

TECNOLOGIA NA CONTABILIDADE: uma reflexão sobre as vantagens do uso de ferramentas no cotidiano contábil.

Melissa Feliciano Prata Reis ¹

Jardel Rodrigues Marques de Lima ²

RESUMO

A contabilidade vem atravessando por mudanças em diferentes perspectivas, especialmente com a defrontação quanto ao progresso contínuo na tecnologia contábil. Assim, o presente estudo teve por objetivo analisar as vantagens proporcionadas pela tecnologia nos processos contábeis, tendo em vista a percepção dos profissionais da área e como funcionam as mudanças a serem implementadas nos escritórios de contabilidade. Os resultados encontrados evidenciaram que a rotina de trabalho da maioria dos escritórios foi otimizada, com a evolução tecnológica e a implantação de softwares foi possível automatizar suas atividades, de forma que o profissional contábil se torne mais estratégico. Muitos escritórios ainda utilizam material físico para realização de suas atividades operacionais, mas ainda assim contam com auxílio de diversas ferramentas tecnológicas, de forma que essas atendam suas necessidades e possibilitem um trabalho operacional otimizado; as principais tarefas automatizadas são Escrituração Contábil e Cálculo de tributos; os escritórios têm investido e pretendem continuar investindo em tecnologia, o que é justificado pela necessidade de eficiência no trabalho e, para profissão contábil, o uso das tecnologias é considerado positivo. No que se refere a percepção quanto às mudanças na profissão, constatou-se uma compreensão em relação ao efeito das mudanças nas rotinas do escritório contábil e um entendimento de que a profissão mudará na próxima década, apesar de certa resiliência de alguns profissionais que ainda não se acostumaram ao novo sistema e preferem o tradicional trabalho manual. Diante disso, esses profissionais precisarão buscar novos conhecimentos e desenvolver novas práticas, principalmente devido ao fato de que nem todos se consideram preparados para o enfrentamento das mudanças ocasionadas pelas novas tecnologias.

Palavras – Chave: Tecnologia. Contabilidade. Profissional. Ferramentas. Trabalho.

¹ Melissa Feliciano Prata Reis- Acadêmico do curso de Ciência Contábeis do Centro Universitário Atenas.

² Jardel Rodrigues Marques de Lima- Professor orientador do Cento Universitário Atenas.

ABSTRACT

Accounting has been undergoing changes from different perspectives, especially with the confrontation regarding the continuous progress in accounting technology. Thus, this study aimed to analyze the advantages provided by technology in accounting processes, considering the perception of professionals in the area and how the changes to be implemented in accounting offices work. The results found showed that the work routine of most offices has been optimized, with the technological evolution and implementation of software it was possible to automate their activities, so that the accounting professional becomes more strategic. Many offices still use physical material to carry out their operational activities, but they still rely on the help of several technological tools, so that these meet their needs and enable optimized operational work; the main automated tasks are Accounting Bookkeeping and Tax Calculation; offices have invested and intend to continue investing in technology, which is justified by the need for efficiency in work and, for the accounting profession, the use of technologies is considered positive. Regarding the perception of changes in the profession, there was an understanding of the effect of changes in accounting office routines and an understanding that the profession will change in the next decade, despite a certain resilience of some professionals who have not yet gotten used to the new system and prefer traditional manual work. In view of this, these professionals will need to seek new knowledge and develop new practices, mainly due to the fact that not everyone considers themselves prepared to face the changes caused by new technologies.

Key-words: Technology. Accounting. Professional. Tools. Work.

INTRODUÇÃO

A tecnologia no dia a dia social vem se tornando cada vez mais presente, no meio contábil, o uso da tecnologia e as novas ferramentas causa um impacto cada vez maior no cotidiano do profissional da contabilidade, a partir do uso das ferramentas veio o avanço tecnológico, dessa forma o dia a dia do profissional se tornou mais produtivo, contribuindo na execução de atividades financeiras e fiscais, tornando-se as informações verídicas e confiáveis possibilitando a elaboração de relatórios confiáveis para uma tomada de decisões assertiva (ANDRADE, 2020).

Diante do exposto, este artigo tem por objetivo analisar como a tecnologia e a inovação vem aumentando e se popularizando no meio contábil, bem como quais as vantagens que as ferramentas tecnológicas trazem ao cotidiano contábil, na contabilidade os cálculos que antes eram feitos de forma demorada e complexa, podem ser feitos com uma eficiência maior em questão de segundos com a ajuda de aplicativos e softwares (ELLWANGER, 2024).

Assim, a contabilidade digital veio para revolucionar e otimizar o ambiente do contador, quanto ao uso da tecnologia que se tornou de extrema importância em vários âmbitos do cotidiano contábil, com a tecnologia proporcionou fazer mais trabalho em menos tempo, verificar com maior precisão dados para formação de relatórios e tomada de decisões fazendo assim com que a saúde financeira das empresas ficasse cada vez melhor (GOMES & SALOTTI, 2018).

Com isso, é importante realizar uma minuciosa análise dos tipos de softwares e aplicativos disponíveis e verificar qual o melhor o que mais se encaixa com seu meio de trabalho, visto que, ao definir de forma assertiva e bem pensada estrategicamente um sistema essa escolha pode levar à economia com diversos gastos que podem ser reduzidos (BREDA, 2019).

O uso da tecnologia na otimização de processos contábeis trouxe também competitividade e uma busca por conhecimento da parte do profissional contábil, ele passa a buscar capacitações e formações extras visando se destacar no mercado e assim conseguir melhores oportunidades de carreira (TAVARES, 2005).

Esta pesquisa deve contribuir para a contabilidade do futuro, os profissionais devem adotar uma atitude proativa de adaptação e tirar o máximo proveito das ferramentas tecnológicas existentes. Esta transformação de mentalidade, aliada à aplicação eficiente de processos estruturados e organizados, favorece o desenvolvimento e a expansão dos negócios de maneira saudável e duradoura. Ser ágil é fundamental para manter a competitividade no mercado contemporâneo. Os profissionais de contabilidade precisam estar preparados para deixar de lado métodos obsoletos e implementar soluções tecnológicas que aprimorem seus procedimentos e intensifiquem sua eficácia. Por exemplo, o uso de softwares contábeis na nuvem possibilita o acesso à distância a informações financeiras, promovendo a colaboração em tempo real e proporcionando flexibilidade aos contabilistas.

METODOLOGIAS DO ESTUDO

Neste artigo foi realizada uma pesquisa básica, utilizando o método explicativo, com a finalidade de analisar vantagens da tecnologia nos processos da contabilidade, de acordo com a visão de profissionais contábeis. O estudo parte da reflexão de diversos artigos voltados para o tema escolhido, exibindo os mais diversos pontos de vista de principais autores e entendedores da área. A finalidade é descrever como o uso da tecnologia pode beneficiar o contador e demais profissionais da área contábil no dia a dia, possibilitando maior facilidade no trabalho e precisão nas informações utilizadas.

Para isso, a pesquisa será baseada em estudos e artigos de autores da área de ciências contábeis por exemplo, entre outros pensadores que elaboraram trabalhos pertinentes ao assunto. Entretanto, é importante salientar que o corpus de autores tende a aumentar na medida em que a leitura vier sendo desenvolvida.

O estudo terá caráter essencialmente qualitativo, com ênfase na observação e estudo de caso, ao mesmo tempo que será necessário o cruzamento dos levantamentos com toda a pesquisa bibliográfica já feita.

REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

A contabilidade, uma das disciplinas mais antigas e essenciais do mundo, não é um fenômeno recente. No século XX, surgiram as primeiras máquinas de calcular para simplificar a tarefa dos contabilistas. Inicialmente, essas máquinas executavam apenas operações elementares como adição e subtração, mas isso já era o bastante para melhorar a rapidez e diminuir a ocorrência de falhas humanas (MADRUGA, 2022).

Desde então, uma série de progressos tecnológicos constantes revolucionaram a contabilidade, introduzindo calculadoras, máquinas de escrever e, mais tarde, sistemas digitais e algoritmos complexos. Essas inovações possibilitaram o tratamento eletrônico de dados, transformando radicalmente a maneira como as transações contábeis são conduzidas (MAURICIO, 2024).

Assim a contabilidade e seus processos existem desde o início das primeiras sociedades, mesmo que de forma bem rudimentar, os donos de terras e criações faziam o controle de seus bens e planejavam expansões do seu negócio, fosse ele pequeno ou grande. Com o passar dos anos esses processos se modernizaram junto com o tempo, as pessoas foram criando cada vez mais formas de controlar suas finanças e se organizar financeiramente, de forma profissional ou não. Diante disso surgiu a clássica escrituração contábil, onde todos os processos e planejamentos eram feitos de forma escrita e as informações armazenadas em papel, os ditos “livros fiscais”. (BICCA; MONSER, 2020).

Contudo, a escrituração contábil de forma física tem seu lado ruim, o gasto de material, o tempo de realização de cada trabalho bem como a análise de cada dado, essa que deve ser feita de forma precisa e em total semelhança aos dados reais, tudo isso consumia muito tempo do profissional contábil. Ao passar dos anos e diante de todos esses prós e contras da contabilidade física, com o avanço da tecnologia cada vez mais intenso, surgiu então a contabilidade digital e as ferramentas contábeis. (MANES, 2018).

Dessa forma, definir a contabilidade como um instrumento ou base de dados, que tem por objetivo fornecer todos os dados relevantes e necessários para a tomada de decisões dentro e fora de organizações. É visível como sociedade consegue superar as turbulências do mercado utilizando ferramentas da contabilidade, tomando decisões amparadas em informações verídicas e atuais. (BREDA, 2019).

O avanço tecnológico afetou vários pontos da sociedade atual e trouxe muita praticidade ao dia a dia das pessoas, com inúmeras facilidades proporcionadas pela internet e sistemas modernos de gestão, a vida de todos tem sido impactada de forma intensa. No âmbito contábil não seria diferente, a modernização de processos contábeis tem sido cada vez mais presente no dia a dia do contador, seja com programas e softwares específicos que trazem facilidade e agilidade ao trabalho manual ou outros diversos aplicativos e sites para busca de informações, atualizações e organização na vida do contador. (Marion, J. C. 2017)

O uso de ferramentas tecnológicas tem otimizado de forma significativa os processos contábeis, dessa forma o profissional consegue ser mais eficiente e mais assertivo, pois conta com a ajuda artificial para melhorar o seu desenvolvimento, economizando tempo, trabalho e recursos (OLIVEIRA 2018, p.03). A evolução tecnológica tornou a contabilidade mais complexa, em que as tarefas eram executadas manualmente e de forma burocrática, para uma forma mais atual, com a aplicação de sistemas integrados, os quais unem e transmitem informações que auxiliam diretamente na prática contábil. (FERNANDES E NICO, 2020).

De forma geral, a inovação em ferramentas e processos foram extremamente importantes no cotidiano do contador, a evolução tecnológica tornou a contabilidade mais complexa, de uma forma manual e burocrática, para uma forma mais moderna, com a aplicação de sistemas integrados, os quais unem e transmitem dados que auxiliam diretamente na prática contábil. (LICARIÃO, 2016).

A tecnologia possibilitou uma redução significativa no tempo e nos procedimentos burocráticos do dia a dia contábil, tornando os documentos mais verídicos e mais seguros, como é o caso da criptografia. Antes da tecnologia, as fraudes eram mais frequentes, devido a diversos fatores, como por exemplo a complexidade da legislação brasileira, o maior tempo de atendimento das demandas, uma vez que é um trabalho manual. (FALCÃO, OLIVEIRA E FARIAS, 2021).

A tecnologia está a favor do profissional, permitindo uma maior centralização e organização de dados, essa evolução alterou a forma de atuação de diversos profissionais, incluindo contadores, técnicos e outros profissionais que atuam na área da contabilidade, o que faz com que esses profissionais busquem cada vez mais formas de aprendizado e capacitações, para terem sucesso no mercado (CHIAVENATO, 2014).

O progresso das mudanças contábeis está intimamente relacionado à resposta às novas necessidades do mundo, uma vez que as informações são transmitidas em curto espaço de tempo. As ferramentas contábeis possibilitaram um registro e troca de informações entre gestores e empresas de forma bem mais otimizada, gerando economia de tempo e recursos e tornando as informações cada vez mais exatas (HENDRIKSEN & BREDÁ, 1999).

Diante do exposto, verifica-se a importância da tecnologia na otimização dos processos contábeis. Tornando o trabalho cada vez mais eficiente e assertivo, permitindo uma tomada de decisão baseada em informações corretas e bem fundamentadas. A demanda por informações confiáveis por parte das empresas aumentou ao longo das últimas décadas, influenciada, sobretudo, pelo fato de as organizações terem que se destacar em um ambiente cada vez mais competitivo.

A contabilidade digital apresenta uma grande vantagem na geração de informações rápidas e precisas para os usuários, o progresso dos sistemas de inteligência artificial promoveu mudanças significativas para as organizações e, conseqüentemente, para a rotina de profissionais contábeis. A utilização de sistemas permitiu a otimização do tempo e processos, tornando-os mais práticos, seguros e fidedignos. As funcionalidades também permitem uma análise estratégica integrada baseada em dados mais confiáveis que refletem a realidade da empresa (CORAZZIM, 2017; SANTOS & KONZEN, 2020).

Com o avanço da tecnologia na sociedade atual a contabilidade se modernizou também, criando ferramentas e processos para otimizar o dia a dia do contador, ferramentas essas que buscam trazer dados reais de forma rápida e eficaz, um dos grandes processos tecnológicos que ganhou destaque no meio contábil foi o SPED (SISTEMA PÚBLICO DE ESCRITURAÇÃO DIGITAL), um software da Receita Federal que permite a empresas enviar informações fiscais, contábeis e previdenciárias de forma eletrônica, ele substituiu a escrituração e impressão de vários livros, como o Livro Registro de Entradas, Livro Registro de Saídas, Livro Registro de Inventário, entre outros. (DINIS, 2009).

A implementação do SPED permite que os contribuintes não enviem mais as informações para os órgãos fiscalizadores de forma impressa, mas sim por meio de um sistema digital online. As informações e seus respectivos arquivos serão armazenados em uma base de dados única e serão compartilhados pelo fisco e outros órgãos competentes, dessa forma, o Governo Federal, os Estados e as instituições autorizadas poderão acessar o sistema diretamente, obtendo as informações desejadas de forma rápida e segura (BRASIL, 2009b).

O SPED é uma modernização da forma como os contribuintes cumprem as obrigações acessórias, que são transmitidas às administrações públicas e aos órgãos de fiscalização. Isso trouxe um impacto significativo nas empresas, que buscaram atualizar seus sistemas existentes para atender aos requisitos estabelecidos pelo SPED, melhorar a infraestrutura de comunicações para assegurar um ambiente adequado ao volume de dados que serão transmitidos pela web e rever a sua infraestrutura física para adequar-se ao

novo cenário, como, por exemplo, espaço físico para novos equipamentos de armazenamento de dados eletrônicos. (BRASIL, 2009b).

Com toda evolução tecnológica apresentada, tornou-se possível oferecer de forma digital os serviços contábeis, podendo também serem combinados com os de clientes como por exemplo consultorias realizadas por meio de sistemas ou nuvens (STAATS & DE MACEDO, 2021).

O objetivo é aumentar a interação entre o gestor e o profissional contábil, atribuindo competências como aumento da produtividade, acesso fácil às informações, gestão simplificada, segurança das informações e perspectivas de crescimento (MANES, 2020).

Através do uso de ferramentas automatizadas, como programas de reconciliação bancária automática e processamento de dados, os contabilistas conseguem poupar tempo e concentrar seus esforços em tarefas mais estratégicas. Além disso, a tecnologia proporciona possibilidades para expansão e expansão. A contabilidade digital e suas ferramentas tem sido cada vez mais importante e necessária no dia a dia do contador, de forma que seu trabalho está sendo otimizado e se tornando cada vez mais produtivo (MAURICIO, 2024).

Diante do exposto com este trabalho, do ponto de vista do profissional contábil, a tecnologia e suas ferramentas vieram para trazer a independência e otimização do serviço. O uso dessas ferramentas permite a automação do processo, de forma que não se dependa tanto do cliente e consiga otimizar o serviço, tornando o processo menos desgastante e mais produtivo (GULARTE, 2020).

No meio contábil, cada ferramenta tecnológica pode ser parametrizada de forma personalizada para cada cliente, serviço, conta contábil ou relatório desejado, possibilitando com que o profissional seja menos operacional e mais estratégico e construtivo, agindo de forma pontual e eficaz no auxílio da tomada de decisões para empresa e cliente (FONSECA, 2014).

O objetivo de grande parte dos escritórios de contabilidade atuais e a conquista de clientes sem ter que aumentar a quantidade de seus funcionários para isso. O mundo se otimizou tecnologicamente e por isso a contabilidade também teve que se otimizar e modernizar junto com ele, a própria Receita Federal se modernizou no quesito de tecnologias e ferramentas para coleta de informações. Dessa forma, para entrega e satisfação do cliente, a tecnologia e suas ferramentas são indispensáveis para o cotidiano contábil (VIDAL, 2020).

Pessoas, processos e tecnologia são o que dita o mercado contábil, é a chave para o sucesso. Mas a tecnologia não é nada sem pessoas engajadas e o principal desafio é a mentalidade do profissional, que ainda se prende muito à forma tradicional de fazer a contabilidade. É preciso conscientizar o profissional sobre os benefícios da tecnologia, de forma que ele se capacite e a contabilidade cresça de forma produtiva e otimizada para todos (MAURICIO, 2024).

Portanto, pode-se dizer que a Contabilidade deixou de ser apenas uma disciplina acadêmica operacional e burocrática, responsável apenas pela escrituração das transações empresariais e realiza as formalidades requeridas pela legislação e entrega as obrigações fiscais para se tornar um contribuinte um componente essencial da administração estratégica das organizações, o que demanda do profissional um alto grau de especialização.

Mais empenho, responsabilidades e destaque, evidenciando o valor da valorização profissão tão idealizada, que no passado não existia como nos dias de hoje. Até um período recente, a maioria das pessoas não tinha acesso à internet (DUARTE, 2019).

CONSIDERAÇÕES FINAIS

O presente trabalho teve como objetivo demonstrar a importância da contabilidade nas empresas, com o advento da tecnologia e suas ferramentas na execução das tarefas, pois a mesma estuda o registro do patrimônio com a finalidade de orientar e fornecer informações de extrema necessidade para que assim possa reger um negócio de sucesso, haja vista que a utilização das ferramentas contábeis os benefícios são notórios. Tais informações se apresentam através de Demonstrações Contábeis da entidade que são obtidas com o decorrer do tempo, visualizando a necessidade de obter mais conhecimento sobre a empresa e seus processos.

Este trabalho demonstra como a tecnologia e suas ferramentas auxiliam os processos contábeis no dia a dia do profissional.

As informações obtidas evidenciam que, independentemente do tamanho dos escritórios e o número de profissionais, a tecnologia se tornou indispensável para a realização de processos de forma eficiente e otimizada, tornando cada vez mais eficaz a conferência de possíveis erros e suas correções imediatas de forma que a expansão da empresa e seu lucro não seja prejudicada.

Assim verifica-se a indispensabilidade do uso da tecnologia e suas ferramentas no meio, bem como a capacitação correta de seus profissionais buscando a melhor forma de realizar o processo buscando viabilizar o trabalho e reduzir o gasto de tempo e materiais físicos, de forma que se torna mais prática a verificação de erros e suas correções.

Para que o resultado seja completo citamos a ferramenta do SPED, a qual é um sistema criado pelo governo brasileiro para modernizar e unificar a forma como as empresas tratam e enviam suas informações fiscais, contábeis e previdenciárias para os órgãos públicos, diante dessa ferramenta tecnológica pode-se comprovar como a tecnologia facilita o trabalho do profissional no registro e envio de informações para a Receita Federal, para que assim o processo seja otimizado e realizado de forma menos burocrática.

Enfim, observa-se que diante de todas essas informações, é notório que a contabilidade é indispensável para que as empresas alcancem um bom relacionamento com o seu negócio, assim oferecendo maior controle financeiro e econômico e gerenciando todas as informações do seu negócio. Dessa forma proporcionando cada vez mais ao usuário a facilidade de compreender as operações que estão sendo feitas e as futuras operações para ganho financeiro.

REFERÊNCIAS

ANDRADE, Charliene Bruna Holanda; MEHLECKE, Querte Teresinha Conzi. **As inovações tecnológicas e a contabilidade digital: Um estudo de caso sobre a aceitação da contabilidade digital no processo de geração de informação contábil em um escritório contábil do Vale do Paranhana/RS**. Revista Eletrônica de Ciências Contábeis, v. 9, n. 1, p. 93-122, 2020.

BICCA, D.; MONSER, N. T. B. (2020). **Tecnologia aplicada à contabilidade: estudo de caso em uma organização contábil**. RECONF–Revista Contabilidade em Foco, v. 2, n. 2, p. 4- 31.

BREDA, Zulmir Ivânio. **Uma reflexão sobre os impactos da tecnologia na contabilidade**. 2019.

CHIAVENATO, I. **Gestão de pessoas: o novo papel dos recursos humanos nas organizações**. 4 ed. São Paulo: Manole. 2014.

ELLWANGER, Andressa. **Como as novas tecnologias estão impactando a contabilidade? Um estudo sobre a adoção de tecnologia.** Saber Humano: Revista Científica da Faculdade Antonio Meneghetti, p. 112-130, 2024.

FALCÃO, A. I.L.; OLIVEIRA, T.F.A; FARIAS, R.S. **Blockchain: tendência para a Contabilidade Digital.** Revista Liceu on-line. v 11, n-2, 22f. 2021. Disponível em: https://liceu.fecap.br/LICEU_ON-LINE/article/view/1857.

FERNANDES, A.P.L.R.; NICO, L.S. **O desafio da contabilidade digital para o profissional contábil dos pequenos e médios escritórios de São Mateus/ES.** Trabalho de Conclusão de Curso (Bacharelado em Ciências Contábeis) – Faculdade Vale do Cricaré. São Mateus, 2020.

HENDRIKSEN, E. S., VAN BREDA, M. **Teoria da contabilidade.** São Paulo: Atlas, 1999

LYCARIÃO, J. C. F. **A percepção dos contabilistas diante dos avanços tecnológicos na era SPED: um estudo de caso na cidade de Campina Grande - PB.** 2016. 20f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Ciências Contábeis) – Universidade Estadual da Paraíba, Centro de Ciências Sociais Aplicadas, 2016.

MADRUGA, GUILHERME CÂNDIDO. CENTRO UNIVESITÁRIO UNIFACVEST CURSO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS 2022.

MANES, Gabriel. **Contabilidade digital: o guia completo.** 18 abr. 2018

OLIVEIRA, A. V.; FELTRIN, J. A.; BENEDETI, T. S. **Contabilidade Digital: Flamarion** – Escritório de Contabilidade. 2018

S IUDÍCIBUS, JC MARIoN, AC Faria - São Paulo: **Atlas**, 2017

SOUZA, L. A.; SILVA, M. J. P. B. M.; FERREIRA, T. A. M. V. **A aceitação da tecnologia da informação pela área contábil. Sistemas & Gestão**, v. 12, n. 4, p. 516-524, 2017.

TAVARES, Sandrelly Gomes; DA CUNHA SERRA, Meg Rocha. **Contabilidade digital: a importância da Tecnologia da Informação (TI) nos sistemas contábeis e administrativos. Gestão organizacional: estratégias para adaptação e inovação em ambientes competitivos**, p. 79

Corazzim, G. (2017). **A Tecnologia da Informação na Contabilidade.** Revista Gestão Em Foco, 9, 44–50.

Santos, E. K., & Konzen, J. (2020). **A PERCEPÇÃO DOS ESCRITÓRIOS DE CONTABILIDADE DO VALE DO PARANHANA/RS E DE SÃO FRANCISCO DE PAULA/RS SOBRE A CONTABILIDADE DIGITAL.** Revista Eletrônica Do Curso de Ciências Contábeis, 9(2), 101–130.

BRASIL. O Gov.br - Governo Eletrônico. Disponível em: <<http://www.governo.eletronico.gov.br/ogov.br>>.

Staats, C., & de Macedo, F. (2021). **As Inovações Tecnológicas e a Contabilidade Digital: Um Estudo de Caso sobre a Aceitação da Contabilidade Digital no Processo de Geração de Informação Contábil em um Escritório Contábil de Joinville/SC.** Revista Controladoria e Gestão, 2(1), 348–369

Manes, G. (2020). **Contabilidade Digital: O Guia Completo.** Retrieved May 24, 2020, from Conta Azul website: <https://contadores.contaazul.com/blog/contabilidade-digital>

GULARTE, Charles. **Contabilidade digital: o que é? Vantagens e como funciona,** Contabilizei, 2022. Disponível em: <https://www.contabilizei.com.br/contabilidade-online/contabilidade-digital/>

FONSECA, Reinaldo Aparecida; TAROCO, Jonas Silva; CAMARANO, Luiz Gustavo Nazareth; FERREIRA, Roberto do Nascimento. 2014. **A importância do Contador nas Organizações**. SEGeT 2014- XI simpósio de excelência em gestão e tecnologia.

VIDAL, Emanuelle dos Reis. **O uso da tecnologia nos escritórios de contabilidade: Um estudo de campo realizado durante a pandemia**. 2020. 58 f. trabalho de conclusão de curso. Centro Universitário Unidade de Ensino Superior Dom Bosco, São Luís, 2020.