



**UTPL**

**UNIVERSIDAD TÉCNICA PARTICULAR DE LOJA**  
*La Universidad Católica de Loja*

**FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y  
EMPRESARIALES**

**CARRERA DE ECONOMÍA**

**Análisis de conflictos socioambientales en territorios  
amazónicos**

Trabajo de integración curricular previo a la obtención de título de:

**ECONOMISTA**

**Autora:** Jiménez Berrú, Joana Yajaira

**Directora:** Ordoñez Ordoñez, Jenny Maria

ZUMBA

2024



*Esta versión digital, ha sido acreditada bajo la licencia Creative Commons 4.0, CC BY-NC-SA: Reconocimiento-No comercial-Compartir igual; la cual permite copiar, distribuir y comunicar públicamente la obra, mientras se reconozca la autoría original, no se utilice con fines comerciales y se permiten obras derivadas, siempre que mantenga la misma licencia al ser divulgada. <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.es>*

2024

## **Aprobación del director del trabajo de integración curricular**

Loja, 06 de septiembre de 2024

Ph.

Diego Alejandro Ochoa Jiménez

**Director de la carrera de Economía**

Loja

De mi consideración:

Me permito comunicar que, en calidad de director del presente Trabajo de Integración Curricular denominado: Análisis de conflictos socioambientales en territorios amazónicos realizado por Joana Yajaira Jiménez Berrú, ha sido orientado y revisado durante su ejecución, así mismo ha sido verificado a través de la herramienta de similitud académica institucional, y cuenta con un porcentaje de coincidencia aceptable. En virtud de ello, y por considerar que el mismo cumple con todos los parámetros establecidos por la Universidad, doy mi aprobación a fin de continuar con el proceso académico correspondiente.

Particular que comunico para los fines pertinentes.

Atentamente,

Directora: Jenny Maria Ordoñez Ordoñez, Mgtr.

CI: 1103919302

Correo: jmordonez@utpl.edu.ec

### **Declaración de auditoría y cesión de derechos**

Yo, Joana Yajaira Jiménez Berrú, declaro y acepto en forma expresa lo siguiente:

Ser autora del Trabajo de Integración Curricular denominado: Análisis de conflictos socioambientales en territorios amazónicos, de la carrera de Economía, específicamente de los contenidos comprendidos en: Capítulo uno Marco teórico, Capítulo dos Metodología y hechos estilizados, Capítulo tres Resultados y discusión, siendo la Magister Jenny Maria Ordoñez Ordoñez, directora del presente trabajo; también declaro que la presente investigación no vulnera derechos de terceros ni utiliza fraudulentamente obras preexistentes. Además, ratifico que las ideas, criterios, opiniones, procedimientos y resultados vertidos en el presente trabajo investigativo, son de mi exclusiva responsabilidad. Eximo expresamente a la Universidad Técnica Particular de Loja y a sus representantes legales de posibles reclamos o acciones judiciales o administrativas, con relación a la propiedad intelectual de este trabajo.

Que la presente obra, producto de mis actividades académicas y de investigación, forma parte del patrimonio de la Universidad Técnica Particular de Loja, de conformidad con el artículo 20, literal j), de la Ley Orgánica de Educación Superior; y, artículo 91 del Estatuto Orgánico de la UTPL, que establece: “Forman parte del patrimonio de la Universidad la propiedad intelectual de investigaciones, trabajos científicos o técnicos y tesis de grado que se realicen a través, o con el apoyo financiero, académico o institucional (operativo) de la Universidad”, en tal virtud, cedo a favor de la Universidad Técnica Particular de Loja la titularidad de los derechos patrimoniales que me corresponden en calidad de autor/a, de forma incondicional, completa, exclusiva y por todo el tiempo de su vigencia.

La Universidad Técnica Particular de Loja queda facultada para ingresar el presente trabajo al Sistema Nacional de Información de la Educación Superior del Ecuador para su difusión pública, en cumplimiento del artículo 144 de la Ley Orgánica de Educación Superior.

.....

Autora: Joana Yajaira Jiménez Berrú

CI: 1900861996

Correo electrónico: [jjjimenez1@utpl.edu.ec](mailto:jjjimenez1@utpl.edu.ec)

## **Dedicatoria**

La presente investigación está dedicada a:

Mis padres Isidro Jiménez y Nancy Berrú quienes han sido mi principal apoyo en esta etapa de mi vida, agradeciendo el esfuerzo, la paciencia, el amor y dedicación que han hecho que cumpla una meta más.

A mis hermanos presentes y ausentes, por su apoyo incondicional en este proceso. A amigos y familiares que han estado en las buenas y malas dándome ánimos.

Gracias.

## **Agradecimiento**

Un agradecimiento fraterno a Dios fuente de mi inspiración, por darme la fuerza, sabiduría para cumplir un sueño más, a mi familia por el apoyo incondicional durante este proceso y todos los procesos de mi vida.

A los docentes que me han acompañado en este proceso de aprendizaje, quienes han compartido sus conocimientos de la carrera, gracias por la paciencia, la dedicación que le ponen día a día, en especial a aquellos apasionados por la enseñanza.

## Índice de contenido

Carátula .....	I
Aprobación del director del trabajo de integración curricular.....	II
Declaración de auditoría y cesión de derechos.....	III
Dedicatoria .....	V
Agradecimiento.....	VI
Índice de contenido .....	VII
Resumen.....	1
Abstract .....	2
Introducción .....	3
Capítulo uno.....	5
Marco teórico .....	5
1.1 Conflictos socioambientales.....	5
1.2 Conflicto .....	6
1.3 Conflicto social .....	6
1.4 Conflicto ambiental .....	7
1.5 Conflicto socioambiental.....	7
1.6 Teoría de los conflictos .....	8
1.7 Análisis económico.....	9
1.8 Evidencia empírica.....	11
Capítulo dos .....	22
Metodología y hechos estilizados .....	22
2.1 Metodología de la investigación .....	22
2.1.1 <i>Técnicas e instrumentos de la investigación</i> .....	26
2.1.2 <i>Observación documental</i> .....	26

<b>2.1.3</b>	<b><i>Criterios de búsqueda</i></b> .....	<b>26</b>
<b>2.1.4</b>	<b><i>Búsqueda bibliográfica</i></b> .....	<b>27</b>
<b>2.1.5</b>	<b><i>Revisión bibliográfica</i></b> .....	<b>28</b>
<b>2.2</b>	<b>Hechos estilizados</b> .....	<b>30</b>
<b>2.1.6</b>	<b><i>Descripción del área del estudio</i></b> .....	<b>31</b>
	<b>Capitulo tres</b> .....	<b>32</b>
	<b>Resultados y Discusión</b> .....	<b>32</b>
<b>3.1</b>	<b>Resultados</b> .....	<b>32</b>
<b>3.1.1</b>	<b><i>Análisis de co-ocurrencia</i></b> .....	<b>36</b>
<b>3.1.2</b>	<b><i>Análisis de co-autoría</i></b> .....	<b>40</b>
<b>3.2</b>	<b>Discusión</b> .....	<b>42</b>
	<b>Conclusiones</b> .....	<b>45</b>
	<b>Recomendaciones</b> .....	<b>46</b>
	<b>Referencias</b> .....	<b>47</b>

#### Índice de tablas

<b>Tabla 1</b>	<b>Proceso metodológico</b> .....	<b>24</b>
<b>Tabla 2</b>	<b>Depuración de datos</b> .....	<b>32</b>
<b>Tabla 3</b>	<b>Lista de palabras clave</b> .....	<b>37</b>
<b>Tabla 4</b>	<b>Lista por autoría</b> .....	<b>40</b>

#### Índice de figuras

<b>Figura 1</b>	<b>Área de estudio</b> .....	<b>31</b>
<b>Figura 2</b>	<b>Cantidad de documentos por año</b> .....	<b>34</b>
<b>Figura 3</b>	<b>Mayor publicaciones por países</b> .....	<b>35</b>
<b>Figura 4</b>	<b>Autores con mayores publicaciones</b> .....	<b>36</b>
<b>Figura 5</b>	<b>Proximidad de palabras clave</b> .....	<b>39</b>

<b>Figura 6 Proximidad de autoría.....</b>	<b>41</b>
<b>Figura 7 Proximidad de autoría, con fuerza de enlace 7 .....</b>	<b>42</b>

## Resumen

La presente investigación, se basa en un análisis descriptivo-comparativo acerca de los conflictos socioambientales a nivel de América Latina aplicado a través de un análisis bibliométrico en el cual se emplea un enfoque metodológico que recopila y analiza datos de publicaciones científicas, esto se realizó con los indicadores del índice de coautoría e índice de co-ocurrencia con el fin de identificar patrones de colaboración y la frecuencia con que los términos y conceptos aparecen juntos. Este enfoque ayudo a identificar las tendencias de investigación y posibles áreas de gestión de conflictos socioambientales.

*Palabras clave:* conflictos socioambientales, amazonia, análisis bibliométrico

### **Abstract**

The present research is based on a descriptive-comparative analysis of socio-environmental conflicts in Latin America applied through a bibliometric analysis in which a methodological approach is used that collects and analyzes data from scientific publications, this was carried out with the co-authorship index and co-occurrence index indicators in order to identify collaboration patterns and the frequency with which terms and concepts appear together. This approach helped identify research trends and possible areas of socio-environmental conflict management.

*Keywords:* conflict socio-environmental, amazing, research bibliometric.

## Introducción

El estudio presenta un análisis bibliométrico sobre los conflictos socioambientales como respuesta a la necesidad de comprender el alcance de estos. Para alcanzar el objetivo de comparar estudios del tema en América Latina se elaboró un análisis bibliométrico donde se utilizó indicadores como el índice de coautoría y el índice de co-ocurrencia. Durante el desarrollo del estudio se enfrentó a desafíos como los métodos apropiados de análisis bibliométrico en campos interdisciplinarios.

El enfoque se divide en tres fases principales: una la recopilación exhaustiva de literatura académica relevante, luego el uso de métodos bibliométricos para cuantificar la colaboración y el análisis de co-ocurrencia de términos clave, para finalmente, la interpretación y síntesis de los resultados para identificar áreas de investigación prioritarias.

El capítulo uno introduce los antecedentes e importancia del estudio de los conflictos socioambientales, así como también establece el marco teórico y conceptual de la investigación, a través de la definición de los términos básicos.

El capítulo dos describe los métodos utilizados y se explica paso a paso como se llevó a cabo el análisis bibliométrico, desde la obtención de la base de datos en Scopus hasta la construcción de las redes bibliométricas en VOSviewer.

Por su parte, el capítulo tres presenta los resultados obtenidos durante la investigación, la discusión de estos basados en la evidencia empírica, finalizando con las recomendaciones y conclusiones del análisis.

Esta investigación es relevante para académicos que trabajan en gestión ambiental y desarrollo sostenible. Los hallazgos proporcionan una base sólida para desarrollar estrategias de gestión de conflictos más informadas que promuevan la equidad social y la protección

ambiental, lo cual beneficiará directamente a las comunidades afectadas por los conflictos y contribuirá al bienestar social general.

## **Capítulo uno**

### **Marco teórico**

#### **1.1 Conflictos socioambientales**

Durante los últimos tiempos el estudio de conflictos sociales y ambientales han ido cogiendo relevancia, en este contexto, se ha convertido en una necesidad académica y social la búsqueda de información y conocimiento respecto a estos temas, dadas las dinámicas sociales.

Para González (2009) la Amazonia, conocida como los pulmones de la tierra alberga una riqueza biológica y cultural incomparable y desempeña un papel fundamental en la estabilidad del clima global. Sin embargo, esta región se ha convertido en el centro de disputas sobre intereses económicos, ambientales y sociales, creando tensiones que trascienden las fronteras nacionales. Los conflictos sociales y ambientales no son sólo conflictos de intereses, más bien se trata de un fenómeno multifacético que incluye cuestiones como; justicia ambiental, derechos indígenas, sostenibilidad y conservación de la biodiversidad. La Amazonía es considerada un espacio de conflicto y tensión, donde se encuentran y chocan diferentes visiones y proyectos de desarrollo.

Según el Instituto de Ciencias HEGEL (2021), la explotación indebida de recursos naturales, la contaminación ambiental, la minería, la deforestación y la expansión agrícola, entre otros factores, ejercen una presión cada vez mayor sobre los recursos naturales, por lo que comprender los conflictos es importante, no sólo desde una perspectiva ambiental sino también desde una perspectiva de justicia social, ya que los pueblos y las comunidades locales a menudo enfrentan desafíos en la capacidad de toma de decisiones las cuales influyen en su calidad de vida.

En este sentido, este estudio busca explorar la complejidad de los conflictos socioambientales en la región amazónica analizando los diferentes aspectos que cubren, desde

los impactos ambientales hasta los sociales y culturales, al hacerlo, pretendemos contribuir al desarrollo de estrategias para promover la sostenibilidad y la equidad en regiones que son de carácter esencial.

Ahora bien, a continuación, se expone desde cuando se constituye un conflicto hasta las teorías que servirán para explicar la presente investigación.

## **1.2 Conflicto**

Cortes (2023) explica que para comprender la complejidad de un conflicto es necesario entender que estos son interacciones humanas y sociales, involucran disputas interpersonales incluso se ven acompañadas de emociones negativas, los conflictos han existido a lo largo de la historia de la humanidad, hoy en día son parte integral de la vida humana y existe en todas las formas de relaciones sociales.

El análisis de conflictos es más que simplemente identificar las partes involucradas en una disputa, implica investigar las causas profundas, ya sean culturales, políticas, económicas o psicológicas, la investigación de conflictos implica la resolución.

Por otro lado, Fuquen (2003) citando a Suares (1996) considera al conflicto como un proceso el cual tiene un ciclo propio de vida, nace, crece se desarrolla, incluso en ocasiones se transforma o a su vez desaparece, como también se puede mantener estático, considera que para la creación de un conflicto son esenciales la conducta y el efecto.

## **1.3 Conflicto social**

Son definidos como situaciones donde se persigue un objetivo mismo que se considera interdependiente pero incompatible, en palabras llanas el objetivo de una de las partes se produce a expensas del objetivo de la otra. Barrios (2021), expone que el conflicto ha sido reconocido como necesario puesto que, permite lograr una mejora en la relación de las partes involucradas, esto dependiendo de cómo se desarrolle el conflicto.

Barrios (2021) manifiesta que el desarrollo de un conflicto social expone cinco etapas las cuales son; base, manifestación, escalamiento, des escalamiento y acuerdo.

#### **1.4 Conflicto ambiental**

Surgen cuando existe un impacto negativo causado por el humano, sea que se desarrolle de manera consciente o inconsciente esto en algún aspecto ambiental que involucre el bienestar humano. García, et al. (2019), considera que un conflicto ambiental aparece cuando los recursos naturales son afectados de manera cuantitativa y cualitativa, consecuencia de distintas percepciones y valores que les dan los individuos, las comunidades, el gobierno y las organizaciones ambientalistas.

Otros autores como Mondéjar (2023), expresan que la naturaleza de estos conflictos los mantiene en constantes cambios y evolución por lo cual no se puede restringir su concepto al de los mismos, pues va más allá de conceptos como de los espacios físicos y naturales donde se desarrolla la vida del hombre.

#### **1.5 Conflicto socioambiental**

Las concepciones de conflictos socioambientales son exclusivamente del vínculo entre cuestiones ambientales y la relación con la sociedad. Orellana (2015) referenciando a Mariana Walter explica que un conflicto socioambiental, involucra directamente a las comunidades afectadas por los impactos derivados de determinados proyectos, también señala que comúnmente se hacen distinciones entre conflicto ambiental y conflicto socioambiental, sin embargo, no existe conflicto ambiental sin dimensión social.

Por otro lado, Ortiz et, al. (2011) en su libro basan el concepto de conflictos socioambientales a ciertas prácticas de uso y explotación de la naturaleza, degradación de los ecosistemas o la explotarlos más allá de un cierto límite, resaltan que aquello puede generar impactos sociales, económicos o culturales, y con estos a su vez conducir a movimientos,

modificaciones y/o desarticulación en la estructura de las relaciones entre los diversos grupos de interés dentro de la sociedad.

Estos mismos autores dicen que los conflictos socioambientales pueden dividirse en tres grupos centrales:

Conflictos por simple escasez, que surgen o se derivan de la limitada o restringida disponibilidad de un determinado bien en la naturaleza, con relación a las necesidades o demandas de grupos de población humana.

Conflictos por identidad de grupo, que pueden surgir al momento en que por efectos de la degradación o privación de un recurso vital (p. ej: agua) la población se ve forzada a desplazarse, lo que atenta contra la integridad cultural o la cohesión social de un grupo.

Conflictos por deprivación relativa, que se derivan de las limitadas capacidades de la población para aprovechar o producir riqueza, debido a los problemas medioambientales, y como resultado se incrementan las sensaciones de inseguridad, frustración y descontento, por la creciente brecha entre el logro económico-material y el nivel de vida que ellos aspiran o demandan. (Ortiz et al. 2011, pp.84-85)

Varios autores ven a los conflictos socioambientales más allá de un problema como una oportunidad de crecimiento, ya que estos podrían contribuir a la redistribución de la economía, por otra parte, pueden lograr una mejor protección ambiental, recalcando que esto involucra solamente un pequeño porcentaje de lo que, en sí, generan los conflictos.

## **1.6 Teoría de los conflictos**

Los conflictos socioambientales son descritos perfectamente con la teoría de los conflictos puesto que es un campo de estudio que se centra en entender las dinámicas o

consecuencias de los conflictos entre individuos, grupos, organizaciones, etc., por lo cual para la presente investigación es necesario entender la presente teoría.

Por su parte Calderón (2009) resalta que en Galtung el principio de la teoría de los conflictos está claro puesto que no solo se deben reconocer si se trata de conflictos buenos o malos, por el contrario, se fundamenta en ofrecer mecanismos que permitan la comprensión lógica de los mismos, además de criterios científicos para analizarlos como metodologías que permitan transformarlos.

Cadena (1993) en su ensayo expone a la teoría de los conflictos desde las definiciones de cuatro autores; Ralf Dahrendorf y Daniel Bell, quienes concluyen que el motor de la lucha en la historia de los conflictos no es la lucha de clases, si no los conflictos derivados de las relaciones de poder y dominio, alrededor de la vida social., Lewis Coser, quien centro su atención en la mecánica del conflicto, concibiendo esta como forma funcional de todo sistema, más cuando sea inconcebible la existencia de cualquier sistema en ausencia del conflicto, esto con unos cuantos límites, por último John Rex, por su lado basa su atención en los tipos de conflictos, y lo define como una acción intencionalmente orientada a realizar la voluntad del actor, en contra de la resistencia de la otra parte., la autora explica que estos de una u otra manera partieron desde las afirmaciones de Marx.

La teoría del conflicto abarca acciones realizadas por personas, grupos, organizaciones, etc., con el fin de alcanzar su máximo beneficio, generalmente se pretende generar cambios en la sociedad, la esencia de esta teoría radica en el análisis de distintos puntos de vista.

### **1.7 Análisis económico**

Puesto que los conflictos socioambientales han surgido como preocupación en el panorama económico y social, este análisis examina los diversos aspectos que incluyen el impacto económico que generan.

Los conflictos socioambientales pueden tener varias consecuencias económicas tanto a corto como a largo plazo. En el corto plazo, los conflictos pueden generar costos directos e indirectos para las empresas y los gobiernos, en el caso de los costos directos estos pueden incluir interrupciones operativas, mayores costos de producción, debido a medidas de mitigación ambiental y las pérdidas de ingresos debido a cierres de proyectos imprevistos. Por otro lado, los costos indirectos pueden incluir daño a la reputación de una empresa, reducción de la inversión extranjera y aumento de la incertidumbre política y jurídica, esto ya que los conflictos sociales y ambientales afectan significativamente el crecimiento económico y el desarrollo sostenible.

Machado (2015) reconoce que, desde los inicios del siglo XXI, se ha presenciado una fuerte expansión, intensificación y complejización de los conflictos socioambientales, lo que al momento ha hecho que geográficamente se extiendan a lo largo y ancho de las regiones, por lo que al comprender una gran diversidad abarquen todas las jurisdicciones de los Estados Nacionales.

Si estos conflictos no se resuelven, pueden conducir a la pérdida de oportunidades de inversión y desarrollo, así como a la degradación ambiental y la pérdida de biodiversidad. Además, los conflictos prolongados pueden socavar la cohesión social y la estabilidad política y afectar negativamente al entorno empresarial y la confianza de los inversores.

Ríos (2018) destaca que la minería sigue siendo punto clave para el desarrollo de las economías de los países Latinoamericanos, pero a pesar de su importancia señala que no existen políticas públicas que contribuyan al manejo socioambiental. Es así como se reconoce la vital importancia de la minería puesto que esta actividad influye en la economía regional siendo un motor importante ya que contribuye significativamente en el aporte del producto interno bruto (PIB), a pesar de esto se reconoce que el aprovechamiento de este se debería desarrollar respetando el entorno ambiental, por lo cual sería importante tomar en cuenta los posibles conflictos que se generen en los territorios.

Fontaine (2003) menciona que la actividad petrolera es un foco importante para el desarrollo económico de países de la región amazónica, sin desvalorizar la importancia de este resalta que en muchos casos equivale a conflictos socioambientales, a estos se contribuye el riesgo de contaminación de agua y suelos, la penetración de carreteras en bosques vírgenes y territorios indígenas, además de las tensiones sociales provocadas por la economía generada de actividades petroleras. Fontaine reconoce que países como Ecuador y Colombia cuentan con una fuerte dependencia del petróleo, lo que desde tiempos antiguos a significado la multiplicación de conflictos relacionados entre comunidades y poblaciones indígenas frente a empresas explotadoras.

### **1.8 Evidencia empírica**

Para la formulación de la presente investigación es indispensable contar con las bases teóricas para una mejor comprensión del presente trabajo por lo mismo es necesario hacer una recopilación exhaustiva de la evidencia empírica, ya que constituye su base fundamental.

Peralta et, al (2019) en su artículo denominado: “Conflictos socio-ambientales en Brasil y Costa Rica: un análisis crítico de los casos del proyecto hidroeléctrico Belomonte y la minería en la Amazonía y del proyecto hidroeléctrico el Diquís en el río grande de Térraba”, resaltan que el objetivo de este artículo es analizar las dimensiones socio-jurídicas en las cuales se enmarcan los proyectos Diquís de Costa Rica y Belo Monte de Brasil, además de analizar el conflicto ecológico provocado por la minería en la Amazonia, en este trabajo los autores abordaron acerca de la injusticia ambiental misma que provoco comunidades vulnerables e invisibles.

El desarrollo del articulo expuesto consto de dos partes, para empezar la selección del trabajo; en la cual utilizaron bases de datos existentes con mapas donde se evidencia los modelos de desarrollo (in) sostenibles empleados en la Amazonía, esto se llevó a cabo a través de revisión bibliográfica y análisis de datos, además resaltan la relevancia de utilizar cartografía ya que ayudo a generar conocimiento. Para la segunda parte, analizaron los antecedentes del

proyecto hidroeléctrico Diquís, la evolución del conflicto socioambiental derivado del mismo por último se estudió la situación actual de Diquís esto a través de la teoría de la resolución alternativa de conflictos.

Los autores de este estudio llegaron a varias conclusiones de las más relevantes para esta investigación se expone la siguiente:

El mapeo es necesario, ya que este puede ser decisivo para las planificaciones futuras, puesto que permite identificar puntos de contaminación de agua con desechos de minería pequeña, mediana y grande, legal e ilegal, como de más metales pesados, resaltan que no hay un monitoreo adecuado para esas actividades de impacto ambiental, así mismo dan a conocer que no se sabe cuánto daño se ha causado a las poblaciones ribereñas, ciudades y comunidades indígenas que habitan en esos territorios, por lo que señalan que es esencial supervisar la actividad minera, ya sea legal o no y que invertir en mapeo y monitoreo ambiental es crucial.

Por su parte Durán (2022) en el V Congreso Latinoamericano y Caribeño de Ciencias Sociales denominado: “Tenemos todo y no tenemos nada: Conflictos socioambientales en la Amazonía Colombiana”, trata principalmente dos dinámicas de los conflictos socioambientales que aquejan en los últimos años a la Amazonía Colombiana, por un lado menciona la explotación de recursos naturales por parte de multinacionales, por el otro la degradación de zonas de especial importancia ambiental, indica que en este caso, a partir del acuerdo de Paz firmado en el año 2016 han ascendido las cifras de deforestación de manera alarmante, haciendo que se hayan profundizado los conflictos socioambientales por el uso del suelo, es por esto que esta investigación indaga la profundización del conflicto en la Amazonia Colombiana a partir de la firma del Acuerdo de Paz.

Esta investigación fue desarrollada con métodos cualitativos, para la recolección de información se acudió a fuentes primarias a partir de un grupo focal, las entrevistas fueron

semiestructuradas con campesinos del municipio de San Vicente del Caguán, así mismo a autoridades, instituciones públicas y miembros de organizaciones del municipio mencionado, la información de fuentes secundarias se llevó a cabo con la revisión de prensa nacional y local, especialmente el seguimiento de informe sobre la Implementación del Acuerdo de Paz, el enfoque de esta investigación se situó a la ecología política. En este sentido las conclusiones de esta investigación arrojan estos resultados.

Los conflictos socioambientales en San Vicente del Caguán son históricos, se profundizaron a consecuencia de la puesta en marcha de la Operación Artemisa desarrollada para atender la deforestación como un problema de seguridad y no de desarrollo rural, al mismo tiempo en la Amazonía se priorizaba la intervención militar con el fin de proteger el ambiente, lo que contribuyó a ocasionar graves impactos a los derechos humanos de los campesinos y la población local, menciona que Duque en su gobierno lideraba internacionalmente las apuestas por la protección ambiental y la conservación, adquiriendo compromisos para contribuir a la lucha contra el cambio climático, desde la perspectiva hegemónica establecida por los países del norte acerca del ambiente.

Guzmán & Rodrigo (2019) en el artículo titulado; “El “Baguazo” en el discurso periodístico peruano. Un análisis crítico de los medios durante el conflicto amazónico del 2009” tienen como objetivo un análisis para entender cómo los discursos televisivos periodísticos de Perú representaron a las poblaciones indígenas durante el conflicto amazónico del 2009.

En este caso la investigación es de carácter cualitativo, puesto que analiza discursos y se basa principalmente en el análisis crítico del discurso público denominado el “Baguazo” relacionado con conceptos sociales, políticos, históricos y culturales, esto para entender como el discurso establece el poder y la dominación de los conflictos en América Latina.

En el documento concluye que las entrevistas analizadas, se usan en un marco de conflictividad para presentar a los pueblos indígenas de la Amazonía peruana como enemigos frente a una colectividad amenazada. Para ello, se desacredita a los actores sociales indígenas en la representación periodística y solamente forman parte del discurso de las entrevistas analizadas cuando hacen uso de la fuerza y la presión.

A partir del análisis de las entrevistas periodísticas televisivas se concluye que el discurso dominante de las entrevistas representa a los pueblos indígenas de la Amazonía de forma estereotipada, reforzando topos coloniales que se basan en la idea de que los pueblos amazónicos son salvajes, violentos, irracionales, crueles y egoístas. Relatan que, de esta manera el discurso dominante hace lo suyo y el discurso oficial del Estado peruano excluye a los ciudadanos amazónicos de la nación peruana.

En la investigación desarrollada por Massa et, al (2018) denominada “Minería a gran escala y conflictos sociales: un análisis para el sur del Ecuador” expone como objetivo de investigación analizar el desempeño de la ley minera en relación con el proyecto minero del Mirador, el cual se encontraba en dicho momento en fase de ejecución por parte de la empresa Ecuacorriente S.A., además contaba con un elevado interés económico, social, ambiental y político, por lo que esta investigación fue presentada con una breve contextualización histórica de la minería en Ecuador, seguida por un análisis del marco legislativo de carácter nacional e internacional, finalizando con la opinión de los habitantes de la zona de influencia directa, en cuanto a este caso fue desarrollado con métodos cualitativos, con enfoques acerca del análisis teórico acerca de sostenibilidad y del análisis de recursos agotables. Con esta investigación concluyeron:

En los últimos años la minería a gran escala en Ecuador ha sido un tema de interés y ha generado conflictos sociales y políticos en los que se han visto envueltos los gobiernos

en turno, representantes de las transnacionales, líderes comunitarios y habitantes de las zonas de influencia de los proyectos de minería a gran escala. Siendo Ecuador un Estado "rentista", la explotación minera a gran escala es vista como una alternativa para el crecimiento económico del país. Sin embargo, es evidente la débil aplicación de la legislación vigente, en cada una de las fases de que implican los proyectos mineros a gran escala.

Existe un desconocimiento generalizado respecto al alcance de las actividades de los proyectos mineros, consecuencia de la limitada información que los representantes del Gobierno Central brindan a los directivos del Gobierno Local de la parroquia Tundayme y a los líderes de las comunidades.

En las zonas de influencia directa e indirecta es necesario desarrollar procesos de comunicación y socialización de la legislación vigente en las comunidades de las zonas de influencia del proyecto minero (Massa et, al 2018, págs. 136-137).

Por otro lado, Cuchia & Flórez (2022) en su estudio: "Identificación de conflictos socioambientales en el Parque Nacional Natural La Paya mediante el análisis de variables geográficas durante el periodo 2015-2020" plantean como objetivo de su investigación, identificar los conflictos socioambientales del Parque Nacional La Paya desde un contexto gráfico, para lo cual partieron del análisis de la variación del cambio de cobertura natural de distintos años.

En este estudio se utilizó un enfoque cualitativo, ya que se partió desde un contexto gráfico, los autores adaptaron la metodología utilizada en el estudio denominado "Estimación de biomasa Arborea por medio de índices de vegetación para el Parque Nacional Natural la Playa" elaborado en 2015 por Cortés y Rodríguez, en donde consto para la ejecución la descargar de imágenes que fueron superpuestas, analizadas y llegaron a las conclusiones pertinentes. La metodología descrita les permitió identificar las zonas donde se asocian los cultivos y pastos

para ganadería que sirvieron de referencia para esta investigación de conflictos socioambientales y actores vinculados a nivel territorial. En esta investigación se concluyó lo siguiente:

Las comunidades asentadas al interior de las Áreas Protegidas, para el caso de estudio el Parque Nacional Natural La Paya, no solo deben ser consideradas como un segmento del problema sino como parte de la solución; de esta forma estas deben ser soportadas e interpretadas a partir del reconocimiento de los conflictos socioambientales desde su contexto histórico, político, social, cultural, ecológico y económico, identificando las oportunidades que se tienen para ampliar los enfoques de las problemáticas identificadas en su territorio. Por lo tanto, es pertinente que se fortalezcan los mecanismos de gestión y manejo en los territorios con un enfoque más aterrizado al involucramiento de la comunidad que permitan lograr implementar alternativas de tipo socioambientales en las Áreas Protegidas y territorios donde se evidencian este tipo de conflictos a partir del estudio de las causas y agentes que incentivan estas dinámicas. De esta forma, es pertinente que en los procesos de ordenamiento y el ejercicio de la política pública en estas regiones se tengan en cuenta los objetivos para el desarrollo sostenible donde involucren las comunidades y actores estratégicos sin olvidar los factores ecosistémicos, en términos de las causas que propician los conflictos socioambientales y por tanto las soluciones que permitan involucrar las diferentes visiones del territorio (Cuchia & Flórez, 2022, pág. 20)

Así mismo, Teijlingen & Dupuits (2021) en su investigación denominada: “Estrategias comunitarias frente a conflictos socioambientales: más allá de la resistencia” buscan romper con la narrativa de la resistencia y explorar distintas estrategias, espacios e interacciones sobre los conflictos socioambientales relacionados con políticas (neo)extractivistas en América Latina, por tanto, los autores en este dossier presentan cinco artículos que reflejan la diversidad y complejidad de las estrategias comunitarias mismas que van más allá de la resistencia en

contextos de conflictos socioambientales, los autores se enmarcan en corrientes teóricas y metodológicas que incluyen la geografía crítica, la sociología, la antropología, la ecología política, la ciencia política y la historia.

En su artículo Muñoz et, al (2020) “Despojo, conflictos socioambientales y violación de derechos humanos. Implicaciones de la gran minería en América Latina” exponen la importancia de identificar y describir implicaciones territoriales derivadas de la implementación y el fortalecimiento de economías basadas en lógicas extractivistas en América Latina, ya que favorecen a industrias extranjeras, posibilitando la explotación de los recursos naturales, que se constituyen en el patrimonio de los pueblos nativos, manteniéndose la herencia colonial extractivista.

Este estudio es de carácter descriptivo, el cual consto de revisión documental de fuentes institucionales y además bases de datos de fuentes principales y publicaciones científicas. Con la revisión de la literatura y después de obtener los trabajos orientados sobre implicaciones socioambientales y sanitarias, obtuvieron las siguientes conclusiones:

La megaminería se ha constituido en un riesgo para la salud y la vida de las personas que habitan las zonas de influencia de los proyectos extractivos, contexto, en el cual, se presentan conflictos entre el interés económico (extractivo) y los intereses sociales. Pese a la promesa de progreso para estas poblaciones, los territorios en los que se lleva a cabo esta actividad a gran escala son aquellos donde se evidencia (la mayoría de las veces) mayor pobreza. Se trata de comunidades que reciben solo los efectos negativos de estas prácticas y no se benefician de las ganancias económicas derivadas de la explotación y consecuente destrucción de sus territorios de vida.

En este sentido, vale la pena pensar estas lógicas desde una perspectiva de justicia social y ambiental, en contextos de influencia de proyectos de gran minería, en

los cuales, las comunidades no obtienen beneficios asociados a las actividades extractivas, sino, más bien, reciben el conjunto de externalidades, los pasivos socioambientales y las afectaciones que esta industria deja a su paso (Muñoz Duque y otros, 2020).

La sección del libro Breves Contribuciones del I.E.G. desarrollado por de Rodríguez y Baquero (2020) denominado “Conflictos socioambientales en América Latina: el derecho, los pueblos indígenas y la lucha contra el extractivismo y la crisis climática” trata acerca de la globalización en América Latina la que se caracteriza por la entrada de grandes empresas internacionales, principalmente en las zonas rurales, lo que ha fomentado prácticas como la deforestación, la expansión de áreas agrícolas y el uso de monocultivos, así como la explotación de recursos naturales a través de modelos extractivistas. Estas acciones han desplazado a un gran número de pequeños y medianos productores, así como a diversas comunidades indígenas de la región, afectando negativamente el medio ambiente y los derechos humanos, particularmente de las comunidades indígenas.

Este libro analiza estos conflictos sociales y ambientales desde tres perspectivas principales: los derechos de las comunidades indígenas y su lucha contra el capitalismo global y los modelos extractivistas, los instrumentos internacionales como la Declaración de las Naciones Unidas sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas y el Convenio 169 de la Organización Internacional del Trabajo enfatizan la importancia de la globalización de los derechos de los pueblos indígenas.

Durante las últimas tres décadas, América Latina ha sido escenario de varios conflictos sociales y ambientales derivados de la expansión de corporaciones multinacionales hacia territorios indígenas ricos en minerales. Esto ha tenido un impacto negativo en la biodiversidad y en la población local, quienes han comenzado a oponerse a cualquier actividad que amenace su medio ambiente y su forma de vida.

El libro presenta tres estudios de caso de conflictos en la región de Sarayaku en Ecuador, la región de Caipo en Brasil y la región de Ambela-Cadio en Colombia. Estos casos resaltan la importancia de la consulta previa a las comunidades locales, un derecho establecido por la Organización Internacional del Trabajo y un elemento fundamental en la protección de los territorios indígenas y sus recursos naturales.

Los autores realizaron el estudio utilizando un enfoque etnográfico multi local que combina métodos cualitativos como la observación participante y entrevistas con líderes aborígenes y funcionarios gubernamentales. Sus métodos académicos y experiencia en el estudio de los derechos humanos y el derecho ambiental les permiten realizar un análisis profundo de los conflictos socioambientales en la región.

En general, este libro ofrece un relato crítico de la difícil situación de los pueblos indígenas de América Latina frente a la expansión del capitalismo global. Destaca la importancia de la consulta previa como mecanismo para garantizar los derechos de estas comunidades y subraya la resistencia y las luchas indígenas en el contexto de una creciente conciencia ambiental y social.

Palacios et. al, (2024), en su artículo titulado “Estudio bibliométrico sobre conciencia ambiental en tratamiento de residuos sólidos en PubMed”, tiene como objetivo analizar la producción científica que se tiene acerca de la conciencia ambiental en tratamiento de los residuos sólidos en el periodo 2012 – 2023.

La metodología utilizada en esta investigación fue desarrollada bajo un diseño observacional, retrospectivo. Para analizar los artículos de esta investigación los autores utilizaron una base de datos obtenida de PubMed sin restricción de idioma y país, en este estudio fueron utilizadas como palabras clave; conciencia ambiental y residuos sólidos. En este estudio se concluyó que existe interés por parte de la comunidad científica en el tema de residuos sólidos,

más sin embargo mencionan que no queda claro si la conciencia ambiental se refiere a los recursos sólidos esto, ya que, se observó la poca presencia de este término en las palabras clave de los artículos de la investigación.

Salazar (n,d), en su artículo denominado “un análisis bibliométrico sobre la investigación de conflictos del uso del suelo conceptos y principales metodologías desde el alcance geográfico y otras ciencias”, expone que el objetivo de su trabajo es indagar sobre las distintas metodologías que son usadas para la investigación de conflictos por el uso del suelo esto a nivel mundial y de Latinoamérica, más específicamente de esta última. Para la obtención de los datos utilizados en el análisis bibliométrico la autora recurrió a la base de datos de Web of Science, esta base se elaboró con la utilización de la palabra clave; land use conflic – methodology.

En la investigación mencionada se llegó como principal conclusión que la mayoría de los conflictos son de naturaleza genérica, además de que corresponden a distintos usos del espacio y la oposición que existe entre los diferentes autores y sus facetas. Por otro lado, en la investigación de las metodologías se concluyó que la metodología más usada a nivel de Latinoamérica y mundial es el análisis multicriterio, seguida del uso de sistemas de información geográfica.

Castañeda y Rodríguez (2019), en su artículo titulado “Análisis bibliométrico e implementación de las herramientas del sistema de gestión ambiental en América Latina” tienen como objetivo identificar mediante un análisis bibliométrico y un cuestionario semiestructurado la relación que existe entre publicaciones de América Latina y la implementación de herramientas de sistemas de gestión ambiental en las Pymes.

El método utilizado en esta investigación es el deductivo, este como forma de razonamiento probatorio, el cual lleva de lo general a lo particular, en esta investigación se trabajó con hipótesis, representadas de la siguiente manera:

“H1: Existen publicaciones de artículos acerca de las herramientas del sistema de gestión ambiental en América Latina.

H2: Las Pymes implementan las herramientas del sistema de gestión ambiental e integran a sus colaboradores en el proceso.” (Castañeda y Rodríguez, 2019, pp.6)

Se concluyo que las herramientas de gestión ambiental representan niveles bajos en la publicación de investigaciones, por lo cual recomiendan desarrollar estudios de ecoetiquetado del producto esto para mejorar los procesos, reducción de materiales y lo más importante la mitigación de impactos ambientales. Respecto a las Pymes, se encuentran representadas por la evaluación de impacto ambiental misma que incorpora la valoración, predicción y corrección de los efectos ambientales causados en la calidad de vida del hombre y el entorno que lo rodea.

## Capítulo dos

### Metodología y hechos estilizados

Los conflictos socioambientales son una realidad continua y compleja que involucra a múltiples actores, incluidas comunidades locales, empresas, gobiernos y organizaciones ambientales. Herz (2013), menciona que de estos conflictos los que más resaltan entre los recursos renovables son el agua, los suelos, los bosques y de los no renovables sobresalen los minerales e hidrocarburos. Generalmente los conflictos suelen ser causados por la extracción de recursos, especialmente en zonas ricas en biodiversidad, como la Amazonía. Por ende, este apartado describe como se lleva a cabo el análisis bibliométrico, es decir narra los patrones de publicación en temas emergentes y colaboraciones claves, proporcionando una visión integral en el campo.

#### 2.1 Metodología de la investigación

La presente investigación tiene por objetivo comparar estudios de conflictos socioambientales a nivel de América Latina, permitiendo identificar patrones y evaluar impactos que faciliten la comprensión del tema.

Metodológicamente el estudio es de tipo analítico, descriptivo interpretativo mediante una investigación documental con enfoque cualitativo transeccional contemporáneo, se utiliza la revisión bibliográfica como procedimiento de recolección de datos; por lo que como instrumento se emplea una matriz de registro. Para la base de datos se analizarán publicaciones indexadas en Scopus, estas publicaciones corresponderán desde el año 2018 hasta el 2024, es decir, serán artículos publicados en los últimos 7 años.

Para el desarrollo de esta investigación se lleva a cabo un estudio bibliométrico utilizando el software VOSviewer versión 1.6.20, el cual será la base para el análisis cuantitativo, además ayudará a indagar sobre las tendencias y patrones de producción científica respecto a los

conflictos socioambientales en la Amazonía y los factores de desarrollo económico. El software VOSviewer es una herramienta que sirve para crear mapas bibliométricos basados en datos de la red, en este se puede construir y visualizar las redes bibliométricas que sirven para identificar los principales grupos que generan documentos científicos. Un estudio bibliométrico sirve para examinar la trayectoria evolutiva de los dominios de investigación con el objetivo de analizar la actividad científica del tema de estudio.

Para hacer un análisis bibliométrico se necesita disponer de una amplia información bibliográfica, la cual se consigue a través de bases bibliográficas, esta base de datos científica sirve de apoyo, para el análisis bibliométrico se utiliza la fuente de consulta Scopus ya que cuenta con todo tipo de documentos indexados con contenido específico en diferentes campos de investigación y es considerada como una de las más relevantes de carácter científico en la actualidad. Este trabajo aborda el estudio bibliométrico desde sus dos principales procedimientos: la evaluación de análisis y el rendimiento de producción científica a través de los indicadores bibliométricos y la creación de mapas científicos.

Los indicadores bibliométricos son parámetros que se obtienen de los resultados de la actividad que se utiliza para el análisis, en este caso tomamos en cuenta dos indicadores, el índice de coautoría y el índice de análisis de co-ocurrencia. Campos (2023), indica que el análisis de coautoría es utilizado para medir la colaboración entre sí, también es llamado índice de firmas/trabajo, o índice de colaboración, que expresa el promedio de firmantes que han intervenido en los trabajos, aunque este índice varía según las áreas temáticas y las especialidades, para el análisis de co-ocurrencia o índice de co-ocurrencia indica que está basado en el número de publicaciones donde las palabras clave aparecen juntas, aquí están los principales descriptores en el conjunto de documentos analizados y permite analizar el enfoque temático y los frentes de investigación en la producción científica a partir de clústeres.

La información para completar el estudio está basada en un análisis de patrones de colaboración, la co-ocurrencia de palabras claves, las redes de coautoría, el número de citas, el año de publicación, los autores más prolíficos, fuentes más citadas o que más publican sobre un tema, así como otras informaciones disponibles en las bases de datos bibliográficas que son generadas con Scopus.

Para una mejor comprensión sobre la metodología y resultados se presenta en la tabla 1, la selección de las palabras claves, para lo cual acudimos a una lista estructurada y controlada de términos para el análisis temático y la búsqueda de documentos y publicaciones con referencia al tema de investigación. Los criterios de búsqueda para la selección de documentos incluyeron títulos y palabras clave realizando los siguientes pasos:

**Tabla 1**

*Proceso metodológico de búsqueda de selección en la base de datos VOSviewer*

<b>Paso 1</b>	Conflictos socioambientales en territorios amazónicos
Campo de definición de estudio	
<b>Paso 2</b>	Scopus
Selección de la Base de datos	
<b>Paso 3</b>	TS= Topic
Inclusión - criterio de exclusión	Fields: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Title</li> <li>● Abstract</li> <li>● Author Keywords</li> <li>● Keyword Plus</li> </ul>
	Operación de búsqueda

	TS= ("conflict socio-environmental*")
	Período de filtro
	2018; 2019; 2020; 2021; 2022; 2023; 2024
	Refinado por:
	Document Types: All fields
	Categorías WOS: Todas las categorías
	Lenguaje: English
	Dato buscado
	Mayo 2024
	Resultados antes del escrutinio manual
	Durante el periodo 2018-2024
	Resultados después del escrutinio manual
	Conflictos socioambientales: minería ilegal, contaminación, conflicto, justicia, aumento de hidrométricas, deforestación, etc.
<b>Paso 4</b>	Clúster of authors
Proceso de información	Clúster keywords
<b>Paso 5</b>	VOSviewer
Examinación de la información	Resultados y discusión

*Nota.* Proceso de la metodología para la selección y exportación de datos desde la base científica Scopus para la utilización del Software VOSviewer versión 1.6.20.

Para lograr el objetivo se realizará una extensa revisión bibliográfica de estudios y documentos relacionados con características, importancia y situación actual de los conflictos

socioambientales en los territorios amazónicos, ya que contribuye a la clarificación del problema de investigación gracias a la especificación de aspectos teóricos e históricos. Arguedas (2009), dice que la búsqueda bibliográfica ayuda a estructurar las ideas originales del proyecto contextualizándolo desde un punto de vista teórico, metodológico e histórico. La revisión de libros, sitios web y artículos complementa la revisión bibliográfica y brinda información relevante de los conflictos sociales y ambientales en la Amazonía hasta el 2024.

### **2.1.1 Técnicas e instrumentos de la investigación**

Esta investigación es de carácter puramente documental y bibliográfico, por lo que las siguientes técnicas y herramientas utilizadas son las adecuadas en este caso:

#### **2.1.2 Observación documental**

Es una técnica de investigación que facilitará la lectura y el análisis de diversos documentos escritos como libros, tesis, revistas, informes, esto permitirá analizar, comparar y comprobar diferentes fuentes documentales para el posterior abordaje metodológico. La investigación es principalmente documental y bibliográfica, por lo que esta técnica y otras técnicas relacionadas serán de gran utilidad.

#### **2.1.3 Criterios de búsqueda**

Los criterios de selección están determinados por el propósito de la revisión bibliográfica, la pregunta que la investigación intenta responder, ¿cuáles son los principales conflictos socioambientales de la Amazonía?, otro aspecto que determina la selección de artículos es su área temática, crítica de la literatura, criterios de calidad, mérito científico, validez de contenido, fiabilidad inter codificador, investigación metodológica-instrumental y pregunta o ítem, además definir los criterios de búsqueda, determinar las palabras claves relacionadas con los páramos en conflictos socioambientales, años, etc., establecer criterios de inclusión y exclusión para la selección de documentos.

Después de seleccionar la base de datos, se seleccionará el descriptor o palabra clave. Las palabras clave son los conceptos o variables clave de la pregunta o tema de investigación, estas palabras serán la clave para iniciar su búsqueda, en la mayoría de las bases de datos se puede usar frases además de palabras sueltas. Una vez que se haya identificado la investigación que se desea, se puede buscar otros términos para usarlos como palabras clave.

#### **2.1.4 Búsqueda bibliográfica**

Una búsqueda bibliográfica para preparar un artículo de revisión a menudo se puede realizar a partir de varios tipos de fuentes. Existen diferentes categorías de tipos de documentos que podemos tratar en la búsqueda bibliográfica.

Una de las más utilizadas para Arguedas (2009), es aquella que se distingue entre documentos:

**2.1.4.1 Primarios.** Originales, transmiten información directa (artículos originales, tesis).

**2.1.4.2 Secundarios.** Ofrecen descripciones de los documentos primarios (catálogos, bases de datos, revisiones sistemáticas, resúmenes).

**2.1.4.3 Terciarios.** Sintetizan los documentos primarios y los secundarios (directorios).

Se realiza una búsqueda sistemática de fuentes bibliográficas relacionadas con el estudio utilizando diversas fuentes, las bases de datos especializadas en bibliotecas virtuales y motores de búsqueda. Esta investigación inicialmente es de carácter exploratoria y descriptiva, ya que la información del material bibliográfico a obtener proviene de bases de datos que contienen artículos, revistas, libros y sitios web, el recurso electrónico principal para evaluar la búsqueda bibliográfica será Scopus. Además, se elabora una lista de palabras clave relacionadas con la revisión bibliográfica de la situación actual de los problemas socioambientales de la Amazonía,

las fuentes bibliográficas seleccionadas se leen y analizan críticamente, se extrae la información necesaria para la investigación y se identifican las similitudes y diferencias entre las fuentes.

### **2.1.5 Revisión bibliográfica**

La revisión bibliográfica es una sinopsis que resume diferentes investigaciones y artículos que da una idea sobre cuál es el estado actual de la cuestión a investigar. En la revisión se realiza una valoración crítica de otras investigaciones sobre un tema determinado, constituyendo un proceso que ayuda a poner el tema en su contexto. (Ríos & Herrero, 2005).

Se toma en cuenta las siguientes etapas de elaboración de una revisión bibliográfica:

- Definir los objetivos de la revisión.
- Realizar la búsqueda bibliográfica.
- Consulta de base de datos.
- Establecimiento de la estrategia de búsqueda.
- Especificación de los criterios de selección de documentos.

Luego de la lectura de los títulos y resúmenes se obtienen múltiples resultados, de los cuales se seleccionan artículos relevantes para el trabajo de investigación para su posterior análisis, para esto es importante leer el resumen y las palabras clave.

El estudio de los conflictos socioambientales ha sido un foco importante, ya que refleja la creciente conciencia de los problemas ambientales que enfrenta la sociedad. Como mencionamos el propósito de esta revisión de la literatura es proporcionar una base sólida para el análisis bibliométrico en el campo mediante la exploración de tendencias, métodos y contribuciones clave a la investigación de conflictos socioambientales. Uno de los temas recurrentes en el tema es la relación entre desarrollo económico y conflicto socioambiental.

Autores como Delgado (2013) en “¿Por qué es importante la ecología política?” y Palacio (2006) en “Breve guía de introducción a la ecología política (Ecopol): Orígenes, inspiradores,

aportes y temas de actualidad”, exploran cómo las actividades industriales y extractivas crean tensiones en las comunidades locales, por lo que buscan ayudar a responder a los distintos problemas de intersección con disciplinas como; la historia ecológica o ambiental, la economía ambiental y en especial con la ecología política.

Otro punto importante es el papel de la política y la administración del Estado, en la solución de conflictos sociales y ambientales, investigadores como Arroyave (2011), en “las políticas públicas en Colombia. Insuficiencias y desafíos”, analizan cómo los diferentes marcos institucionales afectan la acción colectiva a la hora de resolver o intensificar conflictos relacionados, esto planteando que las políticas son plataformas esenciales de planes, programas y proyectos dirigidos a resolver partes grandes de conflictos sociales.

Las dimensiones de justicia ambiental también han sido exploradas para esta investigación. Martínez (2008), en “Conflictos ecológicos y justicia ambiental” explora como la economía ecológica ve a la economía pues para esta es un sistema de entrada de energía y materiales, y salida de residuos, por tanto, el autor resalta que la economía ambiental explica las externalidades. Por otro lado, Ramírez et. al, (2015) en “Justicia ambiental. Entre utopía y la realidad social”, recalca que el ambiente es proveedor de materia prima, insumos y energía para uso de actividades humanas, más sin embargo menciona que el ejercer demasiada presión sobre el ambiente provocará un daño irreparable el cual será perjudicial para el mismo ser humano.

Así mismo se ha prestado atención a el papel de la resistencia y la movilización social en la transformación de los conflictos socioambientales, Galafassi (2012) en su artículo denominado “¿Qué hay de nuevo viejo? Procesos de movilización y conflictos socio-ambientales”, analizan cómo las comunidades afectadas por proyectos de desarrollo o degradación ambiental pueden tomar un papel activo en la resistencia a través de estrategias de acción colectiva.

La revisión de la literatura proporciona una visión general de las principales corrientes de investigación sobre conflictos socioambientales y destacando los enfoques teóricos, los temas y los métodos utilizados en el campo para el análisis bibliométrico esta literatura puede revelar patrones de producción académica, identificar autores y revistas influyentes y proporcionar información sobre nuevas áreas de investigación y lagunas de conocimiento en el estudio del tema.

## **2.2 Hechos estilizados**

Los conflictos sociales y ambientales en la Amazonía se han convertido en hechos importantes que revelan las complejidades entre desarrollo y conservación del medio ambiente, estos incidentes resaltan la lucha de las comunidades indígenas contra la extracción de recursos naturales y exponen la tensión entre los intereses económicos y la protección de la biodiversidad, la oposición a los proyectos mineros pone de relieve la necesidad de un enfoque más justo y sostenible en la toma de decisiones.

Por esto, y diversas situaciones en este apartado se resalta la importancia de encontrar soluciones que concilien el desarrollo con la protección ambiental y reconozcan la interdependencia de las comunidades locales y la salud del ecosistema amazónico.

Guerra (2021) explica que la Amazonía representa un 56% de los bosques húmedos a nivel mundial, almacenando entre 90 y 140 millones de toneladas de carbono, además que habitan alrededor de 34 millones de personas, esto según datos de la ONU Medio Ambiente del 2016. La riqueza biológica y cultural de la Amazonía es considerada ventaja comparativa para el desarrollo de la región, por lo cual implica conciliar intereses de conservación y desarrollo sostenible.

Según Castro (2023), al referirse a los conflictos socioambientales en la Amazonía peruana “Hasta febrero último, la Defensoría del Pueblo identificó 62 conflictos sociales —en

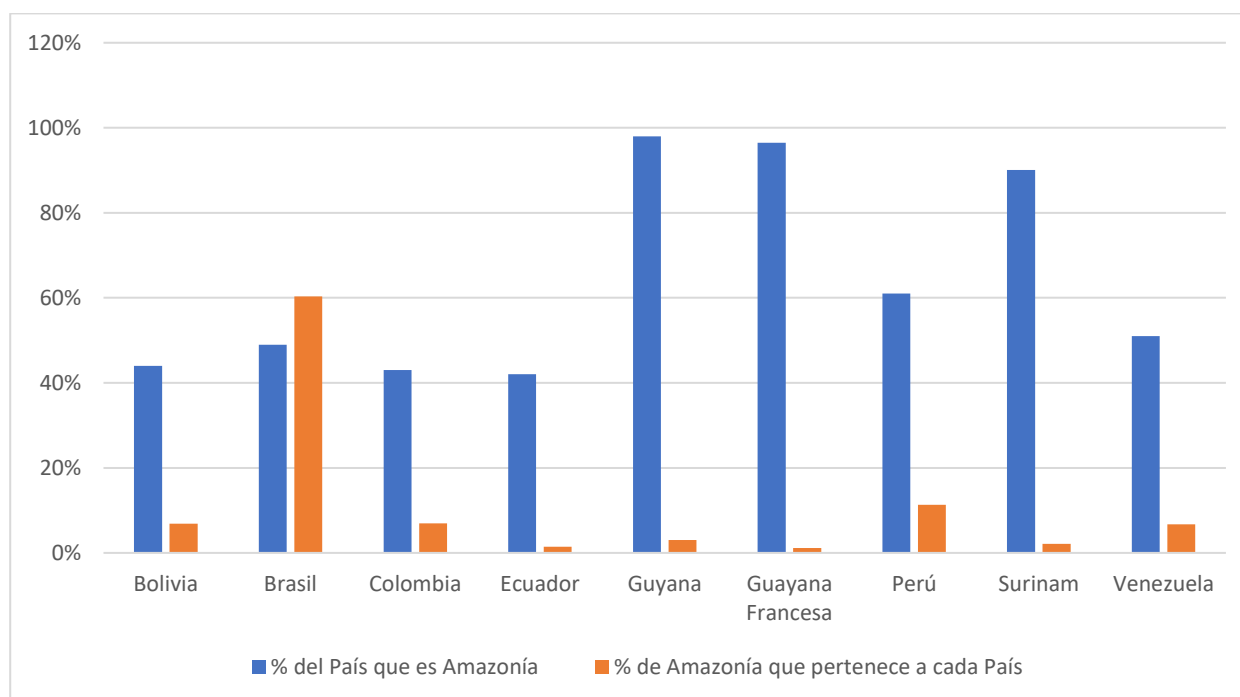
estado activo, latente y en observación— en las cinco regiones que integran la Amazonía peruana. El 50% tuvo su origen en Loreto” (párr. 1). Hasta febrero de este año se registraban 62 conflictos sociales en cinco regiones de la Amazonía peruana. La mitad de ellos se concentran en Loreto, donde en los últimos años varias petroleras han sido condenadas por incumplimiento y presunta responsabilidad en la contaminación de fuentes hídricas. En Amazonas y Ucayali, hay informes de aumento de la minería ilegal y el contrabando de madera en zonas indígenas.

### 2.1.6 Descripción del área del estudio

En el documento Amazonía Posible y Sostenible, comenta que la Amazonía cuenta con 7,4 millones de km<sup>0</sup>, por lo que representa 4,9% del área continental del mundo, se encuentra ubicada en los países de Bolivia, Ecuador, Brasil, Colombia, Guyana, Guayana Francesa, Perú, Surinam y Venezuela.

**Figura 1**

Área de estudio



*Nota.* Elaboración propia.

## Capítulo tres

### Resultados y Discusión

En el presente capítulo encontraremos los resultados del análisis bibliométrico enfocado en los conflictos socioambientales, donde se examinará publicaciones relevantes en el campo, este análisis revelará las tendencias, patrones y contribuciones significativas al tema, a partir de los datos obtenidos de Scopus, posteriormente convertidos en redes bibliométricas por VOSviewer mismos que datan del año 2018 hasta 2024, en este apartado se cumplirá con el objetivo de desarrollar un análisis descriptivo-comparativo del tema.

#### 3.1 Resultados

En primera instancia, se realizó la revisión bibliográfica acerca de los conflictos socioambientales en los territorios amazónicos. Para la búsqueda de los documentos relacionados con el tema se utilizó como palabra clave de esta investigación, “conflictos socioambientales”, en la base de datos de Scopus, misma que es considerada como una de las bases de datos más completa con contenido web de calidad. Las limitaciones temporales para este estudio fueron desde 2018 a la actualidad.

La búsqueda de información arrojó un número total de publicaciones de 1 094, posterior a esto se procedió a depurar tomando en cuenta el periodo de tiempo del que deseamos conocer, obteniendo un total de 944, además de esto se excluyó de la base de datos el apartado de artes y humanidades puesto que el estudio se base en aspectos económicos y afines, lo que hizo dar como resultado 719 publicaciones disponibles (tabla 2).

**Tabla 2**

*Depuración de datos*

<b>Documentos</b>	<b>Eliminados</b>	<b>Conservados</b>	<b>Totales</b>
-------------------	-------------------	--------------------	----------------

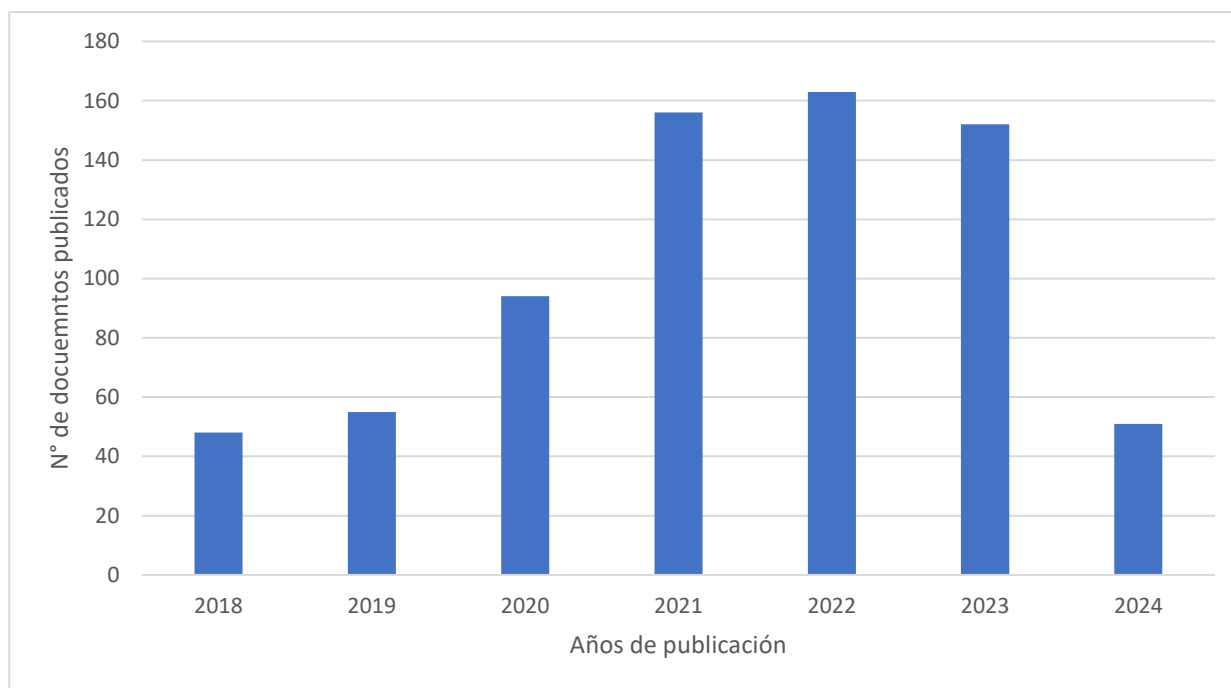
<b>Art and humantles</b>	225	-	225
<b>1997 – 2017</b>	150	-	150
<b>2018 – 2024</b>	-	719	719
<b>Total</b>	375	719	1094

*Nota.* Elaboración propia a partir de Scopus.

Para visualizar y construir redes bibliométricas, se utilizó el software VOSviewer versión 1.6.20, el cual es una herramienta gratuita que permite realizar graficas bibliométricas con facilidad, esto a su vez permite ver el análisis de citas, co-autoría y co-ocurrencia a través de gráficos de proximidad.

El método utilizado para la obtención de los gráficos descritos fue la co-ocurrencia, lo cual “es la relación de proximidad de dos o más términos en una unidad de texto” (Rodanet, 2022), y co-autoría, el cual se emplea cuando un documento se encuentra citado por otros dos, lo que arroja la probabilidad de que las fuentes citadas estén relacionadas por su contenido.

La Figura 2, muestra la cantidad de artículos que se publicaron alrededor de los años de esta investigación en la cual se evidencia que el mayor número de publicaciones fue en el año 2022, con un total de 163 artículos publicados, lo que representa un 23% del total de los datos tomados para esta investigación.

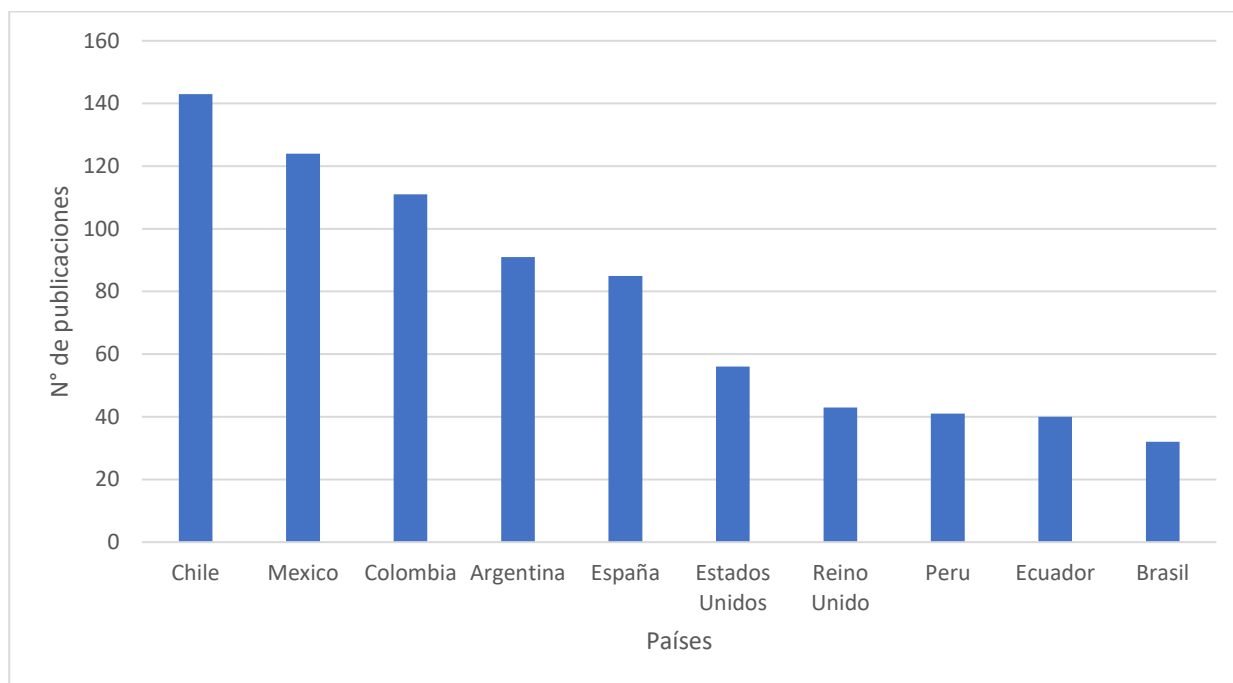
**Figura 2***Cantidad de documentos por año*

*Nota.* Elaboración propia a partir de Scopus.

En la Figura 3, se presenta una muestra de artículos publicados a nivel de los países, lo que evidencia que el país con mayor publicación de artículos relacionados a los conflictos socioambientales es Chile con un total de 143 publicaciones, lo que representa un total del 19% de las publicaciones.

**Figura 3**

*Mayor publicación por países*

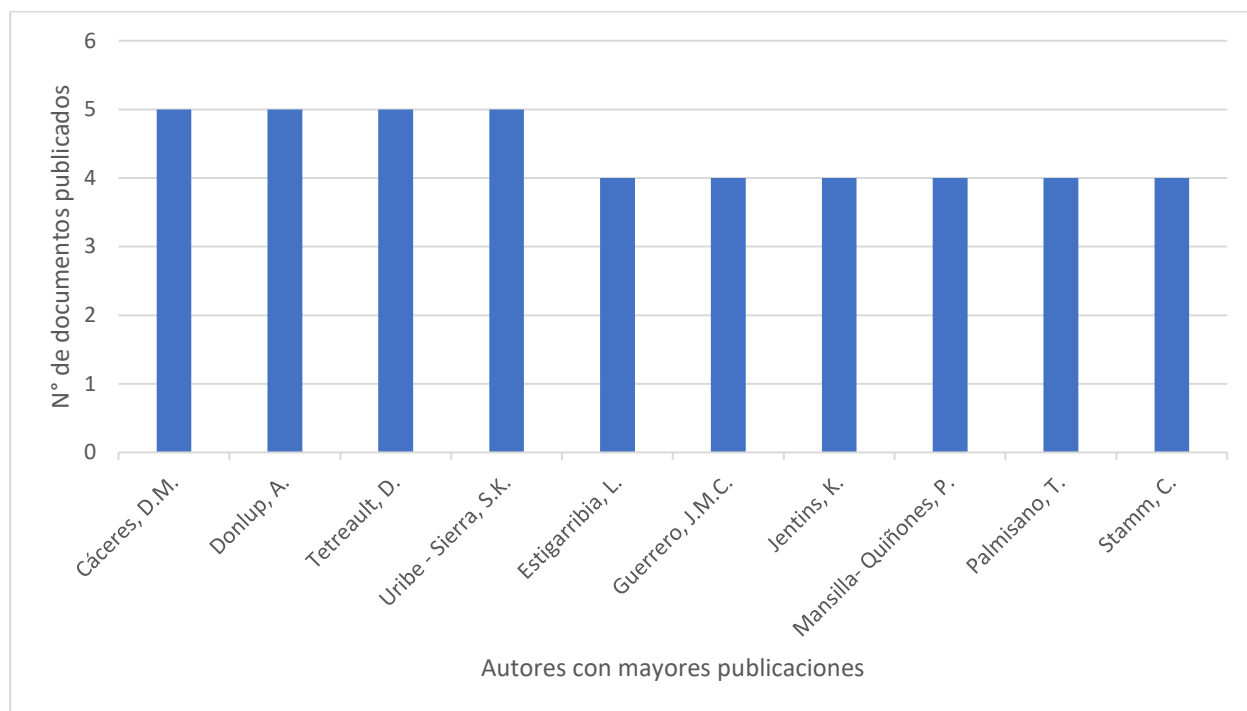


*Nota.* Elaboración propia a partir de Scopus.

En la Figura 4, se presenta una muestra de las publicaciones por autoría, es decir los diez autores con mayor número de artículos publicados, como se aprecia en la figura Cáceres, Donlup, Tetreault y Uribe-Sierra, cuentan con un total de 5 artículos cada uno, lo que representan un 12%, del total para los primeros.

**Figura 4**

*Autores con mayores publicaciones*



*Nota.* Elaboración propia a partir de Scopus.

Los gráficos de proximidad son los que muestran la distancia entre dos elementos, por lo que hace que se exponga la fuerza de relación entre estos, haciendo necesario conocer que a menor distancia se tiene una relación más fuerte. Jiménez et, al. (2020), menciona que este tipo de graficas facilitan la identificación de elementos relacionados, pero al tener su pro también tiene su contra puesto que en ocasiones se dificulta el etiquetado de todos los elementos.

### **3.1.1 Análisis de co-ocurrencia**

Para ejecutar un análisis bibliométrico es necesario considerar las palabras claves que se vinculan con el objeto de la investigación en este caso de los conflictos socioambientales.

A continuación, se presenta la tabla 3, en la cual se muestran 10 palabras claves más relevantes de esta investigación, estas vienen a ser las que tienen mayor co-ocurrencia y fuerza

de relación o enlace, siendo las palabras más mencionadas en los 719 artículos obtenidos de Scopus, las cuales giran en torno a los conflictos socioambientales.

**Tabla 3**

*Listado de palabras claves*

<b>N°</b>	<b>Palabra clave</b>	<b>Ocurrencia</b>	<b>Fuerza de enlace</b>
1	latin america	2	20
2	biocultural diversity	1	16
3	decolonization	1	16
4	endogenius development	1	16
5	epistemic justice	1	16
6	human	1	16
7	indigenous and local knowledge	1	16
8	inherifance	1	16
9	justice	1	16
10	knowledge	1	16

*Nota.* Elaboración propia a partir de Scopus.

En el estudio del análisis bibliométrico se utilizó la palabra clave “conflictos socioambientales” de la cual se obtuvo la tabla 3, en esta se aprecian las 10 palabras claves más utilizadas en este análisis, de las cuales el término con mayor densidad es “latin america”, como se aprecia en la figura 5.

Las palabras clave muestran las implicaciones que conllevan los conflictos socioambientales sobre todo en la comunidad científica, en este caso se evidencia que el tema de estudio basado en América Latina involucra la biodiversidad cultural, la descolonización, el desarrollo, los humanos, la justicia, entre otros, tomando en cuenta estos datos se puede decir que estos factores influyen sobre los conflictos.

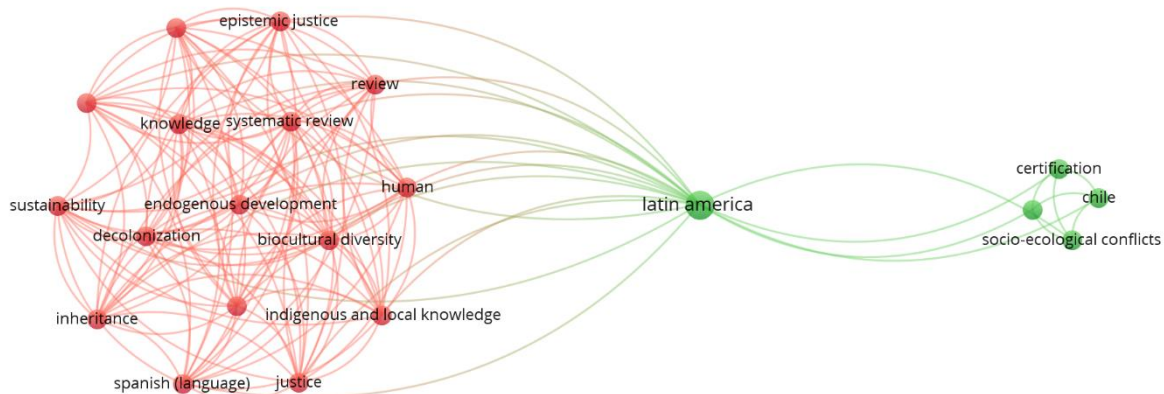
Las publicaciones acerca de los conflictos socioambientales, de acuerdo con las redes bibliométricas elaboradas por VOSviewer (figura 4), representan a las palabras claves con

etiquetas, de la misma manera se las puede distinguir por el tamaño del círculo, ya que este es determinado por el peso del artículo. Con esta información se puede concluir que mientras mayor sea el peso del documento, más pronunciada será su etiqueta y por ende el círculo, es necesario mencionar que el color de las palabras indicadas se encuentra determinado a un clúster dependiendo al que pertenezca, también se debe conocer que en un análisis las líneas observadas representan los enlaces más fuertes que se tienen entre artículos.

En la figura mencionada se puede observar que esta red bibliométrica está compuesta por dos clústeres, los cuales podemos diferenciar por el color que los representa (rojo y verde). Dentro de cada clúster se encuentran los conceptos más utilizados, el concepto de cada cual se encuentra relacionado con la frecuencia que tienen por ende el tamaño ítem. Como se indicó los enlaces por líneas muestran la relación entre los conceptos, de acuerdo con esto los temas relacionados se reflejan próximos, mientras que si no lo están se observarían distantes.

Figura 5

*Proximidad de palabras clave*



*Nota.* Elaboración propia a partir de Scopus y VOSviewer.

En el clúster rojo las principales palabras más utilizadas fueron revisión, humano, conocimiento local de indígenas, justicia, etc., estas palabras referencian a impacto de los conflictos socioambientales.

Por otra parte, las palabras claves más utilizadas en el clúster verde fueron latino américa, chile, certificación, conflictos socio ecológicos, industrias forestales, las cuales referencia a las industrias.

### 3.1.2 Análisis de co-autoría

En la tabla 4, se encontrará los autores más citados respecto a la base de datos sobre conflictos socioambientales, el número de documentos publicados y la fuerza de enlace que tiene cada uno.

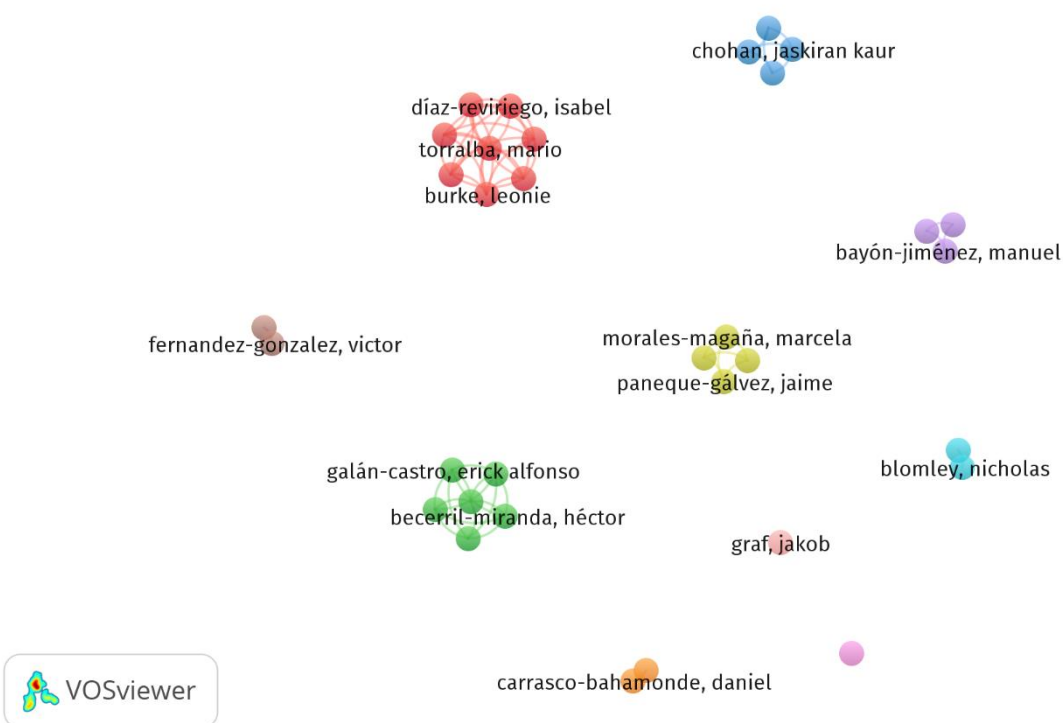
**Tabla 4**

*Listado por autoría*

<b>N°</b>	<b>Autores</b>	<b>Documentos</b>	<b>Fuerza de enlaces</b>
1	Burke, Leonie	1	7
2	Díaz – Revierego, Isabel	1	7
3	Frías, Camila Benavides	1	7
4	García – Martín, María	1	7
5	Hanspach, Jan	1	7
6	Ortiz – Przychodzka, Stefan	1	7
7	Oteros – Rozas, Eliza	1	7
8	Torralba, Mario	1	7
9	Becerril – Miranda, Héctor	1	5
10	Galán – Cuadro, Erick Alfonso	1	5

*Nota.* Elaboración propia a partir de Scopus y VOSviewer.

En la figura 5 se encuentra las redes bibliométricas por autoría, dependiendo de su fuerza de enlace, como se observa existen 10 clústeres diferentes, representados por distintos colores según su importancia la cual va desde; rojo, verde, azul, amarillo, morado, celeste, naranja, café, lila y rosado, de estos sobresale es de color rojo como se observa mas adelante en la figura 6.

**Figura 6***Proximidad de autoría*

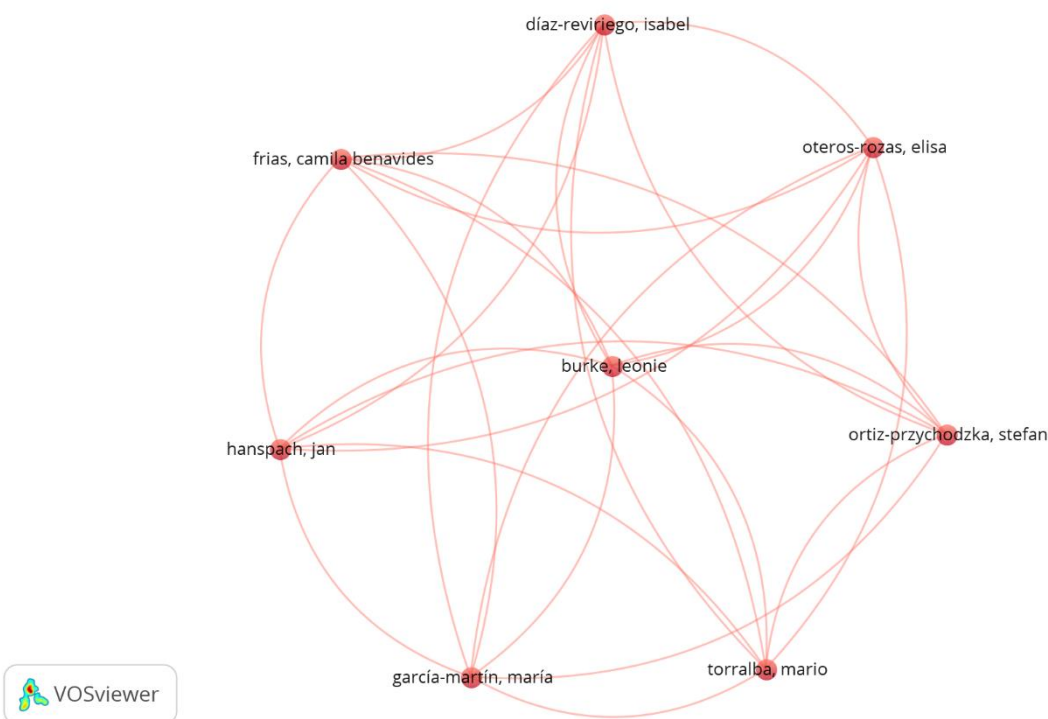
*Nota.* Elaboración propia a partir de Scopus y VOSviewer.

Para el mapeo por co-autoría el programa de VOSviewer selecciono la red bibliométrica color rojo, misma que consta de ocho ítems como se observa en la figura 6.

En este mapa, podemos observar que los autores con mayor fuerza de relación son ocho; Burke, Diaz, Frias, Hanspach, García, Torralba, Ortiz, Oteros, estos cuentan con una fuerza de relación de siete, siendo los más destacados y relacionados entre si, por lo que podemos decir que estos autores cuentan con un índice de citación elevado en comparación a los demás autores.

## Figura 7

*Proximidad de autoría, con fuerza de enlace 7*



*Nota.* Elaboración propia a partir de Scopus y VOSviewer.

### 3.2 Discusión

Los conflictos socioambientales son planteados por diversos autores con una distinción entre lo social y lo ambiental, aunque se cuestiona el hecho de que no puede existir conflicto ambiental sin su dimensión social. (Orellana, 2015). El análisis bibliométrico juega un papel importante para entender la evolución, las tendencias y las áreas de interés acerca del estudio de los conflictos socioambientales, por tanto, este análisis permite identificar las publicaciones y autores mas influyentes en el tema, además revela patrones de producción científica que contribuyen a cambios en la percepción política y publica acerca de los conflictos.

Una observación inicial del análisis revela que los conflictos socioambientales han ganado relevancia en las últimas décadas, Palacios et, al. (2024) el aumento de producción científica ha sido evidente lo que indica que existe una creciente preocupación de la sociedad científica por estos temas. Por ejemplo, se puede notar que en los últimos años ha existido un incremento de estudios sobre conflictos relacionados con la minería, la deforestación, la contaminación industrial, entre otras.

Otro aspecto acerca de la distribución geográfica de los conflictos socioambientales es que generalmente se encuentran distribuidos en América Latina y el Caribe, Durán (2022), se data esto ya que históricamente los conflictos han sido más visibles en estas regiones por ende esto ha hecho que sean más documentados, sin embargo, a medida que los problemas se han conocido van ganando reconocimiento a nivel internacional, es así como se observa la diversificación geográfica de las publicaciones.

Por otro lado, como eje central ha surgido el tema de justicia ambiental la cual examina como los conflictos socioambientales reflejan las desigualdades para acceso a recursos y la concientización de impactos ambientales como es el caso que explican Guzmán y Rodrigo (2019), actualmente los derechos indígenas han ganado prominencia, lo que ha hecho que se explore como los conflictos afectan a las comunidades locales que habitan en los diversos territorios.

El presente análisis también revelo que existen diferentes enfoques metodológicos utilizados para la investigación del tema de estudio, Salazar (n,d), estos van desde estudios detallados de análisis comparativos hasta la integración de técnicas para el análisis de redes, se emplea métodos cualitativos y cuantitativos, con lo cual se aborda tanto las causas como las consecuencias de los conflictos socioambientales.

Cabe señalar que el presente estudio presenta ciertas limitaciones ya que, se incluyen posibles sesgos en la selección de la base de datos, puesto que se debe actualizar recurrentemente para reflejar nuevas investigaciones publicadas, mismas que pueden incluir investigaciones interdisciplinarias, así como de sociología, economía, ciencias políticas que pueden ser enriquecedoras para el estudio. El presente análisis bibliométrico ha proporcionado una visión integral donde se destaca varias áreas de conocimiento que son fundamentales para futuras investigaciones.

## Conclusiones

El análisis bibliométrico realizado proporciono una visión exhaustiva de la investigación de los conflictos sociales en los territorios amazónicos, el estudio revelo tendencias, áreas de interés, entre otras, por lo cual en el presente apartado se presentan las principales conclusiones.

Se observo una evolución significativa de estudios de casos locales hacia una perspectiva más global e interdisciplinaria, los temas que surgieron durante el desarrollo incluyeron la justicia ambiental, la sostenibilidad, los derechos indígenas y la gobernanza ambiental, lo que refleja una comprensión más profunda de las causas y consecuencias de los conflictos socioambientales.

La diversidad de métodos existentes es considerable, desde métodos cualitativos detallados hasta análisis cuantitativos y métodos de análisis espacial, lo que hace que la integración de métodos como las redes sociales y los sistemas de información geográfica enriquezcan la comprensión de la dinámica social de los conflictos.

Por último, se destaca la necesidad de políticas nacionales y mecanismos de gobernanza más inclusivos que respeten los derechos humanos y ambientales. La participación ciudadana y el uso efectivo de los derechos también se consideran cruciales en la gestión y resolución de conflictos.

## Recomendaciones

Basado al análisis bibliométrico realizado, se derivan varias recomendaciones que son clave para fortalecer las investigaciones académicas futuras.

Dada la complejidad de los conflictos socioambientales es fundamental promover la investigación interdisciplinaria la cual integre diversas perspectivas, esto permitirá desarrollar una comprensión más integral de los factores subyacentes, la dinámica social y las consecuencias de estos conflictos.

Independientemente de los avances en la investigación aún existe una tendencia a localizar la investigación y centrarse en temas específicos, por lo cual se recomienda ampliar el enfoque geográfico para incluir casos de diferentes partes del mundo y explorar temas más amplios como la gestión de recursos naturales, la urbanización y el impacto del cambio climático en los conflictos socioambientales.

Para la resolución eficaz de los conflictos sociales y ambientales se debería promover la participación ciudadana y mecanismos de gobernanza, que haga garantizar que las comunidades afectadas tendrán derecho a participar en las decisiones que afectan sus vidas y el medio donde habitan, además de aumentar la transparencia y la rendición de cuentas en los procesos de toma de decisiones.

Para elaborar estudios longitudinales y comparativos es necesario comprender la dinámica espacial y temporal de los conflictos socioambientales, ya que estas investigaciones pueden revelar nuevos patrones, cambios en las estrategias de resolución de conflictos y efectos a largo plazo de las intervenciones políticas y sociales.

## Referencias

- Alvarado, J. (2019). Minería y conflictos de contenido ambiental en Ecuador. *DOCTORADO EN CIENCIAS SOCIALES. FACULTAD LATINOAMERICANA DE CIENCIAS SOCIALES - SEDE ACADEMICA ARGENTINA.*  
<https://repositorio.flacsoandes.edu.ec/bitstream/10469/17170/2/TFLACSO-2019JAAV.pdf>
- Amazonía Posible y Sostenible.* (s.f.).  
[https://www.cepal.org/sites/default/files/news/files/folleto\\_amazonia\\_posible\\_y\\_sostenible.pdf](https://www.cepal.org/sites/default/files/news/files/folleto_amazonia_posible_y_sostenible.pdf)
- Arguedas, O. (2009). La búsqueda bibliográfica . *SciELO*, 51(3).
- Arroyabe, S. (2011). Las políticas públicas en Colombia. Insuficiencias y desafíos. *Forum*, 1(1), 90-111.
- Barrios, A. (18 de agosto de 2021). *Uniandes*. Conflictos social 2021: retos y oportunidades:  
<https://uniandes.edu.co/es/noticias/gobierno-y-politica/conflicto-social-2021-retos-y-oportunidades-desde-el-sector-privado>
- Cadena, E. (1993). Convergencia. *Revista de Ciencias Sociales*(2), 36-51. LA TEORIA DEL CONFLICTO: esbozo de síntesis.
- Calderón, P. (2009). Teoría de conflictos de Johan Galtung. *Revista de PAz y Conflictos*, 60-81.
- Campos, C. (16 de mayo de 2023). *BiblioGATAFE*. Análisis bibliométrico y revisión sistemática : <https://bibliogetafe.com/2023/05/16/analisis-bibliometrico-y-revision-sistemica/>
- Castañeda, S., & Rodríguez , J. P. (2019). Análisis bibliométrico e implementación de la herramientas del sistema de gestión ambiental en América Latina. *Espacios*, 40(7), 18.

- Castro, A. (2 de abril de 2023). *Hay 62 conflictos sociales en la Amazonía mientras actividades extractivas aumentan*. <https://ojo-publico.com/ambiente/territorio-amazonas/hay-62-conflictos-amazonicos-mientras-actividades-extractivas-crecen>
- Cortes, D. (2023). *Cesuma*. ¿Qué es un conflicto?: <https://www.cesuma.mx/blog/que-es-un-conflicto.html>
- Cuchia, J. A., & Flórez, G. Y. (2022). Identificación de conflictos socioambientales en el Parque Nacional Natural La Paya mediante el análisis de variables geográficas durante el periodo 2015-2020 .
- Delgado, G. (2013). ¿Por qué es importante la ecología política? *NUEVA SOCIEDAD*(244), 47-60.
- Durán , A. (2022). Tenemos todo y no tenemos nada: conflictos socioambientales en la Amazonía Colombiana. En Flacso, *V Congreso Latinoamericano y Caribeño de Ciencias Sociales. "Democracia, justicia e igualdad"* (págs. 209-227).
- Fontaine, G. (2003). Enfoques conceptuales y metodológicos para una sociología de los conflictos ambientales. En *Guerra, sociedad y medio ambiente* (págs. 503-533).
- Fuquen, M. (2003). Los conflictos y las formas alternativas de resolución. *Tabula Rasa*(1), 265-278. <https://doi.org/http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=39600114>
- Galafassi, G. (2012). ¿Qué hay de nuevo viejo? Procesos de movilización y conflictos socio-ambientales.
- García, C., Vargas, Y., & Quiroz, B. (2019). Conflictos ambientales y sus efectos en la calidad de vida en una region occidental de México. *SciELO*, 19(60). <https://doi.org/https://doi.org/10.22136/est20191316>

- González, L. E. (28 de Octubre de 2009). *El conflicto de la Amazonía: biodiversidad, comunidades nativas y desarrollo sostenible( ARI)*. Real Instituto Elcano:  
<https://www.realinstitutoelcano.org/analisis/el-conflicto-de-la-amazonia-biodiversidad-comunidades-nativas-y-desarrollo-sostenible-ari/>
- Guerra, C. (08 de junio de 2021). *La Amazonia, un ecosistema clave para América Latina*. CAF Banco de Desarrollo de América Latina y el Caribe :  
<https://www.caf.com/es/conocimiento/visiones/2021/06/la-amazonia-un-ecosistema-clave-para-america-latina/>
- Herz, C. (junio de 2013). *Conflictos socioambientales en los países andinos*. Flacso:  
<https://biblio.flacsoandes.edu.ec/libros/digital/57717.pdf>
- Instituto De Ciencias HEGEL. (20 de febrero de 2021). Conflicto social o socioambientales Perú: qué es, resolución.
- Machado, H. (2015). Conflictos socioambientales y disputas civilizatorias en América Latina: Entre el desarrollismo extractivista y el Buen Vivir. *Revista de conflictos sociales latinoamericanos*(1), 19-42.
- Martínez, J. (2008). Conflictos ecológicos y justicia ambiental. *Papeles*(103), 11-27.
- Massa, P., Arcos , R., & Maldonado, D. (2018). Minería a gran escala y conflictos sociales: un análisis para el sur del Ecuador. *Revista Problemas del Desarrollo*, 49(194), 119- 141.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.22201/iiec.20078951e.2018.194.63175>
- Mondéjar, R. (2023). *vlex*. Los Conflictos Ambientales y Su Tratamiento a Través de la Mediación: <https://vlex.es/source/conflictos-ambientales-tratamiento-mediacion-12809>
- Muñoz Duque, L. A., Pérez Osorno, M. M., & Betancur Vargas, A. (2020). Despojo, conflictos socioambientales y violación de derechos humanos. Implicaciones de la gran minería en

- América Latina. *Revista U.D.C.A Actualidad & Divulgación Científica*, 23(1).  
<https://doi.org/https://doi.org/10.31910/rudca.v23.n1.2020.988>
- Orellana, J. (2015). Conflictos socioambientales y sus impactos: la escala regional y local 1. *JUSTIÇA DO DIREITO*, 29(1), 49-71.
- Ortiz, P., Zárate, C., & Terán, J. F. (2011). *Mirar los conflictos socioambientales. Una relectura de conceptos, métodos y contextos* (Vol. 1). Abya-Yala.
- Palacio, G. (2006). Breve guía de introducción a la ecología política (Ecopol): Orígenes, insoiradores, aportes y temas de actualidad. *Gestión y Ambiente*, 9(3), 7-20.
- Palacios, J., Teves, J., & Robalino, K. (2024). Estudio bibliométrico sobre conciencia ambiental en tratamiento de residuos sólidos en PubMed. *Investigación en Ciencias Agronómicas y Veterinarias*, 8(22), 208 – 219.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.33996/revistaalfa.v8i22.259>
- Peralta, C., Moreno, M., & Silva, J. (2019). Conflictos socio-ambientes en Brasil y Costa Rica: un análisis crítico de los casos del proyecto hidroeléctrico Belmonte y la minería en la Amazonía y del proyecto hidroeléctrico el Diquís en el río grande de Térraba. En A. Aragão, J. Gomes dos Santos, & I. J. Coimbra (Ed.), *Sistemas Sociais Complexos e Integração de Geodados no Direito e nas Políticas* (págs. 181- 217).
- Ramírez, S., Galindo, M., & Contreras, C. (2015). Justicia ambiental. Entre la utopía y la realidad social. 3(1), 225-250.
- Ríos, C., & Herrero, V. (2005). LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA LATINOAMERICANA Y LA CIENCIA MUNDIAL: UNA REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA (1989-2003). *Revista Interamericana de Bibliotecología*, 28(1), 43,61. SciELO.

- Ríos, R. (2018). Minería en América Latina y el Caribe, un enfoque socioambiental. *SciELO*, 21(2). <https://doi.org/https://doi.org/10.31910/rudca.v21.n2.2018.1066>
- Rodrigo Alsina, M., & Guzmán Zamora, F. (2019). El "Baguazo" en el discurso periodístico peruano. Un análisis crítico de los medios durante el conflicto amazónico del 20009. *Estudios sobre el Mensaje Periodístico*, 25(2), págs. 853-867.  
[https://repositorio.consejodecomunicacion.gob.ec//handle/CONSEJO\\_REP/3758](https://repositorio.consejodecomunicacion.gob.ec//handle/CONSEJO_REP/3758)
- Rodríguez, C., & Baquero, C. A. (2020). Conflictos socioambientales en América Latina: el derecho, los pueblos indígenas y la lucha contra el extractivismo y la crisis climática. En P. Moreno, *Breves Contribuciones del I.E.G.* (págs. 135-139 ). Siglo Veintiuno .
- Salazar, E. (s.f.). *Un análisis bibliométrico sobre la investigación de conflictos del suelo conceptos y principales metodologías desde el alcance geográfico y otras ciencias.* Universidad Católica de Chile / Universidad de las Fuerzas Armadas-ESPE:  
<http://observatoriogeograficoamericalatina.org.mx/egal16/Teoriaymetodo/Investigacion/02.pdf>
- Teijlingen, K., & Dupuits, E. (2021). Estrategias comunitarias frente a conflictos socioambientales: más allá de la resistencia. *Íconos. Revista de Ciencias Sociales*(69), 7-16. Estrategias comunitarias frente a conflictos socioambientales: más allá de la resistencia.