en la N°26838 y la 27161, donde la primera notificó la posesión del terreno a través de pruebas y planos de inscripción y la segunda se enlaza con la primera, donde se integra al PETT para que pueda convertir o rectificar aquellas áreas de predios rurales (Minagri, 2017).

Por lo expuesto, la importancia del ente rector recae en el cumplimiento de las políticas de minimización de conflictos por tenencia de tierras, siendo el primer paso la administración adecuada de las tierras, donde la falta de formalización territorial en el Perú es uno de los problemas que sigue latente en la actualidad, afectando tanto a los agricultores como a la comunidad campesina y nativas, quienes no logran un adecuado manejo del proceso de saneamiento de tierras (Minagri, 2015)

La relación hallada es significativa en grado alto por lo que es importante, la intervención oportuna del ente encargado, para evitar conflictos sociales, y esto se logra por medio del cumplimiento de políticas de saneamiento, siendo el único factor que permite mantener a la población en paz, previniendo los conflictos sociales que puedan acabar en tragedias.

En relación al objetivo específico de determinar las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022 y las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; donde el p valor < 0.05 , $Rho = 0,657^{**}$, afirmando que si existe relación moderada, directa y significativa; además, se obtuvo un nivel eficiente del 64.3%, regular del 30.0% y deficiente del 5.7% en las políticas de acceso a factores de producción, siendo similar para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4.

Relacionándose con Garaviz (2021), en la tesis sobre la reforma rural integral en la solución de conflictos por apropiación de tierras de Cartagena del Chairá – Caquetá

– Colombia, presentó como objetivo general, analizar las alternativas de solución de la reforma rural integral de Colombia para el bienestar de la población agrícola. Siguiendo un estudio cuantitativo, de revisión de documentos. Donde los resultados indicaron que el 97.07% de los grupos campesinos tienen resolución del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADS) pero al existir arreglos informales de adjudicación, se genera la inseguridad jurídica en la tenencia de tierras, teniendo como única alternativa de solución, la reconstrucción de esta reforma. Concluyendo que, es necesario activar los procedimientos legales para evitar los conflictos sociales por tenencia de tierras y así no transgredir los derechos de los campesinos, ya que son reconocidos como comunidades vulnerables a nivel social, económico, cultural y político.

A la par, las políticas de minimización del conflicto social, son aquellas que se desarrollan para orientar y organizar el cumplimiento sostenible de la actividad agrícola, buscando la distribución y el saneamiento adecuado del territorio agrario (Minagri, 2019); donde el acceso a factores de producción, buscan priorizar la titulación de predios agrícolas, mediante un trabajo coordinado entre agricultores y el gobierno, además de mantener una gestión adecuada del agua (Infante, 2016).

Con ello se establece que la relación entre las políticas de acceso a factores de producción y minimización del conflicto social si existe, siendo crucial para minimizar los conflictos sociales y para ello se debe mantener saneado todo territorio, con el fin de que los agricultores gocen de todos sus beneficios para el acceso a la producción agrícola.

En relación al objetivo específico de determinar la relación entre las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022, esta es directa significativa moderada puesto que la medida de correlación $Rho = 0,583^{**}$, donde el p valor < 0.05 ; además, se obtuvo un nivel eficiente del 42.9%, regular del 50.0% y deficiente del 7.1% en las políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales, siendo diferente para la minimización del conflicto social,

donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%.

Este resultado es coherente con Cruz et al (2020), en el artículo sobre conflicto en territorio campesino de Chiapas, presentó como objetivo del estudio, analizar el conflicto por territorio de los campesinos de Chiapas, por medio de un estudio multidimensional y de análisis. Donde los resultados dieron a conocer que la inseguridad es un factor predominante para el conflicto de territorio, pues no existe distribución y saneamiento de los terrenos que permita identificar a los propietarios, generándose por ello el conflicto social. Las conclusiones del estudio dan a conocer que existe un gran porcentaje de apropiación del espacio (75%), por ejercer la fuerza y el poder ante la debilidad del campesino y la falta de apoyo del ministerio de agricultura de México. En base a ello, se puede indicar que el no saneamiento de las tierras, da paso a los conflictos sociales, pues existen apropiaciones de territorios sin consentimiento alguno, lo cual vulnera los derechos de los campesinos.

Por ello, una medida política de minimización del conflicto, es el acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales, buscando la transferencia de tecnología, escuelas de campo y desarrollo de la agroindustria rural, teniendo en cuenta la tecnificación del riego (CEPAL, 2018).

Con ello, se afirma que la relación hallada es verídica en diferentes contextos, ya que el acompañamiento es relevante para la verificación de terrenos y saneamiento de ellos, donde los derechos de los campesinos deben ser respetados y para ello las políticas sectoriales debe estar con la plena disposición de ayudar a los agricultores en el saneamiento de sus tierras, minimizando con ello el conflicto social.

En relación del objetivo específico de determinar la relación entre las políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales y la

minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022 esta es directa significativa en grado moderado; dado que el Rho Spearman= 0,587**, p valor < 0.05; además, se obtuvo un nivel eficiente del 68.6%, regular del 25.7% y deficiente del 5.7% en las políticas de fortalecimiento de la asociatividad, siendo similar para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%.

Este resultado es coherente Adriazola y Noblega (2021), en la tesis sobre factores sociales, políticos, jurídicos y económicos en relación al conflicto social por territorio en la región del Cusco – Las Bambas, 2019; presentaron como objetivo general, describir los factores ya mencionados en relación al conflicto social por territorio de Las Bambas, 2019. Siguiendo un estudio de tipo descriptivo, cualitativo, donde se hizo uso de la entrevista los pobladores de Las Bambas. Los resultados indicaron que una de las razones del paro estuvo relacionado a la disposición de terrenos no permitidos por las comunidades campesinas, donde esas zonas son territorio agrícola y ha sido invadido por la empresa minera La Bamba, que diariamente traslada cobre por medio de 300 camiones diarios afectando los cultivos en un 88%; concluyendo que esto se debe a la falta de transparencia y apoyo del Minagri para lograr recuperar el territorio agrícola. En base a ello, se puede indicar que la ausencia del Estado y del Ministerio de Agricultura, se traduce en una falta de compromiso a la comunidad campesina lo cual genera el conflicto social.

Así mismo, el fortalecimiento de la asociatividad, es la tercera dimensión de las políticas sectoriales, teniendo como propósito la formalización de mypes agrarias y asociaciones empresariales (Ministerio de Agricultura y Ganadería, 2020).

Con ello, se asevera que la erradicación de invasiones por empresas mineras se logra con el fortalecimiento de la asociatividad, esto permite minimizar el conflicto social entre campesinos y los entes encargados, uniendo los lazos entre los agricultores y las mismas empresas, buscando una conciliación que beneficie a ambas partes.

En relación al objetivo específico de determinar la relación entre las políticas de fortalecimiento de la asociatividad y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022, esta es directa significativa en grado moderado; dado que el Rho Spearman = 0,680**, p valor < 0.05; además, se obtuvo un nivel eficiente del 71.4%, regular del 27.1% y deficiente del 1.4% en las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados, siendo similar para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%.

Este resultado es coherente con Rodrigo (2018), en la tesis sobre políticas públicas para minimizar los conflictos sociales en Apurímac, 2010 – 2018; quien presentó como objetivo, determinar si los conflictos sociales pueden ser minimizados a través de las políticas pública, siguiendo un estudio de tipo mixto, aplicado, donde la muestra estuvo conformada por 50 personas, de ellas, a 40 se les aplicó el cuestionario y a 10 se les realizó la entrevista. Teniendo como resultado que el conflicto social está latente en un 81.25%, siendo el problema predominante la distribución de la tierra; además se indica que la primera opción para solucionar los conflictos es el dialogo en un 93.75%; por otro lado la atención del estado es ineficiente en un 87.50%, existiendo descoordinación con el ministerio de agricultura en un 68.75% y siendo indiferentes ante las actividades inadecuadas de las empresas que se apropian del territorio agrícola en un 56.25%. Concluyendo que la opinión de los pobladores se relacionan con los resultados cuantitativos ($p < 0.05$), es decir los conflictos sociales si se pueden minimizar a través de la aplicación adecuada de políticas públicas que logren en saneamiento de los territorios agrícolas.

Además, la integración de la agricultura familiar a los mercados también es una política que busca la reducción de la brecha de acceso a mercados y la conectividad rural (Ministerio de Agricultura y Riego, 2016).

En base a ello, la relación hallada es afirmativa, ya que en distintos escenarios se logró demostrar que las políticas sectoriales no solamente logran minimizar el conflicto social con el saneamiento de territorios sino también con la participación activa en la comunidad agrícola, donde se busque integrar a los agricultores a los mercados, permitiendo minimizar las brechas del acceso y así contribuir en la mejora económica no solo del agricultor y su familia sino también del país.

Para finalizar, se determinó la relación entre las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; donde el p valor <0.05 , $Rho = 0,334^{**}$, afirmando que si existe relación baja, directa y significativa; además, se obtuvo un nivel eficiente del 71.4%, regular del 25.7% y deficiente del 2.9% en las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial, siendo similar para la minimización del conflicto social, donde se obtuvo un nivel eficiente del 75.7%, regular del 22.9% y deficiente del 1.4%.

Relacionándose con Ugarte (2020), en el artículo de gestión estatal en el conflicto de Tía María, tuvo como objetivo, comprender aquella gestión estatal del proyecto de Tía María por saneamiento de territorio; haciendo uso de la revisión de documentos y el registro de 8600 mineros pasivos. Los resultados indicaron que existió una deficiencia alta (88%) con respecto a la distribución y saneamiento de territorios, registrándose desarticulación, centralismo, falta de imparcialidad, inadecuadas capacidades legales y administrativas y gestión deficiente de la fuerza policial ante protestas. Concluyendo que la política peruana y el ministerio interceptor (Minagri), no están debidamente entrenados para actuar ante distintos conflictos sociales sobre saneamiento de territorios, llegando a registrar que en los últimos 5 años se tuvo 73 muertes y 3500 heridos en protestas campesinas. De tal forma, las protestas surgen por la falta de capacidad de las autoridades para poder solucionarlo.

Además, dentro de la política de la inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial, se conoce que es la implementación de los servicios

básicos y la infraestructura vial para impulsar la dinámica local (Ministerio de Economía y Finanzas, 2016).

En base a ello, se afirma que la función de las políticas sectoriales para minimizar los conflictos sociales después de sanear los territorios agrícolas, es la intervención e implementación de infraestructuras viales que impulsen la dinámica local, es decir, que busquen mejorar la accesibilidad, descentralizando y desarticulando las vías para el acceso de la comunidad a los productos agrícolas.

Para concluir, las fortalezas halladas en el estudio, recaen en la información obtenida donde aún existe un grupo de agricultores que se encuentran disconformes con las políticas sectoriales para el saneamiento de las tierras, buscando ser escuchados y ayudados para que las políticas de fortalecimiento de la agricultura sea atendida empezando con la formalización de sus territorios; por otro lado, las debilidades recaen en la falta de acceso a documentos de índole policial, donde no se pudo obtener la información de las denuncias impuestas por los campesinos en relación a las invasiones de territorio agrícola y también el no haber utilizado un estudio cualitativo, ya que la investigación se centró en un enfoque cuantitativo, siendo recomendable que en otras investigaciones se aplique el enfoque cualitativo para obtener una opinión más personal de lo que piensan realmente los agricultores sobre el tema de saneamiento de territorio y el cumplimiento de sus políticas sectoriales.

VI. CONCLUSIONES

1. Se determinó la relación entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; donde el p valor < 0.05 , $Rho = 0,890^{**}$, afirmando que si existe relación alta, directa y significativa.
2. Se determinó la relación entre las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; donde el p valor < 0.05 , $Rho = 0,657^{**}$, afirmando que si existe relación moderada, directa y significativa.
3. Se determinó la relación entre las políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; donde el p valor < 0.05 , $Rho = 0,583^{**}$, afirmando que si existe relación moderada, directa y significativa.
4. Se determinó la relación entre las políticas de fortalecimiento de la asociatividad y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; donde el p valor < 0.05 , $Rho = 0,587^{**}$, afirmando que si existe relación moderada, directa y significativa.
5. Se determinó la relación entre las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; donde el p valor < 0.05 , $Rho = 0,680^{**}$, afirmando que si existe relación moderada, directa y significativa.
6. Se determinó la relación entre las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022; donde el p valor < 0.05 , $Rho = 0,334^{**}$, afirmando que si existe relación baja, directa y significativa.

VII. RECOMENDACIONES

1. Se recomienda al ente encargado de las políticas sectoriales evaluar de manera oportuna los casos por saneamiento de territorio para que así se minimice el conflicto social y se ayude a los agricultores a obtener los beneficios que permitan cumplir con el trabajo digno, logrando ingresos adecuados para las necesidades personales y familiares.
2. Se recomienda al ente encargado de las políticas sectoriales evaluar el cumplimiento de las políticas de minimización del conflicto social por saneamiento de territorios, con el objetivo de lograr la conciliación con aquellos campesinos que presentan disconformidad por no atenderse sus casos de verificación y aprobación de sus territorios agrícolas.
3. Se recomienda a los futuros investigadores realizar estudios de esta índole, ya que los conflictos sociales por saneamiento de territorio es un tema delicado que debe ser atendido, pues los perjudicados no solo son los agentes involucrados directamente, sino la población en su totalidad, por los paros y acciones vandálicas que a veces ocurren por este tipo de conflictos.
4. Se recomienda a los futuros estudiantes de la maestría en Gestión Pública, realizar investigaciones que recaigan en las variables de estudio, donde se centren en otro tipo de técnicas para ampliar los conocimientos sobre el tema, pudiendo utilizarse el análisis cualitativo por entrevistas y revisión de documentos legales y normativos.

REFERENCIAS

- Acero, P. (2021). Socio-spatial strategies of peri-urban family farming: the case of the union of land workers in the RMBA. *Estudios Rurales*, 11 (21), 1-18. <http://portal.amelica.org/ameli/jatsRepo/181/1811731012/1811731012.pdf>
- Adriazola, N. y Noblega, F. (2021). *Los factores sociales, jurídicos, económicos y políticos, han generado el conflicto social en el fundo Yavi Yavi de la región Cusco y la empresa Minerals And Metals Group - Las Bambas, durante el año 2019* [Tesis de maestría, Universidad Andina del Cusco]. Tesis de UANDINA. https://repositorio.uandina.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12557/4450/Nieves_Fiorela_Tesis_bachiller_2021.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- American Psychological Association. (2020). *Publication manual of the American Psychological Association* (7th ed.). <https://doi.org/10.1037/0000165-000>
- Baldovino, S. (2016). *Una primera mirada: situación legal de la tenencia de tierras rurales en el Perú*. USAID. https://biblioteca.spda.org.pe/biblioteca/catalogo/_data/20170109155049_Tenencia%20de%20Tierras%20-Silvana%20Baldovino%20-%20Libro%20completo.pdf
- Barrantes, C., Salinas, J. y Yagüe, L. (2017). Factors that influence access to agricultural and livestock extension in peru: in search for more inclusive models. *Agricultura, sociedad y desarrollo*, 205 – 217. <http://www.scielo.org.mx/pdf/asd/v14n2/1870-5472-asd-14-02-00205-en.pdf>
- Barrios, I., Anido, V. y Morera, M. (2016). Helsinki Declaration: Changes and interpretation. *Revista Cubana de Salud Pública*, 42 (1), 132 – 142. <http://scielo.sld.cu/pdf/rcsp/v42n1/spu14116.pdf>

- BBC (2021). *Protestas en Colombia: qué es la minga indígena y qué papel juega en las manifestaciones*. <https://www.bbc.com/mundo/noticias-america-latina-54625586>
- Beltrón, V. (2020). Applied framework to the social and environmental sustainability of lemon farms (*Citrus aurantifolia* (christm) S.) in Portoviejo, Ecuador. *Journal of the Selva Andina Biosphere*, 8 (1), 19 – 31. http://www.scielo.org.bo/pdf/jsab/v8n1/v8n1_a03.pdf
- Benites, J. (2021). *Los conflictos sociales en el Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones en la provincia de Chanchamayo-2020* [Tesis de doctorado, Universidad César Vallejo]. Repositorio UCV. https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/68968/Benites_ZJL-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Castillo, L. (2015). *Políticas de Tierras vigentes en el Perú*. Movimiento Regional. <https://porlatierra.org/docs/2056f4ee7112197b36f0e6890ae15619.pdf>
- Castillo, M., Villanueva, C., Moreno, R. y Agüero, H. (2020). Effectiveness of national agricultural policy approaches in Peru. *Universidad del Zulia*, 25 (89), 55-65. <https://www.redalyc.org/journal/290/29062641005/html/>
- CEPAL (2018). *Acompañamiento técnico y fortalecimiento de capacidades de los productores agropecuarios en el contexto del cambio climático*. https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/44162/1/S1800973_es.pdf
- Chacon, R., Flores, E., Valencia, D. y Quispe, N. (2021). Socio-environmental Problems Surrounding the South Peruvian Gas Pipeline Project Province of Canas – Cusco. *Revista de Investigación en Comunicación y Desarrollo*, 12 (1), 15-24. <http://www.scielo.org.pe/pdf/comunica/v12n1/2219-7168-comunica-12-01-15.pdf>
- Chaiña, F., Salas, D., Hermoza, M. y Salas, D. (2021). Horizontal Communication: Social Demand Identification of Agricultural Technology in the Peruvian

- Altiplano, Puno. *Revista de Investigación en Comunicación y Desarrollo*, 12 (4), 282 – 295. <http://www.scielo.org.pe/pdf/comunica/v12n4/2219-7168-comunica-12-04-282.pdf>
- Cruz, J., Trujillo, A. y García, L. (2020). Agrarian Insecurity, Identities and Conflicts in a Peasant Territory Nestled in a Natural Protected Area: The Case of Los Laureles, Chiapas. *Región y Sociedad*, 32, 1 – 27. <http://www.scielo.org.mx/pdf/regsoc/v32/1870-3925-regsoc-32-e1235.pdf>
- Cvetkovic, A., Maguiña, J., Soto, A., Lama, J. y Correa, L. (2021). Estudios transversales. *Revista de la Facultad de Medicina Humana*, 21 (1), 179 – 185. http://www.scielo.org.pe/pdf/rfmh/v21n1/en_2308-0531-rfmh-21-01-179.pdf
- Defensoría del Pueblo (2022). *La Defensoría del Pueblo registró 209 conflictos sociales al mes de abril 2022*. <https://www.defensoria.gob.pe/la-defensoria-del-pueblo-registro-209-conflictos-sociales-al-mes-de-abril-2022/>
- Defensoría del Pueblo (2021). *Defensoría del Pueblo: las cinco regiones con más conflictos sociales en el Perú representan el 50 % del total a nivel nacional*. <https://www.defensoria.gob.pe/defensoria-del-pueblo-las-cinco-regiones-con-mas-conflictos-sociales-en-el-peru-representan-el-50-del-total-a-nivel-nacional/>
- Defensoría del Pueblo (2018). *¿Qué es un conflicto social?* <https://www.defensoria.gob.pe/blog/que-es-un-conflicto-social/>
- Díaz, V. y Calzadilla, A. (2016). Artículos científicos, tipos de investigación y productividad científica en las Ciencias de la Salud. *Revista Ciencias de la Salud*, 14 (1), 115 – 121. <https://www.redalyc.org/pdf/562/56243931011.pdf>
- Garaviz, E. (2021). *El aporte de la reforma rural integral en la solución a los conflictos por el uso y ocupación de tierras en las zonas de reserva forestal. Estudio de caso Vereda Sardinata, Cartagena del Chairá-Caquetá* [Tesis maestría, Pontificia Universidad Javeriana]. Repositorio JAVERIANA.

https://repository.javeriana.edu.co/bitstream/handle/10554/54023/Emir%20Garaviz_Dcto%20TFGrado%20.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Gobierno del Perú (2020). *Conocer los conflictos sociales activos o latentes en el Perú.*

<https://www.gob.pe/9894-conocer-los-conflictos-sociales-activos-o-latentes-en-el-peru>

González, D., Alvarado, C. y Marín, C. (2017). Design and Validation of a Survey for the Characterization of Goat Production Units. *Revista de la Facultad de Ciencias Veterinarias*, 58 (2), 68 – 74.

<http://ve.scielo.org/pdf/rfcv/v58n2/art03.pdf>

Infante, F. (2016). The importance of production factors and their impact on the agricultural organizations in León, Guanajuato, Mexico. *Investigación*, 16 (2),

359 – 678. <http://www.scielo.org.co/pdf/agor/v16n2/v16n2a03.pdf>

Llanez, H. y Sacristán, C. (2021). Territorial development and solidarity economy: analysis from the concept of development, the environment and the incorporation of the communities in a strategy of territorial development. *Revista de Ciencias Económicas y Administrativas*, 22 (1), 254-278.

<http://www.scielo.org.co/pdf/tend/v22n1/2539-0554-tend-22-01-254.pdf>

Loa, E., Ramírez, A. y Medina, C. (2021). Responsabilidad social empresarial minera y los conflictos socio ambientales en el Perú. *Revista Internacional de Investigación, Ciencia y Sociedad*, 17 (1), 195-215.

<http://scielo.iics.una.py/pdf/riics/v17n1/2226-4000-riics-17-01-195.pdf>

Ministerio de Agricultura (2020). *Proyecto de Ley de formalización de predios rurales y titulación de la propiedad agraria.*

https://leyes.congreso.gob.pe/Documentos/2016_2021/Proyectos_de_Ley_y_de_Resoluciones_Legislativas/PL05869-20200729.pdf

- Ministerio de Agricultura y Ganadería (2020). *Asociatividad para mejorar el negocio agrícola, estrategias para el cambio*. <https://cendoc.esan.edu.pe/fulltext/e-documents/asociatividad.pdf>
- Ministerio de Agricultura (2019). Decreto Supremo que aprueba el Plan Nacional de Agricultura Familiar 2019 – 2021. *El Peruano*. <https://busquedas.elperuano.pe/normaslegales/decreto-supremo-que-aprueba-el-plan-nacional-de-agricultura-decreto-supremo-n-007-2019-minagri-1828314-1/>
- Ministerio de Agricultura (2018). *Plan estratégico sectorial multianual 2012-2016*. <https://www.midagri.gob.pe/portal/download/pdf/marcolegal/normaslegales/resolucionesministeriales/2018/mayo/pesem2012-2016.pdf>
- Ministerio de Agricultura (2017). Decreto Supremo que modifica el Reglamento del Decreto Legislativo N° 1089, Decreto Legislativo que establece el Régimen Temporal Extraordinario de Formalización y Titulación de Predios Rurales, aprobado por Decreto Supremo N° 032-2008-VIVIENDA. *El Peruano*. <https://busquedas.elperuano.pe/normaslegales/decreto-supremo-que-modifica-el-reglamento-del-decreto-legis-decreto-supremo-n-009-2017-minagri-1548999-3/>
- Ministerio de Agricultura y Riego (2017). *Política Nacional Agraria*. https://www.unodc.org/documents/peruandecuador/DocumentosDA/PeruColombiaDA/10_POLITICA_NACIONAL_AGRARIA.pdf
- Ministerio de Agricultura y Riego (2016). *Estrategia nacional de agricultura familiar 2015 – 2021*. <https://www.agrorural.gob.pe/wp-content/uploads/2016/02/enaf.pdf>
- Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (2020). *Memoria anual del sector agrario y de riego 2020*. <https://www.midagri.gob.pe/portal/images/pcm/2021/memoria-anual2020.pdf>

- Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (2015). *Misión del PETT*. <https://www.midagri.gob.pe/portal/70-marco-legal/titulacion-agraria-en-el-peru/414-el-pett>
- Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (2015). *La labor del Ministerio de Agricultura y Riego*. <https://www.midagri.gob.pe/portal/462-semana-nacional-forestal/9830-la-labor-del-minagri>
- Ministerio de Economía y Finanzas (2020). *Núcleos ejecutores agrarios*. <https://www.mef.gob.pe/reactivacioneconomica/nucleos.php>
- Ministerio de Economía y Finanzas (2016). *Lineamientos Generales para Proyectos de Inversión Pública*. Dirección General de Inversión Pública. https://www.mef.gob.pe/contenidos/inv_publica/docs/normas/normasv/2016/RD-007-2016-EF/LINEAMIENTOS GENERALES PARA PROYECTOS DE INVERSION PUBLICA.pdf
- Morán, A. (2019). *Políticas Agropecuarias, Estrategias de Desarrollo Rural, Seguridad Alimentaria, Pobreza Rural y Servicios de Extensión Agrícola*. <http://repiica.iica.int/docs/B0386E/B0386E.PDF>
- Moreno, C., Pilamala, A., Moreno, R., Molina, J., Cerda, L. y Rama, D. Análisis de las dimensiones sociales, productivas y de gobernanza de la cadena de *Physalis* peruviiana: un estudio de caso de la zona interandina en Ecuador. *Ciencia y Tecnología Agropecuaria*, 21(2), 1 - 19. https://doi.org/10.21930/rcta.vol21_num2_art:1304
- Oliver, E. (2015). Descriptive, comparative and correlational study of demonstrations psychopathological children from Lima. *Scientia*, 17 (17), 197-228.
- Organización Internacional del Trabajo (2018). *El trabajo rural decente: pieza clave para la paz en Colombia*. https://www.ilo.org/lima/sala-de-prensa/WCMS_647913/lang--es/index.htm

- Peña, M. (2022). Hybrid conflict and territorial defense: Women in the Peasant Movement of Santiago del Estero, Argentina. *Revista de Ciencias Sociales*, 73 (26), 202 – 220. <http://scielo.senescyt.gob.ec/pdf/iconosfl/n73/1390-8065-iconosfl-73-00201.pdf>
- Pino, E. (2021). Conflicts over the use of water in an arid region: case of Tacna, Peru. *Dialogo Andino*, 65, 405-415. <https://www.scielo.cl/pdf/rda/n65/0719-2681-rda-65-405.pdf>
- Reina, E. (2022). Un grupo de campesinos de Coahuila se enfrenta a la empresa de vino Casa Madero por un conflicto con el agua. *El País*. <https://elpais.com/noticias/campesinos/>
- Rodrigo, P. (2018). *Políticas públicas para minimizar los conflictos en el Perú: Las Bambas – Apurímac 2010 – 2018* [Tesis de maestría, Universidad San Martín de Porres]. Repositorio USMP. https://repositorio.usmp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12727/7099/prada_vr_p.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Sánchez, F. (2019). Epistemic Fundamentals of Qualitative and Quantitative Research: Consensus and Dissensus. *Revista Digital de Investigación en Docencia Universitaria*, 13 (1), 102-122. <https://doi.org/10.19083/ridu.2019.644>
- Tlapanco, H. (2016). Experimentos en una ciencia no experimental. *Investigación Económica*, 525 (295), 31 – 91. <https://www.redalyc.org/pdf/601/60144179002.pdf>
- Trujillo, M. (2022). *The effect of the peace agreement on agricultural production in the main agricultural municipalities of Huila from 2007 to 2015* [Tesis de maestría, Fundación Universitaria Los Libertadores]. Repositorio LIBERTADORES. https://repository.libertadores.edu.co/bitstream/handle/11371/4638/Trujillo_Maria_2022.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Ugarte, M. (2020). State management of the socio-environmental conflict of “tía maría” in Perú. *Análisis Político*, 99, 24-40.
<http://www.scielo.org.co/pdf/anpol/v33n99/0121-4705-anpol-33-99-24.pdf>

ANEXOS

Anexo 1. Operacionalización de variables

Variable	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición
Políticas sectoriales	Las políticas, buscan un impacto positivo en la población rural, principalmente del pequeño y mediano productor agrario, comunidades campesinas y nativas (Minagri, 2018).	La variable políticas sectoriales, presentó 5 dimensiones: Acceso a factores de producción, acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales, fortalecimiento de la asociatividad, integración de la agricultura familiar a los mercados e inversión para la	Acceso a factores de producción	<ul style="list-style-type: none"> • Priorizar a los agricultores para la titulación de predios agrícolas. • Trabajo coordinado entre agricultores y gobiernos. • Gestión adecuada del agua. 	Ordinal
			Acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales	<ul style="list-style-type: none"> • Transferencia de tecnología. • Escuelas de campo. • Desarrollo de la agroindustria rural • Tecnificación del riego. 	

		dotación de bienes públicos con enfoque territorial; siendo evaluadas por medio del cuestionario de escala Likert, con el fin de obtener la opinión de los participantes con respecto a la variable en estudio.	Fortalecimiento de la asociatividad	<ul style="list-style-type: none"> • Formalización de mypes agrarias. • Asociaciones empresariales. 	
			Integración de la agricultura familiar a los mercados	<ul style="list-style-type: none"> • Reducción de la brecha de acceso a mercados. Conectividad rural. 	
			Inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial	<ul style="list-style-type: none"> • Implementación de los servicios básicos. Infraestructura vial para impulsar la dinámica local. 	
Minimización del conflicto social	Busca desarrollar, orientar y organizar el cumplimiento sostenible de la actividad agrícola, buscando la distribución y el saneamiento adecuado del territorio agrario para evitar los conflictos	La variable, políticas de minimización del conflicto social, presentó 4 dimensiones: institucional, económica, social y ambiental, siendo evaluadas por medio del cuestionario de escala Likert, con el fin de obtener la	Institucional	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo empresarial en el agro. • Débil representación gremial. • Limitada articulación del territorio. 	Ordinal
			Económica	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo tecnológico. • Infraestructura. • Comercialización agraria. • Informalidad de la propiedad rural. 	

	sociales (Minagri, 2019).	opinión de los participantes con respecto a la variable en estudio.		<ul style="list-style-type: none"> • Falta de valor agregado. • Acceso a los servicios financieros. 	
			Social	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollo del medio rural. • Seguridad alimentaria. • Empleo e ingreso rural. 	
			Ambiental	<ul style="list-style-type: none"> • Uso del agua. • Recurso forestal y fauna silvestre. • Recurso suelo. • Gestión del riesgo. 	

Anexo 2: Instrumentos de recolección de datos

Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas

(Vásquez, 2022)

Estimado participante a continuación se les brinda una serie de preguntas como apoyo al desarrollo de la agricultura y saneamiento de las tierras. Por favor sírvase marcar con una X según su opinión.

Opciones de respuesta:

- Nunca : 1
- Casi nunca : 2
- A veces : 3
- Casi siempre : 4
- Siempre : 5

N°	Variable 1: Políticas sectoriales	Opciones de respuesta				
	D1. Acceso a factores de producción	1	2	3	4	5
1	¿Se prioriza el saneamiento de territorios rurales con el objetivo de no generar conflicto social?					
2	¿La titulación de territorio agrícola se realiza en un corto tiempo?					
3	¿Existe un trabajo coordinado entre los agricultores y el gobierno encargado para el saneamiento de territorios?					
4	¿El gobierno interviene adecuadamente en el saneamiento del territorio agrícola?					
5	¿Considera que tiene un adecuado acceso al agua para el riego de sus tierras?					
6	¿Se atiende sus necesidades del acceso al agua para el riego de sus sembríos?					
N°	D2. Acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales	1	2	3	4	5
7	¿Se tiene acompañamiento para el uso de tecnología que permita mejorar la actividad agraria?					

8	¿Se capacita en uso de tecnología agraria?					
9	¿Existe charlas o talleres gratuitos que les permitan conocer nuevas técnicas en agricultura?					
10	¿Considera que el ente encargado si apoya en el desarrollo de la agroindustria rural?					
11	¿Existe tecnificación del riego para la adecuada actividad agrícola?					
N°	D3. Fortalecimiento de la asociatividad	1	2	3	4	5
12	¿Ha recibido apoyo para la formalización de su actividad agraria?					
13	¿Se realiza charlas que ayuden a conocer como formalizar su actividad agraria?					
14	¿Se promueve las asociaciones empresariales para beneficio de la agricultura?					
15	¿Si una empresa perjudica la actividad rural, el ente encargado toma medidas necesarias para salvaguardar la actividad agrícola?					
N°	D4. Integración de la agricultura familiar a los mercados	1	2	3	4	5
16	¿Se promueve el acceso a mercados como apoyo a la actividad rural?					
17	¿Se brinda el apoyo necesario para que reciban un pago adecuado de los productos brindados a los mercados?					
18	¿Se promueve la adecuada conexión rural para la integración de la actividad agrícola en los mercados?					
N°	D5. Inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial	1	2	3	4	5
19	¿Se goza de una adecuada implementación de los servicios básicos en el territorio agrícola?					
20	¿Se ha promovido por parte del gobierno regional y el ente encargado, la construcción vial que permita impulsar la dinámica agrícola en zonas locales?					
Variable 2: Minimización del conflicto social		Opciones de respuesta				
N°	D1. Institucionalidad	1	2	3	4	5
1	¿Se apoya en el desarrollo empresarial para la agricultura?					
2	¿Se realiza acuerdos para promover alianzas con empresas que apoyen el desarrollo agro?					
3	¿Cuentan con gremios posicionados para su representación formal?					
4	¿La representación gremial conoce sus derechos y las políticas sectoriales que se deben cumplir para con ellos?					
5	¿Se ha realizado el saneamiento de territorio agrícola?					

6	¿Considera que existe limitada articulación del territorio por la falta de apoyo?					
N°	D2. Económica	1	2	3	4	5
7	¿Existe apoyo con el desarrollo tecnológico para una mejor labor en la agricultura?					
8	¿Reciben apoyo para mejorar la infraestructura de sus tierras?					
9	¿Existe apoyo para la comercialización agraria?					
10	¿Se busca minimizar la informalidad de la propiedad rural?					
11	¿Recibe capacitaciones sobre cómo generar valor agregado a sus productos agrarios?					
12	¿Reciben orientación para el acceso a los servicios financieros con el fin de mejorar sus negocios de agricultura?					
N°	D3. Social	1	2	3	4	5
13	¿El ente encargado contribuye con el desarrollo del acceso a zona rural para una mejor movilización de sus productos?					
14	¿Se brinda capacitaciones de cómo acabar con las plagas con el objetivo de preservar la seguridad alimentaria?					
15	¿Se promueve ferias de agricultura que ayuden con el ingreso monetario en el sector rural?					
16	¿Se promueve alianzas con el objetivo de generar mayor empleo a los agricultores?					
N°	D4. Ambiental	1	2	3	4	5
17	¿Se supervisa el adecuado acceso al agua para la apropiada realización del riego en los sembríos?					
18	¿Existe vigilancia para la preservación de los recursos forestales y fauna silvestre?					
19	¿Se promueve acciones de preservación de la tierra con el objetivo de que el recurso suelo no pierda su fertilidad por factores externos como son las empresas constructoras o extractoras de minerales?					
20	¿Se realiza un adecuado control de las empresas cercanas a los territorios agrícolas, con el objetivo de que no atenten con la actividad rural de las zonas?					

Gracias por su participación

Anexo 3. Validez del contenido de los instrumentos

Matriz de validación del instrumento: Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas

TITULO DE LA TESIS:


Políticas sectoriales de minimización del conflicto social relacionadas a comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022

VARIABLE 1: POLITICAS SECTORIALES																	
INDICADORES	ÍTEMS	OPCIONES DE RESPUESTA					CRITERIOS DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO										OBSERVACIONES
		NUNCA	CASI NUNCA	A VECES	CASI SIEMPRE	SIEMPRE	REDACCIÓN		PERTINENCIA		COHERENCIA		ADECUACIÓN		COMPRENSIÓN		
							A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
DIMENSIÓN: ACCESO A FACTORES DE PRODUCCIÓN																	
1	¿Se prioriza el saneamiento de territorios rurales con el objetivo de no generar conflicto social?						x		x		x		x		x		
2	¿La titulación de territorio agrícola se realiza en un corto tiempo?						x		x		x		x		x		

3	¿Existe un trabajo coordinado entre los agricultores y el gobierno encargado para el saneamiento de territorios?						x		x		x		x			
4	¿El gobierno interviene adecuadamente en el saneamiento del territorio agrícola?						x		x		x		x			
5	¿Considera que tiene un adecuado acceso al agua para el riego de sus tierras?						x		x		x		x			
6	¿Se atiende sus necesidades del acceso al agua para el riego de sus sembríos?						x		x		x		x			
DIMENSIÓN: ACOMPAÑAMIENTO INTEGRAL PARA LA INNOVACIÓN CON BASE EN RECURSOS LOCALES																
7	¿Se tiene acompañamiento para el uso de tecnología que permita mejorar la actividad agraria?						x		x		x		x			
8	¿Se capacita en uso de tecnología agraria?						x		x		x		x			
9	¿Existe charlas o talleres gratuitos que les permitan conocer nuevas técnicas en agricultura?						x		x		x		x			
10	¿Considera que el ente encargado si apoya en el desarrollo de la agroindustria rural?						x		x		x		x			
11	¿Existe tecnificación del riego para la adecuada actividad agrícola?						x		x		x		x			
DIMENSIÓN: FORTALECIMIENTO DE LA ASOCIATIVIDAD																
12	¿Ha recibido apoyo para la formalización de su actividad agraria?						x		x		x		x			

13	¿Se realiza charlas que ayuden a conocer como formalizar su actividad agraria?						x		x		x		x		x		
14	¿Se promueve las asociaciones empresariales para beneficio de la agricultura?						x		x		x		x		x		
15	¿Si una empresa perjudica la actividad rural, el ente encargado toma medidas necesarias para salvaguardar la actividad agrícola?						x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: INTEGRACIÓN DE LA AGRICULTURA FAMILIAR A LOS MERCADOS																	
16	¿Se promueve el acceso a mercados como apoyo a la actividad rural?						x		x		x		x		x		
17	¿Se brinda el apoyo necesario para que reciban un pago adecuado de los productos brindados a los mercados?						x		x		x		x		x		
18	¿Se promueve la adecuada conexión rural para la integración de la actividad agrícola en los mercados?						x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: INVERSIÓN PARA LA DOTACIÓN DE BIENES PÚBLICOS CON ENFOQUE TERRITORIAL																	
19	¿Se goza de una adecuada implementación de los servicios básicos en el territorio agrícola?						x		x		x		x		x		
20	¿Se ha promovido por parte del gobierno regional y el ente encargado, la construcción vial que permita impulsar la dinámica agrícola en zonas locales?						x		x		x		x		x		

FICHA DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

Nombre del Instrumento	Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas.		
Objetivo del Instrumento	Recolectar la opinión del agricultor del valle de Jequetepeque – Pacasmayo con respecto a las políticas sectoriales		
Aplicado a la Muestra Participante	70 agricultores pertenecientes a un gremio del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo.		
Nombres y Apellidos del Experto	Mariluz Alina Garro Acosta	DNI/ CE N°	46010429
Título Profesional	Abogada	Celular	982790584
Dirección Domiciliaria	Calle Salaverry 234 piso 02 – Sector Jorge Chávez		
Grado Académico	Magister en Gestión Pública		
FIRMA		Lugar y Fecha:	Trujillo 17-06-2022

VARIABLE 2: MINIMIZACIÓN DEL CONFLICTO SOCIAL																	
INDICADORES	ÍTEMS	OPCIONES DE RESPUESTA					CRITERIOS DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO								OBSERVACIONES		
		NUNCA	CASI NUNCA	A V ECES	CASI SIEMPRE	SIEMPRE	REDACCIÓN		PERTINENCIA		COHERENCIA		ADECUACIÓN			COMPRESIÓN	
							A	B	A	B	A	B	A	B		A	B
DIMENSIÓN: INSTITUCIONALIDAD																	
1	¿Se apoya en el desarrollo empresarial para la agricultura?						x		x		x		x		x		
2	¿Se realiza acuerdos para promover alianzas con empresas que apoyen el desarrollo agro?						x		x		x		x		x		
3	¿Cuentan con gremios posicionados para su representación formal?						x		x		x		x		x		
4	¿La representación gremial conoce sus derechos y las políticas sectoriales que se deben cumplir para con ellos?						x		x		x		x		x		
5	¿Se ha realizado el saneamiento de territorio agrícola?						x		x		x		x		x		
6	¿Considera que existe limitada articulación del territorio por la falta de apoyo?						x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: ECONÓMICA																	

7	¿Existe apoyo con el desarrollo tecnológico para una mejor labor en la agricultura?							x		x		x		x		x		
8	¿Reciben apoyo para mejorar la infraestructura de sus tierras?							x		x		x		x		x		
9	¿Existe apoyo para la comercialización agraria?							x		x		x		x		x		
10	¿Se busca minimizar la informalidad de la propiedad rural?							x		x		x		x		x		
11	¿Recibe capacitaciones sobre cómo generar valor agregado a sus productos agrarios?							x		x		x		x		x		
12	¿Reciben orientación para el acceso a los servicios financieros con el fin de mejorar sus negocios de agricultura?							x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: SOCIAL																		
13	¿El ente encargado contribuye con el desarrollo del acceso a zona rural para una mejor movilización de sus productos?							x		x		x		x		x		
14	¿Se brinda capacitaciones de cómo acabar con las plagas con el objetivo de preservar la seguridad alimentaria?							x		x		x		x		x		
15	¿Se promueve ferias de agricultura que ayuden con el ingreso monetario en el sector rural?							x		x		x		x		x		
16	¿Se promueve alianzas con el objetivo de generar mayor empleo a los agricultores?							x		x		x		x		x		

DIMENSIÓN: AMBIENTAL

17	¿Se supervisa el adecuado acceso al agua para la apropiada realización del riego en los sembríos?						x		x		x		x		x	
18	¿Existe vigilancia para la preservación de los recursos forestales y fauna silvestre?						x		x		x		x		x	
19	¿Se promueve acciones de preservación de la tierra con el objetivo de que el recurso suelo no pierda su fertilidad por factores externos como son las empresas constructoras o extractoras de minerales?						x		x		x		x		x	
20	¿Se realiza un adecuado control de las empresas cercanas a los territorios agrícolas, con el objetivo de que no atenten con la actividad rural de las zonas?						x		x		x		x		x	

FICHA DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

Nombre del Instrumento	Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas.		
Objetivo del Instrumento	Recolectar la opinión del agricultor del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo con respecto a la minimización del conflicto social		
Aplicado a la Muestra Participante	70 agricultores pertenecientes a un gremio del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo.		
Nombres y Apellidos del Experto	Mariluz Alina Garro Acosta	DNI/ CE N°	46010429
Título Profesional	Abogada	Celular	982790584
Dirección Domiciliaria	Calle Salaverry 234 piso 02 – Sector Jorge Chávez		
Grado Académico	Magister en Gestión Pública		
FIRMA		Lugar y Fecha:	Trujillo 17-06-2022

Matriz de validación del instrumento: Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas

TITULO DE LA TESIS:

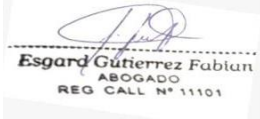
Políticas sectoriales de minimización del conflicto social relacionadas a comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022

VARIABLE 1: POLÍTICAS SECTORIALES																	
INDICADORES	ÍTEMS	OPCIONES DE RESPUESTA					CRITERIOS DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO										OBSERVACIONES
		NUNCA	CASI NUNCA	A VECES	CASI SIEMPRE	SIEMPRE	REDACCIÓN		PERTINENCIA		COHERENCIA		ADECUACIÓN		COMPRESIÓN		
							A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
DIMENSIÓN: ACCESO A FACTORES DE PRODUCCIÓN																	
1	¿Se prioriza el saneamiento de territorios rurales con el objetivo de no generar conflicto social?						x		x		x		x		x		
2	¿La titulación de territorio agrícola se realiza en un corto tiempo?						x		x		x		x		x		
3	¿Existe un trabajo coordinado entre los agricultores y el gobierno encargado para el saneamiento de territorios?						x		x		x		x		x		

4	¿El gobierno interviene adecuadamente en el saneamiento del territorio agrícola?							x		x		x		x			
5	¿Considera que tiene un adecuado acceso al agua para el riego de sus tierras?							x		x		x		x			
6	¿Se atiende sus necesidades del acceso al agua para el riego de sus sembríos?							x		x		x		x			
DIMENSIÓN: ACOMPAÑAMIENTO INTEGRAL PARA LA INNOVACIÓN CON BASE EN RECURSOS LOCALES																	
7	¿Se tiene acompañamiento para el uso de tecnología que permita mejorar la actividad agraria?							x		x		x		x			
8	¿Se capacita en uso de tecnología agraria?							x		x		x		x			
9	¿Existe charlas o talleres gratuitos que les permitan conocer nuevas técnicas en agricultura?							x		x		x		x			
10	¿Considera que el ente encargado si apoya en el desarrollo de la agroindustria rural?							x		x		x		x			
11	¿Existe tecnificación del riego para la adecuada actividad agrícola?							x		x		x		x			
DIMENSIÓN: FORTALECIMIENTO DE LA ASOCIATIVIDAD																	
12	¿Ha recibido apoyo para la formalización de su actividad agraria?							x		x		x		x			
13	¿Se realiza charlas que ayuden a conocer como formalizar su actividad agraria?							x		x		x		x			

14	¿Se promueve las asociaciones empresariales para beneficio de la agricultura?						x		x		x		x		x		
15	¿Si una empresa perjudica la actividad rural, el ente encargado toma medidas necesarias para salvaguardar la actividad agrícola?						x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: INTEGRACIÓN DE LA AGRICULTURA FAMILIAR A LOS MERCADOS																	
16	¿Se promueve el acceso a mercados como apoyo a la actividad rural?						x		x		x		x		x		
17	¿Se brinda el apoyo necesario para que reciban un pago adecuado de los productos brindados a los mercados?						x		x		x		x		x		
18	¿Se promueve la adecuada conexión rural para la integración de la actividad agrícola en los mercados?						x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: INVERSIÓN PARA LA DOTACIÓN DE BIENES PÚBLICOS CON ENFOQUE TERRITORIAL																	
19	¿Se goza de una adecuada implementación de los servicios básicos en el territorio agrícola?						x		x		x		x		x		
20	¿Se ha promovido por parte del gobierno regional y el ente encargado, la construcción vial que permita impulsar la dinámica agrícola en zonas locales?						x		x		x		x		x		

FICHA DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

Nombre del Instrumento	Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas.		
Objetivo del Instrumento	Recolectar la opinión del agricultor del valle de Jequetepeque – Pacasmayo con respecto a las políticas sectoriales		
Aplicado a la Muestra Participante	70 agricultores pertenecientes a un gremio del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo.		
Nombres y Apellidos del Experto	Fabián Esgard Gutiérrez	DNI/ CE N°	42595448
Título Profesional	Título de abogado	Celular	970226781
Dirección Domiciliaria	Natividad 290 La Esperanza		
Grado Académico	Magíster en derecho procesal penal y derecho penal		
FIRMA		Lugar y Fecha:	Trujillo 18-06-2022

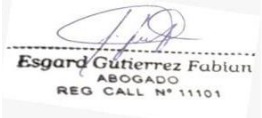
VARIABLE 2: MINIMIZACIÓN DEL CONFLICTO SOCIAL																	
INDICADORES	ÍTEMS	OPCIONES DE RESPUESTA					CRITERIOS DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO								OBSERVACIONES		
		NUNCA	CASI NUNCA	A V ECES	CASI SIEMPRE	SIEMPRE	REDACCIÓN		PERTINENCIA		COHERENCIA		ADECUACIÓN			COMPRESIÓN	
							A	B	A	B	A	B	A	B		A	B
DIMENSIÓN: INSTITUCIONALIDAD																	
1	¿Se apoya en el desarrollo empresarial para la agricultura?						x		x		x		x		x		
2	¿Se realiza acuerdos para promover alianzas con empresas que apoyen el desarrollo agro?						x		x		x		x		x		
3	¿Cuentan con gremios posicionados para su representación formal?						x		x		x		x		x		
4	¿La representación gremial conoce sus derechos y las políticas sectoriales que se deben cumplir para con ellos?						x		x		x		x		x		
5	¿Se ha realizado el saneamiento de territorio agrícola?						x		x		x		x		x		
6	¿Considera que existe limitada articulación del territorio por la falta de apoyo?						x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: ECONÓMICA																	

7	¿Existe apoyo con el desarrollo tecnológico para una mejor labor en la agricultura?							x		x		x		x		x		
8	¿Reciben apoyo para mejorar la infraestructura de sus tierras?							x		x		x		x		x		
9	¿Existe apoyo para la comercialización agraria?							x		x		x		x		x		
10	¿Se busca minimizar la informalidad de la propiedad rural?							x		x		x		x		x		
11	¿Recibe capacitaciones sobre cómo generar valor agregado a sus productos agrarios?							x		x		x		x		x		
12	¿Reciben orientación para el acceso a los servicios financieros con el fin de mejorar sus negocios de agricultura?							x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: SOCIAL																		
13	¿El ente encargado contribuye con el desarrollo del acceso a zona rural para una mejor movilización de sus productos?							x		x		x		x		x		
14	¿Se brinda capacitaciones de cómo acabar con las plagas con el objetivo de preservar la seguridad alimentaria?							x		x		x		x		x		
15	¿Se promueve ferias de agricultura que ayuden con el ingreso monetario en el sector rural?							x		x		x		x		x		
16	¿Se promueve alianzas con el objetivo de generar mayor empleo a los agricultores?							x		x		x		x		x		

DIMENSIÓN: AMBIENTAL

17	¿Se supervisa el adecuado acceso al agua para la apropiada realización del riego en los sembríos?						x		x		x		x		x		
18	¿Existe vigilancia para la preservación de los recursos forestales y fauna silvestre?						x		x		x		x		x		
19	¿Se promueve acciones de preservación de la tierra con el objetivo de que el recurso suelo no pierda su fertilidad por factores externos como son las empresas constructoras o extractoras de minerales?						x		x		x		x		x		
20	¿Se realiza un adecuado control de las empresas cercanas a los territorios agrícolas, con el objetivo de que no atenten con la actividad rural de las zonas?						x		x		x		x		x		

FICHA DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

Nombre del Instrumento	Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas.		
Objetivo del Instrumento	Recolectar la opinión del agricultor del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo con respecto a la minimización del conflicto social		
Aplicado a la Muestra Participante	70 agricultores pertenecientes a un gremio del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo.		
Nombres y Apellidos del Experto	Fabián Esgard Gutiérrez	DNI/ CE N°	42595448
Título Profesional	Título de abogado	Celular	970226781
Dirección Domiciliaria	Natividad 290 La Esperanza		
Grado Académico	Magíster en derecho procesal penal y derecho penal		
FIRMA	 <p style="font-size: small;">Esgard Gutiérrez Fabian ABOGADO REG CALL N° 11101</p>	Lugar y Fecha:	Trujillo 18-06-2022

Matriz de validación del instrumento: Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas

TITULO DE LA TESIS:


Políticas sectoriales de minimización del conflicto social relacionadas a comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022

VARIABLE 1: POLÍTICAS SECTORIALES																	
INDICADORES	ÍTEMS	OPCIONES DE RESPUESTA					CRITERIOS DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO										OBSERVACIONES
		NUNCA	CASI NUNCA	A VECES	CASI SIEMPRE	SIEMPRE	REDACCIÓN		PERTINENCIA		COHERENCIA		ADECUACIÓN		COMPRESIÓN		
							A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
DIMENSIÓN: ACCESO A FACTORES DE PRODUCCIÓN																	
1	¿Se prioriza el saneamiento de territorios rurales con el objetivo de no generar conflicto social?						x		x		x		x		x		
2	¿La titulación de territorio agrícola se realiza en un corto tiempo?						x		x		x		x		x		
3	¿Existe un trabajo coordinado entre los agricultores y el gobierno encargado para el saneamiento de territorios?						x		x		x		x		x		

4	¿El gobierno interviene adecuadamente en el saneamiento del territorio agrícola?							x		x		x		x			
5	¿Considera que tiene un adecuado acceso al agua para el riego de sus tierras?							x		x		x		x			
6	¿Se atiende sus necesidades del acceso al agua para el riego de sus sembríos?							x		x		x		x			
DIMENSIÓN: ACOMPAÑAMIENTO INTEGRAL PARA LA INNOVACIÓN CON BASE EN RECURSOS LOCALES																	
7	¿Se tiene acompañamiento para el uso de tecnología que permita mejorar la actividad agraria?							x		x		x		x			
8	¿Se capacita en uso de tecnología agraria?							x		x		x		x			
9	¿Existe charlas o talleres gratuitos que les permitan conocer nuevas técnicas en agricultura?							x		x		x		x			
10	¿Considera que el ente encargado si apoya en el desarrollo de la agroindustria rural?							x		x		x		x			
11	¿Existe tecnificación del riego para la adecuada actividad agrícola?							x		x		x		x			
DIMENSIÓN: FORTALECIMIENTO DE LA ASOCIATIVIDAD																	
12	¿Ha recibido apoyo para la formalización de su actividad agraria?							x		x		x		x			
13	¿Se realiza charlas que ayuden a conocer como formalizar su actividad agraria?							x		x		x		x			

14	¿Se promueve las asociaciones empresariales para beneficio de la agricultura?						x		x		x		x		x		
15	¿Si una empresa perjudica la actividad rural, el ente encargado toma medidas necesarias para salvaguardar la actividad agrícola?						x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: INTEGRACIÓN DE LA AGRICULTURA FAMILIAR A LOS MERCADOS																	
16	¿Se promueve el acceso a mercados como apoyo a la actividad rural?						x		x		x		x		x		
17	¿Se brinda el apoyo necesario para que reciban un pago adecuado de los productos brindados a los mercados?						x		x		x		x		x		
18	¿Se promueve la adecuada conexión rural para la integración de la actividad agrícola en los mercados?						x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: INVERSIÓN PARA LA DOTACIÓN DE BIENES PÚBLICOS CON ENFOQUE TERRITORIAL																	
19	¿Se goza de una adecuada implementación de los servicios básicos en el territorio agrícola?						x		x		x		x		x		
20	¿Se ha promovido por parte del gobierno regional y el ente encargado, la construcción vial que permita impulsar la dinámica agrícola en zonas locales?						x		x		x		x		x		

FICHA DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

Nombre del Instrumento	Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas.		
Objetivo del Instrumento	Recolectar la opinión del agricultor del valle de Jequetepeque – Pacasmayo con respecto a las políticas sectoriales		
Aplicado a la Muestra Participante	70 agricultores pertenecientes a un gremio del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo.		
Nombres y Apellidos del Experto	Naysha Mishell Rodríguez Carrión	DNI/ CE N°	76583725
Título Profesional	Título de abogado	Celular	939445605
Dirección Domiciliaria	Florencia de mora 22 de febrero N.668		
Grado Académico	Magíster en derecho procesal penal y derecho penal		
FIRMA		Lugar y Fecha:	Trujillo 18-06-2022


VARIABLE 2: MINIMIZACIÓN DEL CONFLICTO SOCIAL																	
INDICADORES	ÍTEMS	OPCIONES DE RESPUESTA					CRITERIOS DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO								OBSERVACIONES		
		NUNCA	CASI NUNCA	A V ECES	CASI SIEMPRE	SIEMPRE	REDACCIÓN		PERTINENCIA		COHERENCIA		ADECUACIÓN			COMPRESIÓN	
							A	B	A	B	A	B	A	B		A	B
DIMENSIÓN: INSTITUCIONALIDAD																	
1	¿Se apoya en el desarrollo empresarial para la agricultura?						x		x		x		x		x		
2	¿Se realiza acuerdos para promover alianzas con empresas que apoyen el desarrollo agro?						x		x		x		x		x		
3	¿Cuentan con gremios posicionados para su representación formal?						x		x		x		x		x		
4	¿La representación gremial conoce sus derechos y las políticas sectoriales que se deben cumplir para con ellos?						x		x		x		x		x		
5	¿Se ha realizado el saneamiento de territorio agrícola?						x		x		x		x		x		
6	¿Considera que existe limitada articulación del territorio por la falta de apoyo?						x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: ECONÓMICA																	

7	¿Existe apoyo con el desarrollo tecnológico para una mejor labor en la agricultura?							x		x		x		x		x		
8	¿Reciben apoyo para mejorar la infraestructura de sus tierras?							x		x		x		x		x		
9	¿Existe apoyo para la comercialización agraria?							x		x		x		x		x		
10	¿Se busca minimizar la informalidad de la propiedad rural?							x		x		x		x		x		
11	¿Recibe capacitaciones sobre cómo generar valor agregado a sus productos agrarios?							x		x		x		x		x		
12	¿Reciben orientación para el acceso a los servicios financieros con el fin de mejorar sus negocios de agricultura?							x		x		x		x		x		
DIMENSIÓN: SOCIAL																		
13	¿El ente encargado contribuye con el desarrollo del acceso a zona rural para una mejor movilización de sus productos?							x		x		x		x		x		
14	¿Se brinda capacitaciones de cómo acabar con las plagas con el objetivo de preservar la seguridad alimentaria?							x		x		x		x		x		
15	¿Se promueve ferias de agricultura que ayuden con el ingreso monetario en el sector rural?							x		x		x		x		x		
16	¿Se promueve alianzas con el objetivo de generar mayor empleo a los agricultores?							x		x		x		x		x		

DIMENSIÓN: AMBIENTAL

17	¿Se supervisa el adecuado acceso al agua para la apropiada realización del riego en los sembríos?						x		x		x		x		x		
18	¿Existe vigilancia para la preservación de los recursos forestales y fauna silvestre?						x		x		x		x		x		
19	¿Se promueve acciones de preservación de la tierra con el objetivo de que el recurso suelo no pierda su fertilidad por factores externos como son las empresas constructoras o extractoras de minerales?						x		x		x		x		x		
20	¿Se realiza un adecuado control de las empresas cercanas a los territorios agrícolas, con el objetivo de que no atenten con la actividad rural de las zonas?						x		x		x		x		x		

FICHA DE VALIDACIÓN DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

Nombre del Instrumento	Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas.		
Objetivo del Instrumento	Recolectar la opinión del agricultor del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo con respecto a la minimización del conflicto social		
Aplicado a la Muestra Participante	70 agricultores pertenecientes a un gremio del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo.		
Nombres y Apellidos del Experto	Naysha Mishell Rodríguez Carrión	DNI/ CE N°	76583725
Título Profesional	Título de abogado	Celular	939445605
Dirección Domiciliaria	Florenxia de mora 22 de febrero N.668		
Grado Académico	Magíster en derecho procesal penal y derecho penal		
FIRMA		Lugar y Fecha:	Trujillo 18-06-2022

Anexo 4: Confiabilidad de los ítems y dimensiones de las variables

Data piloto de la Variable 1: Políticas sectoriales.

Participantes	Ítems de la variable 1: Políticas sectoriales																				
	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	total
1	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	60
2	3	5	3	3	3	3	5	3	3	5	2	2	3	5	3	3	3	3	3	3	66
3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	5	4	3	3	3	62
4	3	3	3	3	3	5	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	5	3	61
5	2	3	3	2	4	2	2	3	2	3	3	3	2	4	2	1	2	4	2	2	51
6	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	5	5	4	2	5	4	4	4	3	74
7	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	29
8	2	5	2	2	2	2	2	2	2	5	2	4	4	2	3	4	2	2	2	3	54
9	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	5	62
10	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	81

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
0,943	20

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
Ítem 1	60,10	187,878	,823	,940
Ítem 2	59,50	191,611	,374	,945
Ítem 3	60,00	189,778	,796	,941
Ítem 4	59,90	177,878	,838	,938
Ítem 5	59,80	181,733	,739	,939
Ítem 6	59,90	178,100	,750	,939
Ítem 7	60,00	176,444	,776	,939
Ítem 8	60,00	180,000	,927	,937
Ítem 9	60,20	184,178	,678	,940
Ítem 10	59,90	193,433	,218	,949
Ítem 11	60,30	192,011	,518	,943
Ítem 12	59,80	188,400	,482	,943
Ítem 13	59,70	184,678	,682	,940
Ítem 14	59,60	175,378	,772	,939
Ítem 15	60,20	185,511	,729	,940
Ítem 16	59,60	175,378	,670	,942
Ítem 17	59,90	177,878	,838	,938

Ítem 18	59,80	181,733	,739	,939
Ítem 19	59,90	178,100	,750	,939
Ítem 20	59,90	193,211	,382	,944

Se presenta un Alfa de Cronbach de nivel excelente.

Data piloto de la Variable 2: Minimización del conflicto social.

Participantes	Ítems de la variable 2: Minimización del conflicto social																				Total
	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	56
2	2	3	3	2	4	2	2	3	2	3	3	3	2	4	2	1	2	4	2	3	52
3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	5	5	4	2	5	4	4	4	3	74
4	2	5	2	1	1	5	1	1	2	5	2	2	2	1	3	1	1	5	1	5	48
5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	3	4	2	2	2	2	47
6	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	2	59
7	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	82
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	55
9	2	3	2	2	3	4	2	4	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	4	3	54
10	4	2	4	2	1	1	2	3	3	2	2	3	2	4	4	3	2	1	1	2	48

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
0,892	20

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
Ítem 1	54,70	126,011	,482	,888
Ítem 2	54,40	130,267	,207	,895
Ítem 3	54,60	127,156	,449	,889
Ítem 4	54,90	116,322	,859	,877
Ítem 5	54,60	117,600	,621	,883
Ítem 6	54,40	124,711	,337	,893
Ítem 7	55,00	116,667	,836	,877
Ítem 8	54,50	121,167	,632	,884
Ítem 9	54,70	118,678	,781	,880
Ítem 10	54,70	130,011	,174	,897

Ítem 11	54,90	123,656	,709	,884
Ítem 12	54,40	122,711	,520	,887
Ítem 13	54,50	119,833	,616	,884
Ítem 14	54,50	117,611	,591	,884
Ítem 15	54,60	134,044	,034	,897
Ítem 16	54,50	118,722	,505	,888
Ítem 17	54,90	116,322	,859	,877
Ítem 18	54,20	125,956	,302	,894
Ítem 19	54,80	116,178	,706	,880
Ítem 20	54,70	130,011	,174	,897

Se presenta un Alfa de Cronbach de nivel bueno.

Anexo 5: Ficha técnica de los instrumentos de recolección de datos

Ficha técnica de: Políticas sectoriales

- Denominación:
Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas.
- Elaborado por:
Vásquez Cornejo, José Raúl.
- Participantes:
70 agricultores del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo, 2022.
- Tiempo de aplicación: 15 minutos.
- Forma de administración: Presencial.
- Escala: Likert

Ficha técnica de: Minimización del conflicto social

- Denominación:
Cuestionario de opinión sobre Políticas sectoriales y minimización del conflicto social, relacionadas a comunidades campesinas.
- Elaborado por:
Vásquez Cornejo, José Raúl.
- Participantes:
70 agricultores del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo, 2022.
- Tiempo de aplicación: 15 minutos.
- Forma de administración: Presencial.
- Escala: Likert.

Anexo 6: Matriz de consistencia interna del informe de investigación

PROBLEMA GENERAL	OBJETIVO GENERAL	HIPÓTESIS GENERAL	VARIABLES/DIMENSIONES	METODOLOGÍA
¿Cuál es la relación entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?	Determinar la relación entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.	<p>Ha. La relación es significativa entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p> <p>Ho. La relación no es significativa entre las políticas sectoriales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p>	<p>VARIABLE 1</p> <p>Políticas sectoriales.</p> <p>Dimensiones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acceso a factores de producción. • Acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales. • Fortalecimiento de la asociatividad. • Integración de la agricultura familiar a los mercados. • Inversión para la dotación con enfoque territorial. 	<p>TIPO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Según su finalidad: Básica. - Según su carácter: Correlacional. - Según su naturaleza: Cuantitativa. <p>Diseño:</p> <p>No experimental, descriptivo, correlacional, de corte transversal.</p> <p>Método:</p> <p>Hipotético deductivo.</p> <p>Población y muestra:</p>
PROBLEMAS ESPECÍFICOS	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	HIPÓTESIS ESPECÍFICAS		
¿Cuál es la relación entre las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?	<p>Determinar la relación entre las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p> <p>Determinar la relación entre las políticas de acompañamiento integral para la innovación con</p>	<p>La relación es significativa entre las políticas de acceso a factores de producción y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p> <p>La relación es significativa entre las políticas de acompañamiento</p>	<p>VARIABLE 2</p>	

<p>¿Cuál es la relación entre las políticas de acompañamiento integral para la innovación con base en recursos locales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?</p>	<p>base en recursos locales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p>	<p>integral para la innovación con base en recursos locales y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p>	<p>Minimización del conflicto social.</p>	<p>Población: 70 agricultores pertenecientes a un gremio del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo.</p>
<p>¿Cuál es la relación entre las políticas de fortalecimiento de la asociatividad y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?</p>	<p>Determinar la relación entre las políticas de fortalecimiento de la asociatividad y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p>	<p>La relación es significativa entre las políticas de fortalecimiento de la asociatividad y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p>	<p>Dimensiones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Institucional. • Económica. • Social. • Ambienta. 	<p>Muestra: Al ser un grupo pequeño, se consideró valorativa la opinión del total, considerando una muestra poblacional para el estudio, siendo 70 agricultores pertenecientes a un gremio del Valle de Jequetepeque – Pacasmayo.</p>
<p>¿Cuál es la relación entre las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?</p>	<p>Determinar la relación entre las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p>	<p>La relación es significativa entre las políticas de integración de la agricultura familiar a los mercados y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p>	<p><u>Técnicas:</u></p>	<p>Encuesta.</p>
<p>¿Cuál es la relación entre las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?</p>	<p>Determinar la relación entre las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p>	<p>La relación es significativa entre las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social</p>	<p><u>Instrumentos:</u></p>	<p>Cuestionario.</p>

<p>¿Cuál es la relación entre las políticas de inversión para la dotación de bienes públicos con enfoque territorial y la minimización del conflicto social en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022?</p>		<p>en comunidades campesinas, Pacasmayo, 2022.</p>		<p><u>Método de análisis de datos:</u></p> <p>En el análisis descriptivo, se consolidaron las tablas referentes a los niveles alcanzados en cada variable de estudio. Por otro lado, en el análisis inferencial, se consideró la prueba de normalidad para determinar si los datos fueron paramétricos o no paramétricos, con ello se logró conocer que al tener datos no paramétricos, la prueba de Rho Spearman fue la adecuada para el contraste de las hipótesis del estudio.</p>
---	--	--	--	--

Anexo 7: Datas de las variables: Políticas sectoriales y minimización del conflicto social.

Participantes	Ítems de la variable 1: Políticas sectoriales																				Total
	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	
1	5	3	5	4	3	3	3	3	2	3	3	4	2	4	3	3	5	3	5	3	69
2	3	3	4	2	4	2	3	4	1	2	3	3	1	3	2	3	3	5	5	4	60
3	5	5	5	3	5	3	4	4	5	5	4	4	3	3	5	5	5	2	4	3	82
4	5	5	5	5	3	3	3	3	4	2	3	5	4	4	4	3	5	1	4	1	72
5	4	5	5	5	5	3	5	3	2	5	2	4	1	4	5	4	4	5	4	1	76
6	4	5	5	3	3	3	3	2	2	5	3	5	2	4	5	3	4	1	5	5	72
7	5	5	5	3	5	3	5	2	3	5	3	5	5	4	5	5	5	5	3	3	84
8	5	5	5	5	3	4	5	5	3	5	3	5	3	3	4	5	5	2	4	3	82
9	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	5	4	2	4	5	4	5	5	3	4	87
10	4	5	5	5	4	3	5	4	5	5	4	4	3	4	5	4	4	5	4	4	86
11	2	5	5	3	3	2	3	4	2	3	5	3	3	3	5	3	2	5	4	4	69
12	5	5	4	5	3	4	5	5	4	5	5	4	5	4	3	5	5	5	4	4	89
13	4	3	4	5	3	2	3	3	5	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	2	70
14	1	3	3	3	4	2	4	2	2	1	4	1	2	3	2	2	1	1	4	2	47
15	3	3	4	5	2	2	4	3	2	5	4	1	2	3	2	3	3	3	4	4	62
16	2	3	5	5	3	2	3	5	5	1	5	5	5	4	5	5	2	4	4	4	77
17	2	5	4	5	3	2	3	4	2	5	3	3	1	4	5	4	2	5	5	5	72
18	4	1	4	3	4	3	3	3	2	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	5	66
19	5	5	5	5	3	3	4	5	3	5	3	4	3	4	5	4	5	5	3	5	84
20	5	5	4	5	4	3	4	4	3	5	4	4	2	4	5	4	5	3	3	5	81
21	5	5	5	5	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	91
22	5	5	5	5	4	3	4	5	3	5	4	4	4	4	5	5	5	3	5	5	88
23	5	5	4	3	3	3	5	5	2	4	4	2	2	2	5	5	5	5	3	3	75
24	3	5	4	3	3	1	3	3	2	1	4	2	2	2	3	4	3	4	5	5	62

25	4	2	5	4	4	3	4	3	2	3	4	4	5	5	4	3	4	3	5	5	76
26	3	3	4	3	1	2	2	3	2	4	4	4	5	5	3	2	3	3	4	5	65
27	5	4	5	5	3	5	5	4	3	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	91
28	5	4	3	4	3	4	5	4	4	3	4	5	1	1	5	5	5	4	3	3	75
29	4	3	5	4	5	5	4	3	4	5	3	5	5	5	5	5	4	2	5	5	86
30	4	4	3	4	5	5	5	4	3	3	3	5	5	5	5	2	4	3	4	5	81
31	5	5	4	2	5	5	3	5	4	5	5	5	3	4	5	3	5	3	5	5	86
32	5	4	5	4	4	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	91
33	5	3	5	5	5	5	5	3	3	5	3	3	5	5	5	4	5	3	5	5	87
34	4	3	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	2	4	4	4	4	86
35	2	3	5	4	5	4	3	4	4	3	5	5	3	3	5	2	2	3	5	5	75
36	5	4	5	4	5	5	5	4	3	3	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	89
37	4	4	5	4	3	3	3	4	3	3	5	5	3	3	5	3	4	3	5	5	77
38	1	4	5	2	3	2	1	3	4	4	3	3	5	4	5	3	1	3	4	3	63
39	3	4	5	5	2	5	3	3	4	2	5	5	5	4	5	3	3	5	3	5	79
40	2	4	3	2	5	3	5	3	3	3	4	5	5	4	5	3	2	5	3	5	74
41	2	4	3	5	5	5	5	3	3	3	5	5	5	5	5	5	2	3	4	5	82
42	4	4	3	3	3	5	3	3	3	4	4	4	5	3	3	5	2	4	5	3	74
43	5	3	4	5	5	5	5	5	4	3	5	5	3	3	5	4	5	4	3	5	86
44	5	4	4	4	5	4	5	3	4	4	4	4	3	2	5	4	5	3	2	3	77
45	5	4	4	5	5	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	3	5	3	4	5	90
46	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	3	5	3	2	3	85
47	5	4	5	5	5	4	4	4	4	3	5	5	5	4	5	2	5	4	2	4	84
48	3	4	3	3	1	4	2	2	4	3	4	3	3	3	5	1	3	2	2	4	59
49	4	5	5	3	3	3	3	2	2	5	3	5	2	4	5	3	4	3	2	3	69
50	5	5	5	3	5	3	5	2	3	5	3	5	5	4	5	5	5	3	2	3	81
51	5	5	5	5	3	4	5	5	3	5	3	5	3	3	4	5	5	4	3	3	83
52	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	5	4	2	4	5	4	5	3	3	4	85

53	4	5	5	5	4	3	5	4	5	5	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	84
54	2	5	5	3	3	2	3	4	2	3	5	3	3	3	5	3	2	3	4	4	67
55	5	5	4	5	3	4	5	5	4	5	5	4	5	4	3	5	3	4	3	4	85
56	4	3	4	5	3	2	3	3	5	2	4	3	3	4	4	4	4	3	3	5	71
57	1	3	3	3	4	2	4	2	2	1	4	1	2	3	2	2	4	3	1	3	50
58	3	3	4	5	2	2	4	3	2	5	4	1	2	3	2	3	4	4	3	4	63
59	2	3	5	5	3	2	3	5	5	1	5	5	5	4	5	5	4	1	2	2	72
60	2	5	4	5	3	2	3	4	2	5	3	3	1	4	5	4	3	3	5	5	71
61	4	1	4	3	4	3	3	3	2	2	4	3	3	4	3	4	3	3	4	5	65
62	5	5	5	5	3	3	4	5	3	5	3	4	3	4	5	4	3	5	5	4	83
63	5	5	4	5	4	3	4	4	3	5	4	4	2	4	5	4	3	5	5	5	83
64	5	5	5	5	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	3	5	5	3	87
65	5	5	5	5	4	3	4	5	3	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	89
66	5	5	4	3	3	3	5	5	2	4	4	2	2	2	5	5	3	5	5	5	77
67	3	5	4	3	3	1	3	3	2	1	4	2	2	2	3	4	5	5	5	5	65
68	4	2	5	4	4	3	4	3	2	3	4	4	5	5	4	3	4	3	3	3	72
69	3	3	4	3	1	2	2	3	2	4	4	4	5	5	3	2	4	5	3	5	67
70	5	4	5	5	3	5	5	4	3	5	5	5	5	5	5	4	2	3	4	5	87

Participantes	Ítems de la variable 2: Minimización del conflicto social																				Total
	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17	i18	i19	i20	
1	5	3	5	4	3	3	3	3	2	3	3	4	2	4	3	3	4	3	3	4	67
2	3	3	4	2	4	2	3	4	1	2	3	3	1	3	2	3	4	1	2	3	53
3	5	5	5	3	5	3	4	4	5	5	4	4	3	3	5	5	4	2	5	4	83
4	5	5	5	5	3	3	3	3	4	2	3	5	4	4	4	3	4	4	4	4	77
5	4	5	5	5	5	3	5	3	2	5	2	4	1	4	5	4	5	3	5	3	78
6	4	5	5	3	3	3	3	2	2	5	3	5	2	4	5	3	5	1	5	3	71
7	5	5	5	3	5	3	5	2	3	5	3	5	5	4	5	5	4	4	5	4	85
8	5	5	5	5	3	4	5	5	3	5	3	5	3	3	4	5	5	4	5	4	86
9	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	5	4	2	4	5	4	5	2	5	4	86
10	4	5	5	5	4	3	5	4	5	5	4	4	3	4	5	4	5	3	5	4	86
11	2	5	5	3	3	2	3	4	2	3	5	3	3	3	5	3	4	1	3	4	66
12	5	5	4	5	3	4	5	5	4	5	5	4	5	4	3	5	5	4	5	4	89
13	4	3	4	5	3	2	3	3	5	2	4	3	3	4	4	4	3	4	5	4	72
14	1	3	3	3	4	2	4	2	2	1	4	1	2	3	2	2	1	3	5	2	50
15	3	3	4	5	2	2	4	3	2	5	4	1	2	3	2	3	3	1	5	2	59
16	2	3	5	5	3	2	3	5	5	1	5	5	5	4	5	5	5	2	3	5	78
17	2	5	4	5	3	2	3	4	2	5	3	3	1	4	5	4	5	3	5	5	73
18	4	1	4	3	4	3	3	3	2	2	4	3	3	4	3	4	3	1	3	5	62
19	5	5	5	5	3	3	4	5	3	5	3	4	3	4	5	4	3	3	5	1	78
20	5	5	4	5	4	3	4	4	3	5	4	4	2	4	5	4	3	4	5	5	82
21	5	5	5	5	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	90
22	5	5	5	5	4	3	4	5	3	5	4	4	4	4	5	5	5	3	5	4	87

23	5	5	4	3	3	3	5	5	2	4	4	2	2	2	5	5	4	4	3	5	75
24	3	5	4	3	3	1	3	3	2	1	4	2	2	2	3	4	3	3	3	5	59
25	4	2	5	4	4	3	4	3	2	3	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	77
26	3	3	4	3	1	2	2	3	2	4	4	4	5	5	3	2	2	3	3	3	61
27	5	4	5	5	3	5	5	4	3	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	91
28	5	4	3	4	3	4	5	4	4	3	4	5	1	1	5	5	5	2	5	3	75
29	4	3	5	4	5	5	4	3	4	5	3	5	5	5	5	5	5	3	3	4	85
30	4	4	3	4	5	5	5	4	3	3	3	5	5	5	5	2	2	3	3	4	77
31	5	5	4	2	5	5	3	5	4	5	5	5	3	4	5	3	3	4	4	4	83
32	5	4	5	4	4	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	93
33	5	3	5	5	5	5	5	3	3	5	3	3	5	5	5	4	4	5	5	3	86
34	4	3	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	2	3	5	5	3	86
35	2	3	5	4	5	4	3	4	4	3	5	5	3	3	5	2	3	4	4	2	73
36	5	4	5	4	5	5	5	4	3	3	4	5	5	4	5	4	4	5	5	5	89
37	4	4	5	4	3	3	3	4	3	3	5	5	3	3	5	3	5	3	3	4	75
38	1	4	5	2	3	2	1	3	4	4	3	3	5	4	5	3	2	4	4	4	66
39	3	4	5	5	2	5	3	3	4	2	5	5	5	4	5	3	2	4	4	3	76
40	2	4	3	2	5	3	5	3	3	3	4	5	5	4	5	3	5	4	2	4	74
41	2	4	3	5	5	5	5	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	4	3	5	85
42	4	4	3	3	3	5	3	3	3	4	4	4	5	3	3	5	2	2	4	3	71
43	5	3	4	5	5	5	5	5	4	3	5	5	3	3	5	4	4	5	5	4	87
44	5	4	4	4	5	4	5	3	4	4	4	4	3	2	5	4	3	5	5	4	81
45	5	4	4	5	5	5	5	5	4	3	5	5	5	5	5	3	3	5	5	5	91
46	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	3	2	5	5	3	87
47	5	4	5	5	5	4	4	4	4	3	5	5	5	4	5	2	2	4	4	2	81
48	3	4	3	3	1	4	2	2	4	3	4	3	3	3	5	1	1	3	5	3	60
49	4	5	5	3	3	3	3	2	2	5	3	5	2	4	5	3	5	1	5	5	73
50	5	5	5	3	5	3	5	2	3	5	3	5	5	4	5	5	4	4	5	4	85

51	5	5	5	5	3	4	5	5	3	5	3	5	3	3	4	5	5	4	5	3	85
52	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	5	4	2	4	5	4	5	2	5	5	87
53	4	5	5	5	4	3	5	4	5	5	4	4	3	4	5	4	5	3	5	4	86
54	2	5	5	3	3	2	3	4	2	3	5	3	3	3	5	3	4	1	3	5	67
55	5	5	4	5	3	4	5	5	4	5	5	4	5	4	3	5	5	4	5	5	90
56	4	3	4	5	3	2	3	3	5	2	4	3	3	4	4	4	3	4	5	5	73
57	1	3	3	3	4	2	4	2	2	1	4	1	2	3	2	2	1	3	5	3	51
58	3	3	4	5	2	2	4	3	2	5	4	1	2	3	2	3	3	1	5	3	60
59	2	3	5	5	3	2	3	5	5	1	5	5	5	4	5	5	5	2	3	3	76
60	2	5	4	5	3	2	3	4	2	5	3	3	1	4	5	4	5	3	5	4	72
61	4	1	4	3	4	3	3	3	2	2	4	3	3	4	3	4	3	1	3	4	61
62	5	5	5	5	3	3	4	5	3	5	3	4	3	4	5	4	3	3	5	3	80
63	5	5	4	5	4	3	4	4	3	5	4	4	2	4	5	4	3	4	5	4	81
64	5	5	5	5	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	90
65	5	5	5	5	4	3	4	5	3	5	4	4	4	4	5	5	5	3	5	5	88
66	5	5	4	3	3	3	5	5	2	4	4	2	2	2	5	5	4	4	3	3	73
67	3	5	4	3	3	1	3	3	2	1	4	2	2	2	3	4	3	3	3	4	58
68	4	2	5	4	4	3	4	3	2	3	4	4	5	5	4	3	4	4	5	2	74
69	3	3	4	3	1	2	2	3	2	4	4	4	5	5	3	2	2	3	3	2	60
70	5	4	5	5	3	5	5	4	3	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	92

Anexo 8. Prueba de normalidad

Prueba de normalidad de las variables.

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Políticas sectoriales	,457	70	,000	,572	70	,000
Minimización del conflicto social	,464	70	,000	,558	70	,000

a. Corrección de significación de Lilliefors

Fuente. Datos procesados a través del SPSS V.25.

Hipótesis a contrastar:

H0: Los datos siguen una distribución normal.

H1: Los datos no siguen una distribución normal.

Donde:

Si $p > 0.05$ acepta la H0.

Si $p < 0.05$ rechaza la H0 de forma significativa.

Si $p < 0.01$ rechaza la H0 de forma altamente significativa.

En la prueba de normalidad se pudo observar que al existir un Sig. $< 0,01$ se rechaza la H0 de forma significativa, concretándose que los datos obtenidos son no paramétricos, por lo tanto, la prueba de hipótesis a utilizar fue la Rho Spearman.