

[Exemplos](#)[Para Empresas](#)[Planos](#)[Bloo](#)[Contato](#)[Login](#)

Diferenças entre ferramentas síncronas e assíncronas no EAD

6 min read



8 de fevereiro de 2018

O uso da tecnologia deixa a vida contemporânea mais prática. E essa ação não é diferente quando se trata da educação. Assim sendo, o ensino via EAD conquista cada vez mais adeptos e a utilização de ferramentas síncronas e assíncronas para fazer o ensino a distância de maneira mais eficaz é essencial.

Afinal, não é porque o aprendizado é via EAD que deve haver desleixo. Muito pelo contrário! Tanto instituições de

Privacidade e cookies: Esse site utiliza cookies. Ao continuar a usar este site, você concorda com seu uso. Para saber mais, inclusive sobre como controlar os cookies, consulte aqui: [Política de cookies](#)

Fechar e aceitar

ensino no aprendizado e oferecer materiais de qualidade. E,

mais do que isso, é importante explorar os vários formatos de plataformas e ferramentas disponíveis no mercado.

Para isso, selecionamos e explicamos o que são as ferramentas síncronas e assíncronas – assim como utilizá-las no seu EAD. Dessa maneira, cabe à instituição e ao professor decidirem quais são as melhores plataformas para a sua metodologia de aprendizado. Confira!

Você também pode se interessar por: [Aprendizagem virtual, entenda como é o aprendizado no EAD](#)



O que você vai ler nesse artigo?

Privacidade e cookies: Esse site utiliza cookies. Ao continuar a usar este site, você concorda com seu uso. Para saber mais, inclusive sobre como controlar os cookies, consulte aqui: [Política de cookies](#)

Fechar e aceitar

Exemplos de ferramentas síncronas

- ▶
- ▶ ▶ Webconferências
- ▶ ▶ Chats (sala de bate-papo)
- ▶ O que são ferramentas assíncronas?
 - ▶
 - ▶ ▶ Exemplos de ferramentas assíncronas:
 - ▶
 - ▶ ▶ Fórum ou Lista de discussão
 - ▶ ▶ E-mail
 - ▶ ▶ Blog
- ▶ Ficaram claras as principais diferenças entre as ferramentas síncronas e assíncronas?

O que são as ferramentas síncronas?

As ferramentas síncronas do EAD são aquelas em que é necessária a participação do aluno e professor no mesmo instante e no mesmo ambiente – nesse caso, virtual. Assim sendo, ambos devem se conectar no mesmo momento e interagir entre si de alguma forma para concluírem o objetivo da aula.

A interação não é requisito de conclusão, mas os professores sempre podem solicitar alguma colaboração dos alunos. Ainda, os estudantes também podem surgir com alguma dúvida e apresentá-las ao educador em tempo real.

Privacidade e cookies: Esse site utiliza cookies. Ao continuar a usar este site, você concorda com seu uso.
Para saber mais, inclusive sobre como controlar os cookies, consulte aqui: [Política de cookies](#)

Fechar e aceitar

está comprometido com o curso. Ainda, nas aulas via EAD com ferramentas e plataformas síncronas, é necessário que o aluno esteja concentrado da mesma maneira que estaria em uma aula presencial. O que é uma grande vantagem para aumentar o engajamento dos estudantes.

Exemplos de ferramentas síncronas

Webconferências

As Webconferências são exemplos claros de aulas EAD em ferramentas síncronas. Acontecem com horário marcado via transmissão online. Normalmente, o aluno tem acesso a um link ou portal em que assiste a aula no exato momento em que ela é transmitida. As webconferências podem ser feitas no formato de videoconferência, audioconferência ou teleconferência.

Independente do formato escolhido, também há a possibilidade de gravar a aula para que ela seja assistida ou escutada novamente depois – de maneira assíncrona.

Chats (sala de bate-papo)

Os chats – ou salas de bate papo – são as plataformas em que são trocadas mensagens em tempo real. Podem ser utilizadas no âmbito educacional e também para aumentar a interação

Privacidade e cookies: Esse site utiliza cookies. Ao continuar a usar este site, você concorda com seu uso.
Para saber mais, inclusive sobre como controlar os cookies, consulte aqui: [Política de cookies](#)

Fechar e aceitar

também pode ser acessado após o término da aula apenas para consulta.

– Pode ser do seu interesse – [O papel do tutor no EAD: entenda qual é](#)

O que são ferramentas assíncronas?

Diferentemente das ferramentas síncronas, as ferramentas assíncronas do EAD são aquelas consideradas desconectadas do momento real e/ou atual. Ou seja: não é necessário que os alunos e professores estejam conectados ao mesmo tempo para que as tarefas sejam concluídas e o aprendizado seja adequado.

A principal diferença entre as ferramentas síncronas e assíncronas é que a segunda oferece maior liberdade – tanto aos alunos quanto aos tutores. Isso porque permite que os indivíduos desenvolvam o aprendizado de acordo com o seu tempo, horário e local preferido para aprendizado. Também, aos professores, permite que gravem as aulas e não precisem estar online no momento exato.

O resultado dessa ação são alunos com maior autonomia. Porém, para obter sucesso nessa empreitada, é preciso que os estudantes sejam mais comprometidos e autodidatas, pois serão os responsáveis por controlar sua rotina de estudos. No caso das ferramentas assíncronas, também é possível avaliar o

Privacidade e cookies: Esse site utiliza cookies. Ao continuar a usar este site, você concorda com seu uso.
Para saber mais, inclusive sobre como controlar os cookies, consulte aqui: [Política de cookies](#)

Fechar e aceitar

Esse modelo é o mais conhecido e utilizado quando se trata de EAD, já que a flexibilidade é um dos principais motivos que fazem as pessoas buscarem o ensino via EAD. E essa flexibilidade é garantida quando são feitos cursos com ferramentas assíncronas.

Exemplos de ferramentas assíncronas:

Fórum ou Lista de discussão

Os fóruns / listas de discussão são um espaço que permitem debates de temas diferentes e relevantes aos alunos. Isso acontece porque cada grupo escolhe um assunto específico para ser debatido.

Diferentemente de um chat, as mensagens postadas no fórum ficam em um banco de dados. Dessa forma, podem ser acessadas e respondidas a qualquer momento.

Outro ponto positivo das listas de discussão é a possível organização nesse formato. Assim, se torna viável separar os temas em páginas diferentes de acordo com cada assunto discutido. É uma ferramenta interessante para tirar dúvidas, compartilhar conhecimento e interagir com outras pessoas interessadas sobre o assunto.

E-mail

Privacidade e cookies: Esse site utiliza cookies. Ao continuar a usar este site, você concorda com seu uso.
Para saber mais, inclusive sobre como controlar os cookies, consulte aqui: [Política de cookies](#)

Fechar e aceitar

positivo é que eles são extremamente pessoais e podem ser respondidos a qualquer momento/lugar.

Alunos e professores que se comunicam via e-mail conseguem transferir arquivos importantes pelo canal. Ainda, podem fazer perguntas e dar respostas mais elaboradas e que auxiliem melhor no ensino. Além disso, como dito anteriormente, os e-mails permitem o contato com várias pessoas ao mesmo tempo ou uma comunicação mais pessoal. Essa pode ser a solução para um aluno tirar dúvidas mais específicas, por exemplo.

Blog

A organização de um blog é parecida com um fórum. Isso porque a principal função do blog o professor passar a mensagem adequada. Esse conteúdo pode ser feito por meio de vídeos, áudios, textos, links, sugestões de leitura, entre outros.

Após a postagem no blog, é comum que haja um espaço para comentários. Ali, cabe aos leitores despejarem as suas impressões sobre o que foi lido e tirarem suas dúvidas.

Ficaram claras as principais diferenças entre as ferramentas síncronas e assíncronas?

Para ter um ensino completo, o ideal é misturar ambas as

Privacidade e cookies: Esse site utiliza cookies. Ao continuar a usar este site, você concorda com seu uso.

Para saber mais, inclusive sobre como controlar os cookies, consulte aqui: [Política de cookies](#)

Fechar e aceitar

ensino a distância. Isso porque a união dessas duas ferramentas faz com que o aluno tenha as doses certas de interatividade e autonomia para os participantes.

Você utiliza algumas ferramentas síncronas e assíncronas para transmitir o seu curso? Quais as suas preferidas? Comente e compartilhe conosco a sua opinião sobre o assunto!



eadBox

CONSULTORIA EAD GRATUITA

Converse sobre seu projeto
com um especialista em ensino a distância

Clique e aproveite

Está preparado para lançar seu curso online?

Para acelerar o desenvolvimento do seu projeto, confira nosso guia de planejamento de cursos online

ACELERAR MEU PROJETO

Privacidade e cookies: Esse site utiliza cookies. Ao continuar a usar este site, você concorda com seu uso.

Para saber mais, inclusive sobre como controlar os cookies, consulte aqui: [Política de cookies](#)

Fechar e aceitar

[Criação de Conteúdos](#)[EAD](#)**AUTOR**

Rafael Silvério da Silva

Me mande uma mensagem no Instagram: @rafasilverio_ Sou um Estrategista Digital e Ajudo empreendedores a construir negócios digitais ensinando: Marketing digital, Copy, Funis, Lançamentos e Tráfego.

PRÓXIMO

Mobile e-learning: saiba como funciona e conheça as tendências

TODOS OS POSTS**ANTERIOR**

O que é ensino a distância? Tudo o que você precisa saber

Privacidade e cookies: Esse site utiliza cookies. Ao continuar a usar este site, você concorda com seu uso. Para saber mais, inclusive sobre como controlar os cookies, consulte aqui: [Política de cookies](#)

[Fechar e aceitar](#)



(41) 3197-0563 contato@eadbox.com

[A solução para você](#)

Quero treinar colaboradores

Tenho uma universidade

Quero vender cursos online

EN ES **BR**

[Leia mais](#)

[O que é LMS?](#)

[Blog](#)

[Academia EADBOX](#)

[Nós somos a EADBOX](#)

[Conheça nossa história](#)

[Funcionalidades](#)

[Nossas integrações](#)

[Junte-se ao nosso time](#)

[Contato](#)

[Suporte](#)

[FAQ/Central de suporte](#)

[Termos e Condições](#)

[Fale com nossos consultores](#)

Nós entramos em contato com você!

Fale com um consultor



©2020 Copyright, todos os direitos reservados

Privacidade e cookies: Esse site utiliza cookies. Ao continuar a usar este site, você concorda com seu uso.

Para saber mais, inclusive sobre como controlar os cookies, consulte aqui: [Política de cookies](#)

Fechar e aceitar