

Linhas Críticas ISSN: 1516-4896 ISSN: 1981-0431 rvlinhas@unb.br Universidade de Brasília

Rrasil

TICE orientadas a indivíduos com TA: uma revisão narrativa e seus apontamentos

Neres Bellucci, Jackeline; Lacerda Santos, Gilberto

TICE orientadas a indivíduos com TA: uma revisão narrativa e seus apontamentos Linhas Críticas, vol. 27, 2021 Universidade de Brasília, Brasil Disponible en: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=193567258011

DOI: https://doi.org/10.26512/lc.v27.2021.36040



Esta obra está bajo una Licencia Creative Commons Atribución 4.0 Internacional.



Artigos

TICE orientadas a indivíduos com TA: uma revisão narrativa e seus apontamentos

TICE orientado a personas con TA: una revisión narrativa y sus indicaciones DTICE oriented to individuals with LD: a narrative review and its indication

Jackeline Neres Bellucci Universidade de Brasília, Brasil, Brasil jackelineneres.88@gmail.com

https://orcid.org/0000-0002-0467-1739

Gilberto Lacerda Santos Universidade de Brasília, Brasil, Brasil glacerda@unb.br

https://orcid.org/0000-0003-4541-3071

DOI: https://doi.org/10.26512/lc.v27.2021.36040 Redalyc: https://www.redalyc.org/articulo.oa? id=193567258011

> Recepción: 11 Enero 2021 Aprobación: 05 Abril 2021 Publicación: 21 Mayo 2021

RESUMO:

O presente trabalho teve como objetivo realizar uma revisão narrativa sobre o tema Tecnologias Digitais de Informação, Comunicação e Expressão (TICE), aplicadas no apoio pedagógico a indivíduos com Transtornos de Aprendizagem (TA). Tratase de uma pesquisa na modalidade revisão bibliográfica, com características qualitativas e descritivo-analíticas, que culminou no mapeamento teórico-conceitual do tema. Os resultados apontam muitas possibilidades de uso de TICE em situações de ensino-aprendizagem para estudantes com TA. Contudo, em geral, a voz do docente e a sua perspectiva, enquanto usuário de TICE como mediadora deste tipo de trabalho pedagógico, não ficam claros nos estudos.

PALAVRAS-CHAVE: Tecnologias Digitais de Informação, Comunicação e Expressão. Transtornos de Aprendizagem. Estratégias Educativas.

RESUMEN:

En el presente trabajo se realizó una revisión narrativa sobre el tema Tecnologías Digitales de Información, Comunicación y Expresión (TICE), aplicadas en el apoyo pedagógico a las personas con Trastornos del Aprendizaje (TA). Es una investigación en la forma de revisión bibliográfica, con características cualitativas y descriptivo-analíticas, que culminaran con el mapeo teórico conceptual del tema. Los resultados apuntan a muchas posibilidades de utilizar TICE en situaciones de enseñanza-aprendizaje para estudiantes con TA. Sin embargo, en general, los estudios no dan voz a los docentes y no evidencian su perspectiva, como usuarios de TICE como mediadores de este tipo de trabajo pedagógico.

PALABRAS CLAVE: Tecnologías Digitales de Información, Comunicación y Expresión. Trastornos del aprendizaje. Estrategias educativas.

ABSTRACT:

In this present work was carried out a narrative review on the theme Digital Technologies of Information, Communication and Expression (DTICE) applied to the pedagogical support to individuals with Learning Disorders (LD). It is a research in the form of bibliographic review with qualitative and descriptive-analytical characteristics. Consolidated bibliographic sources were consulted, culminating in a theoretical conceptual mapping of the field. The results point to many possibilities for using DTICE in practices for students with LD. However, overall, the teacher's voice and perspective, as a user of DTICE as a mediator of the pedagogical work, are not clear in the studies.

KEYWORDS: Digital Technologies of Information, Communication and Expression. Learning Disorders. Educational Strategies.



Introdução

O conceito de TICE (Tecnologias Digitais de Informação, Comunicação e Expressão) foi cunhado em 2010, no âmbito de uma investigação sobre o rompimento de paradigmas quando se aprende e se ensina no meio virtual (Lacerda Santos, 2010). O conceito foi articulado a partir daquele de TIC (Tecnologias de Informação e Comunicação) e integra o termo "digital", para claramente excluir as tecnologias analógicas com esta mesma finalidade (informar e comunicar), bem como o termo "expressão", para claramente incluir as possibilidades inéditas de autoria de conteúdos diversos (textos, sons e imagens), proporcionadas pelas tecnologias decorrentes da Informática. As TICE fazem, portanto, alusão direta às possibilidades inéditas de se informar, de se comunicar e, sobretudo, de se expressar, que somente os aparatos digitais (como os computadores, os tablets e os telefones inteligentes), os ambientes virtuais (como as redes sociais, as páginas eletrônicas, os blogs e a própria Internet) permitem. Desde que foi abordado pela primeira vez, em 2010, no trabalho citado, o conceito de TICE foi empregado em inúmeros trabalhos, tais como Lacerda Santos (2014; 2016; 2018) e Nascimento e Garcia (2015), e incorporado ao repertório dos grupos que pesquisam educação a distância no Brasil, da Associação Brasileira de Educação a Distância (ABED, 2017) e citado no Dicionário Internacional de Educação da Universidade de Oxford (Kenski & Lacerda Santos, 2019). Mais recentemente, o conceito de TICE passou a ser empregado pelo movimento Amplifica, da Google Classroom (Amplifica, 2020).

As TICE funcionam não apenas como formas de transmissão de informações, mas como meios de comunicação e expressão entre os indivíduos que atuam conjunta e colaborativamente no processo de construção e compartilhamento de conhecimentos (Lacerda Santos, 2010; Lacerda Santos, 2018). Do ponto de vista de Kenski e Lacerda Santos (2019), as TICE não são apenas meros suportes tecnológicos; elas exibem lógica e linguagem próprias, assim como maneiras particulares de estimular, desenvolver e potencializar as competências emocionais, cognitivas, intuitivas e comunicativas dos indivíduos de modo geral. Nesta perspectiva, as TICE incorporadas às ações educacionais de indivíduos com Transtornos de Aprendizagem (TA) podem colaborar, enriquecer e facilitar o processo de ensino/aprendizagem, tornando-o mais eficaz e atraente, bem como promover contribuições significativas no que se refere ao planejamento e à mediação pedagógica (Faria et al., 2019).

Nas últimas décadas, devido ao aumento do uso de tecnologias digitais e à popularização da *internet* no campo escolar, cada vez mais gestores e profissionais de educação têm percebido a importância da incorporação e utilização das TICE no processo de ensino/aprendizagem (Borgato et al., 2020; Conte, 2021). Por outro lado, o cenário decorrente da pandemia causada pelo Covid-19, que fechou escolas em todo o mundo e remeteu professores e alunos para o uso acentuado de TICE, também colocou em perspectiva e importância a aproximação entre tecnologias, professores e estudantes. A inserção das tecnologias digitais em situações de ensino e aprendizagem acontece de várias formas (Lacerda Santos, 2014; Kennedy et al., 2015). Por exemplo, o uso da informática, do computador, da *internet*, de recursos multimídia, de ferramentas de educação a distância, de redes sociais, de mecanismos de *wiki*, de estratégias transmídia, de abordagens de ensino e aprendizagem colaborativas em rede, de aprendizagem móvel, de ensino híbrido e outros, que refletem o surgimento de novas estratégias pedagógicas, em consonância com as novas tecnologias, proporcionam novos modos de comunicação e atuação pedagógica (Lima & Versuti, 2018; Kenski & Lacerda Santos, 2019).

No entanto, ao mesmo tempo em que esses avanços ocorrem, também se tornam mais claros os problemas relacionados à aprendizagem, seja no nível interpessoal, de ensino, do ambiente, como também no nível biológico ou orgânico. As inabilidades, dificuldades e/ou o ato de não aprender dos alunos precisam ser vistos a partir da pluralidade de variáveis do processo de aprendizagem, que envolve, principalmente, as dimensões biológica, psicológica, emocional, cognitiva e social. O professor, majoritariamente, devido as suas condições de contorno (formação, ambiente social, cultura, ecossistema escolar e alunos) tem nas mãos a complexa



tarefa de lidar ou administrar tal pluralidade e passa a utilizar estratégias, metodologias e recursos com eficácia duvidosa e tradicionalistas, além de pouco flexíveis e adaptativas (Faria et al., 2019; Bellucci & Lacerda Santos, 2020).

Neste sentido, quando se trata da apropriação das TICE como mediadoras do processo de ensino/ aprendizagem em ações educacionais destinadas ao auxílio a indivíduos com TA, especificamente os da leitura, da expressão escrita e da matemática, muitos pesquisadores, no Brasil e no exterior, têm se dedicado a entender como as TICE podem, efetivamente, contribuir para a melhoria dos processos de ensino e de aprendizagem envolvendo estudantes com TA. Dado o grande número de trabalhos acadêmicos e científicos realizados, faz-se necessária a organização de uma revisão narrativa acerca das aplicações pedagógicas das TICE em situações de ensino e aprendizagem envolvendo estudantes com TA. Assim, o presente trabalho teve como objetivo realizar uma revisão narrativa sobre o tema TICE aplicadas no apoio pedagógico a indivíduos diagnosticados ou com indicativos de TA, especificamente, os transtornos da leitura, da expressão escrita e da matemática, na perspectiva do docente, refletindo suas necessidades, experiências, condições de contorno e expectativas.

Metodologia Utilizada na Pesquisa

Trata-se de uma pesquisa na modalidade revisão bibliográfica, com características qualitativas e descritivoanalíticas que, segundo Lakatos e Marconi (2010), implica no levantamento de dados de modo indireto através de fontes consolidadas, como livros, monografias, dissertações, teses, periódicos/revistas e artigos científicos, de forma que o investigador tenha acesso à atual base de conhecimento relacionado ao tema proposto, podendo-se ainda levantar novos questionamentos, reflexões e novas abordagens dentro de uma pesquisa já realizada.

Área de Estudo: os principais resultados apresentados neste trabalho refletem os estudos desenvolvidos no âmbito da linha de pesquisa "Educação, Tecnologias e Comunicação – ETEC", da Universidade de Brasília (UnB). Nesta linha, o grupo de pesquisa Ábaco de Pesquisas Interdisciplinares sobre Tecnologias e Educação concentra suas atividades científicas de caráter multidisciplinar, que vertem sobre estratégias educacionais baseadas em TICE.

Repositórios científicos consultados: o estudo na modalidade de revisão narrativa (American Psychological Association [APA], 2020) apresentado neste trabalho foi realizado utilizando o portal de Periódicos CAPES/MEC, que oferece acesso às bases de dados nacionais e internacionais. As bases de dados bibliográficas consultadas foram: (i) SciELO; (ii) ERIC (CSA); (iii) SCOPUS; (iv) PubMed; (v) BIREME; (vi) LILACS; (vii) MEDLINE; (viii) Web Of Science; e (ix) COCHRNE.

Descritores utilizados: os descritores ou palavras-chave foram selecionados visando à maior concordância entre pesquisa/escopo do estudo, sendo eles: (i) transtornos específicos de aprendizagem (specific learning disorders/transtornos específicos del aprendizaje); (ii) tecnologia (technology/tecnología); (iii) softwares; (iv) computador (computer/ordenador); (v) processo interventivo (interventional process/proceso intervencionista); (vi) dislexia (dyslexia/dislexia); (vii) transtorno da leitura (developmentalreading disorder/trastorno de lectura); (viii) disortografia (dysorthographia ou dysorthography/disortografia); (ix) disgrafia (dysgraphia/disgrafia); (x) transtorno da expressão escrita (disorderof written expression/trastorno de expresión escrita); (xi) discalculia (dyscalculia/discalculia); AND (xii) transtorno da matemática (disorderin mathematics/trastorno en matemática). Inicialmente, os descritores transtornos específicos de aprendizagem, dislexia, disortografia, disgrafia, discalculia, e suas respectivas traduções foram usados de forma isolada e, em seguida, combinados com os demais descritores.

Critério de seleção: o material bibliográfico encontrado, a partir dos descritores técnicos mencionados anteriormente, foi selecionado de acordo com os seguintes critérios: (i) relevância do tema e do conteúdo, neste estudo compreendido como o alinhamento entre o escopo da obra e o tema de pesquisa desejado;



(ii) qualidade técnica da pesquisa, aqui entendido como a extensão e o volume dedicados aos resultados e às discussões dos mesmos; (iii) atualidade do material bibliográfico, preferencialmente de 2010 a 2020; (iv) método e confiabilidade dos resultados, neste estudo entendidos como a clareza e o rigor utilizados na metodologia científica da obra consultada, em especial, priorizando as práticas baseadas em evidência; e (v) conclusões da pesquisa, aqui entendidas como a clareza e relevância da contribuição da obra para o campo de pesquisa. Foram excluídos: (i) trabalhos incompletos, publicados fora do período designado e que não contemplassem o tema em estudo.

Estatística bibliográfica: no processo de revisão bibliográfica, foram encontradas 22 obras científicas, sendo que 16 delas (73%) atenderam aos critérios de inclusão, sem restrição ao tipo de obra, livros, dissertações, teses, periódicos/revistas e artigos científicos. Das 16 obras selecionadas e analisadas, 38% abordavam a dislexia; 31% a disortografia/disgrafia; e 31% a discalculia. A análise das obras foi dividida em 03 partes, a saber: (i) características e principais resultados do estudo; (ii) estratégia educativa adotada no estudo; e (iii) presença ou ausência da perspectiva docente, bem como tais partes foram organizadas na forma de quadros, listando uma síntese, elaborada pelos autores, dos principais resultados disponíveis.

Estratégias Educativas Baseadas em TICE para Alunos com Transtorno da Leitura/Dislexia

A dislexia é um Transtorno Específico de Aprendizagem (TEAp), de origem neurobiológica, que acomete cerca de 3% a 5% dos escolares no Brasil (Rodrigues & Ciasca, 2016). De acordo com o DSM-5 (Manual Diagnóstico e Estatístico de Transtornos Mentais – 5ª Edição), as principais características encontradas nesse transtorno estão associadas à dificuldade na aquisição e fluência da leitura e escrita, ao desenvolvimento cognitivo dentro dos padrões de normalidade, ao déficit no processamento fonológico e ao baixo desempenho em algumas habilidades cognitivas (American Psychiatric Association [APA], 2014). A dislexia pode ser identificada ou diagnosticada em idades escolares iniciais, entre 7 e 9 anos, pois, ainda que esta condição tenda a ser permanente e irreversível, seus efeitos podem ser atenuados, dependendo do tipo e da severidade do transtorno. Por isso, a identificação precoce e o adequado processo interventivo são essenciais para minimizar os possíveis efeitos debilitantes dessa condição no processo de aprendizagem de alunos (Franceschini et al., 2015; Shaywitz, 2005). No contexto escolar, o processo de escolarização formal do indivíduo com dislexia pode ser um grande desafio para o docente. Tal realidade pode estar relacionada ao pouco conhecimento acerca da dislexia, dos aspectos que envolvem a aprendizagem da leitura e da escrita, e sobretudo do domínio de diferentes métodos, abordagens e/ou estratégias educacionais de sistematização do processo interventivo voltados para as dificuldades encontradas (Rodrigues & Ciasca, 2016).

Nesta perspectiva, as TICE incorporadas às ações educacionais de indivíduos com transtornos específicos de aprendizagem, como a dislexia, podem colaborar, enriquecer e facilitar o processo de ensino/ aprendizagem, tornando-o mais eficaz e atraente, bem como promover contribuições significativas no que se refere ao planejamento e à mediação pedagógica (Faria et al., 2019). Contudo, em geral, os professores enfrentam dificuldades na adequação metodológica, que visaria ao aperfeiçoamento e à personalização da experiência discente e docente. Por isso, a possibilidade de uso e customização das TICE voltadas para esses alunos desperta a atenção no ambiente escolar. Após uma revisão da literatura especializada, identificouse diferentes estratégias educativas baseadas em TICE, voltadas, especificamente ou não, para o processo interventivo em situações de aprendizagem envolvendo alunos diagnosticados ou com indicativos de dislexia, ou transtorno da leitura.

O quadro 1 apresenta um quadro resumo sobre os principais resultados identificados nos 06 estudos encontrados e associados à utilização de estratégias educativas baseadas em TICE para transtorno da leitura/ dislexia. São enfatizados os 03 principais aspectos a seguir: (i) características e principais resultados do estudo; (ii) estratégia educativa adotada no estudo; e (iii) presença ou ausência da perspectiva docente.



Referência	Características e Principais Resultados do Estudo	Estratégia Educativa Adotada no Estudo	Presença ou Ausência da Perspectiva Docente
Cidrim et al. (2018)	O ortigo propide afrikatosis bioseados em ITG para cualiflar no Intervenção de contraça disfelector a da especia como como como como como como como com	Foliptopolita, desembellida e testado a aglicia testado a calicia de denominado testado a calicia forma de "Desembendo anado". "Desembendo anado" estrategia multisensorial, por a cualiza a televeramento de letra por critança deletra por critança deletra por critança deletra por critança	Não retou clara a presença de documento processo de desenten o processo de desentención processo de desenvolvimento do oplicativo, nem o quanto sue considerações e perspectivo com utilizada com deste processo. Alám disso, o estudos mencionas que o aplicativo pode ser utilizado predesagos, contrudo, pode predesagos, contrudo, pode predesagos, contrudo, pode pode pode pode pode pode pode pode
Rodrigues (2018)	O artigo disculte sobre as difficultades de inhicultad ed a disclusiva de de olunos com dileisala no emino superior, com base em artigo; calmiticos publicados entre del composito de artigo por del composito del c	Realtzou-se uma pesquisa de revisão bibliográfica ande foram selecionadas e anoslecidas II publicações adestificas, no periodo de anoslecidas II publicações adestificas, no periodo de anoslecidas II publicações adestificas, no periodo de selecidado e a identificações a tenderados de a publicações de a tenderados de anoslecidados com o tema do aproximações com o tema do acompordado e agrupados conforme convergências e divergência de conteúdos.	O face está mais centradon nos necessidades do aluno e pouco se abordou a perspectivo do docente trente a esta problemática, nem como tal perspectivo podería potenciatizar a eficácia das estratelgias educativas, baseadas em TICE, Além also, fol apontad escassar de estudos científicas nacionais e internacionais acerca da ternática (TEE e dislexia, como um dos principosis fotores ilimitantes do estudos tatores limitantes do estudos.
Teixeira (2018)	A pesquisa inclide sobre a formação dos docentes em relação ao uso das ITCE voltados para discentes com dislevia.	Levantou-se Informações sobre a conhecimento dos docentes em relação às fecnologias costé Forsa como possibilidade para auxiliar o cumo disloka na trajetária escolar, bem como buscou-se informações sobre as práficios pedagógicas das docentes, na que se refere ao uso da fecnologia assistiva, junto aos alunos disléxicos.	Não restou claro ou evidente na disertação que há um claro entendimento, por porte do docente, da correlação entre a estratégia adotada, sua eflocia frente a altoné com dialesia ou se a necesidades ou perspectiva docentes forem considerado na elaboração dos instrumentos de pesquisa.
Leite (2016)	O aplicativo "Aramumo" è esclusivo para citança s. om transformos de aprendizagem, em especial, com distriale, es tem como objetivo estimular a leitura è a escrita.	No aplicative "Aramumo": cujo face site fun guistico de circupos distribución de circupos distribución de circupos distribución de contra distribución de contra co	Uma vez que a aplicativa desenvolvido quella a desenvolvido quella a Idenfilicar e trator distribios como a dilesvial por meio de estrategias e ducativos, não ficou evidente se o professor quidos na construção dessa estrategias, as suas perspectivos foram consideradas, como suas perspectivos poderiam confibrios pror a o timitação da atividade e nem se essa estrategias foram atinhados para a práfica docente no ambiente escolar.
Lausch e Pereka (2011)	No orfajo, é entofitacido à importância de dimensión bideca, multo facilmente bideca, multo facilmente de la composition del composition del composition de la composition del composition d	Realitou-se uma perequia qualitativa del po perequia- cipio na qual disenso-se e a qualitativa del po- publica del propertira del propertira del pro- entire al trasportante del professores sobre al importanta del lúdico e dar Ticil.	Não flacram claras as macesaldades educativas especiales dos alunas, como portemas, installidades efectores de acesa de aprendizagem en portemas, installidades efectores de acesa de aprendizagem en perspectiva docemen en el del abordados comen en el del abordados comen de aprendizado para o perspectiva docemen de aprendizado para entrebado en entrebado en el conflictuido para o persente da aprendiza educación en el porte de acesa d
Amaral e Costa (2011)	O artigo propõe um trabalho voltado à utilização do voltado à utilização do como como como como educacionalo, so amo ferramenta no tratamento da delesida bem como de outros problemas relacionados à oprendizagem.	Propõe-se, por meio de uma revisto teórica da bibliografía partico de programa para de la programa de computador como feramenta de trabalho no processo interventivo escolar os tratamento da dileivida, bem como de outras instituidades e/o afficuldades de oprendizagem.	Não restau claro, na revisão bibliográfico do estudo, se en todo, se en todo se en como contravente como contravente como como como como como como como com

QUADRO 1 Estratégias educativas baseadas em TICE para transtorno da leitura/dislexia. Fonte: os autores.

Estratégias Educativas baseadas em TICE para Alunos com Transtorno da Expressão Escrita/Disortografia e Disgrafia

Dentre os transtornos de aprendizagem existentes, encontra-se o transtorno da expressão escrita, definido pelo DSM-5 como uma combinação de dificuldades na capacidade do indivíduo de compor textos escritos, evidenciados por erros de gramática e pontuação dentro das frases, má organização de parágrafos, múltiplos erros de ortografia e caligrafia ilegível (APA, 2014). Esse transtorno acomete cerca de 3% a 5% das crianças na fase inicial da aprendizagem (Lima, 2015). Diante disso, cabe destacar que as dificuldades na escrita podem dividir-se em dois domínios: (i) dificuldade na precisão ortográfica, em processos centrais da escrita, e nos processos de ordem superior; e (ii) dificuldade na qualidade da caligrafia (Fletcher et al., 2009).

Com relação à precisão ortográfica, cabe destacar que esta precisão está relacionada com a descodificação fonológica e o acesso à representação ortográfica das palavras que se encontram na memória ortográfica de longo prazo. Já os processos de ordem superior estão associados à planificação, organização e composição de textos, sendo que ambas as dificuldades são conhecidas como disortografia e encontram-se presentes



nos transtornos específicos da expressão escrita. Enquanto isso, a dificuldade na qualidade da caligrafia caracteriza-se por alterações quanto à forma, ao tamanho, espaçamento, alinhamento, traçado das letras e à escrita lenta, sendo que, tais dificuldades estão associadas com a disgrafia. Portanto, considera-se a disortografia uma inabilidade específica de aprendizagem caracterizada por dificuldades em escrever sem erros ortográficos, enquanto a disgrafia é uma inabilidade específica de aprendizagem, caracterizada por dificuldades em escrever as letras manuscritas de forma legível e correta (Fletcher et al., 2009).

Diante desse contexto, observa-se que as dificuldades ocasionadas pelo transtorno da expressão escrita podem interferir significativamente no rendimento escolar e/ou nas atividades da vida diária, que exigem textos escritos, como escrever frases gramaticalmente corretas, e parágrafos organizados. Contudo, crianças com transtorno da expressão escrita são capazes de aprender, principalmente por meio de métodos de ensino que as ajudem a converter a forma auditiva da palavra para sua forma escrita ou lida. Entretanto, quando os métodos de ensino são predominantemente os mais tradicionais, os indivíduos acometidos por este transtorno apresentam dificuldade de aprender e realizar esta conversão (Faria et al., 2019; Lima, 2015). Assim sendo, ao realizar uma busca na literatura científica especializada, identificou-se que a inserção das TICE no processo educacional de indivíduos com transtorno da expressão escrita tem se mostrado muito promissora no auxílio do desenvolvimento das habilidades da escrita, como listado no quadro 2.

O quadro 2 apresenta um quadro resumo dos principais resultados identificados nos 05 estudos encontrados e associados à utilização de estratégias educativas baseadas em TICE para transtorno da expressão escrita/disortografia e disgrafia. São enfatizados os 03 principais aspectos a seguir: (i) características e principais resultados do estudo; (ii) estratégia educativa adotada no estudo; e (iii) presença ou ausência da perspectiva docente.



Referência	Características e Principais Resultados do Estudo	Estratégia Educativa Adotada no Estudo	Presença ou Ausência da Perspectiva Docente
Pacheco (2019)	A disertação propõe o deservolámento de um programa demontinado "Ortegrafa", baseado nos caos especiais da lingua portuguesa, que visa auxillar a terapia e o processo educacional de criança do 1º clado de arinina básico com transtorno da expressão estrita, em especial, a disortografia.	O jago digital pretende estimular os alunos, em específico, sobre os casos específicis obre os casos específicis do lingua portuguesa (CHV, KIRR, S/Z, S/SS, NH/LH), na formação de palavras, frosse e lextos, bem como quadra crianças e acté adultos disortagráficos a simplesmente treinar a formação de palavras.	Não ficou claro se o docente participou do processo de desenvolvimento e de valdação da de stratégias educativas do jogo "Ortografar". Não resta claro o estudo se a perspectiva ou experiência do docente foi explorada de forma sistematizada ou de forma o potencializar a estratégia educación proposta.
Tucci et al. (2019)	O artigo verifica a elicácia do programa litatiano "Dal Sueno Al Segno", tradução livre "Do som o sinal", recentemente inserida na plataforma Biblinet (www.dianet.it), na recebilitação de crianças na educação primária com educação primária com operandizagem, em especial, a disortografia. Ademái, investigou-se maneitar a de implementar o programa nos serviços de saúde para atender às necessidades dos usudrios em situações clínicas.	O software é compasto por diversos nivels de difficuldade. Assim, as exercícios que compõem as diferentes nivels estimulam as mais diversa partes da sitema fonológico envolvidas nos processos da escrita, tavorecendo o alcance da elapa na qual o alcance da elapa na cual o acua poder a companya de companya de companya de companya de servicia de secuperação de seu significado.	Não fico y percebível no estudo se a professor participou da concepção e validação da estatégia, bem como se o docente foi ouvido quando à barrieta e nacessidades na implementação do software a partica abcente. Além houve um processo de utilização da experiência e perspectiva docente como potencializadoras da estratégia a daditica e nem como esta pesspectiva figurou como posivel diferencial para o sucesso de estratégia da possível diferencial para o sucesso de estratégia de servategia de estratégia de
Matos et al. (2018)	O Intabalho propõe a desenvolvimento de um jogo educacional, chamado "Aleph Kid", destinado a audilla crianças em processo de altosetização com afficuldades de optosetização am especial, aprendizades man especial, injunga	O jago desenvolvido acible três (reas denominados in files (nes denominados in "Alfabelo, Palavas e Figura"): em cada uma desas faces, diferentes hobilitadaes són trabalhados, como, por exemplo, a viso-cordenação fina, entre outras, auxiliando a criança nas dificuldades associados à linguagem escrita.	Não ficou percebivel no estudo se foi levada em consideração a percepção do docente sobre as barreiras enfrentadas e as nacessidades no prática do sistema escolar no que dia resensada escolar no que dia estudia escolar no que afilidad estudia estudia esta estudia es
Lima (2015)	O estudo propõe o desenvolvimento de um desenvolvimento de um ambiente virtual interativo para equipomentos com tecnologia móvel e com recuno touchorcem para qualitar o educador e/ou teropeu tan o estimulo às críanços das séries iniciais de ensino fundamenta, a fim de minimizar o interseto de escrita que especia por estrato escrita.	Desenvolveuse um combiente Virtual interativo denominado "Guinarino em Torre de Pearlo". Este ambiente virtual é composto por objetos de aprendizagem lúdicos desenvolvidos para auxiliar na melhoria da habilidades da expressão escrita.	Entende-se que a interação com os docentes foi predominantemente reative não construtiva- colaborativa. Além disso, percebeu-se que o foco do estudo foi más centrado na disponibilização de uma ferramenta adequada para os discentes, não restando do come to a experiencia, a docente não existado da que o experiencia, a aperacionalização e reloção educativa, ferre ao au o da TICE com estudantes com transform do expressão escrita, foram levados em consideração escrita, foram levados em consideração.
Domingue s et al. (2012)	Ese estuda apresenta un sistema computadostados, jago educacional digital, com as caracteristicas necessárias para auxiliar a aprendizagem de crianças nas series iniciais de ensino fundamental e com transtomo da expressão curiostados montras en motivoção, iniciativa e a autoconflança.	Apresento-se um sistema computadorizado desenvolvido para auviliar crianças com fronsformo na expressão escrito a treinar de forma lúdica o algumas capacidades Inguietros besticas para o aprendizado, balicas para o aprendizado, como como como como como como como co	Não ficou citro se a estratelgia educativa está a estratelgia educativa está alinhada com as estratelgia estratelgia está estado de como se foi traçada reloção entre os fundamentos das teolos de ensino/aprendazagem e as estino/aprendazagem e as elícute como as perspectivas ou experiência docente poderíam orientar deservolvimento e potencializar os resultados das estratelgias educativas, baseadas em TICE e destinadas a dunos com TA

QUADRO 2

Estratégias educativas baseadas em TICE para transtorno da expressão escrita/disortografia e disgrafia.

Fonte: os autores.

Estratégias Educativas Baseadas em TICE para Alunos com Transtorno da Matemática/Discalculia

O Transtorno da Matemática, também conhecido como discalculia, é considerado, de acordo com o DSM-5, um transtorno específico na aquisição de habilidades aritméticas, resultante de falhas no processamento neurológico. O indivíduo com discalculia apresenta dificuldades para reconhecer grandezas mensuráveis, entender a sequência numérica e realizar operações aritméticas, além de apresentar lentidão extrema na realização de tarefas e confusão de símbolos. Tal indivíduo apresenta um desempenho matemático significativamente abaixo do esperado para a faixa etária, considerando-se a sua idade cronológica, experiências e oportunidades educacionais. Estima-se que no mundo existam entre 3% a 6% de estudantes, no período escolar, com discalculia (Avila, 2017; APA, 2014).

A discalculia, portanto, está associada conceitualmente à ideia de inabilidade ou incapacidade de pensar, refletir, avaliar ou raciocinar processos ou tarefas que envolvam números ou conceitos matemáticos. Nesse sentido, é importante destacar que o professor exerce um papel essencial nas relações pedagógicas



junto a alunos com discalculia, oportunizando meios para a construção ou reconstrução das estruturas de pensamento e raciocínio lógico, por meio de estratégias pedagógicas envolvendo cálculos, atividades lúdicas, jogos educativos e TICE (Vargas et al., 2020; Fletcher et al., 2009). Assim, tais estratégias podem ser utilizadas no contexto educacional, de forma a favorecer a aprendizagem de alunos de modo geral e, em especial, dos alunos com discalculia (Castro, 2011).

O quadro 3 apresenta um quadro resumo dos principais resultados identificados nos 05 estudos encontrados e associados à utilização de estratégias educativas baseadas em TICE para transtorno da matemática/discalculia. São enfatizados os 03 principais aspectos a seguir: (i) características e principais resultados do estudo; (ii) estratégia educativa adotada no estudo; e (iii) presença ou ausência da perspectiva docente.

Referência	Características e Principais Resultados do Estudo	Estratégia Educativa Adotada no Estudo	Presença ou Ausência da Perspectiva Docente
Vargas et al. (2020)	Apresento-use as resultados associadas a uma aplicação do modelo Aprendizagem Bosacad em Projetos (ABP), mediados por Tecnologias Digitais de Informação, Comunicação e Expressão (IICE) para superar as Difficuldades de Aprendizagem da Matemátrica (DAM), focadas em Operações Básicas da Matemátrica (DBM).	O estudo contou com um grupo de 20 setudantes da sekta séré de uma instituição pública de ensima da Colômbia, com difluidades de aprendizado em tês competências concellud, reciolarilo légico e solução de operações. A pesquita foi de natureza mista, com a aplicação de um teste hicial e um find para estabelecer a mudança nas competências motermáticas.	Ne documento, não ficam clara a materialidade que comprova a real participação do docente no desenvolvimento da estratégia e a dificuldade de implementação da estratégia e a dificuldade de implementação da estratégia por parte do docente: tampouco foi discutida como a perspectiva docente pode contibul y para a umentar a eficácia da estratégia educativa.
Neto e Blanco (2017)	Esta pesquisa visou a identificar, por meio de uma perquisa de revisão sistemática de filteratura, quais as teanologias digitals de informação, comunicação e expressão que estão sendo utilizadas para facilitar a operadizades de pessoas com discalculla ou dificuldades escolares da contradição em sola de auda matemática em sola de auda.	A partir da busca realizado, encontrou-se as seguintes intodaños que opresentam proposta que visam auxillar as cifanças em processo de alfabelização e com transfera de difficuldades na matemática: Wilson et al. (2006c): Wilson et al. (2006c): Vilson et al. (2014): e Cezarotto (2014):	Não restaram ciaros no estudo os elementos de comentes da perspectiva do docente frente ao uso de TIDE com ciarques com T.A. Além disso, percebeu-se que os principois estudos associados de TIDE a com T.A. de porte de comente de com
Viana et al. (2014)	O artigo apresenta uma experiência estora na redução dos efeitos da discalculla com discentes do segundo ano do eraino médio, do la filtirulo Federal de Educação, Cilência e Teonologia do Paralba (IFPB), utilizando o aplicativo meternático "Rei da maternático" para Smariphone, son aprimenta de composição do se su consensa de composição de composições de composiçõe	O callocitio: "Rei da Matemática" (presenta diversos opções de operações lagicas calição, subtração, multiplicação, divisão, expressões numéricas, progressões artimética especialista, estatástica estatástica, estatástica e	Não ficou claro se a estratégia extratégia e
Castro (2011)	A tea de disutorado operanto a principal residuado associados ao desenvolvimento e utilização de um ambiente virtual údicio computadorizado, denominado "O Resga de de Tam", que integra serviços de comunicação, sintelização de voz. sada de inchi, logo a coutros, para melhorar ao outros, para melhorar ao tale de comunicação, sintelização de voz. sada de chat, logo a cutros, para melhorar ao natiendad cas de crianças na falace etária entre 8 e 9 anos, com discalculla.	O ambiente virtual desenvolvido a compasto por la papa maternatico e permite a mescrio cutro la papa maternatico e permite a mescrio cutros la papa, de acordo com a estratégia do professor. O espaço de trabalho abrange meméria de trabalho, visualização espacial, representação de quantificade com simbolos numéricos, quantificade com simbolos numéricos, quantificade escrita numérico. Aguantificade escrita numérico. Aguantificade escrita numérico a graficado de número, desenvolvimento de procedimento de a dáculo e reconhecimento de a dáculo e reconhecimento de aduantificades mensuráveis.	Não restou citro no estudo so o docente participou de construção da estratégia perdagógia, se a estratégia perdagógia, se a estratégia desenvolvida foi modulada adequadamente ao ambiente escolar ou como a perspectiva e experiência docente pode potencializar a efitificade do estratégia perdagógica.
Wilton et al. (2006a)	O artigo apresenta os principais resultados associados ao desenvolvimento de um jogo para computar de nominado "The Number Race" (A Corida dos Números), inspirado em pesquíxa de neurociência osgrifiva e dedicado a redução das efelios da discalculia.	O jogo está focado no treinamento de crianças em tarefas de compracção numérica, apresentando problemas adoptadas ao desenvolvimento individual da criança. Foi reportado uma específicação completa do algoritimo utilizado no jogo, que tenta reproducir um modela interno utilizado no emperação de operativa de conhecimento indirente la mespaço de aprendizagem multifilmentaloral. Est espaço de prendizagem contempla está premode a prendizagem contempla de desenvalue de conhecita de conhecita de la conhecita de	No artigo, não ficou clara a perspectiva do docente no que da respectivo ao desaíto que da respecto ao desaíto e obstáculos de incorporar estratelgia tecnológicas de forma efetiva no contexto escolar e nem se os docentes puderam comparifiar som o uso dos recursos tecnológicos em son desaíto de evidente perspectivo docente foi explorada como catalisado para o desenvolvimento ou aperfeiç aomento da sertodeja diciáfico, baseado em ITCE, tendo os dunas com trastomo de aprendizagem, como público-ativo de portencia de como catalisado para desenvolvimento ou aperfeiç aomento da cultura com trastomo de aperacida em ITCE, tendo os dunas com trastomo de aperacizagem, como público-ativo.

QUADRO 3

Estratégias educativas baseadas em TICE para transtorno da matemática/discalculia. Fonte: os autores.

Conclusões

No atual estágio de digitalização da sociedade, em que os alunos possuem crescente acesso à conectividade e a dispositivos tecnológicos, as TICE têm se fortalecido como meio de comunicação, expressão, interação



e produção colaborativa de conhecimento, bem como têm sido capazes de mobilizar distintas competências emocionais, cognitivas, intuitivas e comunicativas nos alunos, o que sugere seu potencial de contribuição, enriquecimento, aumento de eficácia e facilitação no processo educacional de ensino/aprendizagem de indivíduos com transtornos de aprendizagem.

Os diversos autores identificados durante o processo de revisão bibliográfica reportaram significativas contribuições das TICE no processo de ensino/aprendizagem de docentes e alunos com TA, em especial, para os alunos com dislexia, tais como Cidrim et al. (2018), Rodrigues (2018), Teixeira (2018), Leite (2016), Lausch e Pereira (2011), Amaral e Costa (2011); disortografia e disgrafia, Pacheco (2019), Tucci et al. (2019), Matos et al. (2018), Lima (2015), Domingues et al. (2012); e discalculia, Vargas et al. (2020), Neto e Blanco (2017), Viana et al. (2014), Castro (2011), Wilson et al. (2006a).

Contudo, mesmo diante dos resultados reportados, a base de conhecimento científico acumulada até o momento nos permite identificar que a perspectiva do docente, que reflete suas necessidades, experiências, condições de contorno e expectativas, não tem sido plenamente considerada no desenvolvimento e na operacionalização de práticas didáticas que utilizam TICE, destinadas a indivíduos diagnosticados ou com indicativos de transtornos de aprendizagem. Pudemos também constatar que pouca tem sido a exploração acadêmico-científica conceitual e prática acerca de como a perspectiva docente pode elevar a eficácia das relações educativas em foco ou de como o professor pode ser um agente catalisador para o aperfeiçoamento das estratégias e operacionalizações desenvolvidas. Além disso, a utilização de estratégias metodológicas fundamentadas em TICE proporcionam, em geral, uma base de dados numéricos que pode ter sua evolução monitorada em função de ajustes nestas estratégias, incluindo a perspectiva docente em suas mais diversas dimensões. Temos aí importantes pistas de pesquisa que podem contribuir para o avanço dos conhecimentos acerca das possibilidades das TICE no âmbito de relações educativas envolvendo estudantes diagnosticados com TA.

REFERÊNCIAS

- Amaral, N. C., & Costa, P. C. (2011). A informática como auxiliar no tratamento da dislexia. *Revista Científica Eletrônica de Pedagogia*, (17). http://www.faef.revista.inf.br/imagens_arquivos/arquivos_destaque/2UmPlqN rqbStF54_2013-7-10-14-34-31.pdf
- American Psychiatric Association (APA). (2014). *Manual diagnóstico e estatístico de transtornos mentais: DSM-5*. Artmed. http://www.niip.com.br/wp-content/uploads/2018/06/Manual-Diagnosico-e-Estatistico-de-Transt ornos-Mentais-DSM-5-1-pdf.pdf
- American Psychological Association (APA). (2020). Publication Manual of the American Psychological Association, Seventh Edition. APA Style.
- Amplifica. (2020). Ferramentas digitais para novas práticas pedagógicas. https://amplifica.me/experiencia-sucesso/fer ramentas-digitais-para-novas-praticas-pedagogicas/
- Associação Brasileira de Educação a Distância (ABED). (2017). Grupos que pesquisam EaD no Brasil. Em V. M. Kenski. São Paulo. http://abed.org.br/congresso2017/Grupos_que_pesquisam_EAD_no_Brasil.pdf
- Avila, L. A. B. (2017). Avaliação e intervenções psicopedagógicas em crianças com indícios de discalculia. [Dissertação de mestrado, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul]. Repositório Institucional TEDE PUCRS. http://tede2.pucrs.br/tede2/handle/tede/7451
- Bellucci, J. N., & Lacerda Santos, G. (2020). As Tecnologias Digitais de Informação, Comunicação e Expressão como mediadoras do processo de ensino/aprendizagem na superação das limitações ocasionadas por transtornos de aprendizagem. Em A. Versuti (Org.). *Tertúlia de Ensaios e Poéticas sobre Educação, Tecnologias e Comunicação* (281). Ria Editorial. http://www.riaeditorial.com/index.php/tertulia-de-ensaios-e-poeticas-sobre-educacao-tec nologias-e-comunicacao/



- Borgato, J. S., Lima Paniago, M. C., & Morales-Morgado, E. M. (2020). Pensar o professor de educação online em tempos de cibercultura. *Linhas Críticas*, 26, 1–24. https://periodicos.unb.br/index.php/linhascriticas/article/view/30960
- Castro, M. V. de, Bissaco, M. A. S., Panccioni, B. M., Rodrigues, S. C. M., & Domingues, A. M. (2014). Effect of a virtual environment on the development of mathematical skills in children with dyscalculia. *Plos One*, 9(7). ht tps://doi.org/10.1371/journal.pone.0103354
- Castro, M. V. de. (2011). Ambiente virtual para auxiliar crianças com dificuldade de aprendizagem em matemática. [Tese de doutorado, Universidade de Mogi das Cruzes]. Repositório Institucional da UMC. http://pergamum web.umc.br/pergamumweb/vinculos/000000/000002a.pdf
- Cezarotto, M. A. (2016). Recomendações para o design de jogos, enquanto intervenções motivadoras para crianças com discalculia do desenvolvimento. [Dissertação de mestrado, Universidade Federal do Paraná]. Repositório Institucional da UFPR. https://acervodigital.ufpr.br/handle/1884/42817
- Cidrim, L., Braga, P. H. M., & Madeiro, F. (2018). Desembaralhando: um aplicativo para a intervenção no problema do espelhamento de letras por crianças disléxicas. *Revista CEFAC*, 20(1), 13–20. https://doi.org/10.1590/198 2-0216201820111917
- Conte, E. (2021). A pedagogia performativa na cultura digital. *Linhas Críticas*, 27, 1-19. https://periodicos.unb.br/i ndex.php/linhascriticas/article/view/30350
- Domingues, A. M., Castro, M. V., Machado, H. P., & Bissaco, M. A. S. (2012). Sistema computadorizado para motivar crianças com transtorno na expressão escrita. Anais do XXIII CBEB Congresso Brasileiro em Engenharia Biomédica, Porto de Galinhas, Pernambuco, Brasil. http://www.sbeb.org.br/site/wp-content/uploads/XXIIIC BEB2012Vol2.pdf
- Faria, T. de C. C. de, Moreira, A. M., Júnior, P. dos S. P., & Gomes, C. A. dos S. (2019). Transtornos de aprendizagem e percepção docente: análise em escolas sul mineiras. *Revista EDaPECI*, 19(2), 96–107. https://seer.ufs.br/index.php/edapeci/article/view/10855
- Fletcher, J. M., Lyons, G. R., Fuchs, L. S., & Barnes, M. A. (2009). *Transtornos de aprendizagem: da identificação à prevenção*. Artmed.
- Franceschini, B. T., Aniceto, G., Oliveira, S. D. de, & Orlando, R. M. (2015). Distúrbios de aprendizagem: disgrafia, dislexia e discalculia. *Educação*, Batatais, 5(2), 95–118. https://intranet.redeclaretiano.edu.br/download?camin ho=/upload/cms/revista/sumarios/399.pdf&arquivo=sumario5.pdf
- Kennedy, E., Laurillard, D., Horan, B., & Charlton, P. (2015). Making meaningful decisions about time, workload and pedagogy in the digital age: the course resource appraisal model. *Distance Education*, 36(2), 177-195. https://doi.org/10.1080/01587919.2015.1055920
- Kenski, V. M., & Lacerda Santos, G. (2019). Qualitative research on educational technology in latin america. Oxford Research Encyclopedia of Education, 1, 1-18. https://www.researchgate.net/publication/336312796_Qualitative_Research_on_Educational_Technology_in_Latin_America
- Lacerda Santos, G. (2010). Ensinar e aprender no meio virtual: rompendo paradigmas. Em G. Lacerda Santos, & J. B. F. de Andrade (Orgs.). *Virtualizando a escola: migrações docentes rumo à sala de aula virtual* (pp.15-36). Liber Livros.
- Lacerda Santos, G. (2014). Educação a distância na formação profissional continuada de professores da educação básica: analisando contratos e destratos didáticos a partir de um estudo de caso. *Educar em Revista*, (52), 275-290. https://doi.org/10.1590/0104-4060.36096
- Lacerda Santos, G. (2016) Funções dos materiais didáticos para situações de educação a distância, mediadas por tecnologia digitais de informação, comunicação e expressão. Anais do SIED-EnPED, São Carlos, São Paulo, Brasil. http://www.sied-enped2016.ead.ufscar.br/ojs/index.php/2016/article/view/1055
- Lacerda Santos, G. (2018). A ciência da computação e a investigação aplicada a possibilidades emergentes das Tecnologias Digitais de Informação, Comunicação e Expressão (TICE): ensaio sobre uma situação problemática. *Revista Educaonline*, 12(2). http://www.latec.ufrj.br/revistas/index.php?journal=educaonline&page=article&op=view&path%5B%5D=987&path%5B%5D=836



- Lakatos, E. M., & Marconi, M. de A. (2010). Fundamentos de metodologia científica. Atlas.
- Lausch, S. M. Z., & Pereira, A. S. (2011). As TICS e o lúdico na aprendizagem como auxiliar no desenvolvimento do raciocínio lógico para alunos com necessidades especiais. [Artigo apresentado ao curso de mídias na educação, Universidade Federal de Santa Maria]. Repositório Digital da UFSM. http://repositorio.ufsm.br/handle/1/25 74
- Leite, A. (2016, outubro 14). Aramumo: aplicativo para distúrbio de aprendizagem. *Reab*. http://www.reab.me/aramumo-aplicativo-para-disturbio-de-aprendizagem
- Lima, D. de J., & Versuti, A. C. (2018). Narrativa transmídia e educação: praticando a leitura e a escrita de gêneros textuais. Editora UFS.
- Lima, I. de A. (2015). Ambiente Virtual para Auxiliar na Minimização do Transtorno de Expressão Escrita de Crianças. [Dissertação de mestrado, Universidade de Mogi das Cruzes] Repositório da UMC. http://pergamumweb.um c.br/pergamumweb/vinculos/000001/00000136.pdf
- Matos, L. I. B. de, Ferreira, A. R. B., Porto, R. A., & Oliveira, A. C. S. de. (2018). Aleph Kids: construção de jogo educacional como ferramenta auxiliadora na aprendizagem da linguagem escrita. Anais do *VIII CBEE Congresso Brasileiro de Educação Especial*, São Carlos, São Paulo, Brasil. https://proceedings.science/cbee/cbee-2018/papers/aleph-kids--construcao-de-jogo-educacional-como -ferramenta-auxiliadora-na-aprendizagem-da-linguagem-escrita
- Nascimento, L. M. C. T., & Garcia, L. A. M. (2015). Letramento em tempos de novas tecnologias de informação, comunicação e expressão. RBECT, 8(3). https://periodicos.utfpr.edu.br/rbect/article/view/1826
- Neto, J. C., & Blanco, M. B. (2017). O uso das tecnologias digitais educacionais para auxiliar pessoas com discalculia: uma abordagem no contexto educacional. *Revista Espacios*, 38(60), 29. https://www.revistaespacios.com/a17v 38n60/17386029.html
- Pacheco, R. J. C. (2019). Ortografar: desenvolvimento de um jogo digital sério para crianças com défice na expressão escrita. [Dissertação de mestrado, Universidade Nova de Lisboa]. Repositório Institucional da Universidade Nova. ht tp://hdl.handle.net/10362/76574
- Rodrigues, E. S. G. (2018). Intervenções com uso de tecnologias no ensino superior para estudantes disléxicos. *Revista Humanidades e Inovação*, 5(9). https://revista.unitins.br/index.php/humanidadeseinovacao/article/view/824
- Rodrigues, S. das D., & Ciasca, S. M. (2016). Dislexia na escola: identificação e possibilidades de intervenção. *Revista Psicopedagogia*, 33(100), 86-97. http://pepsic.bvsalud.org/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0103-8486201 6000100010&lng=pt&tlng=pt
- Shaywitz, S. (2005). Entendendo a dislexia: um novo e completo programa para todos os níveis de problemas de leitura.

 Artmed.
- Teixeira, F. de A. L. (2018). O uso de tecnologia assistiva com alunos disléxicos. [Dissertação de mestrado, Universidade de Lisboa]. Repositório Institucional da UL. http://hdl.handle.net/10451/37778
- Tucci, R., Principe, G., Moroni, D., & Morosini, P. (2019). Dal Suono Al Segno: il trattamento della disortografia a fini diagnostici e riabilitativi. *Erickson*, 16(1), 25–44. http://www.lineeguidadsa.it/trattamento/Tucci_Disless ia_1-19.pdf
- Vargas, N. A. V., Niño Vega, J. A., & Fernández Morales, F. H. (2020). Aprendizaje basado en proyectos mediados por tic para superar dificultades en el aprendizaje de operaciones básicas matemáticas. *Revista Boletín Redipe*, 9(3), 167-180. https://doi.org/10.36260/rbr.v9i3.943
- Viana, F. C. de A., Medeiros, J. M. de, Souza, H. J. C. de, Simões, D. A. da S., & Viana, M. A. de A. (2014). Uso de aplicativos de smartphones para discalculia operacional. *Anais do CINTEDI Congresso Internacional de Educação e Inclusão*. Cabedelo, Paraíba, Brasil. https://document.onl/documents/uso-de-aplicativos-de-smartphones-para-corretamente-o-valor-de-numeros-com.html
- Wilson, A. J., Dehaene, S., Pinel, P., Revkin, S. K., Cohen, L., & Cohen, D. (2006a). Principles underlying the design of "The Number Race", an adaptive computer game for remediation of dyscalculia. *Behavioral and Brain Functions*, 2(19). https://doi.org/10.1186/1744-9081-2-19



Wilson, A. J., Revkin, S. K., Cohen, D., Cohen, L., & Dehaene, S. (2006b). An open trial assessment of "The Number Race", an adaptive computer game for remediation of dyscalculia. *Behavioral and Brain Functions*, 2(20). https://doi.org/10.1186/1744-9081-2-20

ENLACE ALTERNATIVO

https://periodicos.unb.br/index.php/linhascriticas/article/view/36040 (pdf)

