

Discusiones que se están planteando en contabilidad, a propósito del camino hacia la científicidad contable

Allison Daniela Giraldo Franco
allison.giraldofr@amigo.edu.co

Estudiante del curso Pensamiento Contable

Docente: Luz Mery Ortiz Sánchez

Producto resultado del proyecto de área en investigación



La contabilidad, disciplina vital en el ámbito empresarial y financiero, enfrenta desafíos en su búsqueda hacia la científicidad. Sin embargo, es necesario abordar estas discusiones desde una perspectiva crítica, reconociendo tanto los avances como las limitaciones que existen en este proceso de evolución. Una de las principales cuestiones que surgen es la validación del método de valoración de los recursos y la construcción de un cuerpo teórico contable sólido. Si bien autores Hendriksen y Van Breda destacan la importancia de establecer fundamentos científicos en la contabilidad, la realidad es que muchos de los métodos de valoración utilizados en la práctica contable carecen de un respaldo teórico sólido. Además, la construcción de un cuerpo teórico contable coherente se ve obstaculizada por la diversidad de enfoques y teorías que existen en el campo, lo que dificulta la consolidación de un marco conceptual unificado.

Otro aspecto crítico que debe abordarse es la formación de los estudiantes de Contadu-

ría Pública y su papel en la construcción del conocimiento contable. Si bien se reconoce la importancia de una formación crítica e interdisciplinaria, la realidad es que muchos programas académicos están orientados principalmente hacia la enseñanza de herramientas técnicas y habilidades prácticas, en detrimento del desarrollo del pensamiento crítico y la capacidad de investigación. Además, la influencia del neoliberalismo en la disciplina contable ha generado una presión adicional sobre los estudiantes para adaptarse a las demandas del mercado laboral, dejando poco espacio para la reflexión y la exploración de nuevas ideas.

Asimismo, se debe cuestionar la idea de que la contabilidad puede alcanzar un estatus científico sin abordar las estructuras de poder y las ideologías dominantes que influyen en la práctica contable. Autores como los presentados en el texto presentado (Pacheco 2009) critican el enfoque mecanicista y la falta de incentivo a la investigación en el modelo de estudio universitario, lo que



perpetúa una visión reduccionista de la contabilidad como una disciplina puramente técnica e instrumental. Además, la influencia del capitalismo y la búsqueda de profesionales con cualidades más de "rápidos técnicos" contribuyen a la marginación de la investigación y la reflexión crítica en la profesión contable.

Si bien las discusiones en torno al camino hacia la científicidad contable son importantes y necesarias, es crucial abordarlas desde una perspectiva crítica que reconozca las limitaciones y los desafíos que enfrenta la disciplina. Solo a través de una reflexión honesta y una acción decidida será posible superar estos obstáculos y avanzar hacia una contabilidad más rigurosa, relevante y científica en el futuro.

Es fundamental promover un cambio en la forma en que se enseña y se practica la contabilidad, fomentando un enfoque más crítico y reflexivo que permita a los estudiantes cuestionar los paradigmas establecidos y contribuir al desarrollo de la disciplina a través de la investigación y la innovación. Es necesario fomentar una mayor colaboración entre académicos, profesiona-

les y organismos reguladores para promover una contabilidad más rigurosa y relevante en el ámbito empresarial y financiero. Solo así será posible avanzar hacia una contabilidad verdaderamente científica que responda a los desafíos y demandas del mundo contemporáneo.

Al reflexionar sobre los desafíos y limitaciones en el camino hacia una contabilidad científica, es crucial reconocer la complejidad inherente a esta disciplina y la importancia de abordarla desde una perspectiva crítica y reflexiva. La contabilidad, al ser una herramienta fundamental en la toma de decisiones empresariales y financieras, debe evolucionar constantemente para adaptarse a un entorno cada vez más complejo y dinámico.

Es importante reconocer los avances y logros que se han alcanzado en el campo de la contabilidad, así como la dedicación y el compromiso de aquellos que trabajan para avanzar en la disciplina. A través de un esfuerzo colectivo y una reflexión honesta, será posible superar los obstáculos y avanzar hacia una contabilidad más rigurosa, relevante y científica en el futuro.

