

Vol. 6 Nº 13 Año 2025 Deposito Legal: LA2020000026 Periodicidad Continua



REVISTA CIENTÍFICA **AULA VIRTUAL**

Director Editor:

- Dra. Leidy Hernández PhD.
- Dr. Fernando Bárbara

Consejo Asesor:

- MSc. Manuel Mujica
- MSc. Wilman Briceño
- Dra. Harizmar Izquierdo
- Dr. José Gregorio Sánchez

Revista Científica Arbitrada de Fundación Aula Virtual

Email: revista@aulavirtual.web.ve URL: http://aulavirtual.web.ve/revista



Generando Conocimiento

2665-0398 ISSN: LA2020000026 Depósito Legal: País: Venezuela

Año de Inicio: 2020 Periodicidad: Continua

Sistema de Arbitraje: Revisión por pares. "Doble Ciego"

Licencia: **Creative Commons CC BY NC ND**

Volumen: Número: 13 Año: 2025

Período: Continua-2025

Dirección Fiscal: Av. Libertador, Arca del Norte, Nro.

52D, Barquisimeto estado Lara,

Venezuela, C.P. 3001

La Revista seriada Científica Arbitrada e Indexada Aula Virtual, es de acceso abierto y en formato electrónico: la misma está orientada a la divulgación de las producciones científicas creadas investigadores en diversas áreas del conocimiento. Su cobertura temática abarca Tecnología, Ciencias de la Salud, Ciencias Administrativas, Ciencias Sociales, Ciencias Jurídicas y Políticas, Ciencias Exactas y otras áreas afines. Su publicación es CONTINUA, indexada y arbitrada por especialistas en el área, bajo la modalidad de doble ciego. Se reciben las producciones tipo: Artículo Científico en las diferentes modalidades cualitativas y cuantitativas, Avances Investigativos, Ensayos, Reseñas Bibliográficas, Ponencias publicaciones 0 derivada de eventos, y cualquier otro tipo de investigación orientada al tratamiento profundización de la información de los campos de estudios de las diferentes ciencias. La Revista Aula Virtual, busca fomentar la divulgación del conocimiento científico y el pensamiento crítico reflexivo en el ámbito investigativo.









EL COACHING EDUCATIVO Y MOTIVACIÓN DOCENTE: UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA

EDUCATIONAL COACHING AND TEACHER MOTIVATION: A SYSTEMATIC REVIEW

Tipo de Publicación: Articulo Científico

Recibido: 09/07/2025 Aceptado: 10/08/2025 Publicado: 10/09/2025 Código Único AV: e545 Páginas: 1 (1510-1527)

DOI: https://doi.org/10.5281/zenodo.17093916

Autores:

Nora Maza Mori

Licenciada en Educación Inicial Maestra en Administración de la Educación

https://orcid.org/0000-0002-0435-1460 E-mail: mamorino@ucvvirtual.edu.pe

Afiliación: Universidad César Vallejo

País: Republica del Perú

Harold Jansen Morales Ruiz

Licenciado en Educación Secundaria, especialidad en Lengua y Literatura

Maestro en Administración de la Educación

https://orcid.org/0000-0002-0195-3810

E-mail: hmoralesru@ucvvirtual.edu.pe Afiliación: Universidad César Vallejo

País: Republica del Perú

Resumen

El estudio tuvo como objetivo analizar la evidencia científica reciente sobre la relación entre el coaching educativo y la motivación docente, mediante una revisión sistemática de investigaciones realizadas en contextos educativos. Se adoptó un enfoque cualitativo con diseño de revisión sistemática, aplicando el protocolo PRISMA. Se seleccionaron 12 estudios publicados entre 2020 y 2025 en las bases de datos Scopus y ProQuest, empleando criterios de inclusión que consideraron la conexión explícita entre coaching y motivación docente. Los resultados revelaron que el coaching educativo influyó positivamente en diversas formas de motivación, como la profesional, institucional, intrínseca y colaborativa. Se identificaron mejoras en la autoeficacia, el compromiso, la satisfacción laboral y el desarrollo profesional docente. Asimismo, se documentaron componentes conceptuales clave del coaching, como la formulación de metas, el acompañamiento emocional y la retroalimentación entre pares, sustentados en modelos teóricos como GROW, la teoría de la autodeterminación y el coaching instruccional. Las conclusiones indicaron que el coaching, al ser contextualizado y sostenido, se consolidó como una estrategia transformadora para fortalecer la motivación docente y afrontar los desafíos contemporáneos en educación.

Palabras Clave

Coaching educativo, motivación docente, desarrollo profesional, acompañamiento pedagógico

Abstract

The study aimed to analyze recent scientific evidence on the relationship between educational coaching and teacher motivation through a systematic review of research conducted in educational contexts. A qualitative approach with a systematic review design was adopted, applying the PRISMA protocol. Twelve studies published between 2020 and 2025 were selected from the Scopus and ProQuest databases, using inclusion criteria that considered the explicit connection between coaching and teacher motivation. The results revealed that educational coaching positively influenced various forms of motivation, such as professional, institutional, intrinsic, and collaborative. Improvements were identified in teachers' self-efficacy, commitment, job satisfaction, and professional development. Key conceptual components of coaching were also documented, such as goal setting, emotional support, and peer feedback, supported by theoretical models such as GROW, selfdetermination theory, and instructional coaching. The conclusions indicated that coaching, when contextualized and sustained, was consolidated as a transformative strategy for strengthening teacher motivation and addressing contemporary challenges in education.

Keywords Educational coaching, teacher motivation, professional development, pedagogical support

Revista Aula Virtual, ISSN: 2665-0398; Periodicidad: Continua Volumen: 6, Número: 13, Año: 2025 (Continua-2025)



Introducción

En los últimos años la calidad del desempeño docente ha sido objeto de múltiples estudios que buscan identificar los factores que inciden en el compromiso, el bienestar y la efectividad profesional del profesorado. En este contexto, la motivación docente ha sido considerada un componente esencial para el desarrollo de prácticas eficaces. pedagógicas así como para consolidación de entornos educativos saludables. Numerosos investigadores han subrayado que los niveles de motivación de los docentes repercuten directamente en el rendimiento de los estudiantes. en la innovación metodológica y en el clima institucional (Maza et al., 2025; Guadarrama et al., 2024).

Ante los desafíos que enfrenta la profesión docente en el siglo XXI como la sobrecarga laboral, la presión por resultados, la resistencia institucional al cambio o la fatiga emocional han surgido metodologías de acompañamiento orientadas a fortalecer el desarrollo personal y profesional del docente. Entre estas, el coaching educativo ha ganado relevancia como una estrategia que no solo apunta a la mejora técnica del desempeño, sino también a dimensiones afectivas y relacionales del ejercicio profesional (Yance, 2025).

El coaching educativo se configuró como un proceso intencionado, reflexivo y colaborativo que persiguió la transformación de las prácticas

pedagógicas a través del empoderamiento del docente. A diferencia de otros modelos de formación tradicional, centrados en la transmisión de contenidos, esta metodología promovió una dinámica dialógica en la cual el docente fue acompañado para identificar sus propias fortalezas, desafíos y oportunidades de mejora (Morales et al., 2025). Así, el coaching se presentó como una forma de acompañamiento continuo que potenció la autonomía, el pensamiento crítico y la capacidad de autorregulación del educador.

Uno de los aportes más significativos del coaching educativo fue su capacidad para influir positivamente en la motivación del docente, entendida esta como el impulso interno que guía el comportamiento hacia metas educativas. Según Lasso et al., (2024) los docentes que participaron en programas de coaching manifestaron un mayor sentido de propósito, compromiso institucional y disposición para innovar en sus prácticas. Estos hallazgos coincidieron con lo observado en contextos internacionales, donde el coaching ha sido incorporado como una herramienta estratégica dentro de los programas de desarrollo profesional (Díaz, 2024).

En América del sur, el modelo de las Comunidades de Aprendizaje Profesional (PLC) integró el coaching como parte de su enfoque de mejora continua. Allí, los docentes fueron acompañados por coaches pedagógicos que





facilitaron procesos de reflexión colectiva, retroalimentación y análisis de datos educativos, lo que incrementó la autoeficacia del profesorado y mejoró los niveles de satisfacción laboral (Maza et al., 2025). Este modelo demostró que el acompañamiento basado en coaching no solo mejoró las habilidades técnicas del docente, sino que también redujo el agotamiento emocional y promovió un mayor sentido de pertenencia institucional.

Por otro lado, en diversos contextos internacionales se documentaron experiencias en entornos educativos donde el coaching fue implementado con éxito para fortalecer la cohesión entre equipos pedagógicos y fomentar la innovación educativa. En estos escenarios, el coaching se utilizó como una herramienta estratégica para la resolución de conflictos, la mejora de la comunicación institucional y la promoción del bienestar emocional del profesorado (Bennett, 2022). El estudio de Gorghiu et al., (2024) detalló cómo los docentes que participaron en estas dinámicas evidenciaron un cambio positivo en su actitud hacia el cambio educativo, así como una mayor apertura a la experimentación metodológica.

En regiones donde el coaching educativo aún no ha sido incorporado de forma sistemática en los programas de formación docente, han comenzado a surgir experiencias piloto orientadas a adaptar esta metodología a realidades institucionales con

desafíos estructurales. Morales et al., (2025), por ejemplo, reportaron la implementación de programas de coaching en zonas con limitaciones de infraestructura y recursos, donde los docentes fueron acompañados para fortalecer sus estrategias didácticas en contextos de alta vulnerabilidad. Estos esfuerzos demostraron que, incluso en entornos con restricciones, el coaching podía generar un impacto significativo cuando se aplicaba de forma contextualizada y sensible a las necesidades del profesorado.

Asimismo, investigaciones recientes evidenciaron que el coaching, al centrarse en el formativo individualizado, proceso particularmente efectivo en contextos educativos caracterizados por alta rotación docente, baja moral profesional y escaso acompañamiento institucional. Raoui et al., (2024) señalaron que uno de los aportes centrales del coaching fue su capacidad para resignificar la experiencia docente, devolviendo al educador un rol protagónico en la mejora escolar y promoviendo procesos de autoevaluación que derivaron en mayor motivación intrínseca.

Dentro de este panorama, resulta pertinente destacar que la motivación docente no es un constructo unidimensional. Se trata de una variable compleja que abarca aspectos como la satisfacción laboral, la percepción de autoeficacia, el sentido de pertenencia institucional, el reconocimiento social y la autonomía en la toma de decisiones (Lasso et al.,



2024). El coaching educativo, al integrar elementos relacionales y emocionales en su estructura, abordó cada una de estas dimensiones a través de estrategias como la escucha activa, el establecimiento de metas compartidas y el feedback constructivo (Guadarrama et al., 2024)

Otro elemento fundamental en la articulación entre coaching educativo y motivación docente fue el acompañamiento pedagógico. Lejos de ser una supervisión externa 0 correctiva. este acompañamiento se entendió como un proceso colaborativo que reconoció al docente como sujeto activo en su desarrollo profesional. Warnock et al., (2022) destacaron la figura del mentor-coach, quien asumió un rol de facilitador para la innovación metodológica y el bienestar emocional del profesorado. Esta figura, especialmente presente en programas de formación inicial, permitió tender puentes entre la teoría educativa y la práctica cotidiana en el aula.

No obstante. estudios también identificaron importantes barreras para implementación coaching del educativo. especialmente en países con estructuras escolares jerárquicas o escasa cultura colaborativa. Entre los principales desafíos se encontraron la resistencia al cambio, la falta de formación específica para los coaches, y la dificultad para medir el impacto del coaching en variables subjetivas como la motivación (Kickbusch & Kelly, 2021). A ello se

sumó la necesidad de contar con políticas institucionales que respalden estos procesos y aseguren su continuidad a lo largo del tiempo.

En ese sentido, el presente artículo se propuso como objetivo general analizar la evidencia científica reciente sobre la relación entre el coaching educativo y la motivación docente, mediante una revisión sistemática de estudios desarrollados en contextos educativos. Para alcanzar este propósito, se plantearon dos objetivos específicos. El primero consistió en examinar los resultados obtenidos en investigaciones que analizaron la influencia del coaching educativo en la motivación profesorado. El segundo objetivo se orientó a explorar los componentes conceptuales coaching educativo en relación con los distintos tipos de motivación docente, tal como fueron abordados en la literatura académica reciente.

Asimismo, se analizó cómo el coaching educativo puede contribuir a contrarrestar la desmotivación estructural que afecta al magisterio en diferentes niveles, explorando estrategias efectivas para integrar esta metodología en planes de formación continua. La revisión también permitió identificar los factores contextuales que condicionaron su efectividad, desde los marcos normativos hasta la disponibilidad de recursos humanos especializados.

La pertinencia de este análisis radicó en la necesidad urgente de repensar los modelos





tradicionales de formación docente, que han mostrado ser insuficientes para responder a las demandas de la escuela contemporánea. El coaching educativo, por su enfoque centrado en el sujeto y su potencial transformador, se consolidó como una alternativa prometedora para revitalizar la motivación docente y mejorar las condiciones de enseñanza en entornos diversos (Songsiengchai, 2025).

En resumen, la presente investigación ofreció una revisión exhaustiva de la literatura científica reciente sobre el vínculo entre coaching educativo y motivación docente, integrando hallazgos de distintos países y modelos aplicativos. A través de este análisis, se buscó generar un marco de referencia útil para investigadores, directivos escolares y diseñadores de políticas públicas interesados en promover el bienestar docente y la calidad educativa mediante estrategias innovadoras de acompañamiento profesional.

Metodología

La presente investigación se desarrolló bajo un enfoque cualitativo con diseño de revisión sistemática, cuyo propósito fue analizar la evidencia científica más reciente sobre el impacto del coaching educativo en la motivación docente. Este tipo de diseño permitió integrar hallazgos relevantes provenientes de diversos contextos, con el fin de identificar patrones, enfoques, beneficios y desafíos vinculados al acompañamiento pedagógico a través del coaching.

El proceso de revisión se estructuró siguiendo los lineamientos establecidos por la declaración PRISMA (Page et al., 2021), la cual proporcionó un marco metodológico riguroso y transparente para las etapas de identificación, cribado, elegibilidad e inclusión de estudios. Estas fases aseguraron la calidad y relevancia de los documentos analizados, así como su alineación con los objetivos de la presente investigación.

La búsqueda bibliográfica se realizó en dos bases de datos de alto impacto académico: Scopus y ProQuest, seleccionadas por su amplia cobertura en el campo de la educación y su reconocimiento internacional. Para delimitar la estrategia de búsqueda, se emplearon ecuaciones con operadores booleanos. utilizando combinaciones "educational coaching" AND "teacher motivation", "instructional coaching" OR "pedagogical mentoring" AND "teacher engagement". Dichos términos fueron aplicados en los campos de título, resumen y palabras clave.

Se estableció un intervalo temporal de publicación entre los años 2020 y 2025, con el objetivo de asegurar la actualidad y pertinencia de los estudios seleccionados. Asimismo, se incluyeron únicamente artículos escritos en inglés o español, disponibles en acceso abierto, que hubiesen sido revisados por pares y que presentaran de forma



explícita una conexión entre el coaching educativo y la motivación docente.

Los criterios de inclusión se definieron considerando: a) estudios empíricos o revisiones teóricas con estructura sistemática; b) investigaciones que abordaran la motivación docente como variable principal o secundaria; c) intervenciones realizadas en contextos escolares, ya sea en educación básica, media o superior; y d) estudios que describieran detalladamente las estrategias o modelos de coaching implementados.

Se excluyeron artículos duplicados, publicaciones sin texto completo disponible, documentos centrados exclusivamente en el ámbito empresarial, así como aquellos estudios que no mencionaran elementos vinculados a la motivación docente como parte de sus hallazgos o propósitos.

El proceso de selección se llevó a cabo en tres etapas sucesivas. En primer lugar, se realizó la revisión de títulos y resúmenes para una depuración inicial. Luego, se procedió a la lectura completa de los artículos preseleccionados. Finalmente, se aplicaron los criterios de inclusión y exclusión con mayor profundidad, considerando aspectos metodológicos, temáticos y de calidad científica. Como resultado de este proceso, se identificaron inicialmente 72 estudios, de los cuales 18 fueron seleccionados para su revisión completa. Tras la evaluación final, 12 artículos cumplieron con todos

los criterios establecidos y fueron incluidos en la síntesis final.

La sistematización de los hallazgos se realizó mediante una matriz comparativa que permitió organizar los estudios según diversas categorías: país o región, nivel educativo, tipo de coaching empleado, instrumentos utilizados, población participante, hallazgos principales y relación observada con la motivación docente. Esta estrategia facilitó la comparación entre los estudios seleccionados y permitió identificar tendencias comunes, así como contrastes metodológicos y contextuales relevantes.

El análisis de los resultados se enfocó en aspectos clave como los efectos del coaching sobre la satisfacción profesional, el compromiso laboral, autorregulación docente, el sentido autoeficacia y la percepción de acompañamiento institucional. Asimismo, se observaron los distintos modelos de implementación del coaching educativo y su vínculo con la motivación intrínseca y extrínseca del profesorado. Por consiguiente, la metodología empleada permitió consolidar una base empírica sólida sobre el impacto del coaching educativo en la motivación docente, brindando insumos relevantes para la discusión académica y la formulación de futuras intervenciones pedagógicas que prioricen el bienestar y el desarrollo profesional del profesorado.





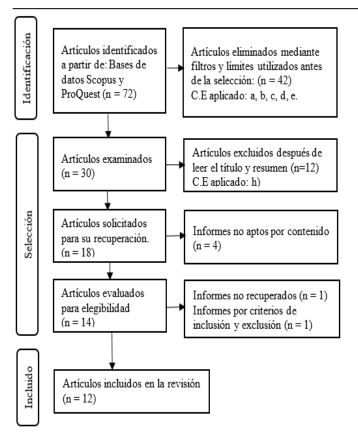


Figura 1. Diagrama método Prisma

Desarrollo

Respecto al análisis de la influencia del coaching educativo en la motivación docente. Los hallazgos permitieron proponer y exponer el tipo de motivación abordada por los estudios recientes y que resultados promovidos frente a cada tipo de motivación.

| Examinar los resultados obtenidos en investigaciones que analizan la influencia del coaching educativo en la motivación docente | | |
|---|--|--|
| Autor | Bennett (2022) | |
| Tipo de motivación | Motivación profesional y motivación por eficacia docente | |
| Hallazgos | El coaching educativo promovió cambios positivos en la práctica docente en 59% de los casos y mejoras en resultados estudiantiles en el 45%. Se observó mayor compromiso profesional y percepción de utilidad en docentes capacitados, | |

| | aunque con diferencias según el nivel de |
|--------------------|---|
| | implementación en las escuelas. |
| Autor | Gorghiu et al., (2024) |
| Tipo de | Motivación intrínseca vinculada al sentido de |
| motivación | autoeficacia docente |
| | El coaching fortaleció la autoeficacia de los |
| | docentes en la enseñanza de temas de |
| | sostenibilidad, especialmente en áreas |
| Hallazgos | relacionadas con estrategias pedagógicas activas. |
| | Los docentes reportaron mayor confianza para implementar enfoques innovadores y |
| | implementar enfoques innovadores y participativos. |
| Autor | Raoui et al., (2024) |
| Tipo de | Motivación profesional sostenida y motivación |
| motivación | por aprendizaje continuo |
| motivacion | El enfoque de coaching promovió el desarrollo |
| | profesional sostenible, aumentando la |
| TT 11 | disposición docente para la autoevaluación, la |
| Hallazgos | reflexión crítica y la mejora continua. Los |
| | docentes mostraron mayor autonomía, sentido de |
| | propósito y compromiso con su práctica. |
| Autor | Warnock et al., (2022) |
| Tipo de | Motivación intrínseca (confianza profesional, |
| motivación | desarrollo personal) y extrínseca (reconocimiento |
| - Inotivacion | institucional) |
| | Los docentes percibieron beneficios |
| | significativos del coaching instruccional, como mayor confianza, crecimiento profesional, |
| Hallazgos | mejora en la gestión del aula y mayor satisfacción |
| | laboral. Se resaltó la importancia del vínculo |
| | colaborativo con el coach. |
| Autor | Kickbusch & Kelly (2021) |
| Tipo de | Motivación reflexiva y motivación por |
| motivación | autonomía profesional |
| | El estudio identificó que los movimientos |
| | dialógicos utilizados por el coach promovieron |
| Hallazgos | una mayor autorreflexión y toma de decisiones en |
| | los docentes, reforzando su sentido de agencia y |
| | motivación para mejorar su práctica. |
| Autor | Songsiengchai (2025) |
| Tipo de motivación | Motivación por autoeficacia y logro profesional en formación inicial |
| mouvacion | |
| | Los futuros docentes manifestaron mayor motivación y compromiso profesional al ser |
| " | guiados con el enfoque SAIFON. La claridad en |
| Hallazgos | los pasos del proceso de coaching fortaleció su |
| | seguridad, actitud proactiva y disposición para |
| | aplicar lo aprendido en entornos reales. |
| Autor | Gamonal et al., (2024) |
| Tipo de | Motivación institucional y motivación por |
| motivación | desarrollo profesional |
| Hallazgos | La revisión evidenció que el coaching contribuye |
| | al fortalecimiento de la identidad docente, mejora |

Revista Aula Virtual, ISSN: 2665-0398; Periodicidad: Continua Volumen: 6, Número: 13, Año: 2025 (Continua-2025) Esta obra está bajo una Licencia Creative Commons Atribución No Comercial-Sin Derivar 4.0 Internacional http://www.aulavirtual.web.ve



| | 4-1 -1: 1-11 ' |
|------------|---|
| | del clima laboral y mayor compromiso institucional. Se destacó su utilidad en el |
| | |
| A4 | liderazgo pedagógico y la retención del talento. |
| Autor | Mu'arifin et al., (2022) |
| Tipo de | Motivación profesional y motivación |
| motivación | colaborativa |
| | La implementación de un modelo de colaboración basado en coaching mejoró |
| | colaboración basado en coaching mejoró significativamente el desempeño docente en |
| Hallazgos | planificación, ejecución y evaluación del |
| | aprendizaje. Se incrementó el compromiso |
| | docente con la mejora continua. |
| Autor | Lukiianchuk et al., (2022) |
| Tipo de | Motivación por mejora continua y motivación |
| motivación | institucional |
| | Se concluyó que el coaching educativo, como |
| | parte del trabajo metodológico institucional, |
| Hallazgos | facilitó el desarrollo de competencias |
| Tanazgos | profesionales y reforzó el compromiso docente. |
| | La interacción continua con mentores motivó la |
| | participación activa en procesos de formación. |
| Autor | Lütke-Lanfer et al., (2025) |
| Tipo de | Motivación autodeterminada y motivación |
| motivación | relacional (interacción con pares) |
| | El estudio mostró que tanto el coaching grupal en |
| | línea como presencial incrementaron la motivación docente, la autoeficacia y la |
| Hallazgos | confianza profesional. La modalidad presencial |
| | fue mejor valorada en cuanto a cohesión del |
| | grupo y feedback inmediato. |
| Autor | Saclarides & Gillespie (2024) |
| Tipo de | Motivación intrínseca (curiosidad y mejora |
| motivación | continua) y motivación relacional |
| | Se evidenció que las estructuras de aprendizaje |
| | colaborativo con coaching aumentaron la |
| Hallazgos | motivación docente, fomentaron el sentido de |
| Tunazgos | propósito profesional y fortalecieron la confianza |
| | colectiva. El coaching fue clave para mantener el |
| A 4 - | entusiasmo por aprender e innovar. |
| Autor | Sarsenbayeva et al., (2024) |
| Tipo de | Motivación por desarrollo de habilidades y |
| motivación | superación personal El coaching favoreció el desarrollo de |
| Hallazgos | El coaching favoreció el desarrollo de habilidades transversales en docentes, como la |
| | comunicación efectiva, el trabajo en equipo y la |
| | autorregulación. Estas mejoras fortalecieron la |
| | motivación para innovar en la práctica |
| | pedagógica y asumir roles de liderazgo. |
| | pedagogica y asamii totos de nderazgo. |

Tabla 1. Influencia del coaching educativo en la motivación docente

El análisis de los estudios revisados evidenció que el coaching educativo influye de manera significativa en la motivación docente, impactando positivamente en distintas dimensiones como la autoeficacia. desarrollo profesional. colaboración y la autonomía. En primer lugar, Bennett (2022) identificó que el coaching promovió mejoras en la práctica docente y aumentó el compromiso profesional, señalando además diferencias en el nivel de implementación entre instituciones educativas, lo cual resalta la efectos importancia del contexto los en motivacionales del coaching.

Gorghiu et al., (2024) destacaron que el coaching fortaleció la autoeficacia de los docentes, especialmente en el uso de enfoques pedagógicos sostenibles, promoviendo la confianza en la aplicación de estrategias innovadoras. Este hallazgo se alinea con Raoui et al., (2024), quienes subrayaron que el enfoque sostenido del coaching incentivó la autonomía, el sentido de propósito y la mejora continua.

Por su parte, Warnock et al., (2022) y Kickbusch & Kelly (2021) coincidieron en que los docentes desarrollaron mayor confianza, reflexión crítica y compromiso con su práctica gracias al vínculo colaborativo establecido con los coaches, lo que repercutió positivamente en su satisfacción laboral y motivación por mejorar.





De otro lado, Songsiengchai (2025) observó que el acompañamiento en procesos de formación inicial incrementó la seguridad y disposición de los docentes para aplicar aprendizajes en escenarios reales, mientras que Gamonal et al., (2024) resaltaron la contribución del coaching institucional en la identidad docente y el clima laboral.

Finalmente, estudios como los de Lukiianchuk et al., (2022), Saclarides & Gillespie (2024) y Sarsenbayeva et al., (2024) evidenciaron que tanto la modalidad presencial como las interacciones colaborativas fortalecieron la motivación intrínseca, el sentido de pertenencia y la disposición para innovar. En conjunto, los hallazgos sustentan el potencial del coaching educativo como estrategia clave para potenciar la motivación en el ejercicio docente.

| | componentes conceptuales del coaching | |
|---|--|--|
| educativo en relación con los distintos tipos de motivación docente en la literatura académica reciente | | |
| Autor | Bennett (2022) | |
| Componentes abordados | Desarrollo de competencias del coach (escucha activa, formulación de metas, seguimiento), construcción de relaciones de confianza, evaluación del impacto en la práctica docente y en el aprendizaje de los estudiantes. | |
| Modelo o teoría de base | Modelo GROW (Goal, Reality, Options, Will) de Whitmore (2020) y rúbrica de Growth Coaching New Zealand. | |
| Autor | Gorghiu et al., (2024) | |
| Componentes abordados | Actividades de reflexión guiada, establecimiento de metas específicas, feedback constructivo, acompañamiento entre pares, y evaluación continua de prácticas pedagógicas. | |
| Modelo o teoría de base | Teoría de la Autoeficacia de Bandura (1997); Marco de Competencias para la Educación en Sostenibilidad (UNECEF, 2012). | |
| Autor | Raoui et al., (2024) | |

| | Drácticos calaborativos de canabina entra |
|----------------------------|--|
| Componentes abordados | Prácticas colaborativas de coaching entre colegas, reflexión individual sobre objetivos de mejora, retroalimentación dialógica, observación mutua, y formulación de planes de acción personalizados. |
| Modelo o teoría de base | Modelo de Desarrollo Profesional Sostenible (Avalos, 2011) y enfoque del Coaching para el Aprendizaje Sostenible propuesto por los autores. |
| Autor | Warnock et al., (2022) |
| Componentes abordados | Observación no evaluativa, ciclos de retroalimentación, reflexión conjunta, establecimiento de metas pedagógicas, y apoyo emocional. |
| Modelo o teoría de base | Modelo de Coaching Instruccional de Knight (2007); principios de colaboración y empoderamiento docente. |
| Autor | Kickbusch & Kelly (2021) |
| Componentes abordados | Uso estratégico de preguntas abiertas, reformulaciones, pausas reflexivas, validación del discurso docente, y co-construcción del conocimiento pedagógico. |
| Modelo o teoría de base | Enfoque de coaching dialógico; Teoría Sociocultural de Vygotsky (interacción y mediación del lenguaje). |
| Autor | Songsiengchai (2025) |
| Componentes abordados | Secuencia SAIFON: Situación, Análisis, Identificación, Foco, Oportunidad, Novedad. Se abordaron metas personalizadas, reflexión asistida y orientación estratégica. |
| Modelo o teoría de base | Modelo SAIFON de coaching educativo desarrollado por los autores. |
| Autor | Gamonal et al., (2024) |
| Componentes abordados | Sesiones estructuradas de retroalimentación, planificación de metas profesionales, acompañamiento emocional, liderazgo transformacional y seguimiento del desempeño. |
| Modelo o teoría de base | Coaching transformacional en el ámbito educativo y modelo de liderazgo pedagógico (Leithwood & Jantzi, 2006). |
| Autor | Mu'arifin et al., (2022) |
| Componentes abordados | Diseño colaborativo de estrategias pedagógicas, tutoría entre pares, monitoreo del desempeño, retroalimentación continua y talleres reflexivos. |
| Modelo o teoría de base | Modelo de Colaboración Docente Basado en Coaching (propuesto por los autores), con principios del aprendizaje colaborativo y mejora continua. |
| Autor | Lukiianchuk et al., (2022) |
| Componentes abordados | Integración del coaching en comunidades profesionales, análisis reflexivo de la práctica, |

1(1520)

Revista Aula Virtual, ISSN: 2665-0398; Periodicidad: Continua Volumen: 6, Número: 13, Año: 2025 (Continua-2025)



| | asesoramiento técnico-pedagógico, acompañamiento planificado y enfoque personalizado. |
|----------------------------|--|
| Modelo o teoría de base | Enfoque de desarrollo profesional continuo y principios de trabajo metodológico en instituciones educativas (normativa ucraniana). |
| Autor | Lütke-Lanfer et al., (2025) |
| Componentes abordados | Facilitación de grupos de reflexión, dinámicas colaborativas, retroalimentación entre pares, análisis de casos y supervisión grupal en línea o presencial. |
| Modelo o teoría de base | Teoría de la Autodeterminación (Deci & Ryan, 2000) y enfoques de coaching colaborativo en formación docente. |
| Autor | Saclarides & Gillespie (2024) |
| Componentes abordados | Ciclos colaborativos de indagación, diálogo pedagógico, reflexión guiada, acompañamiento entre pares y cultura de aprendizaje profesional. |
| Modelo o teoría de base | Enfoque de Comunidades de Aprendizaje Profesional (PLC) y marco de aprendizaje colaborativo basado en la práctica (Cochran- Smith & Lytle, 2009). |
| Autor | Sarsenbayeva et al., (2024) |
| Componentes abordados | Entrenamiento en competencias blandas, retroalimentación estructurada, sesiones prácticas de resolución de conflictos, ejercicios de escucha activa y coaching individual. |
| Modelo o teoría de base | Enfoque de Competencias Transversales en la Formación Docente (basado en OCDE, 2019) y teoría del liderazgo pedagógico. |

Tabla 2. Componentes conceptuales del coaching educativo.

El análisis de los estudios permitió identificar una amplia diversidad de componentes conceptuales que fundamentaron el coaching educativo, los cuales guardaron una estrecha relación con distintas formas de motivación docente, tanto intrínseca como extrínseca. En este sentido, la mayoría de los enfoques analizados partieron de modelos colaborativos, reflexivos y centrados en el desarrollo profesional sostenible, lo que favoreció el compromiso, la autoeficacia y el sentido de pertenencia del profesorado.

Por ejemplo, Bennett (2022) se basó en el modelo GROW de Whitmore (2020), integrando competencias clave del coach como la formulación de metas y la construcción de relaciones de confianza, elementos que facilitaron una evaluación de impacto motivacional en la práctica docente. Por su parte, Gorghiu et al., (2024) emplearon componentes como la reflexión guiada, la retroalimentación constructiva y la evaluación continua, anclándose en la teoría de la autoeficacia de Bandura (1997), lo cual permitió fortalecer el sentido de logro docente.

En el mismo marco conceptual, Raoui et al., (2024) integraron prácticas colaborativas entre docentes, apoyadas en el enfoque de Aprendizaje Sostenible (Ávalos, 2011), promoviendo motivación por aprendizaje continuo. Warnock et al., (2022) y Kickbusch & Kelly (2021) destacaron la importancia de la observación no evaluativa, el acompañamiento emocional y la co-construcción del conocimiento pedagógico, fundamentándose en el coaching instruccional (Knight, 2007) y la teoría sociocultural de Vygotsky.

A nivel de estructura metodológica, Songsiengchai (2025) propuso el modelo SAIFON, compuesto por etapas reflexivas, mientras que Gamonal et al., (2024) y Mu'arifin et al., (2022) diseñaron sesiones estructuradas orientadas al fortalecimiento del desempeño docente y al





liderazgo transformacional, apoyándose en autores como Leithwood & Jantzi (2006).

Asimismo, Lukiianchuk et al., (2022) y Lütke-Lanfer et al., (2025) incluyeron el acompañamiento técnico y emocional entre pares como estrategias motivacionales relevantes en entornos colaborativos, reforzando la importancia de los espacios de reflexión conjunta y supervisión guiada.

Finalmente, estudios como los de Saclarides & Gillespie (2024) y Sarsenbayeva et al., (2024) abordaron prácticas situadas y centradas en habilidades blandas, alineadas con marcos de competencia transversal y liderazgo pedagógico, resaltando su contribución a la motivación relacional, la confianza colectiva y el compromiso docente sostenido.

Discusión de resultados

Los resultados de la presente revisión sistemática confirmaron que el coaching educativo influyó positivamente en diversas formas de motivación docente, tanto intrínseca como extrínseca. Este hallazgo coincidió con lo reportado por Bennett (2022), quien evidenció que el 59% de los docentes mejoraron su práctica pedagógica y el 45% obtuvieron mejores resultados estudiantiles tras participar en procesos de coaching. Además, se observó un incremento en el compromiso profesional, aunque con variaciones asociadas al

nivel de implementación institucional, lo que destacó la importancia del contexto escolar como variable mediadora.

Gorghiu et al., (2024) también reportaron un docente. fortalecimiento de 1a autoeficacia particularmente en áreas vinculadas sostenibilidad y el uso de estrategias activas. Este efecto fue similar al hallado por Raoui et al., (2024), quienes documentaron un aumento en la autonomía profesional, el sentido de propósito y la disposición a la mejora continua. Ambos estudios coincidieron en que el coaching facilitó la autorregulación profesional, un componente esencial de la motivación intrínseca. Asimismo, Warnock et al., (2022) y Kickbusch & Kelly (2021) destacaron el impacto positivo del vínculo colaborativo entre coach y docente, el cual fomentó la confianza, la reflexión crítica y el compromiso institucional. En estos estudios, la motivación fue influenciada por la percepción de acompañamiento y la mejora en la gestión del aula, fortaleciendo tanto el desarrollo personal como la satisfacción laboral.

En el ámbito de la formación inicial, Songsiengchai (2025) encontró que la guía estructurada a través del modelo SAIFON aumentó significativamente la seguridad, la actitud proactiva y el compromiso profesional de los docentes en formación. De forma complementaria, Gamonal et al., (2024) destacaron que el coaching favoreció el desarrollo de identidad docente, el clima laboral y la



disposición hacia el liderazgo pedagógico, vinculando la motivación profesional con la gestión de talento en contextos universitarios. Por otro lado, Lukiianchuk et al., (2022) y Mu'arifin et al., (2022) resaltaron el papel del coaching colaborativo como herramienta clave para mejorar el desempeño en planificación, ejecución y evaluación aprendizaje. En estos estudios, la motivación docente se manifestó como un compromiso renovado con la mejora continua, sustentado en dinámicas de co-construcción y apoyo entre pares.

Finalmente, Lütke-Lanfer et al., (2025), Saclarides & Gillespie (2024), y Sarsenbayeva et al., (2024) coincidieron en que el coaching, tanto presencial como en línea, incrementó la motivación autodeterminada, la confianza profesional y la interacción positiva entre docentes. La modalidad presencial fue mejor valorada por su efecto en la cohesión del grupo y el feedback inmediato. En conjunto, estos hallazgos subrayaron que las estructuras colaborativas basadas en coaching educativo constituyeron entornos fértiles para el desarrollo motivacional docente, especialmente cuando se integraron componentes emocionales, reflexivos y prácticos.

Sobre los componentes conceptuales del coaching educativo y su relación con los tipos de motivación docente, el análisis conceptual de los estudios permitió establecer una conexión sólida entre los componentes del coaching educativo y los

distintos tipos de motivación docente. Bennett (2022) empleó el modelo GROW de Whitmore (2020), priorizando la formulación de metas, la construcción de relaciones de confianza y la evaluación del impacto pedagógico. elementos fortalecieron tanto la motivación profesional como la autoeficacia docente. facilitando un enfoque estructurado y orientado a resultados.

En línea con ello, Gorghiu et al., (2024) integraron actividades de reflexión guiada, metas específicas, retroalimentación y continua. anclándose en la teoría de la autoeficacia de Bandura (1997). Esta combinación de componentes promovió un sentido de logro y empoderamiento docente, lo cual impulsó su motivación intrínseca. Raoui et al., (2024), basados en el modelo de desarrollo profesional sostenible (Ávalos, 2011), resaltaron la eficacia de prácticas colaborativas y retroalimentación dialógica para generar motivación por aprendizaje continuo. De forma similar, Warnock et al., (2022) y Kickbusch & Kelly (2021) destacaron el valor de la observación no evaluativa, el acompañamiento emocional y la validación del discurso docente, fundamentándose en el modelo de coaching instruccional (Knight, 2007) y la teoría sociocultural de Vygotsky. Estos enfoques promovieron la motivación reflexiva, profesional y relacional.





Por su parte, Songsiengchai (2025) propuso una secuencia estructurada mediante el modelo SAIFON, que permitió trabajar con metas personalizadas y reflexión asistida. Este enfoque resultó particularmente efectivo fortalecimiento de la motivación por autoeficacia y logro profesional en docentes en formación. En contextos universitarios, Gamonal et al., (2024) implementaron un enfoque de coaching transformacional, vinculado al modelo de liderazgo pedagógico de Leithwood & Jantzi (2006). Las sesiones estructuradas y el acompañamiento emocional generaron una motivación institucional sólida, relacionada con el sentido de pertenencia y el reconocimiento profesional.

Mu'arifin et al., (2022) y Lukiianchuk et al., (2022) abordaron el coaching desde modelos colaborativos institucionales, incorporando tutorías entre pares, monitoreo del desempeño y análisis reflexivo. Estos componentes potenciaron tanto la motivación profesional como la colaborativa, destacando la importancia de la interacción horizontal y la corresponsabilidad pedagógica. En el caso de Lütke-Lanfer et al., (2025), se enfatizó la facilitación de grupos de reflexión y supervisión en línea o presencial, apoyados en la Teoría de la Autodeterminación (Deci & Ryan, 2000). Este enfoque favoreció la motivación autodeterminada, al otorgar a los docentes un espacio seguro para

compartir experiencias, identificar desafíos y proponer soluciones colectivas.

Saclarides & Gillespie (2024) y Sarsenbayeva et al., (2024) complementaron este panorama al integrar prácticas situadas, habilidades blandas, resolución de conflictos y dinámicas colaborativas. Estos estudios asociaron directamente la motivación relacional con el fortalecimiento del clima institucional, la confianza colectiva y la disposición para innovar.

En conjunto, la revisión evidenció que los componentes conceptuales del coaching educativo estuvieron estrechamente ligados con diversas dimensiones de la motivación docente, siendo más efectivos cuando integraron elementos relacionales, reflexivos y estructurados. La convergencia entre teoría y práctica permitió configurar al coaching no solo como una herramienta técnica, sino como un proceso transformador del desarrollo profesional y emocional del profesorado.

Conclusiones

La presente revisión sistemática permitió analizar de manera exhaustiva la relación entre el coaching educativo y la motivación docente, evidenciando una influencia positiva en distintas dimensiones motivacionales. En particular, se observó que el coaching promovió mejoras en la práctica pedagógica, el compromiso institucional, la satisfacción profesional y la autoeficacia, aspectos



que resultaron fundamentales para potenciar la motivación intrínseca y extrínseca del profesorado. Este hallazgo cumplió con el primer objetivo planteado, ya que los estudios revisados coincidieron en señalar que el acompañamiento pedagógico, cuando fue estructurado, reflexivo y colaborativo, generó condiciones favorables para el desarrollo personal y profesional del docente.

Del mismo modo, se logró cumplir con el siguiente objetivo específico al identificar diversos componentes conceptuales vinculados al coaching educativo, tales como la formulación de metas, la retroalimentación dialógica, el trabajo entre pares y el acompañamiento emocional. Estos elementos, fundamentados en modelos teóricos como el GROW, el coaching instruccional, la teoría de la autodeterminación o el enfoque del aprendizaje sostenible, demostraron una asociación directa con los distintos tipos de motivación docente abordados en la literatura, incluyendo la motivación por logro, la motivación institucional, motivación colaborativa y la motivación relacional.

Además, los resultados destacaron que la efectividad del coaching estuvo mediada por contextuales factores como el grado de implementación institucional, la. modalidad presencial o virtual, y la calidad del vínculo entre coach y docente. La integración del coaching en comunidades profesionales o programas formación continua fortaleció el sentido de pertenencia y promovió una cultura de mejora permanente.

En síntesis, el coaching educativo se configuró como una estrategia pedagógica integral y transformadora que contribuyó significativamente a revitalizar la motivación docente. Su aplicación contextualizada y sostenida representó una alternativa viable para afrontar los desafíos actuales de la educación, consolidando entornos escolares más colaborativos, innovadores y centrados en el bienestar profesional del educador.

Referencias

Bennett, P. N. (2022). The implementation of teacher coaching across eight New Zealand schools in a Kāhui Ako/Community of Learning: A multiple case study. *International Journal of Mentoring and Coaching in Education*, 11(3), 293–307. Documento en línea. Disponible https://doi.org/10.1108/IJMCE-09-2021-0090

Díaz Malavé, M. A. (2024). El coaching en la docencia universitaria. *Revista Digital Transdisciplinaria del Saber*, 8(abril). Documento en línea. Disponible http://revistas.unellez.edu.ve/index.php/rtsa/article/view/2841

Gamonal LLatas, V., Risco Sernaque, V., Saldivar Montalvo, R., Anticona-Valderrama, D. M., Mendoza Damas, M., Serna Landivar, L., & Anticona Valderrama, F. (2024). Coaching in human talent management in university professors of the faculty of engineering. *LACCEI*. Documento en línea. Disponible https://doi.org/10.18687/LACCEI2024.1.1.1549

Gorghiu, G., Sherborne, T., Kowalski, R., Vives-Adrián, L., & Ribeiro, S. (2024). Enhancing teachers' self-efficacy supported by coaching in the content of open schooling for sustainability.



Sustainability, 16(22). Documento en línea. Disponible https://doi.org/10.3390/su162210131

Guadarrama Varón, I. Y., Gómora Miranda, Y. Y., & Caballero Santín, M. (2024). Coaching educativo: Una mirada hacia la labor docente desde UAEMÉX. la RILCO. Revista Internacional de Investigación en Ciencias Sociales, 6(51). Documento en línea. Disponible https://doi.org/10.51896/rilcods.v6i51.393

Kickbusch, S., & Kelly, N. (2021). Representing teacher coaching sessions: Understanding coaching that develops teachers' capability to design for learning. International Journal of Mentoring and Coaching in Education, 10(4), 418–434. Documento en línea. Disponible https://doi.org/10.1108/IJMCE-01-2021-0011

Lasso Cambó, F. M., Zambrano Toapanta, A. Y., & Albán María del Milagro, C. (2024). Coaching académico para el éxito y fortalecimiento de las habilidades del liderazgo educativo. Universidad, Ciencia y Tecnología, 28(especial). línea. Disponible Documento https://doi.org/10.47460/uct.v28iespecial.817

Lukiianchuk, A., Kharahirlo, V., Sakhno, O., Tataurova-Osyka, G., & Stadnik, N. (2022). Conditions for the development of psychological and pedagogical competence of teachers of vocational (professional and technical) education. Journal of Higher Education Theory and Practice, 22(5), 91-103. Documento en línea. Disponible https://doi.org/10.33423/jhetp.v22i5.5204

Lütke Lanfer, S. S., Pfeifer, R., Rieder, Y., Wünsch, A., Braeunig, M., & Lahmann, C. (2025). Online vs. face-to-face group coaching to promote teachers' mental health: An exploratory field study in German teachers. Frontiers in Digital Health, 7. Documento en línea. Disponible https://doi.org/10.3389/fdgth.2025.1479524

Maza Mori, N., Buendía Cueva, G. I., & Pérez Saavedra, S. S. (2025). Coaching educativo como estrategia para la mejora del desempeño docente. Revista InveCom, 5(3). Documento en línea. Disponible https://doi.org/10.5281/zenodo.14549082

Morales Ruiz, H. J., Maza Mori, N., & Menacho Rivera, A. S. (2025). Efectividad del coaching educativo en el desarrollo profesional de los docentes. Revista InveCom, 5(3). Documento en Disponible https://doi.org/10.5281/zenodo.14538010

Mu'arifin, Nurhasan, & Suroto. (2022). Modelbased collaborative for professionalism development of sports and health physical education teachers in Indonesia. Pegem Egitim ve Ogretim Dergisi, 12(2), 10-17. Documento en Disponible https://doi.org/10.47750/pegegog.12.02.02

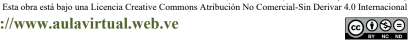
Page, M., Moher, D., Bossuyt, P., Boutron, I., Hoffmann, T., Mulrow, C., Shamseer, L., Tetzlaff, J., Akl, E., Brennan, S., Chou, R., Glanville, J., Grimshaw, J., Hróbjartsson, A., Lalu, M., Li, T., Loder, E., Mayo, E., McDonald, S., ...McKenzie, J. (2021). PRISMA 2020 explanation and elaboration: updated guidance and exemplars for reporting systematic reviews. Research Methods & Reporting, 372(160), 1-36. Documento línea. Disponible en https://doi.org/10.1136/bmj.n160

Raoui, M., Droui, M., & Guerss, F. Z. (2024). A teachers' coaching approach to sustainable professional development. Journal of Teacher Education for Sustainability, 26(1), 63–80. Documento línea. Disponible en https://doi.org/10.2478/jtes-2024-0005

Saclarides, E. S., & Gillespie, R. (2024). Amplifying teachers' voices in the coaching partnership: An inductive exploration of teacher motivation and perceived learning. Teaching and Teacher Education, 152. Documento en línea. Disponible

https://doi.org/10.1016/j.tate.2024.104773

Sarsenbayeva, G., Zhumabayeva, A., Yessenova, K., & Ismailova, F. (2024). The impact of coaching on development of transversal skills: An exploratory study of teacher candidates in



Revista Aula Virtual, ISSN: 2665-0398; Periodicidad: Continua Volumen: 6, Número: 13, Año: 2025 (Continua-2025)



Kazakhstani primary education. *Journal of Curriculum Studies Research*, 6(2), 121–135. https://doi.org/10.46303/jcsr.2024.14

Songsiengchai, S. (2025). The perspective of preservice teachers through synchronous learning according to coaching and mentoring: Saifon guidelines. *International Journal of Education & Literacy Studies*, 13(2), 622–635. Documento en línea.

Disponible

https://www.proquest.com/scholarlyjournals/perspective-pre-service-teachersthrough/docview/3190967133/se-2?accountid=37408

Warnock, J. M., Gibson-Sweet, M., & Van Nieuwerburgh, C. J. (2022). The perceived benefits of instructional coaching for teachers. *International Journal of Mentoring and Coaching in Education*, 11(3), 328–348. Documento en línea. Disponible https://doi.org/10.1108/IJMCE-01-2021-0030

Whitmore, J. (2020). Coaching for Performance: GROWing People, Performance and Purpose, 3rd Ed. London; Naperville, USA: Nicholas Brealey.

Yance Labarrera, B. H. (2025). El coaching: Un estudio conceptual desde una perspectiva educativa. *Revista Latinoamericana Ogmios*, 5(13). Documento en línea. Disponible https://doi.org/10.53596/rlo.v5.i13.123

