

## TENDÊNCIAS DA CONTABILIDADE NOS DIAS ATUAIS. ESTUDO DE CASO EM UM ESCRITÓRIO DE CONTABILIDADE EM ABRE CAMPO-MG

**Vilmara Braga Zinato<sup>1</sup>**  
**Guanayr Jabour Amorim<sup>2</sup>**  
**Imaculada Coelho da Silva Cardoso<sup>3</sup>**  
**Júlio César da Mata<sup>4</sup>**  
**Luciano Aguiar Otoni<sup>5</sup>**  
**Tadeu Hipólito da Silva<sup>6</sup>**  
**Jaqueline Conceição Leite<sup>7</sup>**

[jaquelineleite.univertix@gmail.com](mailto:jaquelineleite.univertix@gmail.com)

**ÁREA DO CONHECIMENTO:** Ciências Sociais e Aplicadas

**PALAVRAS-CHAVE:** contabilidade digital, processos contábeis, sistema de gestão, automação de processos.

### INTRODUÇÃO

A contabilidade passou por diversas evoluções, e a tecnologia desempenhou um papel fundamental nesse desenvolvimento. Na década de 50, a escrituração era feita manualmente, com os livros diários sendo preenchidos em caligrafia, mas logo evoluiu para o uso de máquinas de datilografia. Com a chegada dos computadores na década de 90, houve uma transformação significativa na forma como a contabilidade era realizada, resultando na padronização dos processos contábeis em mais de cem países. Essa inserção da contabilidade no mundo digital proporcionou maior agilidade

---

<sup>1</sup> Graduanda do curso de Ciências Contábeis do Centro Universitário Vértice-Univértix-Matipó-MG.

<sup>2</sup> Mestre em Meio Ambiente e Sustentabilidade. Graduado em Turismo. Pós-graduado MBA em Gestão de Negócios e Pessoas. Professor nos cursos de Administração e Ciências Contábeis do Centro Universitário Vértice – UNIVERTIX – Matipó/MG.

<sup>3</sup> Mestra em Matemática. Especialista em Matemática. Professora nos cursos de Administração e Ciências Contábeis do Centro Universitário Vértice – UNIVERTIX – Matipó/MG.

<sup>4</sup> Graduado em Ciências Contábeis. Pós-graduado MBA em Gestão Financeira, Controladoria e Auditoria. Especialista em eLearning de Extensão em IFRS e NIAS. Especialista em Docência do Ensino Superior. Professor nos Cursos de Administração e Ciências Contábeis do Centro Universitário Vértice – UNIVERTIX – Matipó/MG.

<sup>5</sup> Graduado em Ciências Contábeis. Especialista em Auditoria e Planejamento Fiscal. Professor nos cursos de Administração e Ciências Contábeis do Centro Universitário Vértice – UNIVERTIX – Matipó/MG.

<sup>6</sup> Graduado em Ciências Contábeis e Direito. Pós-graduado MBA em Perícia Contábil e Auditoria. Professor nos cursos de Administração e Ciências Contábeis do Centro Universitário Vértice – UNIVERTIX – Matipó/MG.

<sup>7</sup> Mestranda em Administração. Graduada em Ciências Contábeis. Especialista em Docência do Ensino Superior, Pós-graduada MBA em Controladoria e Finanças. Professora nos cursos de Administração e Ciências Contábeis do Centro Universitário Vértice – UNIVERTIX – Matipó/MG.

e precisão nas atividades contábeis, representando um marco na modernização do setor (RODRIGUES, 2022). Nos últimos cinco anos, o setor contábil tem vivenciado uma série de inovações e adaptações que têm impulsionado o crescimento dessa área. O cenário econômico promissor, marcado por um crescimento acelerado, trouxe consigo tendências destacadas, especialmente no campo da tecnologia e automação de processos. Essas transformações têm permitido uma maior eficiência operacional e o aproveitamento das oportunidades advindas da era digital. Com isso, a contabilidade se posiciona como um setor dinâmico e estratégico, capaz de acompanhar as mudanças do mercado e oferecer soluções cada vez mais sofisticadas e adequadas às necessidades dos negócios modernos (FLOR, 2022). Com o objetivo de alcançar maior agilidade nos procedimentos, foi desenvolvida a RPA (Robotização e Automação de Processos). Essa solução apresenta uma abordagem mais simples e com menor custo, permitindo que atividades repetitivas, como a emissão de notas fiscais, elaboração de relatórios, envio de e-mails e arquivamento de documentos, sejam executadas por um robô utilizando um software inteligente, previamente programado. Essa tecnologia tem revolucionado a forma como as tarefas são realizadas, possibilitando a otimização do tempo e recursos, reduzindo erros humanos. Ao delegar essas atividades aos robôs, os profissionais da área contábil podem se concentrar em atividades mais estratégicas e de maior valor agregado para os negócios, impulsionando a eficiência das empresas. A RPA representa um passo importante rumo à transformação digital no setor contábil (LINKEDIN, 2021). A Robótica possibilita a interação com outros sistemas de forma não invasiva, sem requerer ampla expertise em programação, desempenhando um papel essencial na automatização de serviços. Essa tecnologia consiste em um software configurado para executar tarefas repetitivas e rotineiras com dados estruturados, oferecendo diversas opções de entrada, como e-mails e planilhas. Além disso, também opera perfis de usuários em outros sistemas utilizados, facilitando a integração e o funcionamento harmonioso entre eles. (JUNIOR, 2021). A inteligência artificial atribui aos sistemas a capacidade de agir como seres humanos, proporcionando agilidade nos processos e facilidade no acesso às informações, permitindo a tomada de decisões mais embasadas. Quando aplicada à contabilidade, a inteligência artificial se torna um grande diferencial, possibilitando um acesso inteligente às informações, agilizando a localização de qualquer assunto. Além disso, a inteligência artificial viabiliza a análise de diversos tipos de dados de forma eficiente e precisa, atendendo às necessidades específicas do momento. A contabilidade aliada à inteligência artificial permite o detalhamento de informações de acordo com os dados que são alimentados, proporcionando uma visão mais aprofundada e estratégica dos aspectos financeiros e contábeis (SCHWINDT; COSTA, 2021).

## **METODOLOGIA**

Trata-se de uma pesquisa exploratória. Pereira (2010, p.67) ressalta: “[...] é utilizado quando o pesquisador quer investigar tópicos onde existe pouco conhecimento. Deveria ser simples, mas muito completo. Às vezes, o objetivo da investigação é o próprio método de investigação.” O objeto da pesquisa científica foi um escritório de contabilidade localizado na cidade em Abre Campo-MG, cuja atividades foram iniciadas em 2004. O instrumento de coleta de dados foi por meio de entrevista,

*Anais do FAVE – Fórum Acadêmico da Univértix, Matipó, setembro, 2023.*

realizada com o sócio proprietário no dia 04 de julho de 2023. Posteriormente as informações coletadas serão transcritas através do Microsoft Word 2013. O entrevistado foi informado sobre os padrões éticos estabelecidos pelo Comitê de Ética em Pesquisa da Univértix e ainda, sobre todos os riscos envolvidos e o que culminou na assinatura do Termo de consentimento livre e esclarecido – TCLE.

## RESULTADOS E DISCUSSÕES

Trata-se de uma pesquisa em andamento e os resultados parciais até o momento foram a realização do levantamento bibliográfico e, a análise parcial das informações coletada através da entrevista as quais serão descritas no tópico considerações finais.

## REFERÊNCIAS

FLOR, Angélica, **Tendências da contabilidade para 2023**. Viver de contabilidade. Disponível em: <https://viverdecontabilidade.com/tendencias-de-contabilidade-para-2023/>. Acesso em: 5 março de 2023.

JUNIOR, Vicente Gonçalves de Freitas. **Automação de processos de negócio utilizando *robotic process automation* (RPA) em um centro de serviços compartilhados (CSC): um estudo de caso**. Disponível em: <https://repositorio.ufu.br/bitstream/123456789/33758/1/AutomacaoProcessosNegocio>. Acesso em 11 de maio de 2023.

LINKEDIN. **A Robotização nos processos básicos da contabilidade**. Disponível em: <https://www.linkedin.com/pulse/robotiza%C3%A7%C3%A3o-dos-processos-b%C3%A1sicos-na-contabilidade-heider-de-aquino/?originalSubdomain=pt>. Acesso em: 18 de março de 2023.

PEREIRA, José Matias. **Manual de Metodologia Científica**. 2010, 4ª ed. Atlas. Disponível em: [https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788597008821/epubcfi/6/2\[%3Bvnd.vst.idref%3Dhtml0!\]/4/2/2%486](https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788597008821/epubcfi/6/2[%3Bvnd.vst.idref%3Dhtml0!]/4/2/2%486). Acesso em 26 de maio de 2023.

RODRIGUES, Ana Luiza. **Dia do contador: a evolução e a importância deste profissional**. Disponível em: <https://www.jornalcontabil.com.br/dia-do-contador-a-evolucao-e-a-importancia-deste-profissional/>. Acesso em: 8 de março de 2023.

SCHWINDT, Marcela Chagas de Souza, COSTA, Simone Alves. **Os principais impactos da inteligência artificial na contabilidade gerencial**. Disponível em: <https://congressosp.fipecafi.org/anais/21UsplInternational/ArtigosDownload/3172>. Acesso em: 14 de maio de 2023.