

UNIVERSIDAD PERUANA UNIÓN

ESCUELA DE POSGRADO

Unidad de Posgrado de Ciencias Empresariales



**Investigando la ética en las adquisiciones gubernamentales: un
análisis bibliométrico**

Tesis para obtener el Grado Académico de Maestro en Administración de
Negocios con mención en Gestión Empresarial

Autor:

Denis Delmer Colque Díaz
Juan Arbildo Paredes

Asesor:

Dany Yudet Millones Liza

Lima, abril de 2024

DECLARACIÓN JURADA DE ORIGINALIDAD DE TESIS

Yo Dany Yudet Millones Liza, docente de la Unidad de Posgrado de Ciencias Empresariales, Escuela de Posgrado de la Universidad Peruana Unión.

DECLARO:

Que la presente investigación titulada: **“INVESTIGANDO LA ÉTICA EN LAS ADQUISICIONES GUBERNAMENTALES: UN ANÁLISIS BIBLIOMÉTRICO”** de los autores Denis Delmer Colque Díaz y Juan Arbildo Paredes tiene un índice de similitud de 5 % verificable en el informe del programa Turnitin, y fue realizada en la Universidad Peruana Unión bajo mi dirección.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponde ante cualquier falsedad u omisión de los documentos como de la información aportada, firmo la presente declaración en la ciudad de Lima a los 23 días del mes de abril del año 2024.



Dany Yudet Millones Liza

ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS DE MAESTRO

En Lima, Ñaña, Villa Unión, el día 23 de abril del año 2024, siendo las 11:30 horas se reunieron en la sala virtual zoom <https://adventistas.zoom.us/j/86948129978> de la Universidad Peruana Unión, bajo la dirección de la Señora Presidenta del Jurado: Mg. Gladys Toyohama Pocco y los demás miembros siguientes:


Secretario:	Dr. Iván Apaza Romero
Vocal:	Mg. Mariné Estefa Huayta Meza
Vocal:	Mg. Marisol Carranza Molina
Asesora:	Mg. Dany Yudet Millones Liza

Con el propósito de llevar a cabo el acto público de la sustentación de tesis de posgrado titulada: **"Investigando la ética en las adquisiciones gubernamentales: un análisis bibliométrico"** de los egresados Juan Arbildo Paredes y Denis Delmer Colque Díaz, conducentes a la obtención del Grado Académico de Maestro en Administración de Negocios con mención en Gestión Empresarial.

La Presidenta del Jurado dio por iniciado el acto académico, invitando a los candidatos a hacer uso del tiempo señalado para su exposición (25'). Concluida la misma, el presidente del Jurado invitó a los demás miembros a realizar las preguntas, cuestionamientos y aclaraciones pertinentes que fueron absueltas por los candidatos, el acto fue seguido de un receso de quince minutos para las deliberaciones y el dictamen de Jurado. Vencido el tiempo de las deliberaciones, el Jurado procedió a dejar constancia escrita del resultado en la presente acta, con dictamen siguiente:

APROBADO por UNANIMIDAD calificación: APROBADO CON ESCALA VIGESIMAL 17 ESCALA CUALITATIVA CON NOMINACIÓN DE MUY BUENO, CON MÉRITO SOBRESALIENTE.

La Presidenta del Jurado hizo alusión a los maestrandos y solicitó a la secretaria la lectura correspondiente para poner en su conocimiento el resultado, terminado el mismo y sin objeción alguna, el Presidente del jurado dio por concluido el acto, en fe de lo cual firman al pie.



Presidente

Secretario

Candidato

Candidato

Vocal

Vocal

Investigando la ética en las adquisiciones gubernamentales: un análisis bibliométrico

Abstract

Government procurement, being the largest business sector worldwide, faces significant challenges in terms of corruption, lack of transparency, and accountability. This study performs a bibliometric analysis to quantify and evaluate the scientific production on ethics in government procurement, identifying trends and associations between key terms over time. Using the Scopus database, 236 relevant documents dating from 1983 to 2024 were extracted, revealing a predominance of research articles and increasing attention to the theme, especially in the context of the COVID-19 pandemic. The findings indicate the importance of sustainable and responsible practices, as well as the potential of technological innovation, such as blockchain implementation and electronic contracting, to improve the integrity and efficiency of government procurement.

Keywords: government, corruption, ethics, conflict of interest.

Introducción

El mercado de compras gubernamentales constituye el sector empresarial más grande del mundo (Hawkins et al., 2011). La creciente presión que reciben los gobiernos para cubrir las necesidades de la población, se ha convertido en un potencial de corrupción, la falta de transparencia y rendición de cuentas desequilibrada han conllevado también al despilfarro de los recursos públicos (Diadia et al., 2022); esto quiere decir que las promesas políticas que establecen una obligación ética y justicia han quedado nulas, siendo prueba de ello, los resultados imparciales frente a una compra pública (Atkinson, 2020); siendo así, el mismo gobierno, en busca de una excelente gestión de las compras públicas orientadas a las prácticas de responsabilidad social, ha establecido reglamentos y directivas que buscan ser consideradas como las medidas ideales para mitigar la corrupción (Abioro, 2021) (Mota y Henrique, 2021).

Si bien, los reglamentos y directivas referidos en el párrafo anterior, son una alternativa para mitigar la corrupción, parece ser que estos son “letra muerta”, pues la falta de aplicación de las normas por parte de los responsables de hacerla cumplir socaba su efectividad; una evidencia de ello, es el antecedente que establece que la acción de violar normas profesionales, la falta de ética y equidad son los factores que afectan de manera directa a la corrupción (Bhagat y Jha, 2023); de este modo, algunos países han adoptado ciertas alternativas basadas en el desarrollo de sistemas que puede ser consideradas como una herramienta fundamental cuyo propósito sea mantener la ética como una estrategia para prevenir y combatir la corrupción, garantizando de este modo la confianza y legitimidad dentro de las instituciones públicas (Jacob Nsiah-Sarfo et al., 2023) que se extiende además hacia el éxito del crecimiento económico, siendo todos estos aspectos fundamentales que permite la consolidación de herramientas de una gestión pública, empresarial, transparente y ético (Von Behr & Abrahamsson, 2022).

Una situación trascendental que ha marcado un antes y un después dentro de las acciones gubernamentales, fue la crisis financiera que experimentó el mundo entero tras la llegada de la pandemia, época en la que se detectó que los procedimientos de contratación eran deficientes, con grandes lagunas de corrupción y malversaciones financieras (Kihamba, 2021); a partir de esa época se reanalizaron los roles del gobierno, todo ello basado en la rendición de cuentas y las acciones éticas dentro de la gestión de los recursos públicos; convirtiéndose la pandemia en un catalizador para mejorar las reformas dentro de la administración pública, mejorando así las condiciones de los deberes públicos (Munteanu et al., 2020)(Shava y Mazenda, 2021).

Respecto a las lagunas de corrupción, se ha identificado que la etapa de licitación y evaluación de ofertas es el momento en el que se realiza la mayor práctica de corrupción (Abdullahi et al., 2019); bajo este contexto, (Neu et al., 2015) refieren que la implementación del control interno, las prácticas de monitoreo y los comportamientos morales son alternativas que pueden desalentar toda práctica corrupta; por ende, se podría conseguir que toda adquisición pública se convierta en un punto estratégico de transparencia y eficiencia de recursos públicos, fortaleciendo así la legitimidad de las instituciones (Sarawa & Mas'ud, 2020), con capacidad de transformar la cultura de compra y conducir a una conducta más ética entre las partes mediante códigos de ética sólidos (Tátrai, 2013) (Ndolo Njagi, 2014); de este modo, (Panadès-Estruch, 2019) sustentan tres acciones urgentes: perfeccionamiento del régimen de publicidad, reducción del alcance de las adjudicaciones directas y refuerzo de la ética gubernamental.

En líneas generales, la corrupción es un obstáculo para la democracia y el Estado de derecho (Fourie, 2018), por lo que es necesaria la adopción de acciones que se enfocan en la implementación de programas de integridad, que permitan mitigar los riesgos que se vinculan con las autoridades públicas, los contratos, las preferencias locales y ética en el gobierno (Panadès-Estruch, 2020) ((Dos Santos & de Oriani e Paulillo, 2021). Debido a lo expuesto es que emerge la necesidad de identificar la tendencia de estudios que aborden la ética en las compras públicas, identificando así cómo estas han ido evolucionando con el pasar del tiempo y la asociación que mantienen los términos entre sí.

Método aplicado

Este estudio tiene como objetivo realizar un análisis bibliométrico a fin de cuantificar y evaluar la producción científica respecto a un tema en particular, en este caso, la ética en las adquisiciones gubernamentales (Mongeon & Paul-Hus, 2016). Para el cumplimiento de los objetivos se realizó la búsqueda en una de las bases de datos de alto impacto, una base de datos conocida como uno de los titanes de la información bibliográfica, denominada Scopus (Pranckuté, 2021). Esto a fin de explorar información respecto a los documentos encontrados, sin importar el año, lugar, idioma, ni otros; es decir, no se ha desechado ningún documento.

La búsqueda en la base de datos fue realizada el 22 de febrero de 2024, tomando en cuenta la siguiente ecuación de búsqueda: "public purchases" OR "Government procurement" OR "public procurement" OR "public sector purchasing" OR "state purchasing" OR "government purchasing" AND "morality" OR "ethic*" OR "moral" OR "integrity", los resultados muestran 238 documentos, los mismos que datan desde el año 1983 al 2024 y se muestran en la tabla 1.

Tabla 1. Fórmula de investigación en la base de datos SCOPUS

Ítems	Descripción
Periodo de tiempo	Sin restricción de tiempo
	Todos:
Tipo de documento	Artículo, capítulo del libro, documentos de sesión, revisiones, libro, comunicados cortos, conferencias
Criterio de Búsqueda	Título, palabras clave y resumen
Fórmula de Búsqueda	"public purchases" OR "Government procurement" OR "public procurement" OR "public sector purchasing" OR "state purchasing" OR "government purchasing" AND "morality" OR "ethic*" OR "moral" OR "integrity"
Idioma	Inglés Español Portugués Italiano Ruso Húngaro Francés Chino
Numero de documentos encontrados	236

En el proceso de indagación sistemática efectuado en la base de datos Scopus, se identificaron un total de 236 trabajos pertinentes. Los hallazgos indican una predominancia de artículos de investigación, que constituyen el 70,3% del total, seguidos por los capítulos de libros (11%) y ponencias de conferencias (9,3%), tal como se evidencia en la tabla n. 02. Únicamente 5,9% de estos trabajos se categoriza como revisiones bibliográficas, y dentro de este segmento, no se detectó ninguna investigación que explore el tema bajo la óptica de la ética aplicada a las prácticas de adquisición por parte de entidades gubernamentales.

Resultados

Análisis estadísticos

En el proceso de indagación sistemática efectuado en la base de datos Scopus, se identificaron un total de 236 trabajos pertinentes (el 22 de febrero de 2024). Los hallazgos indican una

predominancia de artículos de investigación, que constituyen el 70,3% del total, seguidos por los capítulos de libros (11%) y ponencias de conferencias (9,3%), tal como se evidencia en la tabla n. 02. Únicamente 5,9% de estos trabajos se categoriza como revisiones bibliográficas, y dentro de este segmento, no se detectó ninguna investigación que explore el tema bajo la óptica de la ética aplicada a las prácticas de adquisición por parte de entidades gubernamentales.

Tabla n. 02 – Tipos de Documentos

Tipo de Documento	Cantidad	Porcentaje
Article	166	70.3%
Book Chapter	26	11.0%
Conference Paper	22	9.3%
Review	14	5.9%
Book	5	2.1%
Conference Review	1	0.4%
Erratum	1	0.4%
Short Survey	1	0.4%
TOTAL	236	100%

Tabla n. 02: Tipos de Documentos Encontrados en la base de datos Scopus.

La comprensión del desarrollo histórico de la ética en estudio resulta fundamental, como se evidencia en la representación gráfica (figura 01), que muestra que el primer documento data de 1983 y destaca que, aunque los compradores corporativos suelen exhibir una sólida ética, algunos expertos en el campo a veces recurren a atajos poco éticos (Browning y Zabriskie 1983). Los documentos y artículos encontrados se enfocaron en aspectos tangenciales relacionados con la ética en las adquisiciones gubernamentales hasta el año 2013. El primer artículo científico relacionado con la investigación, titulado "Ethical public procurement", argumenta que centrarse exclusivamente en la sanción de la corrupción no es suficiente y sugiere la implementación de medidas preventivas (Tátrai, 2013).

La visualización en el gráfico (figura n. 01) muestra la cantidad de documentos hallados anualmente en la base de datos Scopus. Desde 1983, el volumen de documentos se mantiene bajo hasta aproximadamente el año 2005, con menos de 10 publicaciones por año. A partir de ahí, se observa un aumento gradual hasta 2014, con oscilaciones menores de un año a otro.

Después de 2014, la cantidad de documentos experimenta un crecimiento más marcado, alcanzando un pico en 2021, donde se registra la cifra más alta, cercana a los 35 documentos, esta producción tiene un incremento importante en la cantidad producida muy probablemente a raíz de la pandemia del COVID-19. Además la crisis del COVID-19 tuvo un impacto significativo en la contratación pública resaltando la necesidad de adquisiciones de manera conjunta y coordinada (Racca 2021). En el contexto de estas circunstancias considerablemente catastróficas, se ha observado que funcionarios y servidores públicos en diversos niveles de la administración, haciendo uso indebido de su autoridad, han manipulado los procedimientos operativos y normativos para obtener ganancias personales. Este comportamiento no solo ha resultado en un

detrimiento económico para el Estado, sino que también ha tenido consecuencias adversas para la salud y la vida de los ciudadanos (Pacheco et al., 2021).

Incluso, se verificó que el año 2020 de los 27 documentos científicos que se produjeron, hay un estudio sobre las compras públicas en Ecuador ante la situación de la pandemia del COVID-19 (Macias, Jorge; Peñafiel, Alex; Arreaga, 2020). Así mismo en el año 2021, de los 29 documentos científicos, 3 estudios están abocados a la pandemia las cuales son: Beaton et al., (2021), que habla de la justificación de la parcialidad durante una pandemia en el nacionalismo en crisis. Asimismo Moodley et al.,(2021), hizo una investigación sobre los desafíos éticos frente al lanzamiento de la vacuna COVID-19. Además hay un estudio que resalta la necesidad de fortalecer el proceso de adquisiciones públicas para sistemas de salud resilientes durante la pandemia (Adithyan y Sundararaman, 2021). Sin embargo, en los años siguientes, 2022 y 2023, hay una notable disminución, seguida de una ligera recuperación en 2024.

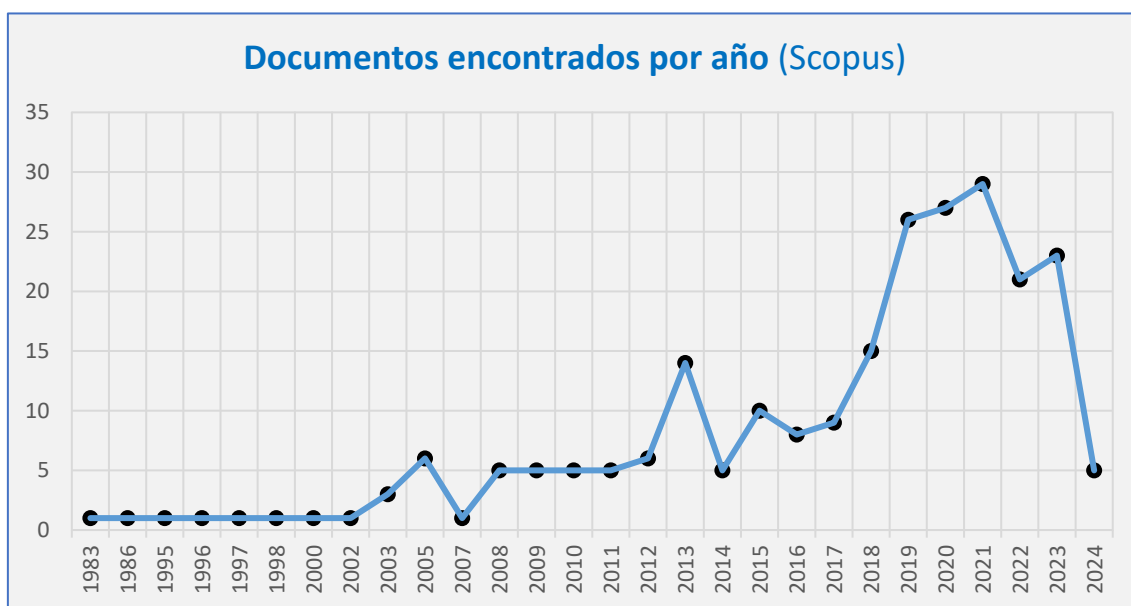


Figura n. 01: Numero de documentos encontrados por año desde el primer documento de la búsqueda.

Esta tendencia podría reflejar un creciente interés en la temática estudiada hasta 2021, seguido de una disminución que podría atribuirse a factores como cambios en las prioridades de investigación, falta de financiación, o eventos globales que impactan la producción académica. La pequeña subida en 2024 podría indicar una estabilización o el inicio de un nuevo aumento en la producción de documentos relacionados con el tema.

Las estadísticas concernientes a la investigación científica sobre la ética en las adquisiciones gubernamentales señalan la destacada contribución de tres países. De acuerdo con la figura n.02, Estados Unidos ostenta el primer lugar con 34 documentos, entre los cuales se incluye el estudio más reciente titulado "La promesa de la inteligencia artificial en la lucha contra la corrupción pública en las economías emergentes" de Adobor y Yawson (2023), este hallazgo sugiere el potencial de la inteligencia artificial como herramienta eficaz en la contención de la corrupción en países en desarrollo. Asimismo, el Reino Unido se posiciona como el segundo país con 29 documentos, seguido por España con 20.

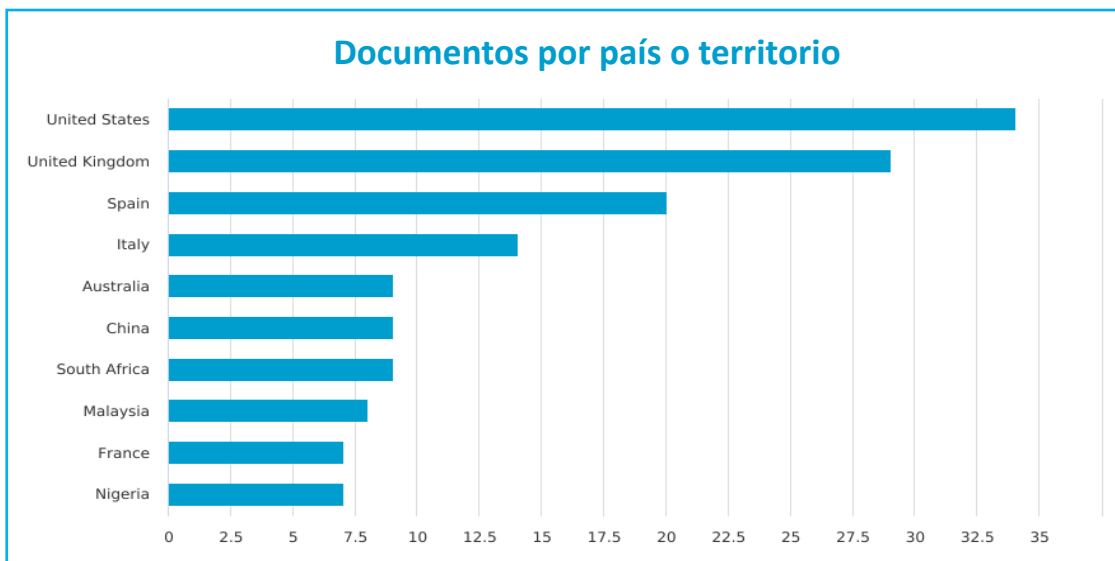


Figura n. 02: Numero de documentos encontrados por país o territorio que más publicaron desde el primer documento encontrado de la búsqueda.

En el contexto de Sudamérica, se identificaron 14 trabajos relevantes, destacándose la contribución de Brasil con seis documentos. Dentro de esta colección, se encuentra el estudio de Mendonça et al., (2021), que resalta la estrecha relación entre la ética y la práctica de la sostenibilidad, aunque reconoce la complejidad inherente a este tema debido a sus fundamentos históricos y los cambios paradigmáticos asociados. Es digno de mención que Brasil se posiciona como el único país de la región presente en la clasificación de productividad científica sobre la materia, ocupando el decimotercer puesto en el ranking derivado del análisis bibliométrico de Scopus, y liderando en Sudamérica en este aspecto.

Por otro lado, Chile y Colombia cuentan con tres documentos cada uno, seguidos por Ecuador y Perú con menor representación. Aponte Ríos et al., (2023), ha llevado a cabo una investigación reciente en Perú en la cual subraya, desde una perspectiva ética, que las decisiones que desembocan en comportamientos ilegales no son tomadas de manera superficial, y que los individuos responsables deben asumir la responsabilidad moral inherente a sus acciones. Estos hallazgos reflejan, lamentablemente, la escasa atención otorgada en Sudamérica a la investigación académica concerniente a la ética en la adquisición gubernamental.

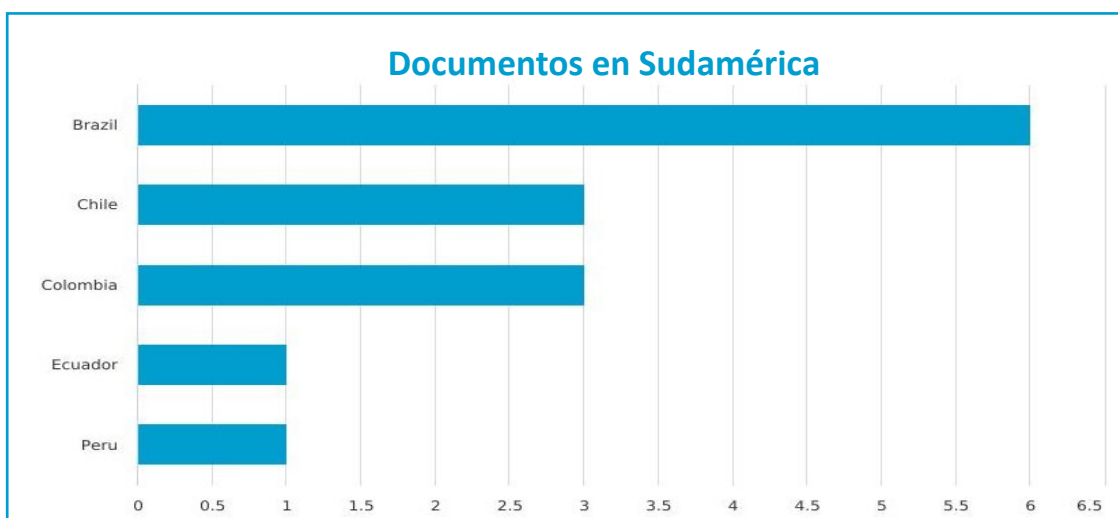


Figura n. 03: Numero de documentos encontrados en Sudamérica que más publicaron desde el primer documento encontrado de la búsqueda.

La financiación de investigaciones científicas representa un pilar fundamental en el ámbito académico. En una búsqueda en la base de datos Scopus, se identificaron 65 documentos relacionados con esta área, respaldados por diversas instituciones, ministerios, fundaciones y organizaciones. Un análisis de la figura n.04 revela que la Comisión Europea se destaca como la principal fuente de financiamiento, respaldando cuatro estudios centrados en la ética y las contrataciones públicas como medidas preventivas contra la corrupción en las autoridades gubernamentales. Estos estudios se llevaron a cabo en Portugal (Bizarro y Ferreiro, 2022), Croacia (Hanák et al., 2020), Alemania (Parrado et al., 2018), y Estados Unidos (Hawkins et al., 2011). Por otro lado, la Fundação para a Ciência e Tecnologia también muestra una contribución significativa con tres documentos financiados en Portugal. Sin embargo, otras entidades exhiben una menor implicación en la financiación de estos documentos.



Figura n. 04: Numero de documentos encontrados por financiación desde el primer documento encontrado de la búsqueda

Luego de obtener resultados con las características ya referidas, se extrajeron las representaciones gráficas para luego someter los resultados al software Vosviewer, considerada como aquella herramienta que facilita la construcción y visualización de mapas bibliométricos (Van Eck & Waltman, 2010); en el caso específico de este estudio, se utilizó el software para construir conexiones con las palabras clave y realizar la evaluación de los conceptos claves en el transcurso del tiempo.

Análisis Bibliométrico

El análisis bibliométrico realizado a través de VOSviewer sobre una muestra de 236 artículos revela la existencia de cuatro clústeres temáticos diferenciados que subyacen a la literatura de la ética en las adquisiciones gubernamentales.

La tabla 1 refleja un resumen del análisis bibliométrico de donde emergen 04 clústeres con las palabras clave representativas,

Tabla 1. Grupos de palabras por clúster

Clúster	Grupo	Palabras clave representativas
1	Rojo	Competition, ethics, integrity, local government, public sector, sustainable public procurement
2	Verde	Blockchain, e-procurement, moral hazard, procurement, public procurement
3	Azul	Accountability, transparency
4	Amarillo	Corruption, public administration

Nota: Creado por VOSViewer en base a una muestra de 236 artículos.

El Clúster Rojo destaca por su concentración en los aspectos éticos y normativos de la competencia en las adquisiciones públicas. Términos como "Competition", "Ethics", y "Integrity" indican una reflexión académica en torno a los valores y comportamientos esperados en el proceso de contratación pública. Al respecto (Zulaikha et al., 2021), menciona que los valores en una comunidad dirigen nuestras acciones, aunque en ocasiones pueden incitar a conductas poco éticas. El énfasis en el "Local Government" y "Public Sector" señala la importancia de la descentralización y el escrutinio local en la gestión de recursos, un sistema descentralizado de subastas descendentes optimiza y transparenta el proceso de licitación (Deshpande et al., 2020), mientras que la inclusión de "Sustainable Public Procurement" resalta la orientación hacia la adopción de prácticas sostenibles y responsables desde una perspectiva ética, la efectividad de estas prácticas está más condicionada por las orientaciones políticas de los ciudadanos que por la competencia del gobierno para establecerlas y asegurar su continuidad (Alkadry et al., 2019).

El Clúster Verde se concentra en la interfaz entre tecnología e innovación, con un foco particular en el "Blockchain" y "e-procurement", reflejando el creciente interés por la digitalización y automatización de las adquisiciones públicas, según (Hughes, 2017), La creación de nuevas tecnologías que se anticipa tendrán un impacto significativo en cómo realizamos intercambios entre nosotros, esto debe ser una cuestión que tome en cuenta las necesidades generales de la comunidad. En muchos países están incorporando prácticas de contrataciones electrónicas utilizando la digitalización con el objetivo de potenciar la transparencia, la integridad y la rendición de cuentas en los protocolos de adquisiciones (Musa et al., 2020). No obstante, la presencia del término "Moral Hazard" destaca dilemas éticos y retos de gestión asociados a nuevas tecnologías en la contratación pública, la selección adversa y el riesgo moral originado por el desequilibrio informativo perjudica el bienestar colectivo y deteriora la calidad de los servicios ofrecidos por el sector gubernamental (Zhang & Xu, 2021).

El Clúster Azul, que agrupa a "Accountability" y "Transparency", sugiere una preocupación por la rendición de cuentas y la transparencia como fundamentos para la confianza pública y la eficacia de la gestión gubernamental, La implementación de estrategias de Responsabilidad Social en el ámbito gubernamental impulsa el progreso social al integrar principios de transparencia, ética política, participación ciudadana y gobernanza abierta (Gámez y González, 2016). Esta literatura enfatiza la necesidad de sistemas de adquisiciones que no solo cumplan con los estándares legales y reglamentarios, sino que también estén caracterizados por prácticas transparentes y sujetas a evaluación y control por parte de actores relevantes, incluidos los ciudadanos, bajo este contexto (Masoud, 2022) Señala que la deficiencia en la transparencia y en la rendición de cuentas se correlaciona negativamente de forma significativa con la eficacia de los procesos de adquisición.

Por último, el Clúster Amarillo se ocupa de la "Corruption" en relación con la "Public Administration", poniendo de manifiesto las discusiones en torno a la prevalencia de la corrupción y sus implicancias para la integridad de los procesos de adquisición gubernamental, (Kohler y Dimancesco, 2020), resalta, que los procesos de adquisición muestran una pronunciada propensión a la incidencia de prácticas corruptas, con una notoria prevalencia en el ámbito sanitario. Adicionalmente, la presencia de corrupción en dichos procesos no discrimina entre diferentes estratos de la administración pública ni se circunscribe a un sistema de salud determinado, en tal sentido, un sistema integrado de estrategias preventivas y remediales facilitará la erradicación de prácticas corruptas, reforzando la integridad y la transparencia. La educación, el ámbito cultural y los medios de comunicación juegan roles cruciales en la formación de una generación con alto sentido de compromiso, que se posicione activamente en contra de la corrupción administrativa, incentivando a denunciar actos corruptos (Hindawy, 2023).

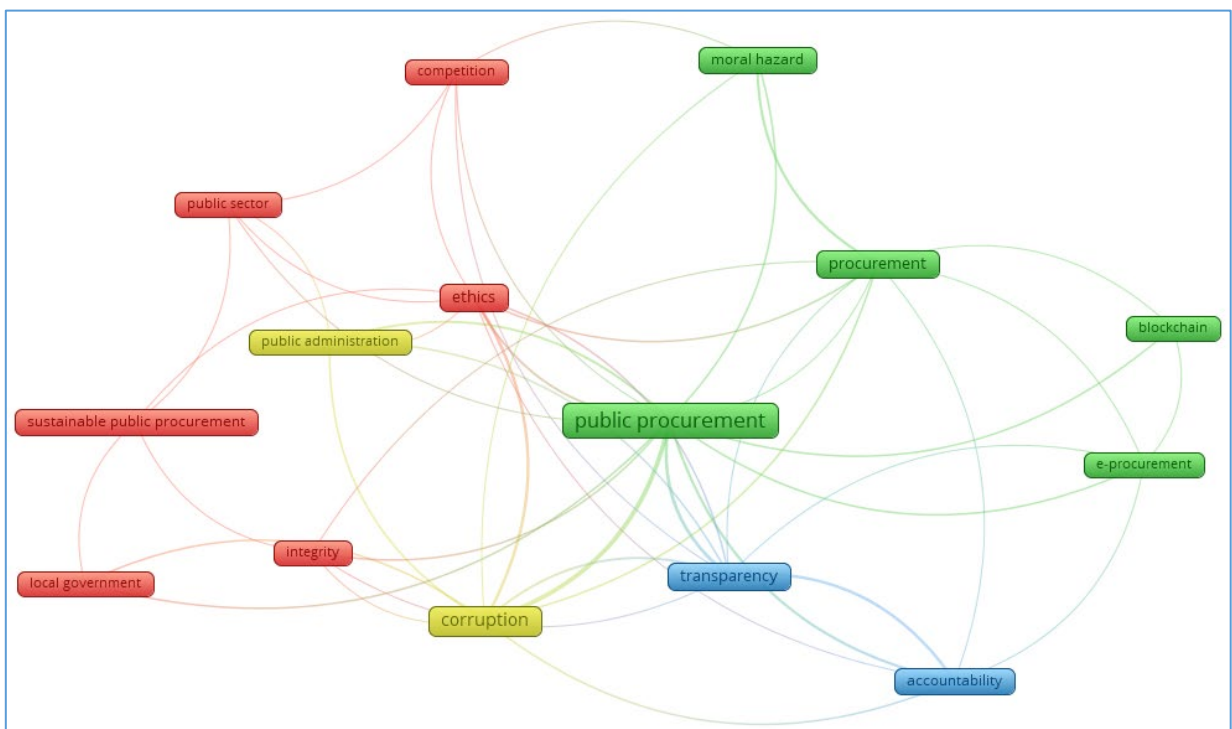


Figura 1. Palabras claves agrupadas en 04 clústeres
Fuente: VOSViewer

En la figura 1 se muestra las palabras claves representados como nodos; así por ejemplo, los casilleros azules presenta un enfoque donde se denota el vínculo entre la rendición de cuentas y transparencia; al respecto (Moldalievá, 2021) establece que existen diversos mecanismos considerados como catalizadores que contribuyen con el crecimiento y desarrollo de los países, condicionando a ello acciones transparentes y responsables, específicamente la rendición de cuentas, la misma que es considerada como escrutinio público y actúa como un tema transversal dentro del contexto político; bajo este contexto, se establece que el monitoreo de la rendición de cuentas puede ayudar a mitigar los efectos negativos tales como la corrupción, mejorando así la gestión de los recursos públicos y disminuyendo los fracasos del desarrollo y déficits democráticos (Andreula et al., 2012; Gaventa & Mcgee, 2013). Para tal efecto, es importante tomar acciones de transparencia, pues está demostrado que esta sirve como un insumo para la toma de decisiones informadas, y para exigir responsabilidad a quien corresponde (Wong et al., 2021).

Respecto a los nodos verdes, estos están centralizados en el riesgo moral, contratación, contratación pública, contratación electrónica y blockchain; si bien, la contratación pública está a cargo de promover la innovación comercial que tienen como propósito el impulso al desarrollo económico y social (Bleda y Chicot, 2020), se han identificado estudios que sugieren que toda contratación debe ser transparente a fin de evitar algún riesgo moral y promover la eficiencia en cada proceso de contratación, pues una adecuada práctica de contratación genera mayor oportunidad en los proveedores, garantizando así la idoneidad de los contratos celebrados (Chackraborty et al., 2021; Tan & Yang, 2024). Siendo una forma para garantizar las buenas prácticas, la intervención tecnológica en los procesos, como por ejemplo la contratación electrónica y blockchain (Liang et al., 2023), que corresponden a herramientas innovadoras que permiten acelerar el desarrollo de nuevas tecnologías orientadas a crear condiciones idóneas para la creación e impulso de nuevos mercados (Mazzucato, 2018).

Además, los nodos amarillos resaltan el vínculo entre administración pública y corrupción. Según los autores Němec et al., (2022) la corrupción en la administración pública genera un efecto muy destructivo, y es más fuerte que la fuerza laboral; una evidencia de ello son los casos que representan uno de los escándalos más grandes a nivel latinoamericano, caso Odebrecht que debido a actos corruptos es que se han desmantelado instituciones y dañado la reputación de los procesos gubernamentales, afectando en algunos casos a la evasión fiscal (Pappa et al., 2015). De este modo es que la lucha contra la corrupción es fundamental para tener una administración pública eficiente, con transparencia y responsabilidad, capaz de restaurar la confianza de los ciudadanos (Androniceanu et al., 2022; Jiménez, 2023)

En tanto, en el grupo rojo se encuentra la ética, integridad, gobierno local y sector público, bajo este enfoque se denota que estas prácticas son necesarias para mantener un gobierno íntegro en la sociedad, un gobiernos capaz de caracterizarse por la reputación que mantiene (Khanal et al., 2022); en este contexto es que todo código, lineamientos y procedimientos deben ser comunicados de manera oportuna dentro de una organización a fin de que estos sean efectivos (Hoekstra & Kaptein, 2022), tomando en cuenta que la corrupción, más allá de ser símbolo de integridad, incluye también acciones persistentes de honestidad, confiabilidad y normal morales (Huberts, 2014).

Por otro lado, en base al reporte de las palabras claves se elaboró la tabla 2 donde se muestra que el término contratación pública es más frecuente, seguida de corrupción; esto

quiere decir que los estudios abordan estos temas como términos centrales de su estudio. Además, se ha encontrado los términos contratación, transparencia, ética y riesgo moral en menor ocurrencia, pero como términos importantes, cada uno de ellos con sus respectivos valores de fuerza total del enlace.

Tabla 2. Las 15 palabras clave principales en la coocurrencia del análisis de palabras clave

Ranking	Keywords	Occurrences	Total Link Strength
1	public procurement	52	40
2	corruption	27	29
3	procurement	18	14
4	transparency	14	22
5	ethics	13	17
6	moral hazard	11	8
7	accountability	8	14
8	sustainable public procurement	8	4
9	integrity	7	6
10	blockchain	6	4
11	e-procurement	6	6
12	public administration	6	9
13	public sector	6	5
14	competition	4	5
15	local government	4	5

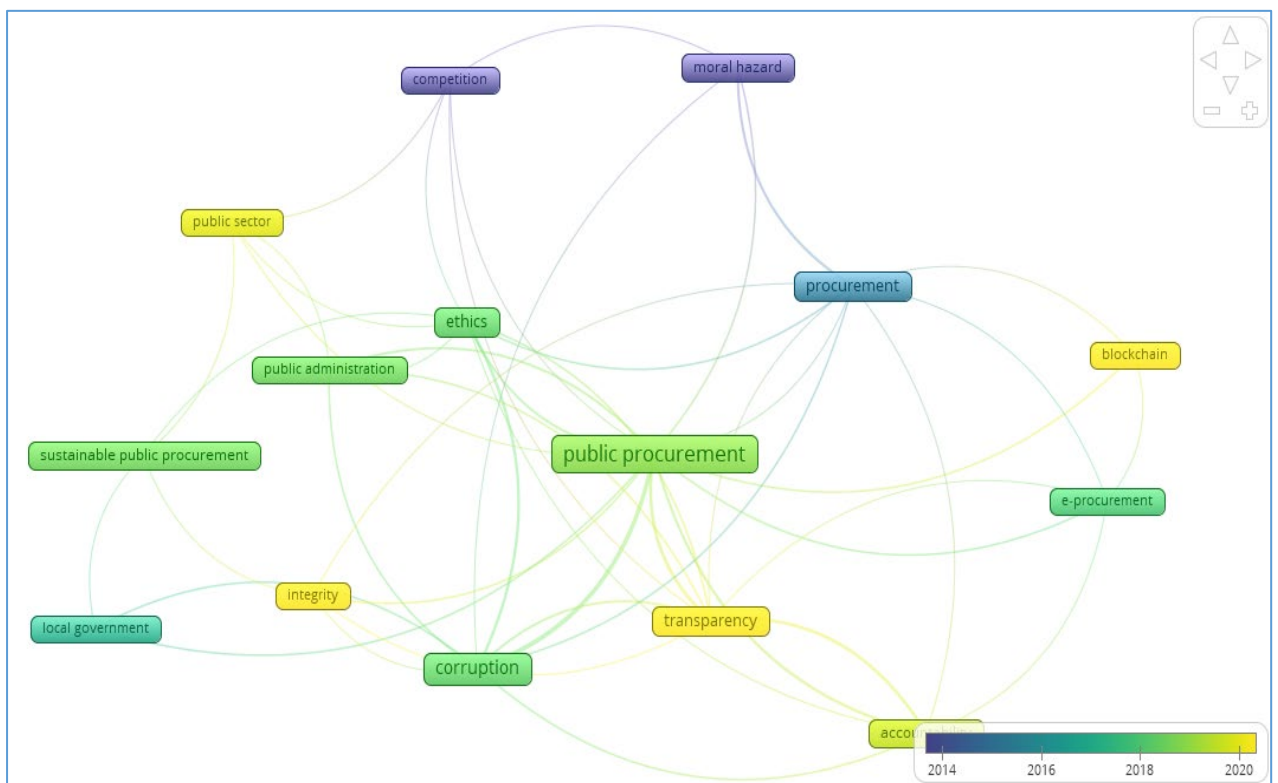


Figura 2. Evolución de los conceptos claves en el transcurso del tiempo

Fuente: VOSViewer

La figura 2 demuestra la evolución de los 15 conceptos claves durante el tiempo, podemos discernir su evolución y las interconexiones con el sector empresarial, resaltando un vínculo significativo entre la ética en adquisiciones gubernamentales, abarcando desde la rendición de cuentas y transparencia hasta la equidad y confidencialidad (Atiga y Tanzubil, 2023).

El nodo de "public procurement" (adquisición pública) se posiciona como el núcleo de la red, lo que sugiere su rol central en la interacción entre los conceptos relacionados. Términos como "ethics" (ética), "transparency" (transparencia) y "corruption" (corrupción) mantienen conexiones fuertes y consistentes con el nodo central a lo largo del período examinado, enfatizando su relevancia persistente en la literatura y las prácticas de adquisiciones públicas, reconociendo su papel estratégico para el desarrollo socioeconómico (Ambe, 2019). La aparición y la prominencia temporal del término "blockchain" reflejan un pico de interés y potencial integración en sistemas de adquisición, destacando la innovación tecnológica como un área de interés creciente, esto resulta en considerables ahorros económicos tanto a nivel nacional como local, a la vez que potencia la transparencia y refuerza la integridad (Aboelazm, 2024).

Otros conceptos, como "sustainable public procurement" (adquisición pública sostenible) y "e-procurement" (adquisición electrónica), indican una evolución hacia metodologías de adquisición sustentables y digitalizadas. En aras de reformar la fiscalización de la contratación pública, se han instaurado regímenes regulatorios tanto nacionales como supranacionales que monitorea la incorporación de tecnologías digitales, con el objetivo de cimentar la transparencia operativa y el seguimiento ininterrumpido de los desarrollos. (Meschini et al., 2024). Los nodos secundarios, como "local government" (gobierno local), implican un examen de la interacción entre las prácticas de adquisición y distintos niveles de gobernanza. La adquisición pública constituye un desafío crucial para los gobiernos locales, especialmente en contextos de ingresos reducidos y la percepción de que un gobierno más compacto es más efectivo. En este escenario, la contratación emerge como una estrategia esencial para suministrar bienes y servicios a la población (Shick, 2015).

Discusiones y conclusiones

Nuestra investigación "Explorando la Ética en las Adquisiciones Gubernamentales" destaca cómo el sector de compras gubernamentales, siendo el más grande a nivel mundial (Hawkins et al., 2011), enfrenta desafíos significativos relacionados con la corrupción, la falta de transparencia y la rendición de cuentas (Diadia et al., 2022). Los hallazgos indican que, a pesar de la existencia de regulaciones destinadas a fomentar prácticas éticas, la implementación efectiva y la aplicación de estas normas permanecen como desafíos críticos. La revisión bibliométrica de 236 documentos reveló una creciente preocupación por la ética en las adquisiciones gubernamentales, especialmente en el contexto de la pandemia de COVID-19 (Kihamba, 2021). Este interés se refleja en el pico de documentos en 2021, lo que sugiere una mayor conciencia y posibles reformas en las prácticas de adquisición.

La inclusión de términos como "ética", "transparencia" y "corrupción" en los clústeres temáticos subraya una conexión empática con los desafíos enfrentados por las instituciones públicas en el mantenimiento de la ética. Por otro lado. El análisis bibliométrico revela la existencia de cuatro clústeres temáticos diferenciados en la literatura sobre la ética en las adquisiciones gubernamentales, centrados en la competencia, la tecnología y la innovación, la rendición de cuentas y la transparencia, y la corrupción en relación con la administración pública. Se destaca la importancia de prácticas sostenibles y responsables en las adquisiciones públicas, así como la innovación tecnológica, como la implementación de blockchain y la contratación electrónica, se reconoce como una vía prometedora para mejorar la integridad y eficiencia de las adquisiciones gubernamentales (Meafa et al., 2023). Sin embargo, también se identificaron desafíos relacionados con el riesgo moral y las brechas en la aplicación efectiva de las normativas existentes, lo que sugiere que la tecnología por sí sola no es una solución completa sin un marco ético y regulatorio sólido.

La pandemia de COVID-19 actuó como un catalizador para la reforma en la gestión de adquisiciones (Racca, 2021), evidenciando la necesidad de sistemas de adquisición más resilientes y transparentes. Sin embargo, la investigación indica una variabilidad significativa en la respuesta de diferentes países y regiones, lo que resalta la importancia de contextos específicos en la formulación de políticas y prácticas éticas en las adquisiciones gubernamentales.

La limitación dentro del propio campo de estudio incluye la aceptación de que, a pesar de los avances en las políticas y tecnologías (como el blockchain y la contratación electrónica), aún persisten desafíos significativos en la erradicación de la corrupción y la mejora de la transparencia. La posible variabilidad en la aplicación de políticas entre diferentes jurisdicciones y la generalización de los resultados (Kimura y Morimitsu, 2023).

Futuras investigaciones deben explorar la eficacia de las medidas anti-corrupción en diferentes contextos gubernamentales y evaluar el impacto de las reformas éticas en la calidad y eficiencia de los servicios públicos (Aboelazm, 2018). Además, sería beneficioso estudiar la relación entre la cultura organizacional y la susceptibilidad a la corrupción en las adquisiciones públicas.

En conclusión, la investigación destaca la importancia del sector de compras gubernamentales, el más grande a nivel mundial, enfrentando desafíos para implementar prácticas éticas efectivas y mejorar la transparencia. La pandemia de COVID-19 impulsó reformas hacia sistemas de adquisición más resilientes, evidenciando la necesidad de adaptar políticas a contextos variados. A pesar de los avances tecnológicos como el blockchain y la contratación electrónica (Siddiqui et al., 2024), persisten retos éticos y regulatorios. Se subraya la urgencia de reforzar la rendición de cuentas y fomentar una cultura ética en las adquisiciones, apuntando a la necesidad de reformas continuas y adaptaciones contextuales para superar la corrupción y mejorar la transparencia en el sector (Musa et al., 2020).

Implicancias y futuras recomendaciones

La Ética está inmersa en la cultura organizacional como eje principal en las adquisiciones gubernamentales (métodos de contratación, métodos especiales de contratación y los supuestos excluidos del ámbito de aplicaciones sujetos a supervisión) en los gobiernos nacionales, regional o local; por lo que se recomienda tomar conciencia de la Ética en las adquisiciones gubernamentales mediante la herramienta de la inteligencia artificial, la

transparencia, la rendición de cuentas al visualizar los Organismos No gubernamentales, la sociedad civil, como todo ciudadano tomar conocimiento de las acciones que realiza los gobiernos nacionales, regionales y locales.

Implementar programas de capacitación y sensibilización sobre ética y transparencia en las adquisiciones gubernamentales dirigidos tanto a funcionarios públicos como a proveedores y contratistas. Estos programas pueden incluir talleres, seminarios y materiales educativos para promover una cultura ética en todos los niveles de la administración pública.

Fortalecer los mecanismos de control interno y externo para prevenir y detectar actos de corrupción en las adquisiciones gubernamentales. Esto podría incluir auditorías regulares, revisiones independientes y la implementación de sistemas de denuncia anónima para facilitar la detección de irregularidades.

Fomentar la participación ciudadana en los procesos de contratación pública mediante la creación de espacios de consulta y participación, así como la divulgación proactiva de información sobre los procesos de adquisición y los contratos celebrados por el gobierno. Esto puede contribuir a aumentar la transparencia y la rendición de cuentas en las adquisiciones gubernamentales.

Establecer incentivos y reconocimientos para aquellos funcionarios públicos y proveedores que demuestren un compromiso destacado con la ética y la transparencia en las adquisiciones gubernamentales. Estos incentivos podrían incluir premios, reconocimientos públicos o incluso incentivos financieros para promover prácticas éticas y responsables.

La lucha contra la corrupción en las adquisiciones gubernamentales puede beneficiarse de la cooperación internacional y el intercambio de mejores prácticas entre países. Se deben fortalecer los mecanismos de cooperación regional e internacional para combatir la corrupción transfronteriza y promover estándares éticos comunes en las adquisiciones gubernamentales.

Referencias

- Abdullahi, N. Z., Gambo, N., & Mohammad, S. A. (2019). A framework for ethical procurement of construction projects in Nigerian Federal Universities. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 615(1). <https://doi.org/10.1088/1757-899X/615/1/012026>
- Abioro, T. A. (2021). Public procurement corruption and service delivery in Nigeria and South Africa. In *Public Procurement, Corruption and the Crisis of Governance in Africa*. https://doi.org/10.1007/978-3-030-63857-3_13
- Abuelazm, K. S. (2018). Reforming public procurement and public financial management in Africa: Dynamics and influences. *Journal of Advances in Management Research*. <https://doi.org/10.1108/JAMR-09-2018-0077>
- Abuelazm, K. S. (2024). Using E-Tenders in the United Arab Emirates to Enhance Transparency

- and Integrity. *Kurdish Studies*, 12(1), 106–117. <https://doi.org/10.58262/ks.v12i1.008>
- Adithyan, G., & Sundararaman, T. (2021). Good public health logistics for resilient health systems during the pandemic: Lessons from Tamil Nadu. *Indian Journal of Medical Ethics*, 6(3), 212–216. <https://doi.org/10.20529/IJME.2021.026>
- Adobor, H., & Yawson, R. (2023). The promise of artificial intelligence in combating public corruption in the emerging economies: A conceptual framework. *Science and Public Policy*, 50(3), 355–370. <https://doi.org/10.1093/scipol/scac068>
- Alkadry, M. G., Trammell, E., & Dimand, A. M. (2019). The power of public procurement: Social equity and sustainability as externalities and as deliberate policy tools. *International Journal of Procurement Management*, 12(3), 336–362. <https://doi.org/10.1504/IJPM.2019.099553>
- Ambe, I. M. (2019). The role of public procurement to socio-economic development. *International Journal of Procurement Management*, 12(6), 652–668. <https://doi.org/10.1504/IJPM.2019.102934>
- Andreula, N., Chong, A., & Guillén, J. (2012). Institutional Quality and Fiscal Transparency. *SSRN Electronic Journal*, December. <https://doi.org/10.2139/ssrn.1817228>
- Androniceanu, A., Georgescu, I., & Kinnunen, J. (2022). Public Administration Digitalization and Corruption in the Eu Member States. a Comparative and Correlative Research Analysis. *Transylvanian Review of Administrative Sciences*, 2022(65 E-February), 5–22. <https://doi.org/10.24193/tras.65E.1>
- Aponte Ríos, E. A., Escobedo, F., Hernández, R. M., Clavijo-López, R., Calle-Ramírez, X. M., & Saavedra-López, M. A. (2023). El principio de integridad y la fragmentación de la contratación pública. *Revista Jurídica*, 2(74). <https://doi.org/10.26668/revistajur.2316-753X.v2i74.6373>
- Atiga, O., & Tanzubil, B. (2023). Ethical procurement in Ghana's public sector: implementation challenges in the Bolgatanga Municipality. *International Journal of Procurement Management*, 17(3), 368–385. <https://doi.org/10.1504/IJPM.2023.131173>
- Atkinson, C. L. (2020). Full and Open Competition in Public Procurement: Values and Ethics in Contracting Opportunity. *International Journal of Public Administration*, 43(13), 1169–1182. <https://doi.org/10.1080/01900692.2019.1666408>
- Beaton, E., Gadomski, M., Manson, D., & Tan, K.-C. (2021). Crisis Nationalism: To What Degree Is National Partiality Justifiable during a Global Pandemic? *Ethical Theory and Moral Practice*, 24(1), 285–300. <https://doi.org/10.1007/s10677-021-10160-0>
- Bhagat, G., & Jha, K. (2023). Corruption Risks in Public Construction. *Journal of Legal Affairs and Dispute Resolution in Engineering and Construction*, 15(2). <https://doi.org/10.1061/JLADAH.LADR-936>
- Bizarro, S., & Ferreiro, M. D. F. (2022). Sustainable public procurement in Portugal: The case of two public school canteens. *Regional Science Policy and Practice*, 14(3), 560–574. <https://doi.org/10.1111/rsp3.12508>
- Bleda, M., & Chicot, J. (2020). The role of public procurement in the formation of markets for innovation. *Journal of Business Research*, 107(October 2018), 186–196. <https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2018.11.032>

- Browning, J., & Zabriskie, N. B. (1983). How ethical are industrial buyers? *Industrial Marketing Management*, 12(4), 219–224. [https://doi.org/10.1016/S0019-8501\(83\)80001-7](https://doi.org/10.1016/S0019-8501(83)80001-7)
- Chackraborty, I., Khalil, F., & Lawarree, J. (2021). Competitive procurement with ex post moral hazard. *Journal of Economics*, 52(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.1111/1756-2171.12366>
- Deshpande, J. J., Gowda, M., Dixit, M., Khubbar, M. S., Jayasri, B. S., & Lokesh, S. (2020). Permissioned blockchain based public procurement system. *Journal of Physics: Conference Series*, 1706(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1706/1/012157>
- Diadia, P., Tamgno, J. K., & Kora, A. D. (2022). Dematerialization of Public Procurement Approach Based on Hyperledger Fabric Blockchain using OCDS. *Proceedings - 2022 IEEE International Conference on e-Business Engineering, ICEBE 2022*, 184–189. <https://doi.org/10.1109/ICEBE55470.2022.00040>
- Dos Santos, F. S. M., & de Oriani e Paulillo, L. F. (2021). The new reality of the need for bidders' integrity programs in brazilian public procurement | A nova realidade brasileira de necessidade de programas de integridade das pessoas jurídicas licitantes em processos licitatórios da administração pública. *Revista Brasileira de Políticas Públicas*, 11(3), 226–241. <https://doi.org/10.5102/RBPP.V11I3.8065>
- Fourie, D. (2018). Ethics in municipal supply chain management in South Africa. *Local Economy*, 33(7), 726–739. <https://doi.org/10.1177/0269094218809598>
- Gámez, M. R. V., & González, J. J. G. (2016). Public social responsibility as a key element in employment policy [La responsabilidad social pública como elemento de política de empleo]. *CIRIEC-Espana Revista de Economía Pública, Social y Cooperativa*, 87(1), 11–38.
- Gaventa, J., & Mcgee, R. (2013). The impact of transparency and accountability initiatives. *Development Policy Review*, 31(S1). <https://doi.org/10.1111/dpr.12017>
- Hanák, T., Marović, I., & Jajac, N. (2020). Challenges of electronic reverse auctions in construction industry - A review. *Economies*, 8(1). <https://doi.org/10.3390/economies8010013>
- Hawkins, T. G., Gravier, M. J., & Powley, E. H. (2011). Public Versus Private Sector Procurement Ethics and Strategy: What Each Sector can Learn from the Other. *Journal of Business Ethics*, 103(4), 567–586. <https://doi.org/10.1007/s10551-011-0881-2>
- Hindawy, E. F. M. (2023). Combating Administrative Corruption and its Role in Achieving Sustainable Development in Light of the Kingdom's Vision 2030. *Information Sciences Letters*, 12(5), 1911–1921. <https://doi.org/10.18576/isl/120533>
- Hoekstra, A., & Kaptein, M. (2022). The Institutionalization of Integrity in Local Government. *Public Integrity*, 15(1). <https://doi.org/https://doi.org/10.2753/PIN1099-9922150101>
- Huberts, L. (2014). *The Integrity of Governance*.
- Hughes, K. (2017). Blockchain, The Greater Good, and Human and Civil Rights. *Metaphilosophy*, 48(5), 654–665. <https://doi.org/10.1111/meta.12271>
- Jacob Nsiah-Sarfo, D., Ofori, D., & Agyapong, D. (2023). Sustainable procurement implementation among public sector organisations in Ghana: The role of institutional isomorphism and sustainable leadership. *Cleaner Logistics and Supply Chain*, 8.

<https://doi.org/10.1016/j.clscn.2023.100118>

Jiménez, F. (2023). Crisis and Corruption in Spain: Improving the Quality of Governance to Fight Corruption. *Siyasal: Journal of Political Science*, 32(1), 1–14.

<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.26650/siyasal.2023.32.1249638>

Khanal, R., Gupta, A., & Bhattarai, P. (2022). Civil servants' integrity in public sector: the case of Nepal. *Heliyon*, 8(12), e12632. <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2022.e12632>

Kihamba, J. (2021). Public procurement reforms in Tanzania: Dispersion of corruption and governance. In *Public Procurement, Corruption and the Crisis of Governance in Africa*. https://doi.org/10.1007/978-3-030-63857-3_10

Kimura, T., & Morimitsu, T. (2023). Cost-based pricing in government procurements with unobservable cost-reducing actions and productivity. *Asia-Pacific Journal of Accounting and Economics*, 30(2), 373–390. <https://doi.org/10.1080/16081625.2021.1930942>

Kohler, J. C., & Dimancesco, D. (2020). The risk of corruption in public pharmaceutical procurement: how anti-corruption, transparency and accountability measures may reduce this risk. *Global Health Action*, 13(sup1), 2024. <https://doi.org/10.1080/16549716.2019.1694745>

Liang, Y., Liang, X., & Wei, H. (2023). Sustainable Quality-Incentive Contract Design of Public Technology Innovation Procurement under Asymmetry Information. *Sustainability (Switzerland)*, 15(11). <https://doi.org/10.3390/su15118773>

Macias, Jorge; Peñafiel, Alex; Arreaga, G. T. J. (2020). La contratación pública. *Universidad y Sociedad*, 12, 217–224. <https://doi.org/10.1787/g24b1582e3-es>

Masoud, Y. A. (2022). The Effects of Conflict of Interest on Procurement Function Performance in State Corporation of Tanzania. *African Journal of Applied Research*, 8(1), 138–154. <https://doi.org/10.26437/ajar.03.2022.10>

Mazzucato, M. (2018). Mission-oriented innovation policies: Challenges and opportunities. *Industrial and Corporate Change*, 27(5), 803–815. <https://doi.org/10.1093/icc/dty034>

Meafa, A. eddine, Benabdellah, A. C., & Zekhnini, K. (2023). Blockchain Technology and Smart Contracts for Smart Sourcing Process in Automotive Supply Chain. *Lecture Notes in Networks and Systems*, 771 LNNS, 225–236. https://doi.org/10.1007/978-3-031-43524-9_16

Mendonça, R. C. A., Pedrosa, I. V., & Camara, M. A. O. A. (2021). Sustainable public procurement in a Brazilian higher education institution. *Environment, Development and Sustainability*, 23(11), 17094–17125. <https://doi.org/10.1007/s10668-021-01345-9>

Meschini, S., Pattini, G., Andreis, E., Scomparin, L., & Di Giuda, G. M. (2024). Identification of Indicators and Digital Tools to Enhance Civic Monitoring in Public Procurement. *Journal of Legal Affairs and Dispute Resolution in Engineering and Construction*, 16(1). <https://doi.org/10.1061/JLADAH.LADR-923>

Moldaliev, J. (2021). Localizing transparency and accountability in extractives. *Extractive Industries and Society*, 8(4), 100991. <https://doi.org/10.1016/j.exis.2021.100991>

Mongeon, P., & Paul-Hus, A. (2016). The journal coverage of Web of Science and Scopus: a comparative analysis. *Scientometrics*, 106, 213–228.

<https://doi.org/https://doi.org/10.1007/s11192-015-1765-5>

- Moodley, K., Blockman, M., Pienaar, D., Hawkridge, A. J., Meintjes, J., Davies, M.-A., & London, L. (2021). Hard choices: Ethical challenges in phase 1 of COVID-19 vaccine roll-out in South Africa. *South African Medical Journal*, *111*(6), 554–558.
<https://doi.org/10.7196/SAMJ.2021.v111i6.15593>
- Mota, V. de A., & Henrique, R. de A. (2021). Limitations on public health procurement information access in Brazil under the information access law a literature integrative review. *Revista Digital de Biblioteconomia e Ciencia Da Informacao*, *19*.
- Munteanu, I., Grigorescu, A., Condrea, E., & Pelinescu, E. (2020). Convergent insights for sustainable development and ethical cohesion: An empirical study on corporate governance in Romanian Public Entities. *Sustainability (Switzerland)*, *12*(7).
<https://doi.org/10.3390/su12072990>
- Musa, U., Binti, M., & Raslim, F. M. (2020). The benefits and challenges of eprocurement adoption in nigeria. *Malaysian Construction Research Journal*, *9*(1 Special issue), 49–62.
- Ndolo, J., & Njagi, E. (2014). Role of ethics in procurement process effectiveness in the water sector in Kenya: (A case study of EWASCO, Embu county). *International Journal of Supply Chain Management*, *3*(3), 128–133.
- Němec, D., Machová, Z., Kotlán, I., Kotlánová, E., & Kliková, C. (2022). Corruption in Public Administration as a Brake on Transition to Industry 4.0. *SAGE Open*, *12*(1).
<https://doi.org/10.1177/21582440221085009>
- Neu, D., Everett, J., & Rahaman, A. S. (2015). Preventing corruption within government procurement: Constructing the disciplined and ethical subject. *Critical Perspectives on Accounting*, *28*, 49–61. <https://doi.org/10.1016/j.cpa.2014.03.012>
- Pacheco, J., Villegas, Y., & Olano, C. (2021). Informe Especial “Corrupción durante el estado de emergencia por COVID-19 en el Perú.” *Procuraduría Pública Especializada En Delitos de Corrupción*, 1–110.
- Panadès-Estruch, L. (2019). The Cayman Islands new public procurement legal framework manuscript or first draft? *European Procurement and Public Private Partnership Law Review*, *14*(2), 79–86. <https://doi.org/10.21552/eppl/2019/2/5>
- Panadès-Estruch, L. (2020). Competition in British Overseas Territories’ Public Procurement Going for Gold or a Race to the Bottom? *European Procurement and Public Private Partnership Law Review*, *15*(1), 13–23. <https://doi.org/10.21552/eppl/2020/1/5>
- Pappa, E., Sajedi, R., & Vella, E. (2015). Fiscal consolidation with tax evasion and corruption. *Journal of International Economics*, *96*(S1), S56–S75.
<https://doi.org/10.1016/j.jinteco.2014.12.004>
- Parrado, S., Dahlström, C., & Lapuente, V. (2018). Mayors and Corruption in Spain: Same Rules, Different Outcomes. *South European Society and Politics*, *23*(3), 303–322.
<https://doi.org/10.1080/13608746.2018.1528692>
- Pranckutė, R. (2021). Web of Science (WoS) and Scopus: The Titans of Bibliographic Information in Today’s Academic World. *Publications*, *9*(1).
<https://doi.org/https://doi.org/10.3390/publications9010012>

- Racca, G. M. (2021). Central purchasing bodies in Italy: Reluctance and challenges. *Centralising Public Procurement: The Approach of EU Member States*, 220–238. <https://doi.org/10.4337/9781800370418.00022>
- Sarawa, D. I., & Mas'ud, A. (2020). Strategic public procurement regulatory compliance model with mediating effect of ethical behavior. *Heliyon*, 6(1). <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2019.e03132>
- Shava, E., & Mazenda, A. (2021). Ethics in South African public administration: A critical review. *International Journal of Management Practice*, 14(3), 306–324. <https://doi.org/10.1504/IJMP.2021.115107>
- Shick, R. A. (2015). Government contracting: A public solutions handbook. *Government Contracting: A Public Solutions Handbook*, 1–250. <https://doi.org/10.4324/9781315686370>
- Siddiqui, A., Tansen, K., & Abdalla, H. (2024). Blockchain Based Framework for Enhancing Cybersecurity and Privacy in Procurement. In *IFIP Advances in Information and Communication Technology: Vol. 684 AICT*. https://doi.org/10.1007/978-3-031-45882-8_8
- Tan, L., & Yang, Z. (2024). Simple contracts with adverse selection an moral hazard. *Economics Letters*, 236, 1357–1401. <https://doi.org/10.1016/j.econlet.2024.111601>
- Tátrai, T. (2013). Ethical public procurement. *ERA Forum*, 14(1), 59–68. <https://doi.org/10.1007/s12027-013-0290-3>
- Van Eck, N., & Waltman, L. (2010). Software survey: VOSviewer, a computer program for bibliometric mapping. *Scientometrics*, 84, 523–538. <https://doi.org/https://doi.org/10.1007/s11192-009-0146-3>
- Von Behr, T., & Abrahamsson, P. (2022). AI Governance and Ethics in Public Procurement: Bridging the Gap Between Theory and Practice. *2022 IEEE 28th International Conference on Engineering, Technology and Innovation, ICE/ITMC 2022 and 31st International Association for Management of Technology, IAMOT 2022 Joint Conference - Proceedings*. <https://doi.org/10.1109/ICE/ITMC-IAMOT55089.2022.10033173>
- Wong, C., Wong, C., Boon-Itt, S., & Tang, A. (2021). Strategies for building environmental transparency and accountability. *Sustainability (Switzerland)*, 13(16). <https://doi.org/10.3390/su13169116>
- Zhang, Y., & Xu, L. (2021). Quality incentive contract design in government procurement of public services under dual asymmetric information. *Managerial and Decision Economics*, 42(1), 34–44. <https://doi.org/10.1002/mde.3211>
- Zulaikha, Basuki Hadiprajitno, P. T., Rohman, A., & Handayani, S. (2021). Effect of attitudes, subjective norms and behavioral controls on the intention and corrupt behavior in public procurement: Fraud triangle and the planned behavior in management accounting. *Accounting*, 7(2), 331–338. <https://doi.org/10.5267/j.ac.2020.11.020>

“Año del bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

RESOLUCIÓN N° 390-2024/UPeU-EPG-CEPG-D

Ñaña, Lima, 13 de marzo de 2024

VISTO:

El expediente de los estudiantes Juan Arbildo Paredes, con código N° 200720580, Denis Delmer Colque Díaz, con código N° 200511120 de la Maestría en Administración de Negocios con mención en Gestión Empresarial de la Unidad de Posgrado de Ciencias Empresariales;

CONSIDERANDO:

Que la Universidad Peruana Unión tiene autonomía académica, administrativa y normativa, dentro del ámbito establecido por la Ley Universitaria N° 30220 y el Estatuto de la Universidad;

Que la Escuela de Posgrado de la Universidad Peruana Unión, mediante sus reglamentos académicos y administrativos, ha establecido las formas y procedimientos para la aprobación e inscripción del proyecto de trabajo de investigación (Art-Paso 1) y la designación o nombramiento del asesor para la obtención del Grado Académico de Maestro(a);

Que los estudiantes Juan Arbildo Paredes y Denis Delmer Colque Díaz, han solicitado la inscripción de su proyecto de trabajo de investigación (Art-Paso 1) titulado: “**Investigando la ética en las adquisiciones gubernamentales: un análisis bibliométrico**” y la designación de Asesor, encargado de orientar y asesorar la ejecución del proyecto de trabajo de investigación en formato artículo;

Estando a lo acordado en la sesión del Consejo de la Escuela de Posgrado de la Universidad Peruana Unión, celebrada el 13 de marzo de 2024 y en aplicación del Estatuto y el Reglamento General de Investigación de la Universidad;

SE RESUELVE:

Aprobar el proyecto de trabajo de investigación (Art-Paso 1), titulado: “**Investigando la ética en las adquisiciones gubernamentales: un análisis bibliométrico**” y disponer su inscripción en el registro correspondiente y designar a la Mg. Dany Yudet Millones Liza como asesor, para que oriente y asesore la ejecución del proyecto de trabajo de investigación en formato artículo el cual fue dictaminado por Mg. Marisol Carranza Molina y Mg. Mariné Huayta Meza, otorgándole un plazo máximo de doce (12) meses para la ejecución.

Regístrese, comuníquese y archívese.



Dra. Damaris Susana Quinteros Zuñiga
DIRECTORA GENERAL



Dra. Ethel Altez Ortiz
SECRETARIA ACADÉMICA