

CENTRO UNIVERSITÁRIO VALE DO SALGADO – UNIVS BACHARELADO EM CIÊNCIAS CONTÁBEIS

LAURO LUIZ GOMES DE MIRANDA

A INTERSECÇÃO DA CONTABILIDADE COM A TECNOLOGIA: UM ESTUDO BIBLIOMÉTRICO NA SCIENTIFIC ELECTRONIC LIBRARY ONLINE - SCIELO (2011 – 2023)

LAURO LUIZ GOMES DE MIRANDA

A INTERSECÇÃO DA CONTABILIDADE COM A TECNOLOGIA: UM ESTUDO BIBLIOMÉTRICO NA SCIENTIFIC ELECTRONIC LIBRARY ONLINE - SCIELO (2011 – 2023)

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado ao Centro Universitário Vale do Salgado – UniVS, como requisito para obtenção do título de bacharel em Ciências Contábeis, sob a orientação do(a) professor(a) Esp. Tayssa Vieira Barreto.

LAURO LUIZ GOMES DE MIRANDA

A INTERSECÇÃO DA CONTABILIDADE COM A TECNOLOGIA: UM ESTUDO BIBLIOMÉTRICO NA SCIENTIFIC ELECTRONIC LIBRARY ONLINE - SCIELO (2011 – 2023)

Artigo apresentado a disciplina de TCC II, do Curso de Bacharelado em Ciências Contábeis, do Centro Universitário Vale do Salgado — UniVS, como requisito para obtenção do título de bacharel em Ciências Contábeis, sob a orientação do(a) professor(a) Esp. Tayssa Vieira Barreto.

Aprovado(a): 05 de Dezembro de 2023.

Prof^a. Esp. Tayssa Vieira Barreto Orientador(a) Prof. Esp. Adriano Alves de França Avaliador(a) 1 Prof^a. Esp. Cintya Aparecida da Silva Mendes Avaliador(a) 2

AGRADECIMENTOS

DEDICATÓRIA

À minha família.

A INTERSECÇÃO DA CONTABILIDADE COM A TECNOLOGIA: UM ESTUDO BIBLIOMÉTRICO NA SCIENTIFIC ELECTRONIC LIBRARY ONLINE - SCIELO (2011 – 2023)

Lauro Luiz Gomes de Miranda¹ Tayssa Vieira Barreto²

RESUMO

A Contabilidade é uma ciência que estuda o patrimônio e suas variações produzindo relatórios que embasam as decisões de seus diversos usuários. Desde seu surgimento, a ciência contábil auxilia na gestão e controle patrimonial e com o passar dos anos foi se aperfeiçoando cada vez mais ocupando espaços indispensáveis na economia. Angelim, Barreto (2020) destacam que a tecnologia tem proporcionado contribuições incalculáveis para a contabilidade, pois auxilia na eficiência e eficácia dos processos além de contribuir para a redução de custos e superação de desafios. O objetivo geral é expor um levantamento sobre o tema Contabilidade e Tecnologia por meio de uma bibliometria realizada na base de dados SCIELO. Os objetivos específicos são: (i) apresentar imprescindibilidade da tecnologia na contabilidade, (ii) listar as titulações, qualificações Qualis dos trabalhos oriundos da bibliometria e (iii) enumerar os autores e revistas que se destacaram durante o período em estudo. É uma pesquisa de natureza básica com abordagem quantitativa e descritiva. O estudo foi realizado na base de dados Scientific Electronic Library Online (SCIELO) no período de 2011 a 2023. Foram critérios de inclusão: coleções Brasil, idioma português, todos os anos de publicação (2011 a 2023) e descritor tecnologia e contabilidade. Foram critérios de exclusão: materiais duplicados e publicações que não tratavam da temática em estudo. Como resultado foram filtradas 7 publicações, no entanto, apenas 5 atenderam aos critérios de filtragem estabelecidos. A pesquisa demonstrou que tratam-se de publicações com excelentes qualificações academica, pois de maneira unânime, todos os artigos foram qualificados em A2 de acordo com a plataforma Sucupira. Com relação as titulações, o estudo evidenciou as mais diferentes áreas de atuação da temática bem como contribuições imensuráveis. Os achados também apresentaram a relação de autores que fizeram parte desta bibliometria, o que contribui de maneira significativa para pesquisas vindouras. trabalho buscou apresentar a importância da intersecção entre contabilidade e tecnologia por meio de um estudo bibliométrico. Com base nos achados foi possível realizar um levantamento dos autores, titulações e qualificação acadêmica, o que ratificou ainda mais a relevância do avanço tecnológico para a profissão contábil e suas tendências.

Palavras-chave: Contabilidade. Tecnologia. Bibliometria.

THE INTERSECTION OF ACCOUNTING WITH TECHNOLOGY: A BIBLIOMETRIC STUDY IN THE SCIENTIFIC ELECTRONIC LIBRARY ONLINE - SCIELO (2011 – 2023)

ABSTRACT

Accounting is a science that studies assets and their variations, producing reports that support the decisions of its various users. Since its inception, accounting science has helped in asset management and control and over the years it has improved more and more, occupying

¹ Graduando(a) em Ciências Contábeis, pelo Centro Universitário Vale do Salgado – UniVS, laurinho2023jbe@gmail.com

² Docente do Curso de Ciências Contábeis do Centro Universitário Vale do Salgado – UNIVS, tayssavieira@univs.edu.br

indispensable spaces in the economy. Angelim, Barreto (2020) highlight that technology has provided incalculable contributions to accounting, as it assists in the efficiency and effectiveness of processes in addition to contributing to reducing costs and overcoming challenges. The general objective is to present a survey on the topic of Accounting and Technology through bibliometrics carried out in the SCIELO database. The specific objectives are: (i) to present the indispensability of technology in accounting, (ii) to list the degrees, Qualis qualifications of the works originating from bibliometrics and (iii) to list the authors and magazines that stood out during the period under study. It is basic research with a quantitative and descriptive approach. The study was carried out in the Scientific Electronic Library Online (SCIELO) database from 2011 to 2023. The inclusion criteria were: Brazil collections, Portuguese language, all years of publication (2011 to 2023) and descriptor technology and accounting. Exclusion criteria were: duplicate materials and publications that did not address the topic under study. As a result, 7 publications were filtered, however, only 5 met the established filtering criteria. The research demonstrated that these are publications with excellent academic qualifications, as unanimously, all articles were qualified in A2 according to the Sucupira platform. Regarding degrees, the study highlighted the most different areas of activity on the subject as well as immeasurable contributions. The findings also presented the list of authors who were part of this bibliometrics, which contributes significantly to future research. This work sought to present the importance of the intersection between accounting and technology through a bibliometric study. Based on the findings, it was possible to carry out a survey of the authors, titles and academic qualifications, which further confirmed the relevance of technological advances for the accounting profession and its trends.

Keywords: Accounting. Technology. Bibliometrics.

1 INTRODUÇÃO

A Contabilidade é uma ciência que estuda o patrimônio e suas variações produzindo relatórios que embasam as decisões de seus diversos usuários. Desde seu surgimento, a ciência contábil auxilia na gestão e controle patrimonial e com o passar dos anos foi se aperfeiçoando cada vez mais ocupando espaços indispensáveis na economia. Angelim, Barreto (2020) destacam que a tecnologia tem proporcionado contribuições incalculáveis para a contabilidade, pois auxilia na eficiência e eficácia dos processos além de contribuir para a redução de custos e superação de desafios.

Schappo; Martins (2022) salientam que as benesses da tecnologia foram: informações mais ágeis, confiabilidade e segurança informacional. Diante deste cenário faz-se necessário uma adaptação constante por parte dos profissionais contábeis, uma vez que existem mudanças mercadológicas e demandas comerciais cada vez mais atualizadas. Santos, Paes, Lima (2022) enfatiza que a Contabilidade vem sendo alvo de constantes transformações tecnológicas, tais como o uso de papeis, mas não somente isto.

Denota-se, diante deste panorama, que as ferramentas tecnológicas se tornaram indispensáveis na rotina do profissional contábil e através disto também é possível vislumbrar

as inúmeras oportunidades de atuação que emergem neste contexto, pois as tendências surgem cotidianamente.

Durante muito tempo a contabilidade foi desenvolvida sem o auxílio da tecnologia, o que por vezes tornava o trabalho moroso. Diante das mudanças sociais, o avanço tecnológico adentrou na profissão contábil auxiliando nos mais diversos processos, tornando-se atualmente indispensável na produção de informações íntegras e tempestivas. Em função disso é necessário conhecer os impactos tecnológicos e as tendências da Contabilidade, bem como a importância dos escritos nos últimos anos. Partindo deste cenário indaga-se: Qual a situação das publicações sobre Contabilidade e Tecnologia na base de dados SCIELO durante o corte temporal de 2011 até 2023?

A tecnologia exerce uma forte influência na profissão contábil, pois auxilia na agilidade dos processos, na redução do tempo de trabalho, na eficiência e eficácia, dentre outros. Com o passar dos anos o avanço tecnológico tornou-se indispensável na rotina do profissional contador e com isso viabilizou a abertura de um leque de oportunidades nas mais diferentes áreas. Diante deste cenário, este trabalho se justifica por apresentar a imprescindibilidade da tecnologia na contabilidade além de enaltecer a importância das publicações envolvendo esta temática, o que servirá de embasamento para pesquisas futuras.

Diante deste plano de fundo, o objetivo geral desta pesquisa é expor um levantamento sobre o tema Contabilidade e Tecnologia por meio de uma bibliometria realizada na base de dados SCIELO. Nos aspectos específicos, os objetivos são (i) apresentar imprescindibilidade da tecnologia na contabilidade, (ii) listar as titulações, qualificações Qualis dos trabalhos oriundos da bibliometria e (iii) enumerar os autores e revistas que se destacaram durante o período em estudo.

2 REFERENCIAL TEÓRICO

2.1 CIÊNCIA CONTÁBIL

A Contabilidade faz parte do grupo das ciências sociais, em especial, social aplicada e por meio dela é possível realizar o controle patrimonial bem como a apuração de resultados Ribeiro; Coelho (2020). Ribeiro (2018) ressalta que "o objeto da Contabilidade é o patrimônio das entidades econômico-administrativas", desse modo é possível compreender que desde os primórdios, o homem tem a necessidade de controlar seus recursos, por isso, com o passar dos anos esta demanda não somente evoluiu como também se tornou mais acessível com os recursos existente.

Outrora, o contador era comumente reconhecido como guarda-livros em virtude de algumas funções limitadas, no entanto com as constantes mudanças este título foi sepultado no passado do profissional contábil que atualmente desempenha funções imprescindíveis para o desenvolvimento do país (ANGELIM; BARRETO, 2020).

Silva (2021) enfatiza que a Contabilidade não se trata apenas de uma técnica, ou um mero instrumento de contagem, mas uma ciência social aplicada pois possui se adequa às transformações sociais do ambiente em que está inserida, tais como o processo de convergência contábil às normas internacionais.

Viana; Barreto (2019) reforçam que a Ciência Contábil possui um valor excepcional para o desenvolvimento do país, pois suas técnicas auxiliam na melhor gestão patrimonial produzindo informações úteis aos seus usuários. Desta forma, pode-se contemplar também que a contabilidade evoluiu na mesma proporção que o desenvolvimento da sociedade atendendo as novas demandas impostas.

2.2 O IMPACTO TECNOLÓGICO NA CONTABILIDADE

As ferramentas tecnológicas auxiliam de maneira geral todas as pessoas no melhor desempenho de suas atividades e não poderia ser diferente na área contábil. Franco et. al (2021) asseveram que a tecnologia da informação (TI) está introduzida na rotina do profissional de contabilidade, pois tornou-se um instrumento imprescindível no campo de trabalho tendo em vista que as obrigações carecem de softwares que tornam as tarefas eficientes e eficazes.

Com isso, é possível compreender a importância do avanço tecnológico na área contábil, através das inúmeras contribuições proporcionadas às empresas que buscam melhor desenvolver suas tarefas em prol da lucratividade e também como forma de sustentabilidade em um mercado cada vez mais competitivo.

É possível perceber que as empresas buscam cada vez mais serviços atualizados e menos moroso, pois a tempestividade das informações impacta diretamente no processo decisório, o que pode gerar lucro ou prejuízo. Bicca (2020) enfatizam que a incumbência da contabilidade juntamente com a tecnologia é oportunizar o melhor desempenho para as organizações, assegurando sua continuidade e geração de riqueza.

Staats; Macedo (2021) asseveram que a evolução digital impulsionou o mercado para um patamar mais elevado e com isso passou a ser exigido dos profissionais uma postura diferenciada com relação ao manuseio das novas tecnologias. Na área contábil não foi diferente,

pois o profissional foi transformado pela tecnologia e precisa se adequar às novas demandas mercadológicas para acompanhar o ritmo das informações.

Desta forma é possível observar a relação entre a contabilidade e a sociedade, pois as mudanças ocorridas nos contextos sociais impactam diretamente na prática contábil bem como surgem novas ferramentas para atender as demandas do mercado. Por isso, denota-se a importância desta ciência bem como sua indispensabilidade na gestão patrimonial de todos os setores da economia.

2.3 TENDÊNCIAS DA CONTABILIDADE

A contabilidade é uma área que está sempre evoluindo desde o seu surgimento, prometendo grandes inovações e a expansão do campo de trabalho. O contador, com o auxílio da tecnologia, consegue atender diversas demandas de mercado bem como organizar melhor suas atividades com eficiência e eficácia. Desta forma, terão diminuição de atividades burocráticas que passaram a ser feitas pelo uso de softwares e garantindo mais economia, segurança e praticidade. Aliados a internet, esses sistemas produzirão uma verdadeira revolução nos desafios práticos da contabilidade.

E notório que, os profissionais contábeis passaram a investir em outras atividades nos últimos anos, tais como o relacionamento com o cliente prestando consultorias. Diante deste cenário, a tecnologia ocupa um espaço significativo na rotina contábil no que tange o atendimento das demandas impostas pela sociedade não se limitando apenas as questões burocrática e rotineiras da profissão.

O Blog da Thomson Reuters (2023) destaca 4 tendências da contabilidade para os próximos anos, tais como:

- Encontrar, engajar e reter talentos preservar a imagem do escritório e proporcionar confiança ao cliente por meio da retenção de talentos.
- Melhor experiência do cliente Uma experiência com o cliente deve ser pautada na confiança,
 coesão e adaptação as necessidades de cada usuário.
- Blockchain É uma das tecnologias de contabilidade em sua essência. Trata-se da transferência de ativos e manutenção do registro de informações financeiras primordiais.
- Uso de novas ferramentas digitais Desde sistemas de contabilidade em nuvem até assinaturas digitais, a clientela espera da empresa contábil tecnologias que viabilizem a solução de problemas e sejam de fácil manuseio, garantindo assim economicidade de tempo, rapidez nas transações e comunicações, bem como tragam a solução dos problemas.

O site da Unileão (2022) destaca como futuro da Contabilidade: implantação de novas tecnologias, atuação multitarefa, constante atualização, especialização e inteligência artificial. Desta forma é possível compreender que a profissão contábil é influenciada pelo ambiente e que se adequa às demandas que emergem constantemente para atender as exigências de cada cliente.

3 METODOLOGIA

Este artigo trata-se de uma pesquisa de natureza básica que, corroborando com Prodanov; Freitas (2013) almeja produzir conhecimentos indispensáveis para a evolução científica sem a aplicação prática prevista. Este tipo de pesquisa contempla verdades e interesses globais.

A presente pesquisa apresenta uma abordagem quantitativa e descritiva. A pesquisa descritiva, de acordo com Lozada; Nunes (2018) tem como objetivo básico descrever as características do assunto em estudo. Em concordância com Prodanov; Freitas (2013), a pesquisa quantitativa é tudo que pode ser expresso em quantidade, ou seja, transformar em dados numéricos opiniões e informações para posteriormente analisá-las através de técnicas estatísticas.

O estudo foi realizado na base de dados Scientific Electronic Library Online (SCIELO) no período de 2011 a 2023. Possui os seguintes critérios de inclusão: coleções Brasil, idioma português, todos os anos de publicação (2011 a 2023) e descritor tecnologia e contabilidade. Foram critérios de exclusão: materiais duplicados e publicações que não tratavam da temática em estudo. Como resultado foram filtradas 7 publicações, no entanto, apenas 5 atenderam aos critérios de filtragem estabelecidos.

No que tange aos procedimentos técnicos foi adotado o estudo bibliométrico. QUEVEDO-SILVA et. al., (2016) destaca que o uso das técnicas bibliométricas é uma prática frequente nas pesquisas em ciências sociais aplicadas. Sua aplicação auxilia no entendimento de novas temáticas, podendo auxiliar na identificação de tendências para pesquisas futuras.

O processo de análise do estudo em questão foi realizado através do uso do programa Word 2016 e as informações foram divulgadas em quadros conforme a pertinência delas.

4 BIBLIOMETRIA

A INTERSEÇÃO DA CONTABILIDADE COM A TECNOLOGIA: UM ESTUDO BIBLIOMÉTRICO NA Scientific Electronic Library Online - SCIELO (2011 – 2023).

Quadro 01: Titulações, ISSN e Qualis da bibliometria.

TÍTULO	ISSN	QUALIS
Mecanismo de controle gerencial, imprevisibilidade	1808-057X	A2
ambiental e resiliência organizacional.	1519-7077	
Um modelo baseado em blockchain para ofertas de	1808-057X	A2
certificados token de energia renovável.	1519-7077	
As empresas de tecnologia exigem que a contabilidade seja	1808-057X	A2
diferente?	1519-7077	
A diversidade dos Tribunais de Contas regionais na auditoria	1808-057X	A2
de governos.	1519-7077	
Tecnologia da informação como ferramenta para a análise	0034-7612	A2
econômica e financeira em apoio à tomada de decisão para		
as micro e pequenas empresas.		

Fonte: Elaborado pelo autor (2023)

O Quadro 01 apresenta as titulações, ISSN e qualificação dos artigos da bibliometria. Observa-se, quanto aos títulos, diferentes áreas que são abordadas com relação ao descritor contabilidade e tecnologia. Com relação ao Qualis, de maneira unânime, são publicações excelentes, pois todos os artigos filtrados foram qualificados em A2. A obtenção da qualificação se deu através da Plataforma Sucupira, tendo como evento de classificação o quadriênio 2017-2020 e como área de avaliação Administração Pública e de empresas, Ciências Contábeis e Turismo. As titulações representam diferentes contextos em que a temática é aplicada, o que enaltece ainda mais a importância da relação contabilidade e tecnologia, pois conforme o Quadro 01 são áreas de sua aplicação: controle gerencial, *blockchain*, auditoria, a análise econômica e financeira, dentre outras. Tal achado corrobora com o Site Unileão (2022) que assevera sobre a adequação da profissão contábil aos mais diferentes contextos e ambientes.

Quadro 02: Autores que se destacaram durante o período em estudo.

Autores	Quantidade de Repetições
Anderson Betti Frare	1
Felipe Kopp Leite	1
Ana Paula Capuano da Cruz	1
Lívia Castro D'Avila	1
Naielly Lopes Marques	1
Leonardo Lima Gomes	1
Luiz Eduardo Brandão	1
Alnoor Bhimani	1
André Feliciano Lino	1
André Carlos Busanelli de Aquino	1
Paulo Roberto de Sant'anna	1
Orlando Celso Longo	1
Francisco Marcelo Barone	1
Carlos José Guimarães Cova	1
Fernando Augusto Lagoeiro de Oliveira	1

Fonte: Elaborado pelo autor (2023)

O Quadro 02 aborda os autores que participaram da construção dos artigos obtidos com a bibliometria. Nota-se que cada trabalho apresentou autores diferentes e que nenhum deles compôs a autoria dos demais estudos, apresentando-se apenas uma única vez. Mesmo diante deste dado é possível ainda ressaltar a relevância da temática e como a apresentação dos autores contribui de maneira significativa para pesquisas futuras, tendo em vista a especialidade de cada um.

Quadro 03: Revistas que se destacaram durante o período em estudo.

Periódicos	Quantidade de Repetições
Revista Contabilidade & Finanças	4
Revista de Administração Pública	1

Fonte: Elaborado pelo autor (2023)

O Quadro 03 apresenta a relação dos periódicos que se destacaram no período em estudo. Observa-se que participaram apenas duas revistas, sendo elas: Revista Contabilidade & Finanças com 4 publicações e a Revista de Administração Pública com apenas 1 publicação. Diante deste achado é possível destacar o interesse da Revista Contabilidade & Finanças na temática em função do maior número de escritos. É fundamental também refletir sobre a ausência dos demais periódicos, uma vez que se trata de uma temática contemporânea e indispensável para o contexto atual.

5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Este trabalho buscou apresentar a importância da intersecção entre contabilidade e tecnologia através de uma bibliometria entre os anos 2011 e 2023. Com base nos achados foi possível realizar um levantamento dos autores, titulações e qualificação acadêmica, o que ratificou ainda mais a relevância do avanço tecnológico para a profissão contábil e suas tendências.

A análise evidenciou as diferentes titulações que se relacionam com a temática em estudo bem como a qualificação acadêmica obtida através do Qualis. Foi possível também filtrar a relação nominal dos autores que compuseram o estudo, dado este de extrema importância para embasar pesquisas futuras. Além também de catalogar os periódicos que se destacaram com as publicações na base de dados SCIELO.

Por fim, este artigo exaltou a magnitude da temática e sua indispensável aplicação no contexto atual seja na profissão contábil, na academia ou na sociedade civil. O levantamento dos achados servirá de base para os próximos trabalhos bem como fundamentar demais pesquisas.

REFERÊNCIAS

ANGELIM, Vitória Ribeiro. BARRETO, Tayssa Vieira. As Contribuições da Contabilidade Consultiva: Um Estudo de Caso. **Id on Line Rev. Mult. Psic.** V.14, N. 52, p. 317-331, 2020.

BHIMANI, Alnoor. As empresas de tecnologia exigem que a contabilidade seja diferente?. **R. Cont. Fin. – USP**, São Paulo, v. 29, n. 77, p. 189-193, mai./ago. 2018.

BICCA, Daniela. Tecnologia aplicada à contabilidade: estudo de caso em uma organização contábil. **Revista Contabilidade em Foco**. V.2, N. 2, 2020.

BLOG Thompson Reuters 2023. **4 tendências para a contabilidade nos próximos anos.** Disponível em: https://www.dominiosistemas.com.br/blog/4-tendencias-para-a-contabilidade/. Acesso em: 22 abr. 2023.

FRANCO, Geovane; FARIA, Ramiro Oliveira Pereira; MACIEL, Ana Lúcia Monteiro; DUARTE, Silvana. Contabilidade 4.0: análise dos avanços dos sistemas de tecnologia da informação no ambiente contábil. **Cafi**. v. 4 n. 1, p. 55 - 73. 2021.

FRARE, Anderson Betti; LEITE, Felipe Kopp; CRUZ, Ana Paula Capuano da; D'AVILA, Lívia Castro. Mecanismos de controle gerencial, imprevisibilidade ambiental e resiliência organizacional. **R. Cont. Fin. – USP**, São Paulo, v. 34, n. 91, e1677, 2023.

LINO, André Feliciano; AQUINO, André Carlos Busanelli de. A diversidade dos Tribunais de Contas regionais na auditoria de governos. **R. Cont. Fin. – USP**, São Paulo, v. 29, n. 76, p. 26-40, jan./abr. 2018.

LOZADA, Gisele; NUNES, Karina da Silva. **Metodologia científica [recurso eletrônico].** Porto Alegre: SAGAH, 2018.

MARQUES, Naielly Lopes; GOMES, Leonardo Lima; BRANDÃO, Luiz Eduardo. Um modelo baseado em blockchain para ofertas de certificados token de energia renovável. **R. Cont. Fin. – USP**, São Paulo, v. 34, n. 91, e1582, 2023.

PRODANOV, Cleber Cristiano; FREITAS, Ernani Cesar de. **Metodologia do trabalho científico [recurso eletrônico]: métodos e técnicas da pesquisa e do trabalho acadêmico.** 2. ed. — Novo Hamburgo: Feevale, 2013.

QUEVEDO-SILVA, Filipe; SANTOS, Eduardo Biagi Almeida; BRANDÃO, Marcelo Moll; VILS, Leonardo. Estudo bibliométrico: orientações sobre sua aplicação. **Brazilian Journal of Marketing – BJM. Revista Brasileira de Marketing – ReMark.** Vol. 15, N. 2. Abril/Junho. 2016.

RIBEIRO, Osni Moura. COELHO, Juliana Moura Ribeiro. **Contabilidade para concursos e exame de suficiência.** 3 ed. São Paulo: Saraiva Educação, 2020.

RIBEIRO, Osni Moura. Contabilidade geral. 10. Ed. São Paulo: Saraiva, 2018.

SANT'ANNA, Paulo Roberto de; LONGO, Orlando Celso; BARONE, Francisco Marcelo; COVA, Carlos José Guimarães; OLIVEIRA, Fernando Augusto Lagoeiro de. Tecnologia da

informação como ferramenta para a análise econômica e financeira em apoio à tomada de decisão para as micro e pequenas empresas. **RAP** — Rio de Janeiro 45(5):1589-1611, Set./out. 2011.

SANTOS, Ithamyres Maria da Silva; PAES, Amanda Pimentel; LIMA, Thiago Henrique Claudino. Adoção e uso da contabilidade digital: uma percepção de organizações contábeis. **RC&C - Revista Contabilidade e Controladoria.** Curitiba, v. 14, n. 133-151, p.8 , jan./abr. 2022.

SCHAPOO, Beatriz Hilleshein; MARTINS, Zilton Bartolomeu. A utilização de tecnologia na contabilidade: uma percepção de profissionais contábeis do estado de Santa Catarina. **ConTexto**. Porto Alegre, v. 22, n. 50, p. 2-15, jan./abr. 2022.

SILVA, Ayane Maria Gonçalves da. **Contabilidade geral [recurso eletrônico].** Recife: Ed. UFPE, 2021.

SITE UNILEÃO 2022. **Futuro da contabilidade: conheça as tendências e fique preparado.** Disponível em: https://unileao.edu.br/blog/futuro-da-contabilidade/. Acesso em 22 abr. 2023.

STAATS, Carolina; MACEDO, Fabrício de. 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 – RCG.** Vol. 2, n° 1, p. 348-369, Jan./Jun. 2021.

VIANA, Amanda Alves. BARRETO, Tayssa Vieira. Desafios Vivenciados no ensino da Contabilidade por docentes de Ciências Contábeis de uma IES. **Id on Line Rev. Mult. Psic**. V.13, N. 47, p. 804-822, 2019.