

TECNOLOGIA EDUCACIONAL EM FOCO



ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL

Ano 2 – nº 13 – janeiro de 2025

APRESENTAÇÃO

O Centro de Informações sobre Tecnologia Educacional (CITE) foi criado pela Associação Brasileira de Tecnologia Educacional em 1976 com o objetivo de coletar, selecionar e disseminar as informações, pesquisas, artigos e documentos, bem como difundir eventos nacionais e internacionais, cursos e outros subsídios relevantes para os profissionais que atuam de forma direta ou indireta nas áreas de educação, comunicação, tecnologias e afins.

Como forma de sistematizar as ações criou o Boletim CITE que, durante muitos anos, circulou de forma impressa e integrada à Revista Tecnologia Educacional.

Considerando a relevância das informações sobre TE a Associação deliberou pela reativação do Centro e criar o Tecnologia Educacional em Foco, que dá uma nova forma ao antigo Boletim CITE agora de forma eletrônica e aberta aos associados e demais pessoas interessadas no segmento.

Ao logo do ano de 2024 foram doze edições e iniciamos um novo período esperando poder contribuir com a difusão de temas relevantes que ocorreram recentemente no setor das tecnologias aplicadas à educação.

João Roberto Moreira Alves - Presidente da ABT

LEI DISPONDO SOBRE A UTILIZAÇÃO, POR ESTUDANTES, DE APARELHOS ELETRÔNICOS PORTÁTEIS PESSOAIS NOS ESTABELECIMENTOS PÚBLICOS E PRIVADOS DE ENSINO DA EDUCAÇÃO BÁSICA

O Governo Federal editou uma nova lei que traz impactos diretos no uso das tecnologias aplicadas à educação.

A mesma restringe o uso de dispositivos móveis no interior dos estabelecimentos de ensino, contudo deixa algumas alternativas para que os projetos pedagógicos permitam sua utilização.

A matéria está sendo objeto de estudos por parte de várias entidades, inclusive a ABT. A íntegra da lei pode ser acessada por intermédio do link abaixo.

<https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/lei-n-15.100-de-13-de-janeiro-de-2025-606772935>

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL DEFINE OS PRIMEIROS EVENTOS DE 2025

A ABT permanecerá realizando mensalmente Fóruns Virtuais, com transmissão pelo canal do Youtube e disponibilização via página da Associação.

Em a abordagem foi sobre “Relevância do professor no mundo digital” e em fevereiro “Inteligência Artificial na Educação: Desafios e Oportunidades”

Acesso aos convites pelos links abaixo

<https://abt-br.org.br/abtconvite14.htm>

<https://abt-br.org.br/abtconvite15.htm>

UNESCO DESTACA AS PRINCIPAIS AÇÕES NA EDUCAÇÃO

A UNESCO tem um papel relevante no desenvolvimento da educação em todo o mundo e destacou as principais ações no ano de 2024;

Segundo o documento muitas iniciativas trazem relação direta com a tecnologia educacional.

Acesse o documento através do

<https://www.unesco.org/en/articles/unesco-action-education-highlights-2024?hub=343>

ESPAÇO EUROPEU DA EDUCAÇÃO PROMOVE A COLABORAÇÃO ENTRE OS ESTADOS-MEMBROS DA UNIÃO EUROPEIA

Um importante órgão internacional vem colaborando com as organizações interessadas no desenvolvimento da educação e dentre suas ações organizou um evento sobre inteligência artificial na primeira infância.

É um tema interessante que merece destaque pela ABT.

Acesse a entidade e conheça a iniciativa por intermédio dos links <https://education.ec.europa.eu/>

<https://education.ec.europa.eu/event/harnessing-generative-ai-in-preschool-education>

FÓRUM EUROPEU PARA A LIBERDADE NA EDUCAÇÃO CONECTA PESSOAS DE TODO O CONTINENTE QUE QUEREM MOLDAR O FUTURO DA EDUCAÇÃO

Enquanto o Brasil não promove grandes programas educacionais os exemplos vem de outras nações.

O maior destaque bem ocorrendo em países europeus que permitem a análise de tendências mercadológicas.

Um dos evidenciados foi o Fórum que pode ser acessado livremente.
<https://www.effe-eu.org/>

AGÊNCIA EXECUTIVA EUROPEIA PARA A EDUCAÇÃO E CULTURA CONCEDE FINANCIAMENTO PARA A EDUCAÇÃO, CULTURA, AUDIOVISUAL, DESPORTO, CIDADANIA E VOLUNTARIADO

Agências internacionais têm disponibilizados recursos para que as entidades educacionais busquem meios de alavancar projetos.

Um dos exemplos é a que é destacada através do link abaixo

https://www.eacea.ec.europa.eu/index_en

UNESCO APOIA OS PAÍSES PARA GARANTIR QUE PROFESSORES E ALUNOS TENHAM AS HABILIDADES CRÍTICAS NECESSÁRIAS PARA NAVEGAR NESTE NOVO CENÁRIO DE APRENDIZAGEM

Estudos internacionais mostrem que uma em cada quatro escolas no mundo não tem eletricidade e apenas cinquenta por cento das escolas de ensino médio estão conectadas à internet.

Esse é o cenário evidenciado pela UNESCO através de três estudos que estão disponibilizados pela organização.

<https://www.unesco.org/en/articles/artificial-intelligence-education-unesco-advances-key-competencies-teachers-and-learners>

<https://gem-report-2023.unesco.org/technology-in-education/>

<https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000385723>

COLETÂNEA DE EDIÇÕES DO TECNOLOGIA EDUCACIONAL EM FOCO É DISPONIBILIZADA PELA ABT

As doze edições de 2024 do periódico Tecnologia Educacional em Foco estão disponíveis no site da ABT.

O acesso pode ser feito pelo link

<https://abt-br.org.br/tecnologia-educacional-em-foco/>

Tecnologia Educacional em Foco é um periódico que permite uma visão nacional e internacional das principais matérias que foram destaque durante um mês.

É uma publicação aberta da entidade e que pode ser disseminada livremente junto à comunidade educacional e outros grupos de interesse.

EXPEDIENTE

Tecnologia Educacional em Foco é uma publicação periódica da Associação Brasileira de Tecnologia Educacional

- Órgão de divulgação do Centro de Informações sobre Tecnologia Educacional que dá sequência ao Boletim CITE que iniciou a circulação em 1976 –
A retransmissão é permitida.

O Centro facilita aos interessados o acesso às informações relativas ao desenvolvimento de processos de inovações em educação e integra as atividades da ABT.

A Associação Brasileira de Tecnologia Educacional é uma entidade não governamental de caráter técnico-científico. Seu objetivo é “impulsionar, no País, os esforços comuns e a aproximação mútua para o desenvolvimento qualitativo e quantitativo da Tecnologia Educacional, em favor da promoção humana e da coletividade”.

Editor Responsável - João Roberto Moreira Alves

Edição e Administração

Rua Washington Luiz, 9 – Conj. 804 – Centro – Rio de Janeiro – RJ

CEP 208230-900(21) 97170-2513

www.abt-br.org.brbrabt-br@abt-br.org.br



Associação Brasileira de
Tecnologia Educacional